



# **ВОРОНЕЖСКАЯ ОБЛАСТЬ**

## **ЗАКОН**

### **О ВНЕСЕНИИ ИЗМЕНЕНИЙ В ОТДЕЛЬНЫЕ ЗАКОНОДАТЕЛЬНЫЕ АКТЫ ВОРОНЕЖСКОЙ ОБЛАСТИ В СВЯЗИ С ИЗМЕНЕНИЕМ ГРАНИЦ НЕКОТОРЫХ МУНИЦИПАЛЬНЫХ ОБРАЗОВАНИЙ ВОРОНЕЖСКОЙ ОБЛАСТИ**

Принят областной Думой 25 декабря 2014 года

#### **Статья 1**

Внести в Закон Воронежской области от 2 декабря 2004 года № 88-ОЗ «Об установлении границ, наделении соответствующим статусом, определении административных центров муниципальных образований Грибановского, Каширского, Острогожского, Семилукского, Таловского, Хохольского районов и города Нововоронеж» (Коммуна, 2004, 4 декабря; 2005, 13 января; 2005, 25 января; 2005, 17 февраля; информационная система «Портал Воронежской области в сети Интернет» ([www.govvrn.ru](http://www.govvrn.ru)), 2014, 15 декабря) следующие изменения:

1) в статье 3:

а) в абзаце первом слова «согласно описанию границ (приложение 3.1) и карте-схеме (приложение 3.2)» заменить словами «согласно текстовому описанию границ (приложение 3.1) и графическому описанию границ (приложение 3.2)»;

б) в абзаце третьем слова «согласно описанию границ (приложение 3.3) и карте-схеме (приложение 3.4)» заменить словами «согласно текстовому описанию границ (приложение 3.3) и графическому описанию границ (приложение 3.4)»;

2) приложение 3.1 изложить в следующей редакции:

*«Приложение 3.1  
к Закону Воронежской области «Об  
установлении границ, наделении  
соответствующим статусом, определении  
административных центров муниципальных  
образований Грибановского, Каширского,  
Острогожского, Семилукского, Таловского,  
Хохольского районов и города Нововоронеж»  
от 02.12.2004 № 88-ОЗ*

## **ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ ГРАНИЦ ОСТРОГОЖСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА ВОРОНЕЖСКОЙ ОБЛАСТИ**

I. Линия прохождения границы Острогожского муниципального района по смежеству с Хохольским муниципальным районом

От точки стыка 38000 границ Острогожского, Хохольского и Репьевского муниципальных районов линия границы идет в северо-восточном направлении по сельскохозяйственным угодьям, затем по лесной полосе, по сельскохозяйственным угодьям до точки 38102.

От точки 38102 линия границы идет в юго-восточном направлении по сельскохозяйственным угодьям до точки 38103.

От точки 38103 линия границы идет в северо-восточном направлении по сельскохозяйственным угодьям, затем по северной стороне земель лесного фонда до точки 38105.

От точки 38105 линия границы идет в юго-восточном направлении по сельскохозяйственным угодьям, затем пересекает балку, далее по северной границе земель лесного фонда, по сельскохозяйственным угодьям до точки 38113.

От точки 38113 линия границы идет в северо-восточном направлении по южной стороне лесной полосы, затем по северной стороне земель лесного фонда, по сельскохозяйственным угодьям до точки 38115.

От точки 38115 линия границы идет в юго-восточном направлении по сельскохозяйственным угодьям, по южной стороне лесной полосы, снова по сельскохозяйственным угодьям, пересекает балку Мастюшка, далее по сельскохозяйственным угодьям, по лесной полосе до точки стыка 3812501 границ Мастюгинского, Сторожевского 1-го сельских поселений Острогожского муниципального района и Хохольского муниципального района.

От точки стыка 3812501 линия границы в юго-восточном направлении пересекает автомобильную дорогу Воронеж-Луганск до точки 38126.

От точки 38126 линия границы идет в северо-восточном направлении по сельскохозяйственным угодьям, по оврагу, по балке Сыпучий Лог до точки стыка 31203567 границ Острогожского муниципального района и Оськинского, Архангельского сельских поселений Хохольского муниципального района.

От точки стыка 31203567 линия границы идет в северо-восточном направлении по балке Сыпучий Лог до точки 38133007.

От точки 38133007 линия границы идет в юго-восточном направлении по балке Сыпучий Лог до точки 38133020.

От точки 38133020 линия границы идет в северо-восточном направлении по балке до точки 38138003.

От точки 38138003 линия границы идет в северном направлении по балке до точки 31203866.

От точки 31203866 линия границы идет в юго-восточном направлении по балке, по сельскохозяйственным угодьям, по лесной полосе, затем по южной стороне лесной полосы до точки 38147.

От точки 38147 линия границы идет в северо-восточном направлении по сельскохозяйственным угодьям, пересекает земли лесного фонда, затем пересекает балку, далее по древесно-кустарниковой растительности, по реке Дон до точки стыка 36000 границ Острогожского, Хохольского муниципальных районов и городского округа город Нововоронеж.

Протяженность границы Острогожского муниципального района по смежеству с Хохольским муниципальным районом составляет 20314,9 м.

II. Линия прохождения границы Острогожского муниципального района по смежеству с городским округом город Нововоронеж

От точки стыка 36000 границ Острогожского, Хохольского муниципальных районов и городского округа город Нововоронеж линия границы идет в северо-восточном направлении по реке Дон, по древесно-кустарниковой растительности, по сельскохозяйственным угодьям, снова по древесно-кустарниковой растительности, по сельскохозяйственным угодьям, пересекает озеро, вновь по древесно-кустарниковой растительности до точки 48013.

От точки 48013 линия границы идет в юго-восточном направлении по западной стороне рыбного хозяйства до точки 48011003.

От точки 48011003 линия границы идет в северо-восточном направлении по южной стороне рыбного хозяйства до точки 48011004.

От точки 48011004 линия границы идет в северо-западном направлении по восточной стороне рыбного хозяйства до точки 48008003.

От точки 48008003 линия границы идет в северном направлении по восточной стороне рыбного хозяйства до точки 48008004.

От точки 48008004 линия границы идет в северо-западном направлении по восточной стороне рыбного хозяйства до точки 48008005.

От точки 48008005 линия границы идет в северо-восточном направлении по восточной стороне рыбного хозяйства, по западной стороне земель лесного фонда, затем по землям лесного фонда до точки стыка 48000002 границ Острогожского, Каширского муниципальных районов и городского округа город Нововоронеж.

Протяженность границы Острогожского муниципального района по смежеству с городским округом город Нововоронеж составляет 6519 м.

III. Линия прохождения границы Острогожского муниципального района по смежеству с Каширским муниципальным районом

От точки стыка 48000002 границ Острогожского, Каширского муниципальных районов и городского округа город Нововоронеж линия границы идет в северо-восточном направлении по границе земель Давыдовского и Нововоронежского участковых лесничеств Давыдовского лесничества (земли лесного фонда) до точки стыка 37000 границ Острогожского, Каширского и Лискинского муниципальных районов.

Протяженность границы Острогожского муниципального района по смежеству с Каширским муниципальным районом составляет 3891,7 м.

IV. Линия прохождения границы Острогожского муниципального района по смежеству с Лискинским муниципальным районом

От точки стыка 37000 границ Острогожского, Каширского и Лискинского муниципальных районов линия границы идет в юго-западном направлении по западной границе земель лесного фонда (урочище Среднее Бадорожное, урочище Нижнее Бадорожное) до точки 44338034.

От точки 44338034 линия границы идет в общем южном направлении по древесно-кустарниковой растительности вдоль реки Старый Дон, затем по реке Дон до точки 44338018.

От точки 44338018 линия границы идет в юго-восточном направлении по реке Дон до точки 44338002.

От точки 44338002 линия границы идет в юго-западном направлении по реке Дон, по древесно-кустарниковой растительности, затем по северной границе земель лесного фонда (урочище Сторожевой Лес) до точки 44337.

От точки 44337 линия границы идет в северо-западном направлении по северной границе земель лесного фонда (урочище Сторожевой Лес) до точки 44336.

От точки 44336 линия границы в юго-западном направлении огибает земли лесного фонда (урочище Сторожевой Лес) по западной границе, далее идет по южной стороне лесной полосы, затем по лесной полосе, по сельскохозяйственным угодьям до точки 44321.

От точки 44321 линия границы идет в северо-западном направлении по сельскохозяйственным угодьям, по лесной полосе, снова по сельскохозяйственным угодьям, по западной стороне лесной полосы, по сельскохозяйственным угодьям, вновь по западной стороне лесной полосы, затем по лесной полосе до точки 44316.

От точки 44316 линия границы в юго-западном направлении пересекает овраг, затем идет по южной стороне лесной полосы, по сельскохозяйственным угодьям до точки 44315.

От точки 44315 линия границы идет в северо-западном направлении по сельскохозяйственным угодьям, затем по южной стороне лесной полосы до точки стыка 44314 границ Сторожевского 1-го, Урывского сельских поселений Острогожского муниципального района и Лискинского муниципального района.



От точки стыка 44314 линия границы идет в юго-восточном направлении по сельскохозяйственным угодьям, затем пересекает балку, далее по восточной стороне лесной полосы, по сельскохозяйственным угодьям, по лесной полосе, снова по сельскохозяйственным угодьям, по балке Чертов Яр, затем пересекает реку Дон до точки стыка 14327553 границ Острогожского муниципального района и Старохворостанского, Бодеевского сельских поселений Лискинского муниципального района.

От точки стыка 14327553 линия границы идет в юго-восточном направлении по лесному массиву, по границе земель лесного фонда (между урочищем Россошное и урочищем Горюнокво), далее по западной границе земель лесного фонда (урочище Горюнокво) до точки стыка 44289 границ Острогожского муниципального района и Бодеевского, Троицкого сельских поселений Лискинского муниципального района.

От точки стыка 44289 линия границы идет в общем западном направлении по северной границе земель лесного фонда (урочище Лебяжье) до точки 44283.

От точки 44283 линия границы идет в юго-западном направлении по западной границе земель лесного фонда (урочище Лебяжье), затем по древесно-кустарниковой растительности вдоль озера, по сельскохозяйственным угодьям, по западной границе земель лесного фонда (урочище Лещань), вновь по сельскохозяйственным угодьям до точки 44278.

От точки 44278 линия границы идет в юго-восточном направлении по восточной стороне лесной полосы, по древесно-кустарниковой растительности, затем по озеру Степное до точки 44271051.

От точки 44271051 линия границы идет в общем юго-западном направлении по озеру Степное, затем по древесно-кустарниковой растительности вдоль озера Степное до точки 44271034.

От точки 44271034 линия границы идет в юго-восточном направлении по озеру Степное, затем по древесно-кустарниковой растительности, по сельскохозяйственным угодьям до точки 44271031.

От точки 44271031 линия границы идет в юго-западном направлении по древесно-кустарниковой растительности, по лесной полосе, затем по древесно-кустарниковой растительности вдоль озера Круглое до точки 44271007.

От точки 44271007 линия границы идет в юго-восточном направлении по древесно-кустарниковой растительности, затем по озеру, снова по древесно-кустарниковой растительности, затем по озеру Атлашевка до точки 44270095.

От точки 44270095 линия границы идет в юго-западном направлении по древесно-кустарниковой растительности вдоль озера Атлашевка до точки 44270081.

От точки 44270081 линия границы идет в северо-западном направлении по древесно-кустарниковой растительности, затем по озеру Донище до точки 44270067.

От точки 44270067 линия границы идет в южном направлении по озеру Донище до точки 44270046.

От точки 44270046 линия границы идет в северо-западном направлении по озеру Донище, по древесно-кустарниковой растительности до точки 44270037.

От точки 44270037 линия границы идет в юго-западном направлении по южной стороне лесного массива вдоль озера до точки 44270032.

От точки 44270032 линия границы идет в северо-западном направлении по лесному массиву, затем по сельскохозяйственным угодьям вдоль южной стороны лесного массива, снова по лесному массиву, по реке Дон до точки стыка 1901713 границ Урывского, Девицкого сельских поселений Острогожского муниципального района и Лискинского муниципального района.

От точки стыка 1901713 линия границы идет в общем южном направлении по реке Дон до точки стыка 44270002 границ Девицкого, Петропавловского сельских поселений Острогожского муниципального района и Лискинского муниципального района.

От точки стыка 44270002 линия границы идет в северо-восточном направлении по реке Дон, по древесно-кустарниковой растительности, по сельскохозяйственным угодьям, снова по древесно-кустарниковой растительности, по сельскохозяйственным угодьям до точки 44267.

От точки 44267 линия границы идет в юго-восточном направлении по древесно-кустарниковой растительности, по сельскохозяйственным угодьям, снова по древесно-кустарниковой растительности до точки 44263.

От точки 44263 линия границы идет в северо-восточном направлении по сельскохозяйственным угодьям до точки 44262.

От точки 44262 линия границы в общем северо-западном направлении огибает земли лесного фонда (урочище Большая Сосна) по северной границе до точки 44242.

От точки 44242 линия границы идет в юго-восточном направлении по северной границе земель лесного фонда (урочище Садки), по южной стороне лесной полосы, по древесно-кустарниковой растительности, далее пересекает лесной массив, по сельскохозяйственным угодьям, по южной стороне лесной полосы, по лесной полосе, пересекает автомобильную дорогу «Воронеж-Луганск»-Давыдовка, по южной стороне лесной полосы, пересекает лесную полосу, по сельскохозяйственным угодьям, вновь пересекает лесную полосу, по сельскохозяйственным угодьям, по древесно-кустарниковой растительности, по сельскохозяйственным угодьям, пересекает лесную полосу до точки стыка 44232 границ Острогожского муниципального района и Троицкого, Копанищенского сельских поселений Лискинского муниципального района.

От точки стыка 44232 линия границы идет в юго-западном направлении по восточной стороне лесной полосы, затем по лесной полосе, снова по восточной стороне лесной полосы до точки 44225.

От точки 44225 линия границы идет в южном направлении по восточной границе земель лесного фонда (урочище Большая Сосна) до точки 44218.

От точки 44218 линия границы идет в северо-восточном направлении по сельскохозяйственным угодьям, по древесно-кустарниковой растительности, по лесному массиву до точки 44215.

От точки 44215 линия границы идет в юго-восточном направлении по лесному массиву, по сельскохозяйственным угодьям, по лесному массиву, по древесно-кустарниковой растительности до точки 44212.

От точки 44212 линия границы идет в общем юго-восточном направлении по северной и восточной границам земель лесного фонда (урочище Кубышка) до точки 44208.

От точки 44208 линия границы идет в северо-восточном направлении по древесно-кустарниковой растительности до точки 44207.

От точки 44207 линия границы идет в юго-западном направлении по древесно-кустарниковой растительности, по сельскохозяйственным угодьям до точки 44205.

От точки 44205 линия границы идет в южном направлении по восточной границе земель лесного фонда (урочище Кубышка) до точки стыка 4420401 границ Петропавловского, Коротоякского сельских поселений Острогожского муниципального района и Копанищенского, Селявинского сельских поселений Лискинского муниципального района.

От точки стыка 4420401 линия границы идет в юго-восточном направлении по реке Дон, затем по восточной стороне земель лесного фонда (урочище Рыбальское) до точки 44203006.

От точки 44203006 линия границы идет в общем северо-западном направлении по южной стороне земель лесного фонда (урочище Рыбальское), пересекает реку Тихая Сосна, затем по западной стороне земель лесного фонда (урочище Рыбальское) до точки 44200.

От точки 44200 линия границы идет в юго-западном направлении по южной стороне земель лесного фонда (урочище Кочерыжное), по сельскохозяйственным угодьям, затем по древесно-кустарниковой растительности, снова по сельскохозяйственным угодьям до точки 44197.

От точки 44197 линия границы идет в юго-восточном направлении по сельскохозяйственным угодьям до точки 44196.

От точки 44196 линия границы идет в юго-западном направлении по сельскохозяйственным угодьям, затем по древесно-кустарниковой растительности, далее по древесно-кустарниковой растительности вдоль реки Тихая Сосна до точки 44173065.

От точки 44173065 линия границы в северо-западном направлении пересекает реку Тихая Сосна до точки 44173064.

От точки 44173064 линия границы идет в общем южном направлении по древесно-кустарниковой растительности вдоль реки Тихая Сосна, затем по реке Тихая Сосна, снова по древесно-кустарниковой растительности вдоль реки Тихая Сосна, затем по реке Тихая Сосна, вновь по древесно-кустарниковой растительности вдоль реки Тихая Сосна до точки 44173038.

От точки 44173038 линия границы идет в северо-западном направлении по древесно-кустарниковой растительности вдоль реки Тихая Сосна, пересекает реку Тихая Сосна, затем по древесно-кустарниковой растительности вдоль реки Тихая Сосна до точки 44173036.

От точки 44173036 линия границы идет в юго-западном направлении по древесно-кустарниковой растительности вдоль реки Тихая Сосна, пересекает реку Тихая Сосна, затем по сельскохозяйственным угодьям до точки 44173034.

От точки 44173034 линия границы идет в юго-восточном направлении по сельскохозяйственным угодьям, затем по древесно-кустарниковой растительности, по реке Тихая Сосна до точки 44173033.

От точки 44173033 линия границы идет в юго-западном направлении по реке Тихая Сосна, затем по древесно-кустарниковой растительности вдоль реки Тихая Сосна, снова по реке Тихая Сосна до точки 44173027.

От точки 44173027 линия границы идет в общем западном направлении по реке Тихая Сосна, по древесно-кустарниковой растительности вдоль реки Тихая Сосна, по реке Тихая Сосна, снова по древесно-кустарниковой растительности вдоль реки Тихая Сосна, затем по реке Тихая Сосна до точки 44173015.

От точки 44173015 линия границы идет в юго-западном направлении по реке Тихая Сосна до точки стыка 44173001 границ Коротоякского, Криниченского сельских поселений Острогожского муниципального района и Лискинского муниципального района.

От точки стыка 44173001 линия границы идет в юго-восточном направлении по реке Тихая Сосна, по древесно-кустарниковой растительности, по сельскохозяйственным угодьям, затем пересекает Юго-Восточную железную дорогу до точки 44170.

От точки 44170 линия границы идет в юго-западном направлении по южной стороне полосы отвода Юго-Восточной железной дороги вдоль северной стороны приусадебных земельных участков хутора Дивногорье до точки 44167003.

От точки 44167003 линия границы идет в юго-восточном направлении по границе смежных приусадебных земельных участков хутора Дивногорье и поселка Пески-Харьковские до точки 44167001.

От точки 44167001 линия границы идет в юго-западном направлении по древесно-кустарниковой растительности, затем пересекает балку, далее по восточной стороне лесной полосы до точки 44161.

От точки 44161 линия границы идет в юго-восточном направлении по лесной полосе, затем по сельскохозяйственным угодьям до точки 44159.

От точки 44159 линия границы идет в северо-восточном направлении по сельскохозяйственным угодьям, затем по южной стороне лесной полосы, далее по сельскохозяйственным угодьям, по южной стороне лесной полосы, по сельскохозяйственным угодьям вдоль южной стороны земель лесного фонда (урочище Широкое) до точки 44154.

От точки 44154 линия границы идет в южном направлении по сельскохозяйственным угодьям до точки 44152.

От точки 44152 линия границы идет в юго-восточном направлении по сельскохозяйственным угодьям до точки стыка 44146 границ Острогожского

муниципального района и Селявинского, Ковалевского сельских поселений Лискинского муниципального района.

От точки стыка 44146 линия границы идет в общем юго-восточном направлении по сельскохозяйственным угодьям, затем пересекает балку, по сельскохозяйственным угодьям, по западной стороне урочища Медвежье до точки 44140.

От точки 44140 линия границы идет в юго-западном направлении по западной стороне урочища Медвежье, по сельскохозяйственным угодьям, по восточной стороне лесной полосы, снова по сельскохозяйственным угодьям, по северной стороне лесного массива до точки 44130.

От точки 44130 линия границы идет в северо-западном направлении по северной стороне лесного массива до точки 44129.

От точки 44129 линия границы идет в юго-западном направлении по северной стороне лесного массива, по сельскохозяйственным угодьям, по южной стороне лесной полосы, по лесной полосе, пересекает балку, далее по восточной стороне лесной полосы до точки 44113.

От точки 44113 линия границы идет в юго-восточном направлении по лесной полосе, затем по восточной стороне лесной полосы, по балке до точки 44105.

От точки 44105 линия границы идет в юго-западном направлении по балке Дальняя Стенка, пересекает лесной массив, снова по балке Дальняя Стенка до точки стыка 44000 границ Острогожского, Каменского и Лискинского муниципальных районов.

Протяженность границы Острогожского муниципального района по смежеству с Лискинским муниципальным районом составляет 96771 м.

V. Линия прохождения границы Острогожского муниципального района по смежеству с Каменским муниципальным районом

От точки стыка 44000 границ Острогожского, Каменского и Лискинского муниципальных районов линия границы идет в юго-западном направлении по западной стороне лесной полосы, затем по сельскохозяйственным угодьям, далее пересекает балку, пересекает урочище Перещицы, затем по сельскохозяйственным угодьям, пересекает автомобильную дорогу Воронеж-Луганск, по полевой дороге до точки 43573.

От точки 43573 линия границы идет в северо-западном направлении по южной стороне лесной полосы, затем пересекает балку, по лесной полосе, по балке Ярмолин Яр до точки стыка 43567 границ Петренковского, Криниченского сельских поселений Острогожского муниципального района и Каменского муниципального района.

От точки стыка 43567 линия границы идет в юго-восточном направлении по сельскохозяйственным угодьям, затем по лесной полосе, затем по сельскохозяйственным угодьям, по балке до точки стыка 43560 границ Острогожского муниципального района и Тхоревского, Евдаковского сельских поселений Каменского муниципального района.

От точки стыка 43560 линия границы идет в юго-западном направлении по балке, далее по лесной полосе до точки 43555.

От точки 43555 линия границы идет в юго-восточном направлении по восточной стороне лесной полосы до точки 43553.

От точки 43553 линия границы идет в юго-западном направлении по восточной стороне лесной полосы, затем по балке Чичилев Яр, далее по сельскохозяйственным угодьям, пересекает балку Чичилев Яр, по сельскохозяйственным угодьям, по балке Ярмолина Пасека до точки 43545.

От точки 43545 линия границы идет в юго-восточном направлении по балке Ярмолина Пасека до точки 43544.

От точки 43544 линия границы идет в юго-западном направлении по балке Ярмолина Пасека, по сельскохозяйственным угодьям, затем по лесной полосе до точки стыка 43542 границ Острогожского муниципального района и Дегтяренского, Тхоревского сельских поселений Каменского муниципального района.

От точки стыка 43542 линия границы идет в юго-западном направлении по сельскохозяйственным угодьям, по южной стороне лесной полосы, по сельскохозяйственным угодьям до точки стыка 43538 границ Дальнепобрянского, Петренковского сельских поселений Острогожского муниципального района и Каменского муниципального района.

От точки стыка 43538 линия границы идет в юго-западном направлении по сельскохозяйственным угодьям, затем пересекает лесную полосу, далее по сельскохозяйственным угодьям, по урочищу Редкодуб до точки 43535.

От точки 43535 линия границы идет в общем южном направлении по урочищу Редкодуб, затем по восточной стороне урочища Редкодуб, по сельскохозяйственным угодьям до точки стыка 43534 границ Кривополянского, Дальнепобрянского сельских поселений Острогожского муниципального района и Каменского муниципального района.

От точки стыка 43534 линия границы идет в юго-восточном направлении по лесной полосе, пересекает балку, по лесной полосе, по сельскохозяйственным угодьям, пересекает лесную полосу, затем по сельскохозяйственным угодьям, далее пересекает урочище, по западной стороне лесной полосы до точки 43523.

От точки 43523 линия границы идет в юго-западном направлении по древесно-кустарниковой растительности, затем по южной стороне лесной полосы, пересекает балку, далее по южной стороне лесной полосы, пересекает балку Ярок, по сельскохозяйственным угодьям и по лесной полосе до точки стыка 43510 границ Острогожского муниципального района и Татаринского, Дегтяренского сельских поселений Каменского муниципального района.

От точки стыка 43510 линия границы идет в юго-западном направлении по южной стороне лесной полосы, затем пересекает балку Зорька, далее по южной стороне лесной полосы до точки 43502.

От точки 43502 линия границы идет в северо-западном направлении по лесной полосе до точки стыка 43000 границ Острогожского, Каменского муниципальных районов и Белгородской области.

Протяженность границы Острогожского муниципального района по смежеству с Каменским муниципальным районом составляет 36193,1 м.

VI. Линия прохождения границы Острогожского муниципального района по смежеству с Белгородской областью

От точки стыка 43000 границ Острогожского, Каменского муниципальных районов и Белгородской области линия границы идет в северо-западном направлении по южной стороне лесной полосы, пересекает балку, снова по южной стороне лесной полосы, по балке, по сельскохозяйственным угодьям, по балке, по сельскохозяйственным угодьям до точки стыка 43017 границ Кривополянского, Дальнеполубьянского сельских поселений Острогожского муниципального района и Белгородской области.

От точки стыка 43017 линия границы идет в юго-западном направлении по сельскохозяйственным угодьям, пересекает балку, далее по сельскохозяйственным угодьям, по балке Большой Яр до точки 43022.

От точки 43022 линия границы идет в северо-западном направлении по балке Большой Яр, по сельскохозяйственным угодьям до точки 43025.

От точки 43025 линия границы идет в юго-западном направлении по лесной полосе, пересекает балку, затем по сельскохозяйственным угодьям до точки 43029.

От точки 43029 линия границы идет в северо-западном направлении по сельскохозяйственным угодьям до точки 43031.

От точки 43031 линия границы идет в западном направлении по сельскохозяйственным угодьям, по лесной полосе, снова по сельскохозяйственным угодьям до точки 43036.

От точки 43036 линия границы идет в общем северном направлении по сельскохозяйственным угодьям до точки 43043.

От точки 43043 линия границы идет в северо-восточном направлении по сельскохозяйственным угодьям, по балке, по сельскохозяйственным угодьям до точки стыка 43053 границ Дальнеполубьянского, Ольшанского сельских поселений Острогожского муниципального района и Белгородской области.

От точки стыка 43053 линия границы идет в общем западном направлении по сельскохозяйственным угодьям, затем по южной стороне лесной полосы, по сельскохозяйственным угодьям, по южной стороне лесной полосы, затем пересекает балку, по южной стороне лесной полосы, пересекает балку, далее по сельскохозяйственным угодьям, пересекает Юго-Восточную железную дорогу до точки 43071.

От точки 43071 линия границы идет в юго-западном направлении по западной стороне Юго-Восточной железной дороги до точки 19321001.

От точки 19321001 линия границы идет в северо-западном направлении по древесно-кустарниковой растительности, пересекает овраг, по древесно-

кустарниковой растительности, далее по сельскохозяйственным угодьям, пересекает автомобильную дорогу, снова по сельскохозяйственным угодьям, по реке Тихая Сосна, по древесно-кустарниковой растительности до точки 43081.

От точки 43081 линия границы идет в северо-восточном направлении по древесно-кустарниковой растительности, затем пересекает автомобильную дорогу, по сельскохозяйственным угодьям до точки 43082.

От точки 43082 линия границы идет в юго-восточном направлении по южной стороне урочища Окладино до точки 43087.

От точки 43087 линия границы идет в северо-восточном направлении по восточной стороне урочища Окладино до точки 43092.

От точки 43092 линия границы идет в северо-западном направлении по северной стороне урочища Окладино, по древесно-кустарниковой растительности, по сельскохозяйственным угодьям, снова по древесно-кустарниковой растительности, пересекает реку Тихая Сосна, затем по древесно-кустарниковой растительности, снова пересекает реку Тихая Сосна, по древесно-кустарниковой растительности, пересекает реку Тихая Сосна, по урочищу Окладино, вновь пересекает реку Тихая Сосна, пересекает балку, по сельскохозяйственным угодьям до точки 43105.

От точки 43105 линия границы идет в юго-западном направлении по балке, затем по южной стороне лесной полосы до точки 43110.

От точки 43110 линия границы идет в общем северном направлении по восточной стороне лесного массива до точки 43115.

От точки 43115 линия границы идет в общем северо-западном направлении по лесному массиву, затем по землям лесного фонда (урочище Ольшанская Дача) до точки 43120.

От точки 43120 линия границы идет в юго-западном направлении по землям лесного фонда (урочище Ольшанская Дача) до точки 43124.

От точки 43124 линия границы идет в северо-западном направлении по землям лесного фонда (урочище Ольшанская Дача) до точки 43129.

От точки 43129 линия границы идет в общем северо-восточном направлении по землям лесного фонда (урочище Ольшанская Дача) до точки 43153.

От точки 43153 линия границы идет в юго-западном направлении по северной стороне лесного массива до точки 43154.

От точки 43154 линия границы идет в северо-западном направлении по северной стороне лесного массива до точки 43155.

От точки 43155 линия границы идет в северо-восточном направлении по сельскохозяйственным угодьям, затем по древесно-кустарниковой растительности до точки 43157.

От точки 43157 линия границы идет в северо-западном направлении по древесно-кустарниковой растительности, затем по сельскохозяйственным угодьям до точки 43160.

От точки 43160 линия границы идет в северо-восточном направлении по сельскохозяйственным угодьям до точки 43165.



От точки 43165 линия границы идет в юго-восточном направлении по автомобильной дороге Острогожск-Алексеевка, затем по сельскохозяйственным угодьям до точки 43172.

От точки 43172 линия границы идет в северо-восточном направлении по сельскохозяйственным угодьям, затем по западной стороне приусадебных земельных участков села Верхний Ольшан, снова по сельскохозяйственным угодьям до точки стыка 1933308 границ Ольшанского, Веретьевского сельских поселений Острогожского муниципального района и Белгородской области.

От точки стыка 1933308 линия границы идет в северо-западном направлении по сельскохозяйственным угодьям до точки 4317801.

От точки 4317801 линия границы идет в общем северо-восточном направлении по древесно-кустарниковой растительности вдоль реки Ольшанка до точки 43179.

От точки 43179 линия границы идет в северо-западном направлении по древесно-кустарниковой растительности до точки 43180.

От точки 43180 линия границы идет в северо-восточном направлении по сельскохозяйственным угодьям до точки стыка 43181 границ Веретьевского, Хохол-Тростянского сельских поселений Острогожского муниципального района и Белгородской области.

От точки стыка 43181 линия границы идет в северо-западном направлении по сельскохозяйственным угодьям, по южной стороне лесной полосы, затем по лесному массиву до точки 43182.

От точки 43182 линия границы идет в юго-западном направлении по лесному массиву, далее по древесно-кустарниковой растительности до точки 4318301.

От точки 4318301 линия границы идет в общем северо-западном направлении по древесно-кустарниковой растительности вдоль реки Камышенка до точки 4318334.

От точки 4318334 линия границы в юго-западном направлении пересекает реку Камышенка, далее идет по мелиоративному каналу вдоль южной стороны лесного массива, затем по мелиоративному каналу, по древесно-кустарниковой растительности вдоль реки Камышенка, по сельскохозяйственным угодьям до точки 43193.

От точки 43193 линия границы идет в юго-западном направлении по сельскохозяйственным угодьям, по древесно-кустарниковой растительности вдоль реки Камышенка, затем по древесно-кустарниковой растительности, по заболоченной местности до точки 43198.

От точки 43198 линия границы идет в общем северо-западном направлении по заболоченной местности, затем по древесно-кустарниковой растительности, по лесному массиву, пересекает реку Камышенка, по сельскохозяйственным угодьям, снова пересекает реку Камышенка, далее по сельскохозяйственным угодьям вдоль мелиоративного канала до точки 43207.

От точки 43207 линия границы идет в общем северном направлении по сельскохозяйственным угодьям, пересекает балку, далее по лесной полосе, по

древесно-кустарниковой растительности, пересекает балку Крейдяный Яр, затем по сельскохозяйственным угодьям до точки 43215.

От точки 43215 линия границы идет в северо-восточном направлении по сельскохозяйственным угодьям, затем пересекает балку, по сельскохозяйственным угодьям, далее по южной стороне лесной полосы, по лесному массиву до точки 43218.

От точки 43218 линия границы идет в юго-восточном направлении по лесному массиву до точки 43219.

От точки 43219 линия границы идет в северо-восточном направлении по южной стороне лесного массива до точки 43220.

От точки 43220 линия границы идет в общем восточном направлении по южной стороне лесного массива, по сельскохозяйственным угодьям, снова по южной стороне лесного массива до точки 43223.

От точки 43223 линия границы идет в северо-восточном направлении по южной стороне лесного массива до точки 43225.

От точки 43225 линия границы идет в юго-восточном направлении по южной стороне лесного массива до точки 43227.

От точки 43227 линия границы идет в северо-восточном направлении по лесному массиву до точки стыка 43230 границ Хохол-Тростянского, Шубинского сельских поселений Острогожского муниципального района и Белгородской области.

От точки стыка 43230 линия границы идет в северо-восточном направлении по лесному массиву до точки 43231.

От точки 43231 линия границы идет в общем северо-западном направлении по сельскохозяйственным угодьям, затем по лесному массиву, снова по сельскохозяйственным угодьям, затем по лесному массиву до точки 43237.

От точки 43237 линия границы идет в северо-восточном направлении по лесному массиву до точки 43238.

От точки 43238 линия границы идет в северо-западном направлении по лесному массиву, затем по сельскохозяйственным угодьям, по лесному массиву до точки 43242.

От точки 43242 линия границы идет в северо-западном направлении по лесному массиву до точки 43253.

От точки 43253 линия границы идет в юго-восточном направлении по лесному массиву, затем по восточной стороне лесного массива до точки 43262.

От точки 43262 линия границы идет в северо-восточном направлении по восточной стороне лесного массива, пересекает балку, снова по восточной стороне лесного массива, по балке до точки 43264.

От точки 43264 линия границы идет в северо-западном направлении по балке, по лесному массиву до точки 43266.

От точки 43266 линия границы идет в северо-восточном направлении по восточной стороне лесного массива до точки 43269.

От точки 43269 линия границы идет в северо-западном направлении по лесному массиву до точки 43272.

От точки 43272 линия границы идет в северо-восточном направлении по восточной стороне лесного массива до точки 43273.

От точки 43273 линия границы идет в северо-западном направлении по лесному массиву до точки 43274.

От точки 43274 линия границы идет в общем северо-западном направлении по лесному массиву, по балке, затем по лесному массиву до точки 43278.

От точки 43278 линия границы идет в северо-восточном направлении по балке, по сельскохозяйственным угодьям, затем по балке Манаев Яр до точки 43290.

От точки 43290 линия границы идет в юго-восточном направлении по балке Манаев Яр, затем по лесной полосе, далее пересекает автомобильную дорогу Острогожск - Лесное Уколово до точки 43302.

От точки 43302 линия границы идет в северо-восточном направлении по лесной полосе до точки 43309.

От точки 43309 линия границы идет в юго-восточном направлении по лесной полосе, пересекает лесной массив, снова по лесной полосе до точки 43311.

От точки 43311 линия границы идет в северо-восточном направлении по северной стороне лесной полосы до точки 43317.

От точки 43317 линия границы идет в юго-восточном направлении по северной стороне лесной полосы, затем по лесному массиву до точки 43321.

От точки 43321 линия границы идет в северо-восточном направлении по лесному массиву до точки 43323.

От точки 43323 линия границы идет в юго-восточном направлении по северной стороне лесного массива до точки 43324.

От точки 43324 линия границы идет в северо-восточном направлении по северной стороне лесного массива до точки 43326.

От точки 43326 линия границы идет в северо-западном направлении по северной стороне лесного массива до точки 43330.

От точки 43330 линия границы идет в северо-восточном направлении по северной стороне лесного массива, затем по балке Жалин Яр до точки 43332.

От точки 43332 линия границы идет в юго-восточном направлении по балке Жалин Яр, затем по восточной стороне лесного массива до точки стыка 43343 границ Шубинского сельского поселения, городского поселения – город Острогожск Острогожского муниципального района и Белгородской области.

От точки стыка 43343 линия границы идет в северо-восточном направлении по балке Жалин Яр, далее по сельскохозяйственным угодьям до точки 43344.

От точки 43344 линия границы в общем северном направлении огибает земли лесного фонда (урочище Пригородная Дача) по западной границе до

точки стыка 1904043 границ городского поселения - город Острогожск, Березовского сельского поселения Острогожского муниципального района и Белгородской области.

От точки стыка 1904043 линия границы идет в общем северо-западном направлении по древесно-кустарниковой растительности, по балке Прохоровский Яр, затем по балке до точки 43375.

От точки 43375 линия границы идет в северо-восточном направлении по балке, затем по лесному массиву до точки 43380.

От точки 43380 линия границы идет в северо-западном направлении по лесному массиву, пересекает балку, снова по лесному массиву до точки 43384.

От точки 43384 линия границы идет в общем северо-восточном направлении по лесному массиву до точки 43392.

От точки 43392 линия границы идет в юго-восточном направлении по лесному массиву до точки 43393.

От точки 43393 линия границы идет в северо-восточном направлении по лесному массиву, затем по сельскохозяйственным угодьям до точки 43394.

От точки 43394 линия границы идет в северном направлении по сельскохозяйственным угодьям до точки 43395.

От точки 43395 линия границы идет в общем западном направлении по сельскохозяйственным угодьям, по южной стороне лесной полосы, затем по лесной полосе, пересекает лесную полосу, затем по балке Широкий Лог до точки 43402.

От точки 43402 линия границы идет в северо-западном направлении по балке Широкий Лог, по сельскохозяйственным угодьям до точки 43417.

От точки 43417 линия границы идет в северо-восточном направлении по сельскохозяйственным угодьям, по южной стороне лесной полосы, по сельскохозяйственным угодьям, затем по древесно-кустарниковой растительности, по сельскохозяйственным угодьям, далее по северной стороне лесной полосы, по сельскохозяйственным угодьям, по южной стороне лесной полосы, по сельскохозяйственным угодьям до точки стыка 42000 границ Острогожского, Репьевского муниципальных районов и Белгородской области.

Протяженность границы Острогожского муниципального района по смежеству с Белгородской областью составляет 124562,8 м.

VII. Линия прохождения границы Острогожского муниципального района по смежеству с Репьевским муниципальным районом

От точки стыка 42000 границ Острогожского, Репьевского муниципальных районов и Белгородской области линия границы в северо-восточном направлении пересекает балку, затем идет по сельскохозяйственным угодьям, по лесной полосе, пересекает реку Усть-Муравлянка, далее по древесно-кустарниковой растительности до точки 42207.

От точки 42207 линия границы идет в юго-восточном направлении по балке до точки 42209.

От точки 42209 линия границы идет в северо-восточном направлении по балке до точки стыка 42212 границ Березовского, Терновского сельских поселений Острогожского муниципального района и Репьевского муниципального района.

От точки стыка 42212 линия границы идет в северо-восточном направлении по балке до точки 42213.

От точки 42213 линия границы в северо-западном направлении пересекает балку Терновая, затем идет по сельскохозяйственным угодьям, по восточной стороне лесной полосы, пересекает лесную полосу, далее по лесной полосе, пересекает балку, пересекает грунтовую дорогу, затем по лесному массиву, по сельскохозяйственным угодьям до точки 42221.

От точки 42221 линия границы идет в северо-восточном направлении по сельскохозяйственным угодьям, затем по лесному массиву до точки стыка 4222101 границ Терновского, Солдатского сельских поселений Острогожского муниципального района и Репьевского муниципального района.

От точки стыка 4222101 линия границы идет в северо-восточном направлении по западной стороне канала, по сельскохозяйственным угодьям, пересекает реку Потудань, снова по сельскохозяйственным угодьям, по лесному массиву, пересекает автомобильную дорогу «Воронеж-Луганск» - Репьевка, затем по лесному массиву, по сельскохозяйственным угодьям, далее по восточной стороне лесной полосы до точки 42232.

От точки 42232 линия границы идет в северо-западном направлении по восточной стороне лесной полосы, пересекает балку Мамонов Лог, затем по сельскохозяйственным угодьям, по лесной полосе, далее по древесно-кустарниковой растительности до точки стыка 42245001 границ Острогожского муниципального района и Колбинского, Платавского сельских поселений Репьевского муниципального района.

От точки стыка 42245001 линия границы идет в северо-восточном направлении по древесно-кустарниковой растительности, по сельскохозяйственным угодьям, пересекает балку, далее по сельскохозяйственным угодьям, пересекает балку, по лесной полосе, затем по сельскохозяйственным угодьям, пересекает балку, снова по сельскохозяйственным угодьям до точки 42251.

От точки 42251 линия границы идет в юго-восточном направлении по южной стороне лесной полосы до точки стыка 42253 границ Солдатского, Болдыревского сельских поселений Острогожского муниципального района и Репьевского муниципального района.

От точки стыка 42253 линия границы идет в северо-восточном направлении по балке, пересекает лесную полосу, по сельскохозяйственным угодьям, пересекает балку, далее по восточной стороне лесной полосы, снова по сельскохозяйственным угодьям, далее по восточной стороне грунтовой дороги до точки 42259.

От точки 42259 линия границы идет в северо-западном направлении по западной стороне земель лесного фонда (урочище Родники), затем по границе земель лесного фонда (урочище Шпиль) до точки 42263.

От точки 42263 линия границы идет в юго-западном направлении по границе земель лесного фонда (урочище Шпиль) до точки 42264.

От точки 42264 линия границы идет в северо-западном направлении по границе земель лесного фонда (урочище Шпиль) до точки 42270.

От точки 42270 линия границы идет в общем северо-восточном направлении по границе земель лесного фонда (урочище Шпиль) до точки стыка 42275 границ Болдыревского, Мастюгинского сельских поселений Острогжского муниципального района и Репьевского муниципального района.

От точки стыка 42275 линия границы в общем северо-западном направлении огибает земли лесного фонда (урочище Урывский Луг) по западной стороне до точки 42290.

От точки 42290 линия границы идет в юго-западном направлении по западной стороне земель лесного фонда (урочище Урывский Луг) до точки 42291.

От точки 42291 линия границы идет в общем северном направлении по западной стороне земель лесного фонда (урочище Урывский Луг) до точки 42293.

От точки 42293 линия границы идет в северо-восточном направлении по северной стороне земель лесного фонда (урочище Урывский Луг) до точки 42294.

От точки 42294 линия границы идет в общем юго-восточном направлении по северной стороне земель лесного фонда (урочище Урывский Луг) до точки 42301.

От точки 42301 линия границы идет в северо-восточном направлении по сельскохозяйственным угодьям до точки 42302.

От точки 42302 линия границы идет в северо-западном направлении по западной стороне земель лесного фонда (урочище Шпиль), затем по южной и западной сторонам земель лесного фонда (урочище Мостовое) до точки 42305006.

От точки 42305006 линия границы идет в северо-восточном направлении по западной стороне земель лесного фонда (урочище Мостовое) до точки 42305009.

От точки 42305009 линия границы идет в северо-западном направлении по западной стороне земель лесного фонда (урочище Мостовое) до точки 42305023.

От точки 42305023 линия границы идет в юго-западном направлении по западной стороне земель лесного фонда (урочище Мостовое) до точки 42309.

От точки 42309 линия границы идет в северо-западном направлении по сельскохозяйственным угодьям, затем по древесно-кустарниковой растительности до точки 42311.

От точки 42311 линия границы идет в юго-западном направлении по сельскохозяйственным угодьям, затем по древесно-кустарниковой растительности до точки 42313.

От точки 42313 линия границы идет в северо-западном направлении по сельскохозяйственным угодьям до точки стыка 42318 границ Острогожского муниципального района и Платавского, Россошкинского сельских поселений Репьевского муниципального района.

От точки стыка 42318 линия границы идет в северо-западном направлении по сельскохозяйственным угодьям до точки 42323.

От точки 42323 линия границы идет в общем северо-восточном направлении по сельскохозяйственным угодьям, затем по лесному массиву, пересекает реку Девица, снова по лесному массиву до точки стыка 38000 границ Острогожского, Репьевского и Хохольского муниципальных районов.

Протяженность границы Острогожского муниципального района по смежеству с Репьевским муниципальным районом составляет 41391,6 м.

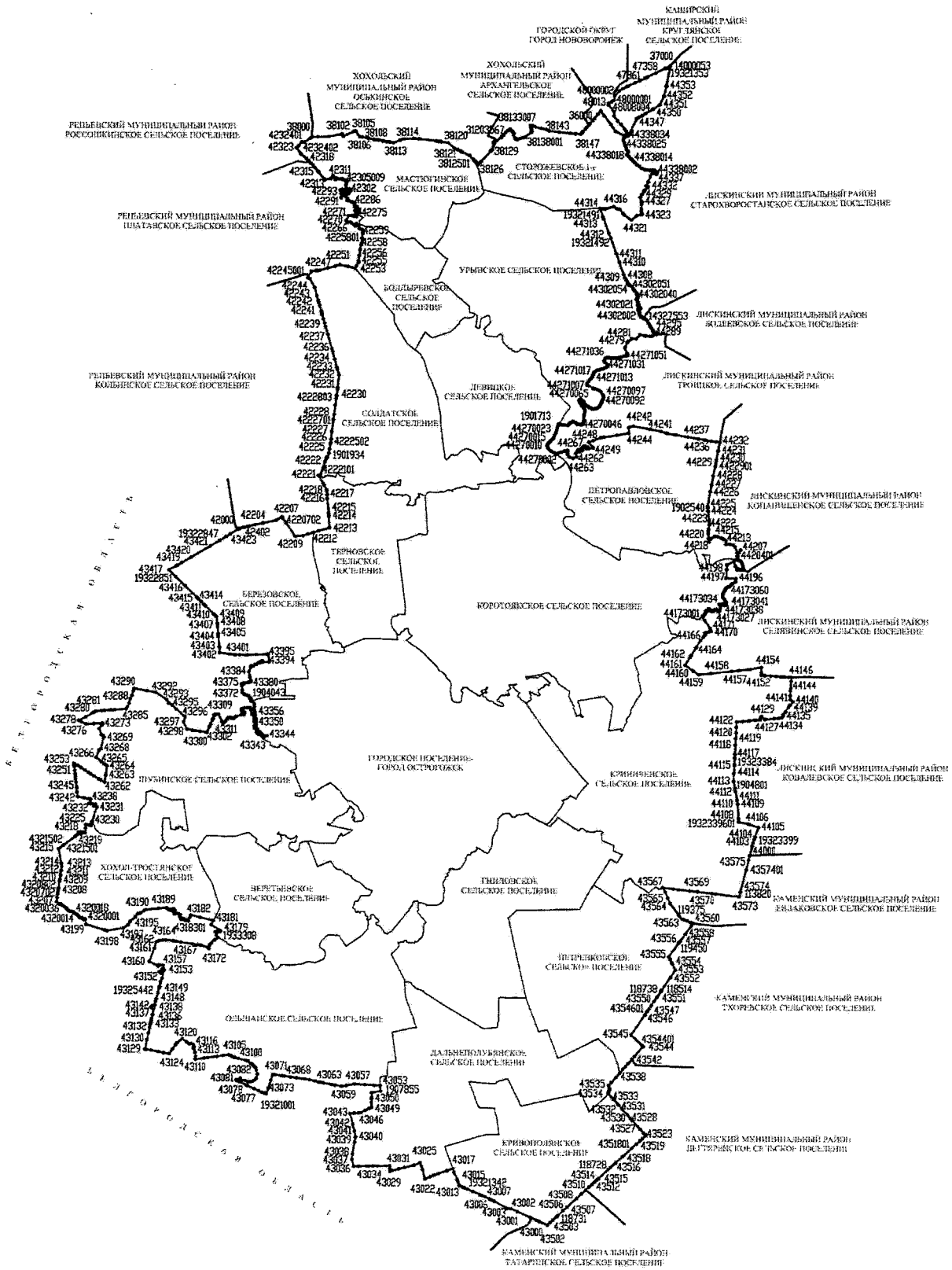
Общая протяженность границ Острогожского муниципального района составляет 329627,5 м.»;

3) приложение 3.2 изложить в следующей редакции:

*«Приложение 3.2  
к Закону Воронежской области «Об  
установлении границ, наделении  
соответствующим статусом, определении  
административных центров муниципальных  
образований Грибановского, Каширского,  
Острогожского, Семилукского, Таловского,  
Хохольского районов и города Нововоронеж»  
от 02.12.2004 № 88-ОЗ*

**ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ ГРАНИЦ  
ОСТРОГОЖСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА  
ВОРОНЕЖСКОЙ ОБЛАСТИ**

# Карта-схема границ Острогужского муниципального района Воронежской области





**Перечень координат характерных точек границ  
Острогожского муниципального района Воронежской области**

№ п/п	Номер характерной точки границ	Координаты	
		X	Y
1	38000	464170.84	1281376.40
2	19321514	464180.46	1281728.90
3	38101	464198.46	1282388.94
4	38102	464368.19	1283209.53
5	38103	464218.30	1283280.06
6	38104	464523.23	1283916.99
7	38105	464586.40	1284024.90
8	38106	464211.77	1284293.49
9	38107	464184.74	1284445.55
10	38108	464125.00	1284802.57
11	3810901	464062.91	1285166.06
12	38109	464035.60	1285325.93
13	38110	464028.93	1285358.78
14	38111	464007.47	1285464.33
15	38112	463966.66	1285689.92
16	13921516	463954.40	1285759.26
17	19321517	463919.87	1285954.70
18	3811303	463908.81	1286017.29
19	3811302	463894.65	1286097.45
20	3811301	463880.32	1286178.58
21	38113	463847.78	1286362.69
22	3811401	464000.66	1286769.54
23	38114	464072.39	1286960.43
24	38115	464121.90	1287629.61
25	38116	464090.22	1287931.46
26	38117	463970.30	1288979.84
27	38118	463951.64	1289146.37
28	38119	463937.44	1289295.63
29	38120	463855.71	1289725.13
30	38121	463550.14	1290072.69
31	38122	463446.72	1290284.93
32	38123	463357.89	1290468.54
33	3812301	463352.00	1290480.72
34	3812302	463305.59	1290581.63
35	38124	463096.53	1291036.24
36	38125	462866.16	1291252.87
37	3812501	462790.13	1291319.31
38	3812502	462716.74	1291383.45

39	3812503	462677.31	1291417.90
40	3812504	462652.84	1291439.28
41	3812505	462634.28	1291455.50
42	38126	462526.73	1291549.49
43	3812701	462631.30	1291660.34
44	38127	462725.29	1291759.97
45	38128	463370.06	1292324.66
46	38129	463445.20	1292410.88
47	31203567	463746.76	1292521.92
48	3813001	463760.56	1292527.01
49	38130	463922.79	1292586.75
50	38131	464005.69	1292701.46
51	38132	464195.24	1292964.77
52	38133001	464278.11	1293016.04
53	38133002	464335.00	1293069.14
54	38133003	464369.32	1293112.88
55	38133004	464499.21	1293235.44
56	38133005	464620.74	1293387.05
57	38133006	464691.98	1293511.13
58	38133007	464711.60	1293532.02
59	38133008	464668.34	1293573.29
60	38133009	464650.93	1293593.87
61	38133010	464570.35	1293660.35
62	38133011	464553.53	1293690.17
63	38133012	464506.09	1293724.74
64	38133013	464436.55	1293750.95
65	38133014	464359.62	1293731.57
66	38133015	464192.81	1293812.63
67	38133016	464151.42	1293842.03
68	38133017	464131.41	1293841.95
69	38133018	464095.46	1293868.22
70	38133019	464091.33	1293908.81
71	38133020	464074.85	1293933.68
72	38138135	464093.94	1293977.08
73	38138136	464147.36	1294150.67
74	38138137	464211.41	1294313.64
75	38138001	464207.48	1294385.45
76	38138002	464246.44	1294453.64
77	3813800302	464495.05	1294790.43
78	3813800301	464521.13	1294825.77
79	38138003	464544.52	1294857.45
80	19321374	464583.40	1294834.64
81	38138004	464641.89	1294835.60

82	38138005	464658.71	1294824.57
83	38138006	464681.32	1294809.74
84	38138007	464748.72	1294816.35
85	38138008	464789.94	1294803.53
86	38138009	464835.88	1294807.79
87	38138010	464907.98	1294801.98
88	38138011	464927.97	1294790.43
89	31203866	464948.37	1294778.64
90	3814001	464946.31	1294790.43
91	38140	464940.98	1294820.81
92	3813901	464940.79	1294822.10
93	38139	464927.22	1294916.66
94	38141	464888.95	1295045.05
95	38142	464772.00	1295427.34
96	38143	464623.94	1295921.70
97	38144	464543.81	1296536.64
98	38145	464483.32	1297236.60
99	38146	464458.55	1297527.27
100	38147	464430.60	1297847.45
101	1908126	464541.23	1297945.76
102	34148	464601.65	1297999.45
103	38149	464751.41	1298129.94
104	31203864	464847.15	1298222.64
105	36000	464989.17	1298360.16
106	36001	465063.17	1298411.91
107	3600101	465254.15	1298572.86
108	3600102	465396.74	1298693.03
109	3600103	465646.27	1298903.32
110	48013	465845.34	1299071.09
111	48013001	465585.75	1299274.83
112	48013002	465038.25	1299704.55
113	48011	464624.51	1299992.19
114	48011001	464373.70	1300491.75
115	48011002	464378.50	1300636.93
116	48011003	464368.23	1300768.68
117	48011004	464432.01	1300802.62
118	48011005	464622.16	1300638.00
119	48008	464749.07	1300560.98
120	48008001	465020.37	1300338.03
121	48008002	465246.31	1300113.03
122	48008003	465545.77	1299899.26
123	48008004	465793.12	1299908.15
124	48008005	466217.84	1299555.09

125	48008006	466312.71	1299570.03
126	48008007	466399.18	1299743.09
127	48000001	466491.58	1299880.38
128	48000002	466756.35	1299953.09
129	47364	467060.87	1300200.40
130	47363	467216.69	1300437.76
131	19321356	467321.58	1300667.16
132	47362	467348.83	1300723.15
133	47361	467586.48	1301211.51
134	47360	467696.58	1301472.14
135	19321355	467870.47	1301825.37
136	47359	467931.15	1301948.64
137	47358	468175.62	1302461.54
138	19321354	468462.85	1303040.41
139	37000	468609.29	1303335.53
140	14000053	468590.56	1303332.06
141	19321353	468438.63	1303303.89
142	44353	467403.12	1303111.94
143	19321352	467372.67	1303104.94
144	44352	466763.91	1302965.09
145	44351	466231.39	1302702.05
146	44350	465963.22	1302288.60
147	19321351	465697.10	1301825.37
148	44349	465591.58	1301641.70
149	44348	465483.54	1301451.55
150	44347	465379.27	1301285.94
151	19326020	464464.14	1300823.72
152	44346	464383.36	1300782.91
153	4434601	464359.85	1300768.67
154	44338034	464336.47	1300754.51
155	44338033	464339.74	1300690.05
156	44338032	464324.42	1300633.36
157	44338031	464288.02	1300582.92
158	44338030	464227.68	1300527.19
159	44338029	464155.63	1300488.83
160	44338028	464081.89	1300466.94
161	44338027	463967.28	1300517.07
162	44338026	463906.83	1300539.71
163	44338025	463725.36	1300608.47
164	44338024	463601.07	1300651.12
165	44338023	463506.28	1300692.48
166	44338022	463436.39	1300749.50
167	44338021	463371.15	1300784.05

168	44338020	463326.65	1300784.75
169	44338019	463269.42	1300744.36
170	44338018	463198.89	1300675.37
171	44338017	463061.87	1300824.94
172	44338016	462943.08	1300939.63
173	44338015	462871.50	1301023.65
174	44338014	462792.98	1301099.61
175	19321379	462717.40	1301178.62
176	44338013	462666.58	1301231.75
177	44338012	462561.29	1301346.53
178	44338011	462464.88	1301479.38
179	44338010	462365.46	1301613.70
180	44338009	462302.40	1301768.28
181	4433800901	462285.22	1301825.37
182	44338008	462260.96	1301906.00
183	44338007	462240.51	1302117.86
184	44338006	462249.66	1302242.93
185	44338005	462238.13	1302319.85
186	44338004	462216.56	1302403.70
187	44338003	462224.21	1302417.35
188	44338002	462151.57	1302573.99
189	4433800201	462107.12	1302559.66
190	44338001	462097.51	1302556.58
191	44338	462039.38	1302529.79
192	44337	461988.26	1302505.67
193	44336	462075.30	1302259.47
194	44335	461873.31	1302146.72
195	44334	461528.24	1302024.16
196	4433401	461290.86	1301902.50
197	44333	461271.18	1301892.42
198	44332	461206.21	1301999.84
199	4433201	461006.46	1301809.23
200	44331	460944.17	1301749.79
201	44330	460759.52	1301638.74
202	44329	460574.24	1301536.19
203	4432901	460574.11	1301536.19
204	44328	460350.68	1301610.65
205	44327	460312.33	1301645.66
206	44326	460158.67	1301599.41
207	19321382	459858.83	1301588.19
208	44325	459745.48	1301583.96
209	44324	459673.58	1301604.37
210	44323	459542.57	1301633.21

211	44322	459432.28	1301303.66
212	44321	459183.34	1300973.54
213	44320	459499.84	1300555.02
214	44319	459600.15	1300459.64
215	44318	459846.39	1300272.54
216	4431801	459858.83	1300214.09
217	44317	459886.25	1300085.19
218	44316	460017.97	1299909.91
219	19321384	459858.83	1299407.09
220	44315	459854.35	1299392.94
221	19321385	459858.83	1299336.83
222	19321386	459866.81	1299236.84
223	44314	459881.07	1299058.20
224	19321490	459858.83	1299066.35
225	19321491	459380.83	1299241.50
226	44313	459246.39	1299290.75
227	44312	458369.96	1299616.25
228	19321492	458066.91	1299724.79
229	44311	457093.01	1300073.63
230	44310	456577.12	1300257.41
231	44309	455817.49	1300525.79
232	44308	455620.84	1300603.97
233	44302059	455582.06	1300624.37
234	44302058	455499.98	1300681.70
235	44302057	455394.94	1300741.43
236	44302056	455296.92	1300771.52
237	44302055	455291.21	1300778.09
238	44302054	455205.87	1300829.21
239	44302053	455168.05	1300881.20
240	44302052	455123.23	1300971.80
241	44302051	455083.77	1301051.82
242	44302050	454951.54	1301111.57
243	44302049	454885.04	1301150.43
244	44302048	454828.28	1301206.68
245	44302047	454710.69	1301315.24
246	44302046	454650.31	1301363.03
247	44302045	454629.76	1301363.70
248	44302044	454611.50	1301350.56
249	44302043	454578.28	1301339.72
250	44302042	454545.33	1301393.37
251	44302041	454512.35	1301420.03
252	44302040	454471.04	1301430.33
253	44302039	454436.13	1301409.53

254	44302038	454409.01	1301378.54
255	44302037	454353.15	1301360.64
256	44302036	454341.14	1301334.87
257	44302035	454322.38	1301321.73
258	44302034	454284.42	1301323.98
259	44302033	454259.64	1301360.97
260	44302032	454203.07	1301383.59
261	44302031	454153.06	1301383.58
262	44302030	454160.31	1301421.44
263	44302029	454137.22	1301417.39
264	44302028	454096.69	1301390.69
265	44302027	454068.20	1301391.24
266	44302026	454037.47	1301405.34
267	44302025	454000.44	1301455.08
268	44302024	453983.63	1301464.91
269	44302023	453965.22	1301444.27
270	44302022	453979.53	1301408.99
271	44302021	453948.20	1301392.59
272	44302020	453916.34	1301425.73
273	44302019	453892.09	1301464.22
274	44302018	453832.90	1301480.37
275	44302017	453818.08	1301540.69
276	44302016	453767.61	1301542.67
277	44302015	453742.02	1301563.67
278	44302014	453754.51	1301512.43
279	44302013	453754.77	1301474.42
280	44302012	453734.24	1301447.81
281	44302011	453691.12	1301467.67
282	44302010	453682.63	1301493.33
283	44302009	453664.50	1301512.70
284	44302008	453642.74	1301499.62
285	44301007	453625.04	1301438.45
286	44302006	453588.11	1301442.68
287	44302005	453573.25	1301475.47
288	44302004	453507.05	1301491.28
289	4430200401	453448.72	1301497.94
290	44302003	453390.79	1301504.57
291	44302002	453331.83	1301507.22
292	44302001	453322.28	1301530.40
293	44301004	453224.35	1301611.35
294	44301003	453174.56	1301696.19
295	14327553	453129.44	1301769.24
296	44301001	453061.64	1301882.10

297	44301	453004.98	1301972.63
298	4430101	452963.12	1301998.64
299	44300	452926.59	1302021.34
300	44299	452821.64	1302077.80
301	44298	452685.38	1302152.93
302	44297	452626.34	1302185.65
303	44296	452542.77	1302232.70
304	44295	452485.96	1302266.48
305	44294	452417.47	1302303.36
306	44293	452358.99	1302334.99
307	44292	452324.45	1302358.35
308	44291	452267.87	1302375.75
309	44290	452229.78	1302402.09
310	44289	452120.47	1302537.56
311	44288	452028.25	1302315.23
312	44287	452009.87	1302271.65
313	44286	452000.12	1302184.19
314	44285	452027.40	1301899.81
315	44284	452050.22	1301818.45
316	44283	452113.10	1301557.27
317	44282	451853.92	1301316.84
318	44281	451859.12	1301027.24
319	44280	451699.26	1300840.78
320	44279	451628.90	1300749.63
321	44278	451293.14	1300623.92
322	44277	450948.17	1300744.65
323	44271052	450878.65	1300768.88
324	44271051	450814.79	1300782.08
325	44271050	450804.11	1300719.14
326	44271049	450772.04	1300575.02
327	44271048	450703.37	1300374.75
328	44271047	450669.25	1300272.12
329	44271046	450668.51	1300203.12
330	44271045	450667.46	1300106.63
331	44271044	450662.01	1300019.18
332	44271043	450647.63	1299938.33
333	44271042	450647.01	1299880.83
334	44271041	450650.84	1299819.29
335	44271040	450667.78	1299721.10
336	44271039	450682.72	1299622.94
337	44271038	450689.21	1299530.87
338	44271037	450662.10	1299474.11
339	44271036	450648.99	1299434.33



340	44271035	450557.08	1299383.06
341	44271034	450469.72	1299338.27
342	44271033	450359.01	1299438.15
343	44271032	450232.82	1299540.17
344	44271031	450154.62	1299577.79
345	44271030	450103.51	1299501.20
346	44271029	450048.29	1299412.13
347	44271028	449995.31	1299331.31
348	44271027	449976.28	1299285.71
349	44271026	449958.42	1299240.35
350	44271025	449961.92	1299177.32
351	44271024	449928.65	1299081.57
352	44271023	449916.66	1299020.67
353	44271022	449916.58	1298999.07
354	44271021	449910.77	1298943.65
355	44271020	449895.37	1298916.38
356	44271019	449824.76	1298806.89
357	44271018	449785.57	1298760.47
358	44271017	449731.39	1298714.25
359	44271016	449674.92	1298682.57
360	44271015	449573.76	1298638.05
361	44271014	449506.04	1298623.55
362	44271013	449447.09	1298593.40
363	44271012	449392.96	1298550.69
364	44271011	449309.84	1298474.90
365	44271010	449206.60	1298391.41
366	44271009	449116.12	1298325.23
367	44271008	449059.29	1298302.56
368	44271007	449013.25	1298300.24
369	44271006	448982.55	1298355.20
370	44271005	448955.88	1298412.08
371	44271004	448797.73	1298675.93
372	4427100401	448785.50	1298707.55
373	44271003	448777.49	1298728.23
374	44271002	448748.32	1298818.67
375	44271001	448703.22	1298948.84
376	44270099	448641.11	1299078.27
377	44270098	448586.68	1299151.58
378	44270097	448410.23	1299259.17
379	44270096	448365.72	1299292.83
380	44270095	448308.93	1299307.16
381	44270094	448218.38	1299304.49
382	44270093	448124.60	1299286.37

383	44270092	448042.57	1299250.56
384	44270091	447964.48	1299211.20
385	44270090	447871.36	1299169.56
386	44270089	447792.85	1299135.21
387	44270088	447726.34	1299100.68
388	44270087	447675.89	1299070.41
389	44270086	447628.47	1299042.11
390	44270085	447590.51	1298977.16
391	44270084	447564.20	1298921.54
392	44270083	447547.97	1298872.28
393	44270082	447532.52	1298807.49
394	44270081	447529.99	1298771.03
395	44270080	447531.55	1298672.99
396	44270079	447544.54	1298603.79
397	44270078	447585.68	1298511.17
398	44270077	447639.17	1298407.38
399	44270076	447713.74	1298309.28
400	44270075	447773.62	1298232.39
401	44270074	447783.28	1298222.64
402	44270073	447822.40	1298183.18
403	44270072	447877.61	1298140.01
404	44270071	447931.36	1298115.44
405	44270070	448010.25	1298058.11
406	44270069	448069.11	1297996.98
407	44270068	448098.08	1297947.17
408	44270067	448112.63	1297904.51
409	44270066	448104.19	1297863.11
410	44270065	448077.78	1297823.88
411	44270064	448037.66	1297812.80
412	44270063	447992.71	1297817.78
413	44270062	447912.58	1297853.63
414	44270061	447786.98	1297939.46
415	44270060	447717.59	1297996.70
416	44270059	447622.42	1298076.21
417	44270058	447529.07	1298137.22
418	44270057	447463.83	1298162.90
419	44270056	447380.90	1298169.29
420	44270055	447300.90	1298169.63
421	44270054	447214.59	1298141.54
422	44270053	447150.89	1298122.71
423	44270052	447069.72	1298106.57
424	44270051	446952.72	1298107.31
425	44270050	446862.72	1298108.27

426	44270049	446778.56	1298093.66
427	44270048	446673.20	1298060.27
428	44270047	446574.09	1298003.33
429	44270046	446514.51	1297948.95
430	44270045	446553.65	1297867.53
431	44270044	446567.68	1297822.38
432	44270043	446565.67	1297774.91
433	44270042	446570.10	1297720.85
434	44270041	446602.47	1297661.51
435	44270040	446656.43	1297610.43
436	44270039	446689.50	1297569.08
437	44270038	446710.97	1297518.84
438	44270037	446725.90	1297465.19
439	44270036	446715.45	1297375.79
440	44270035	446678.22	1297303.19
441	44270034	446618.03	1297241.81
442	44270033	446557.39	1297182.45
443	44270032	446484.88	1297134.72
444	44270031	446512.65	1296923.91
445	44270030	446530.74	1296790.71
446	44270029	446548.86	1296660.02
447	1901713	446569.81	1296593.52
448	44270028	446572.56	1296584.76
449	44270027	446544.29	1296559.05
450	44270026	446459.82	1296515.45
451	44270025	446341.90	1296476.69
452	44270024	446195.50	1296439.25
453	44270023	446063.09	1296401.66
454	44270022	445982.88	1296377.63
455	44270020	445929.00	1296351.78
456	44270019	445859.88	1296315.08
457	44270018	445786.45	1296270.75
458	44270017	445711.48	1296227.90
459	44270016	445628.08	1296161.82
460	44270015	445548.95	1296084.86
461	44270014	445485.67	1296014.27
462	44270013	445428.05	1295957.84
463	44270012	445369.72	1295909.39
464	44270011	445321.31	1295884.68
465	44270010	445250.70	1295867.94
466	44270009	445193.85	1295881.55
467	44270008	445131.13	1295910.00
468	44270007	445050.24	1295965.53

469	44270006	444982.88	1296040.40
470	44270005	444927.24	1296126.56
471	44270004	444858.53	1296235.89
472	44270003	444781.98	1296358.55
473	44270002	444739.96	1296420.03
474	44270001	444772.44	1296481.85
475	44270	444798.18	1296555.86
476	44269	444863.72	1296715.01
477	44268	444942.36	1296934.19
478	44267	444998.92	1297105.28
479	44266	444912.56	1297118.75
480	44265	444758.21	1297111.16
481	44264	444585.59	1297210.16
482	44263	444500.96	1297455.69
483	44262	444585.94	1297662.34
484	44261	444797.89	1297624.54
485	44260	444927.60	1297722.67
486	44259	445007.74	1297758.73
487	44258	445006.89	1297864.37
488	44257	444888.32	1297893.59
489	44256	444967.57	1298018.88
490	44255	445098.62	1297982.57
491	44254	445240.54	1298105.15
492	44253	445241.90	1298170.82
493	4425301	445138.89	1298222.64
494	44252	445088.94	1298247.77
495	44251	445184.97	1298353.65
496	44250	445083.03	1298394.01
497	44249	445137.98	1298679.83
498	44248	445478.57	1298423.90
499	44247	445576.32	1298684.84
500	44246	445757.00	1299175.83
501	19322233	445787.62	1299371.55
502	44245	445908.52	1300144.13
503	44244	446031.75	1300879.65
504	44243	446387.80	1300892.69
505	44242	446478.54	1301160.17
506	44241	446282.17	1302207.35
507	44240	446155.89	1302869.18
508	44239	446041.43	1303213.59
509	4423901	446038.03	1303234.13
510	4423902	446037.78	1303235.75
511	4423903	446035.54	1303249.94

512	44238	445952.23	1303752.32
513	19322235	445948.79	1303773.08
514	44237	445833.53	1304491.61
515	44236	445711.49	1305161.60
516	44235	445661.38	1305547.31
517	44234	445587.69	1305952.97
518	44233	445535.08	1306251.26
519	44232	445498.52	1306470.32
520	44231	444986.50	1306374.29
521	44230	444419.23	1306267.70
522	44229	444226.31	1306231.41
523	4422901	444036.29	1306195.61
524	44228	443447.69	1306082.52
525	44227	442911.20	1305977.69
526	44226	442499.44	1305897.50
527	44225	441600.97	1305738.69
528	1902540	441510.52	1305745.37
529	44224	441285.55	1305761.96
530	44223	440704.57	1305835.74
531	44222	440454.18	1305849.16
532	14007249	440195.94	1305811.06
533	44221	440064.38	1305791.64
534	44220	439937.75	1305779.25
535	44219	439628.30	1305805.32
536	4421901	439585.90	1305813.96
537	44218	439425.13	1305846.72
538	14329309	439587.30	1305944.09
539	44217	439630.16	1305969.80
540	44216	439756.77	1306183.08
541	44215	439761.51	1306361.18
542	44214	439673.55	1306590.56
543	14329311	439595.66	1306715.61
544	44213	439498.88	1306871.00
545	44212	439281.69	1306887.96
546	44211	439299.42	1307107.29
547	44210	439229.19	1307348.52
548	44209	439135.94	1307445.30
549	44208	438755.19	1307567.10
550	44207	438943.84	1307782.86
551	44206	438792.20	1307682.60
552	44205	438584.03	1307576.21
553	44204	438460.33	1307581.55
554	4420402	438377.72	1307579.69

555	4420401	438366.00	1307579.39
556	44203017	438327.23	1307578.43
557	44203016	438319.97	1307628.38
558	44203015	438303.71	1307676.80
559	44203014	438275.77	1307759.15
560	44203013	438229.94	1307821.91
561	44203012	438172.76	1307855.10
562	44203011	438097.59	1307886.20
563	44203010	437969.90	1307922.02
564	44203009	437855.79	1307941.92
565	44203008	437785.75	1307950.55
566	4420300801	437739.74	1307943.20
567	44203007	437724.30	1307940.72
568	44203006	437713.11	1307881.16
569	44203005	437718.51	1307805.69
570	44203004	437722.27	1307756.72
571	44203003	437739.53	1307708.30
572	44203002	437751.79	1307659.37
573	44203001	437740.02	1307615.80
574	44203	437718.03	1307590.61
575	44202	437800.02	1307581.31
576	44201	437954.44	1307471.15
577	44200	438214.67	1307363.77
578	44199	438021.36	1306946.39
579	44198	437726.10	1306933.90
580	44197	437215.65	1306913.48
581	44196	437170.58	1307496.64
582	44195	436995.07	1307488.30
583	44173072	436954.74	1307448.74
584	44173071	436913.53	1307390.04
585	44173070	436877.88	1307320.37
586	44173069	436831.67	1307262.12
587	44173068	436823.23	1307262.47
588	44173067	436786.34	1307225.34
589	44173066	436720.56	1307149.01
590	44173065	436675.37	1307081.97
591	44173064	436687.86	1307071.58
592	44173063	436675.11	1307022.65
593	44173062	436645.91	1306981.29
594	44173061	436607.70	1306940.01
595	44173060	436582.08	1306894.04
596	44173059	436538.81	1306869.63
597	44173058	436469.67	1306830.98

598	44173057	436413.47	1306798.94
599	44173056	436355.82	1306761.89
600	44173055	436319.56	1306750.07
601	44173054	436218.36	1306710.82
602	4417305401	436212.60	1306709.81
603	44173053	436151.15	1306698.98
604	44173052	436097.00	1306690.92
605	44173051	436037.80	1306708.95
606	44173050	435997.33	1306740.74
607	44173049	435948.39	1306761.38
608	44173048	435914.97	1306791.97
609	44173047	435880.04	1306815.57
610	44173046	435835.12	1306843.70
611	44173045	435795.16	1306860.80
612	44173044	435749.66	1306860.43
613	44173043	435729.20	1306873.98
614	44173042	435710.28	1306903.54
615	44173041	435688.34	1306923.10
616	44173040	435584.29	1306906.39
617	44173039	435548.69	1306869.99
618	44173038	435526.10	1306839.05
619	44173037	435598.27	1306720.35
620	44173036	435626.12	1306663.77
621	44173035	435607.49	1306616.82
622	44173034	435574.39	1306500.41
623	44173033	435477.34	1306565.68
624	44173032	435362.79	1306545.00
625	44173031	435287.21	1306516.71
626	44173030	435223.14	1306492.39
627	44173029	435181.14	1306494.00
628	44173028	435143.63	1306487.61
629	44173027	435122.53	1306452.17
630	44173026	435137.94	1306422.12
631	44173025	435253.23	1306345.80
632	44173024	435286.57	1306288.21
633	44173023	435250.32	1306197.31
634	44173022	435195.67	1306140.96
635	44173021	435136.04	1306095.13
636	44173020	435134.92	1306051.13
637	44173019	435154.29	1306005.58
638	44173018	435225.14	1305952.38
639	44173017	435273.05	1305918.75
640	44173016	435307.44	1305878.15

641	44173015	435307.85	1305847.65
642	44173014	435272.23	1305802.25
643	44173013	435221.14	1305771.89
644	44173012	435187.55	1305737.98
645	44173011	435179.44	1305697.51
646	44173010	435165.36	1305671.04
647	44173009	435108.30	1305649.70
648	44173008	435048.80	1305649.87
649	44173007	435012.25	1305629.47
650	44173006	434987.13	1305586.54
651	44173005	434967.59	1305572.09
652	4417300501	434947.40	1305569.60
653	44173004	434912.07	1305565.25
654	44173003	434878.99	1305536.84
655	44173002	434840.39	1305499.94
656	44173001	434835.22	1305438.46
657	44173	434801.53	1305455.95
658	44174	434601.83	1305584.46
659	44171	434118.02	1305932.34
660	44170	433947.16	1305981.32
661	14008971	433903.64	1305866.99
662	1400897101	433826.69	1305664.82
663	44167003	433807.54	1305614.49
664	44167002	433793.44	1305621.96
665	44167001	433731.86	1305661.52
666	44167	433657.46	1305585.78
667	44166	433576.10	1305527.10
668	44165	433350.09	1305342.12
669	44164	432895.94	1305067.17
670	44163	432431.80	1304780.36
671	44162	432291.90	1304696.27
672	44161	431814.08	1304402.66
673	44160	431445.63	1304906.51
674	44159	431213.09	1305240.72
675	44158	431299.76	1306004.60
676	44157	431440.15	1307271.81
677	44156	431486.18	1307705.27
678	19323381	431553.83	1308296.71
679	44155	431566.43	1308406.92
680	44154	431696.70	1309088.20
681	44153	431330.22	1309096.10
682	44152	431196.19	1309098.84
683	44151	431191.21	1309283.35



684	44150	431168.72	1309660.33
685	44149	431146.81	1309987.25
686	44148	431128.06	1310295.16
687	4414801	431116.53	1310477.76
688	44147	431097.06	1310771.27
689	44146	431087.19	1310920.22
690	1144601	431080.09	1310919.80
691	44145	430860.19	1310906.48
692	44144	430391.94	1310878.13
693	44143	430250.70	1310869.40
694	44142	429947.14	1310854.73
695	44141	429713.76	1310869.10
696	44140	429561.76	1311022.07
697	44139	429378.87	1310874.74
698	44138	429263.64	1310777.46
699	44137	428958.19	1310572.25
700	44136	428774.50	1310451.78
701	44135	428690.16	1310411.75
702	44134	428565.87	1310348.15
703	44133	428547.18	1310152.46
704	44132	428521.75	1309882.07
705	44131	428475.68	1309418.33
706	44130	428466.16	1309316.78
707	44129	428663.43	1309124.03
708	44128	428610.03	1309064.39
709	44127	428444.34	1309025.61
710	44126	428419.96	1308771.18
711	44125	428413.55	1308717.05
712	44124	428380.91	1308373.40
713	4412401	428376.77	1308332.40
714	44123	428341.17	1307980.52
715	44122	428300.92	1307582.58
716	44121	427978.66	1307570.09
717	44120	427643.53	1307554.04
718	44119	427288.12	1307537.01
719	44118	426876.86	1307517.29
720	44117	426287.29	1307489.37
721	44116	426076.88	1307479.41
722	19323384	425696.22	1307460.83
723	44115	425597.78	1307456.03
724	44114	425112.04	1307435.28
725	44113	424652.69	1307415.66
726	1904801	424189.91	1307504.18

727	44112	424033.80	1307534.04
728	44111	423515.28	1307636.49
729	44110	423451.21	1307646.20
730	44109	423243.66	1307678.42
731	44108	422358.73	1307727.35
732	19323396	422324.06	1307729.27
733	1932339601	422156.34	1307737.11
734	44106	422049.22	1308315.83
735	19323397	422015.64	1308407.13
736	44105	421816.66	1308948.09
737	44104	421218.88	1308744.18
738	19323399	421074.07	1308698.78
739	44103	420865.52	1308633.38
740	44102	420679.76	1308581.58
741	44000	420101.21	1308436.64
742	119372	420057.98	1308425.78
743	43575	419803.86	1308361.95
744	4357401	419237.52	1308217.47
745	43574	417856.90	1307865.24
746	113820	417851.16	1307863.77
747	43573	417580.56	1307795.57
748	43572	417742.68	1306365.74
749	43571	417770.12	1306127.34
750	43570	417869.73	1305226.40
751	43569	417922.39	1304748.80
752	119374	418003.59	1304042.70
753	43568	418039.67	1303728.92
754	43567	418118.06	1303068.74
755	43566	417854.27	1303243.19
756	43565	417478.04	1303399.73
757	43564	417133.52	1303542.74
758	119375	416474.47	1304058.56
759	119376	416388.73	1304125.66
760	43563	416217.38	1304259.78
761	1906503	416159.85	1304417.40
762	43562	416099.04	1304584.02
763	43561	415993.33	1304813.57
764	43560	415939.99	1304986.04
765	43559	415762.62	1304854.63
766	43558	415260.54	1304480.84
767	43557	414844.16	1304172.81
768	43556	414781.02	1304127.08
769	119450	414711.12	1304076.84

770	43555	413885.55	1303483.42
771	19325183	413745.29	1303549.89
772	4355401	413506.21	1303663.19
773	43554	413442.06	1303693.58
774	43553	413047.78	1303880.57
775	43552	412598.34	1303578.78
776	118514	411826.37	1303060.47
777	1907305	411796.03	1303040.10
778	118738	411741.89	1303003.76
779	43551	411387.27	1302765.65
780	43550	411132.73	1302594.75
781	43549	410887.00	1302429.77
782	43548	410646.03	1302266.65
783	43547	410490.50	1302164.60
784	4354601	410453.83	1302140.11
785	43546	410302.56	1302039.14
786	43545	409042.30	1301188.82
787	4354401	408406.72	1301853.57
788	43544	408331.85	1301931.88
789	43543	407717.41	1301397.35
790	43542	407528.97	1301236.32
791	43541	407235.47	1300984.00
792	118730	407084.94	1300853.74
793	43540	406915.00	1300706.69
794	43539	406720.33	1300540.43
795	43538	406664.42	1300491.91
796	43537	406396.23	1300259.21
797	43536	406079.11	1299984.27
798	43535	405880.29	1299814.40
799	4353404	405824.92	1299849.80
800	4353403	405705.04	1299868.64
801	4353402	405602.06	1299871.37
802	4353401	405506.81	1299837.02
803	43534	405402.94	1299791.69
804	43533	405032.63	1300120.37
805	43532	404718.32	1300400.78
806	43531	404433.20	1300655.78
807	43530	404075.78	1300975.61
808	43529	403856.84	1301171.51
809	43528	403732.11	1301283.14
810	43527	403346.39	1301628.29
811	43526	403192.56	1301766.11
812	43525	402960.76	1301973.71

813	43524	402845.58	1302076.82
814	43523	402801.85	1302115.91
815	43522	402791.14	1302104.72
816	43521	402606.86	1301910.55
817	43520	402467.13	1301756.03
818	118729	402458.25	1301746.29
819	43519	402257.87	1301526.40
820	4351801	402010.97	1301258.35
821	43518	401483.30	1300685.48
822	4351701	401116.21	1300279.60
823	43517	401067.69	1300225.96
824	43516	400818.70	1299949.22
825	118728	400682.44	1299801.47
826	43515	400135.92	1299208.86
827	43514	400035.75	1299097.16
828	43513	399921.24	1298971.73
829	43512	399783.52	1298820.54
830	43511	399612.85	1298630.49
831	43510	399444.93	1298449.97
832	43509	399189.31	1298168.73
833	43508	398908.50	1297865.27
834	43507	398372.18	1297279.32
835	43506	398159.35	1297052.93
836	43505	397811.58	1296677.03
837	11873101	397787.82	1296651.36
838	118731	397774.72	1296637.22
839	43504	397593.31	1296441.24
840	43503	397416.46	1296245.84
841	43502	397275.14	1296087.23
842	43501	397494.78	1295591.63
843	118732	397575.80	1295407.82
844	43000	397703.18	1295118.85
845	19321343	397760.12	1294990.53
846	43001	398094.84	1294236.23
847	43002	398262.70	1293863.01
848	43003	398283.22	1293612.65
849	43004	398728.82	1292823.33
850	43005	398802.60	1292652.65
851	43006	398859.20	1292532.92
852	43007	398983.76	1292255.61
853	43008	399067.62	1292068.02
854	43009	399134.81	1291910.21
855	43010	399304.79	1291518.26

856	43011	399461.51	1291159.55
857	19321342	399545.42	1290969.33
858	43012	399592.40	1290862.85
859	43013	399676.02	1290667.29
860	43014	399880.48	1290591.47
861	43015	400034.57	1290532.43
862	43016	400498.41	1290338.60
863	43017	400706.29	1290261.17
864	43018	400582.04	1289915.75
865	43019	400391.74	1289382.11
866	43020	400292.15	1289121.42
867	19321338	400276.17	1289080.16
868	43021	400192.70	1288864.55
869	43022	400042.10	1288547.72
870	43023	400615.63	1288401.93
871	43024	400861.39	1288316.88
872	43025	401054.41	1288249.74
873	43026	400899.93	1287862.19
874	43027	400749.38	1287281.16
875	43028	400657.06	1286924.82
876	19321340	400557.59	1286540.92
877	43029	400526.08	1286419.28
878	43030	400666.44	1286404.87
879	43031	400851.38	1286385.83
880	43032	400840.20	1285634.02
881	43033	400837.02	1285337.01
882	43034	400835.10	1284990.26
883	43035	400822.42	1284490.37
884	43036	400817.79	1284173.36
885	43037	401241.18	1284054.99
886	43038	401567.24	1284082.34
887	19321341	402303.57	1284233.96
888	43039	402314.51	1284235.13
889	43040	402626.44	1284268.46
890	43041	402986.75	1284218.92
891	43042	403399.31	1284112.59
892	43043	404061.41	1283947.97
893	43044	404096.57	1284187.36
894	43045	404117.49	1284464.38
895	43046	404136.02	1284622.70
896	43047	404274.51	1284876.50
897	43048	404390.59	1285094.32
898	43049	404465.90	1285239.00

899	4304901	404769.70	1285246.40
900	43050	405036.23	1285252.91
901	43051	405369.67	1285260.29
902	1907855	405465.99	1285786.79
903	43052	405471.06	1285786.41
904	43053	405819.40	1285760.51
905	43055	405836.59	1285442.45
906	43056	405868.06	1284836.72
907	43057	405905.05	1284189.53
908	43058	405811.28	1283693.06
909	43059	405758.72	1283412.82
910	4305901	405831.34	1282999.00
911	4305902	405836.14	1282971.56
912	43061	405869.61	1282780.82
913	43062	405967.40	1282291.32
914	19325666	406010.45	1282087.05
915	43063	406025.00	1282018.01
916	43064	406088.68	1281786.36
917	43065	406168.04	1281435.59
918	43066	406203.61	1281158.83
919	43067	406275.97	1280666.21
920	43068	406331.88	1280279.90
921	19325665	406389.27	1279885.73
922	43069	406405.07	1279777.19
923	4306901	406411.28	1279733.41
924	4306902	406469.04	1279326.16
925	4306903	406472.22	1279310.69
926	43070	406473.06	1279297.82
927	43071	406479.80	1279192.64
928	43072	406127.01	1279081.79
929	43073	405632.70	1278925.14
930	19321001	405290.64	1278817.62
931	19321002	405298.58	1278769.34
932	43074	405308.45	1278709.28
933	43075	405318.46	1278648.42
934	19325494	405385.05	1278501.29
935	43076	405468.35	1278317.27
936	43077	405591.85	1278043.89
937	19325493	405759.75	1277672.61
938	43078	405789.61	1277606.60
939	43079	406009.48	1277157.45
940	43080	406074.01	1277004.09
941	43081	406149.31	1276946.18

942	43082	406239.09	1277214.56
943	4308201	406154.70	1277259.44
944	43083	406128.19	1277273.52
945	43084	406110.52	1277492.25
946	43085	406023.33	1277636.87
947	43086	406009.67	1277671.29
948	43087	405992.37	1277714.90
949	43088	406016.23	1277852.63
950	43089	406046.63	1277966.72
951	43090	406122.11	1278107.19
952	43091	406247.04	1278182.03
953	43092	406489.22	1278249.84
954	43093	406738.23	1278193.01
955	43094	406900.04	1278122.78
956	4309401	406913.04	1278110.99
957	43095	406998.13	1278033.78
958	43096	407074.35	1277965.11
959	43097	407135.93	1277890.31
960	43098	407181.41	1277801.79
961	43099	407315.99	1277669.25
962	4309901	407317.16	1277664.38
963	1907748	407347.80	1277536.07
964	43100	407458.82	1277071.13
965	43101	407524.17	1276876.58
966	43102	407544.44	1276829.13
967	43103	407589.68	1276720.21
968	43104	407644.80	1276593.62
969	43105	407694.28	1276476.27
970	43106	407641.42	1276138.73
971	43107	407588.00	1275777.09
972	43108	407498.81	1275192.39
973	43109	407468.90	1274990.81
974	43110	407390.51	1274462.03
975	43111	407413.42	1274448.17
976	43112	407594.09	1274472.92
977	43113	407817.67	1274421.95
978	43114	408093.93	1274333.21
979	43115	408184.68	1274338.88
980	43116	408328.96	1274306.67
981	43117	408392.78	1274151.83
982	43118	408358.40	1274054.57
983	43119	408477.64	1273902.92
984	43120	408693.58	1273645.76

985	43121	408409.37	1273319.51
986	19325443	408321.31	1273245.29
987	43122	408273.11	1273204.67
988	43123	408032.62	1273036.34
989	43124	407735.43	1272829.07
990	43125	407804.21	1272469.58
991	43126	407862.17	1272169.47
992	43127	407948.73	1271719.20
993	43128	408004.87	1271422.49
994	43129	408020.62	1271346.89
995	43130	408610.47	1271467.91
996	43131	409005.08	1271550.17
997	43132	409360.80	1271625.42
998	43133	409541.06	1271663.51
999	43134	409670.07	1271692.44
1000	43135	409785.04	1271716.31
1001	43136	409922.32	1271743.97
1002	43137	410159.78	1271793.41
1003	43138	410541.39	1271874.26
1004	43139	410565.02	1271826.29
1005	43140	410553.10	1271786.06
1006	43141	410575.30	1271733.45
1007	43142	410634.29	1271705.24
1008	43143	410672.53	1271779.10
1009	43144	410703.21	1271864.24
1010	43145	410741.98	1271873.78
1011	43146	410744.30	1271935.70
1012	43147	410984.22	1271988.56
1013	43148	411121.00	1272018.53
1014	19325442	411519.75	1272125.73
1015	43149	411787.53	1272197.72
1016	43150	411890.96	1272219.66
1017	43151	412155.13	1272278.13
1018	43152	412405.03	1272376.16
1019	43153	412896.30	1272479.93
1020	43154	412719.65	1272314.24
1021	43155	412803.88	1272196.24
1022	43156	413024.66	1272420.77
1023	43157	413192.98	1272441.54
1024	43158	413227.43	1272204.02
1025	43159	413153.50	1272128.48
1026	43160	413444.40	1271598.59
1027	43161	414257.62	1271891.88



1028	43162	414628.62	1272014.70
1029	43163	414701.05	1272147.07
1030	43164	414760.90	1272374.12
1031	43165	414763.10	1272622.16
1032	43166	414713.07	1273027.88
1033	19325440	414679.69	1273217.00
1034	43167	414624.81	1273527.89
1035	43168	414528.23	1274240.37
1036	43169	414480.55	1274580.35
1037	43170	414457.51	1274730.08
1038	43171	414305.06	1275170.76
1039	43172	414245.50	1275249.58
1040	43173	414457.27	1275285.53
1041	43174	414577.14	1275393.89
1042	43175	414768.33	1275564.14
1043	1933308	414926.93	1275778.04
1044	43177	415058.48	1275700.92
1045	43178	415246.88	1275659.02
1046	4317801	415268.63	1275630.80
1047	4317802	415261.55	1275659.28
1048	4317803	415268.43	1275698.80
1049	4317804	415273.88	1275716.81
1050	4317805	415273.78	1275751.81
1051	4317806	415285.71	1275773.35
1052	4317807	415270.63	1275799.80
1053	4317808	415279.39	1275882.83
1054	431780801	415290.73	1275890.96
1055	4317809	415326.29	1275916.47
1056	43179	415338.32	1275937.14
1057	43180	415718.40	1275389.74
1058	43181	415954.11	1275502.99
1059	19324748	416166.59	1274679.65
1060	43182	416310.31	1274122.73
1061	19324747	416163.61	1274068.52
1062	43183	415939.34	1273985.63
1063	4318301	415919.94	1273973.70
1064	4318302	415942.81	1273938.94
1065	4318303	415990.18	1273856.94
1066	4318304	415964.92	1273787.17
1067	4318305	416045.28	1273706.01
1068	4318306	416060.14	1273672.17
1069	4318307	416058.16	1273623.65
1070	4318308	416033.84	1273558.88

1071	4318309	416036.22	1273523.92
1072	431830901	416160.72	1273474.38
1073	4318310	416184.35	1273464.98
1074	4318311	416214.15	1273436.79
1075	4318312	416231.15	1273436.97
1076	4318313	416299.82	1273468.70
1077	4318314	416321.92	1273459.43
1078	4318315	416352.14	1273391.25
1079	4318316	416412.22	1273242.38
1080	4318317	416409.94	1273221.86
1081	431831701	416403.10	1273209.33
1082	4318318	416356.97	1273124.79
1083	4318319	416384.14	1273108.58
1084	4318320	416451.64	1273109.29
1085	4318321	416490.93	1273082.20
1086	4318322	416506.81	1273093.38
1087	4318323	416545.14	1273156.79
1088	4318324	416570.64	1273157.06
1089	4318325	416671.58	1273068.62
1090	4318326	416681.40	1273038.22
1091	4318327	416675.77	1273003.66
1092	4318328	416642.63	1272969.31
1093	4318329	416610.46	1272938.47
1094	4318330	416585.98	1272889.20
1095	4318331	416590.38	1272851.25
1096	4318332	416610.85	1272807.46
1097	4318333	416700.70	1272680.41
1098	4318334	416728.12	1272641.20
1099	43188	416720.08	1272603.42
1100	43189	416690.93	1272121.31
1101	43190	416613.50	1271358.33
1102	1908127	416547.11	1271255.64
1103	43191	416422.94	1271063.55
1104	43192	416383.15	1270979.33
1105	43193	416342.54	1270835.12
1106	43194	416177.52	1270719.26
1107	19324582	416149.26	1270686.68
1108	43195	415893.43	1270391.75
1109	43196	415674.28	1270257.16
1110	43197	415478.09	1269987.63
1111	43198	415302.35	1268980.04
1112	19324581	415356.06	1268806.22
1113	43199	415703.20	1267682.81

1114	43200	415952.12	1267627.97
1115	4320001	415997.45	1267629.59
1116	4320002	416012.34	1267585.19
1117	4320003	416029.06	1267553.76
1118	4320004	416036.62	1267516.56
1119	4320005	416031.01	1267492.19
1120	4320006	416063.74	1267461.36
1121	4320007	416076.95	1267449.53
1122	4320008	416083.01	1267412.36
1123	4320009	416111.27	1267382.15
1124	4320010	416092.24	1267321.61
1125	4320011	416117.25	1267281.96
1126	432001101	416136.79	1267271.06
1127	4320012	416201.60	1267234.82
1128	4320013	416252.23	1267180.04
1129	4320014	416295.28	1267121.43
1130	4320015	416349.65	1267056.05
1131	4320016	416378.91	1266986.30
1132	4320017	416413.28	1266940.91
1133	4320018	416454.57	1266912.36
1134	4320019	416469.57	1266832.46
1135	4320020	416479.44	1266747.69
1136	4320021	416488.93	1266687.44
1137	4320022	416505.72	1266638.99
1138	4320023	416548.02	1266590.91
1139	4320024	416595.72	1266558.21
1140	4320025	416647.04	1266510.90
1141	4320026	416678.03	1266510.12
1142	4320027	416723.66	1266434.96
1143	4320028	416740.35	1266382.52
1144	4320029	416784.45	1266326.39
1145	4320030	416832.73	1266277.16
1146	4320031	416846.53	1266229.31
1147	4320032	416903.99	1266187.34
1148	4320033	416927.67	1266154.24
1149	4320034	416939.32	1266120.43
1150	4320035	416938.42	1266084.44
1151	4320036	416927.87	1266062.70
1152	43206	416929.80	1266062.49
1153	43207	417084.19	1265873.71
1154	4320701	417330.04	1265908.43
1155	4320702	417535.74	1265937.47
1156	43208	417709.02	1265961.95

1157	4320801	417903.86	1265990.49
1158	4320802	417929.06	1265994.18
1159	43209	418324.72	1266052.16
1160	43210	418425.57	1266066.94
1161	43211	418704.06	1266107.89
1162	43212	418986.77	1266151.61
1163	4321201	419220.71	1266181.52
1164	43213	419234.50	1266183.29
1165	4321301	419246.80	1266181.18
1166	43214	419419.78	1266151.59
1167	43215	420295.84	1266000.16
1168	4321501	420493.98	1266263.12
1169	4321502	420503.13	1266275.27
1170	43216	421043.90	1266992.95
1171	43217	421145.64	1267127.34
1172	43218	421294.11	1267193.71
1173	43219	421198.34	1267341.78
1174	43220	421336.02	1267423.32
1175	43221	421293.30	1267507.62
1176	43222	421276.49	1267505.75
1177	43223	421274.30	1267607.57
1178	43224	421554.66	1267628.80
1179	43225	421797.87	1267644.10
1180	43226	421755.53	1267838.60
1181	43227	421731.11	1267949.67
1182	43228	421808.29	1267975.53
1183	43229	421885.54	1267997.19
1184	43230	421963.53	1268023.15
1185	43231	422849.58	1268302.28
1186	43232	422936.96	1268131.24
1187	43233	423039.32	1268208.89
1188	43234	423064.15	1268010.45
1189	43235	423101.39	1267937.95
1190	43236	423049.21	1267931.83
1191	43237	423083.70	1267852.81
1192	43238	423322.97	1267936.14
1193	43239	423343.91	1267923.62
1194	43240	423364.99	1267814.06
1195	43241	423425.05	1267499.13
1196	43242	423496.90	1267147.64
1197	43243	423778.85	1267104.36
1198	43244	424013.16	1267080.09
1199	43245	424109.98	1267067.76

1200	43246	424363.41	1267034.84
1201	43247	424535.41	1267010.72
1202	43248	424721.29	1266988.61
1203	43249	424844.27	1266973.73
1204	43250	424929.36	1266965.37
1205	43251	425111.31	1266947.12
1206	19324424	425359.99	1266922.46
1207	43252	425406.33	1266918.06
1208	43253	425562.06	1266903.30
1209	43254	425434.19	1267105.65
1210	4325401	425407.06	1267147.23
1211	43255	425297.81	1267314.68
1212	43256	425130.73	1267577.22
1213	43257	425000.65	1267779.12
1214	43258	424899.88	1267938.60
1215	43259	424797.47	1268100.96
1216	43260	424601.59	1268407.53
1217	43261	424538.57	1268517.65
1218	4326101	424395.89	1268773.61
1219	43262	424391.84	1268780.87
1220	43263	424833.45	1268839.43
1221	43264	425394.49	1268913.95
1222	19323989	425412.72	1268891.45
1223	19323988	425511.49	1268769.59
1224	43265	425651.86	1268596.37
1225	43266	425923.25	1268248.64
1226	43267	426344.92	1268420.36
1227	43268	426436.78	1268533.25
1228	43269	427182.88	1268704.01
1229	43270	427263.41	1268678.37
1230	43271	427329.45	1268580.81
1231	43272	427699.46	1268426.06
1232	4327201	427911.23	1268587.05
1233	43273	427971.50	1268632.87
1234	43274	428038.44	1268615.79
1235	43275	428006.86	1268093.63
1236	43276	427978.73	1267624.08
1237	43277	428120.55	1267352.43
1238	43278	428196.75	1267166.17
1239	43279	428402.27	1267585.51
1240	43280	428691.30	1268063.76
1241	43281	428760.74	1268191.03
1242	43282	428808.58	1268582.35

1243	19323985	428824.27	1268757.61
1244	43283	428855.59	1269107.27
1245	1904065	428862.50	1269192.09
1246	43284	428878.04	1269382.70
1247	43285	428927.81	1270078.50
1248	43286	429072.37	1270160.46
1249	43287	429277.99	1270256.44
1250	43288	429552.89	1270319.18
1251	43289	429762.99	1270438.29
1252	19323977	430054.71	1270524.53
1253	43290	430206.87	1270569.50
1254	43291	430060.88	1271361.74
1255	19323978	430058.15	1271377.14
1256	43292	429966.54	1271893.70
1257	43293	429523.72	1272568.37
1258	43294	429307.74	1272692.48
1259	43295	429170.67	1272911.03
1260	19323979	428948.20	1273153.46
1261	43296	428433.77	1273713.99
1262	43297	428137.00	1273617.95
1263	43298	427691.56	1273824.84
1264	43299	427643.26	1274145.59
1265	43300	427616.62	1274297.63
1266	43301	427566.87	1274652.60
1267	19323982	427510.42	1275016.22
1268	43302	427503.35	1275061.74
1269	43303	427850.29	1275212.56
1270	4330301	428011.56	1275281.88
1271	43304	428252.71	1275385.55
1272	43305	428348.26	1275426.62
1273	43306	428546.36	1275477.98
1274	43307	428578.56	1275499.23
1275	43308	428617.24	1275624.98
1276	43309	428625.06	1275755.81
1277	43310	428164.01	1275981.23
1278	43311	428048.90	1276038.02
1279	43312	428110.93	1276099.71
1280	43313	428167.10	1276176.68
1281	43314	428231.16	1276211.72
1282	43315	428302.08	1276285.71
1283	43316	428381.77	1276326.47
1284	43317	428439.10	1276399.17
1285	43318	428426.44	1276479.96

1286	43319	428385.91	1276555.76
1287	43320	428374.84	1276674.20
1288	43321	428372.49	1276705.10
1289	43322	428471.18	1276813.34
1290	43323	428604.97	1277189.03
1291	43324	428587.31	1277298.77
1292	43325	428673.90	1277338.10
1293	43326	428771.02	1277345.67
1294	43327	428798.34	1277214.44
1295	43328	428863.04	1277193.47
1296	43329	428907.74	1277190.39
1297	43330	428953.04	1277191.22
1298	43331	429002.30	1277336.34
1299	4333101	429037.42	1277549.30
1300	43332	429050.83	1277630.57
1301	43333	429033.92	1277672.58
1302	43334	428625.98	1277813.73
1303	43335	428341.59	1277955.77
1304	43336	428172.35	1277966.12
1305	43337	427932.08	1277956.40
1306	43338	427775.99	1277977.88
1307	43339	427538.83	1278109.46
1308	43340	427460.95	1278145.19
1309	43341	427405.37	1278238.55
1310	43342	427267.13	1278458.07
1311	43343	427154.09	1278526.16
1312	43344	427313.60	1278716.86
1313	43345	427372.48	1278466.25
1314	43346	427470.63	1278356.11
1315	43347	427566.74	1278299.94
1316	43348	427742.36	1278153.35
1317	43349	427938.75	1278061.31
1318	43350	428030.04	1278038.38
1319	43351	428142.45	1278052.53
1320	43352	428205.42	1278064.53
1321	43353	428335.62	1278080.62
1322	43354	428562.65	1278001.79
1323	43355	428697.93	1277955.36
1324	43356	428724.71	1277993.60
1325	43357	428817.35	1277982.49
1326	43358	428896.76	1277926.57
1327	43359	428979.84	1277915.53
1328	43360	429093.67	1277968.81

1329	43361	429241.00	1277945.23
1330	43362	429324.00	1277915.98
1331	43363	429430.99	1277781.30
1332	1904043	429457.78	1277764.89
1333	190404301	429478.81	1277752.00
1334	43364	429524.38	1277724.08
1335	43365	429543.53	1277722.66
1336	43366	429608.32	1277749.54
1337	43367	429663.25	1277668.70
1338	43368	429679.70	1277661.38
1339	43369	429778.03	1277583.52
1340	4336901	429795.34	1277545.28
1341	43370	429814.70	1277502.48
1342	43371	429866.96	1277357.72
1343	43372	429974.33	1277221.94
1344	19323732	430085.16	1277214.50
1345	43373	430132.65	1277211.32
1346	43374	430371.68	1277190.24
1347	43375	430507.41	1277182.02
1348	43376	430541.43	1277317.17
1349	43377	430591.43	1277513.01
1350	4337701	430598.70	1277541.02
1351	43378	430605.62	1277567.63
1352	43379	430629.45	1277667.47
1353	43380	430651.08	1277739.96
1354	43382	430716.97	1277727.35
1355	4338201	430893.19	1277691.91
1356	43383	431074.33	1277655.50
1357	43384	431265.28	1277616.11
1358	43385	431540.67	1277722.01
1359	43386	431650.85	1277767.62
1360	43387	431624.15	1277900.21
1361	43388	431716.08	1277995.97
1362	43389	431718.43	1278073.77
1363	43390	431806.47	1278204.80
1364	43391	431861.21	1278300.86
1365	43392	431933.17	1278433.68
1366	43393	431863.22	1278447.05
1367	43394	431882.96	1278838.55
1368	43395	432363.44	1278790.46
1369	1903775	432360.72	1278732.98
1370	43396	432328.73	1278054.17
1371	19322854	432303.77	1277531.91



1372	43397	432300.61	1277465.93
1373	43398	432317.33	1277023.46
1374	43399	432319.87	1276756.94
1375	43400	432325.70	1276676.48
1376	43401	432361.16	1276436.90
1377	43402	432441.91	1275828.38
1378	43403	432802.96	1275793.52
1379	43404	433453.38	1275738.00
1380	43405	433597.90	1275717.38
1381	43406	434044.67	1275685.13
1382	43407	434142.20	1275675.08
1383	43408	434265.03	1275664.85
1384	43409	434668.61	1275610.92
1385	19322853	434712.65	1275566.96
1386	43410	434834.30	1275445.49
1387	43411	435348.71	1274929.13
1388	43412	435450.27	1274824.89
1389	43413	435606.87	1274670.65
1390	43414	435788.19	1274483.46
1391	43415	435881.45	1274389.11
1392	43416	436580.47	1273679.31
1393	19322851	437131.28	1273116.89
1394	43417	437552.67	1272686.63
1395	19322850	437782.65	1273113.98
1396	43418	437832.13	1273205.93
1397	43419	437982.15	1273459.58
1398	43420	438315.64	1274036.42
1399	43421	439007.41	1275199.73
1400	19322847	439349.18	1275778.17
1401	43422	439593.57	1276191.80
1402	43423	439758.98	1276449.15
1403	42000	440049.57	1276897.52
1404	42201	440104.23	1277007.77
1405	42402	440168.04	1277280.54
1406	19322846	440219.27	1277489.93
1407	42203	440248.31	1277608.63
1408	42204	440338.53	1277978.98
1409	42205	440433.88	1278449.52
1410	42206	440613.22	1279258.66
1411	42207	440829.84	1279601.11
1412	4220701	440750.97	1279656.92
1413	4220702	440459.54	1279862.55
1414	42209	439633.67	1280439.52

1415	42210	439677.90	1280900.23
1416	42211	439776.07	1281208.55
1417	4221101	439875.64	1281535.70
1418	42212	439878.43	1281544.85
1419	19322439	439978.83	1281878.23
1420	42213	440175.35	1282530.80
1421	42214	440883.95	1282470.83
1422	42215	441057.88	1282459.62
1423	42216	441957.36	1282380.31
1424	42217	442182.24	1282361.73
1425	42218	442488.06	1282334.58
1426	42219	442753.07	1282192.72
1427	42220	442880.59	1282122.83
1428	4222001	443360.47	1281857.39
1429	42221	443378.68	1281847.32
1430	4222101	443394.83	1281945.74
1431	42222	444192.84	1282223.98
1432	19322201	444261.85	1282251.58
1433	42223	444348.43	1282290.48
1434	19321903	444471.47	1282312.55
1435	2604661	444487.05	1282353.11
1436	1901934	444529.87	1282370.22
1437	42224	444730.03	1282460.87
1438	42225	444985.49	1282510.11
1439	4222501	444992.68	1282511.49
1440	4222502	445350.68	1282560.25
1441	2604550	445373.30	1282563.18
1442	42226	445586.97	1282590.86
1443	42227	446041.38	1282646.67
1444	4222701	446803.55	1282742.24
1445	42228	447091.34	1282778.33
1446	4222801	447686.66	1282853.22
1447	4222802	448085.15	1282902.89
1448	4222803	448089.12	1282903.38
1449	42230	448243.40	1282922.24
1450	26052287	448661.11	1282975.80
1451	42231	448738.86	1282985.77
1452	42232	449518.57	1283083.30
1453	1901597	449888.53	1282978.63
1454	42233	450000.64	1282946.92
1455	42234	450483.70	1282811.52
1456	42235	450964.79	1282678.14
1457	42236	451132.46	1282630.96

1458	42237	452025.72	1282378.68
1459	42238	452520.73	1282235.20
1460	42239	452742.31	1282173.64
1461	42240	452987.84	1282105.92
1462	26052288	453290.49	1282021.55
1463	42241	453469.92	1281971.53
1464	4224101	453821.63	1281872.95
1465	42242	454002.81	1281822.17
1466	4224201	454062.77	1281805.36
1467	4224202	454114.63	1281791.07
1468	42243	454435.07	1281702.74
1469	42244	454933.10	1281562.24
1470	42245	455474.03	1281264.43
1471	42245001	455548.80	1281155.72
1472	42246	455926.98	1281361.92
1473	42247	455962.76	1281656.27
1474	19321822	455977.67	1281779.57
1475	42248	455987.68	1281862.34
1476	42249	456131.57	1282360.07
1477	42250	456252.38	1282843.28
1478	42251	456355.77	1283121.33
1479	42252	456237.88	1283609.41
1480	42253	456136.85	1284035.79
1481	42254	456301.06	1284117.74
1482	42255	456478.56	1284231.68
1483	4225501	456548.88	1284239.88
1484	42256	456905.25	1284281.46
1485	42257	457292.91	1284347.14
1486	42258	457596.02	1284394.48
1487	4225801	457942.22	1284451.23
1488	4225802	457990.05	1284459.07
1489	4225803	458004.28	1284461.41
1490	1900812	458258.06	1284503.01
1491	42259	458382.71	1284523.46
1492	42260	458513.69	1284457.89
1493	4226001	458516.49	1284450.55
1494	42261	458577.15	1284291.65
1495	42262	458775.99	1284256.46
1496	42263	458874.19	1284091.62
1497	42264	458737.01	1284049.71
1498	42265	458832.21	1283937.27
1499	42266	458942.72	1283784.45
1500	42267	458962.00	1283709.96

1501	42268	458960.22	1283598.17
1502	42269	458980.43	1283519.09
1503	42270	459091.25	1283483.02
1504	42271	459361.53	1283634.57
1505	42272	459385.52	1283824.13
1506	42273	459322.38	1283981.33
1507	42274	459320.25	1284088.59
1508	42275	459441.95	1284151.01
1509	42276	459448.88	1284047.54
1510	42277	459671.76	1284017.33
1511	42278	459827.89	1284171.84
1512	42279	459758.07	1284238.22
1513	42280	459560.32	1284154.08
1514	42281	459556.37	1284285.65
1515	42282	459795.72	1284283.49
1516	42283	459938.46	1284134.67
1517	42284	459923.95	1283993.84
1518	42285	460048.18	1283994.68
1519	42286	460154.11	1284011.36
1520	4228601	460159.93	1283994.39
1521	4228602	460215.90	1283831.27
1522	4228603	460298.27	1283591.19
1523	42287	460315.17	1283541.95
1524	42288	460444.61	1283536.46
1525	42289	460580.87	1283441.36
1526	42290	460597.74	1283292.95
1527	42291	460467.95	1283154.23
1528	42292	460726.18	1283172.44
1529	4229201	460764.56	1283160.91
1530	42293	460923.67	1283113.16
1531	42294	460981.85	1283227.97
1532	42295	460889.37	1283312.63
1533	42296	460798.20	1283377.86
1534	42297	460770.03	1283471.58
1535	42298	460819.74	1283529.30
1536	42299	460796.27	1283587.88
1537	4229901	460764.56	1283578.98
1538	42300	460712.75	1283564.45
1539	42301	460712.62	1283618.72
1540	4230101	460764.56	1283659.62
1541	42302	460886.95	1283756.01
1542	4230201	460916.00	1283725.90
1543	42303	460925.00	1283718.30

1544	42305001	460992.60	1283669.30
1545	42305002	460985.40	1283639.00
1546	4230500201	460989.40	1283588.00
1547	4230500202	460973.30	1283539.40
1548	42305003	460972.40	1283536.60
1549	42305004	460961.40	1283504.40
1550	42305005	461023.60	1283470.40
1551	42305006	461210.50	1283446.00
1552	42305007	461358.40	1283489.40
1553	42305008	461428.50	1283509.30
1554	42305009	461497.60	1283530.70
1555	42305010	461536.10	1283410.90
1556	42305011	461561.90	1283330.00
1557	42305012	461575.30	1283298.60
1558	42305013	461611.30	1283217.90
1559	42305014	461619.50	1283091.50
1560	42305015	461630.50	1282941.50
1561	42305016	461629.40	1282940.60
1562	42305017	461627.70	1282925.20
1563	42305018	461628.60	1282912.70
1564	42305019	461630.00	1282906.50
1565	42305020	461639.30	1282901.30
1566	42305021	461650.10	1282896.60
1567	42305022	461659.40	1282888.20
1568	42305023	461674.80	1282871.30
1569	42308	461663.90	1282843.11
1570	42309	461579.35	1282805.04
1571	42310	461684.80	1282779.95
1572	42311	461838.93	1282670.21
1573	42312	461632.51	1282519.61
1574	42313	461550.86	1282169.72
1575	42314	462020.23	1281784.82
1576	4231401	462074.05	1281741.92
1577	42315	462293.59	1281566.90
1578	42316	462461.27	1281434.10
1579	19321513	462557.69	1281328.40
1580	42317	462578.21	1281305.90
1581	42318	462691.66	1281172.22
1582	42319	462744.37	1281128.18
1583	42320	462849.70	1281018.44
1584	42321	463121.10	1280707.17
1585	42322	463175.90	1280664.95
1586	42323	463503.27	1280425.29

1587	42324	463636.91	1280538.14
1588	4232401	463870.20	1280735.80
1589	4232402	463842.80	1280898.50
1590	2601147	464105.21	1281280.79

»;

4) приложение 3.3 изложить в следующей редакции:

*«Приложение 3.3  
к Закону Воронежской области «Об  
установлении границ, наделении  
соответствующим статусом, определении  
административных центров муниципальных  
образований Грибановского, Каширского,  
Острогожского, Семилукского, Таловского,  
Хохольского районов и города Нововоронеж»  
от 02.12.2004 № 88-ОЗ*

### **ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ ГРАНИЦ ГОРОДСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ - ГОРОД ОСТРОГОЖСК ОСТРОГОЖСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА ВОРОНЕЖСКОЙ ОБЛАСТИ**

I. Линия прохождения границы городского поселения - город Острогожск по смежеству с Березовским сельским поселением

От точки стыка 1904043 границ городского поселения - город Острогожск, Березовского сельского поселения и Белгородской области линия границы идет в северо-восточном направлении по северной границе земель лесного фонда (урочище Пригородная Дача) до точки 1904024.

От точки 1904024 линия границы идет в юго-восточном направлении по северной границе земель лесного фонда (урочище Пригородная Дача) до точки 1904040.

От точки 1904040 линия границы идет в восточном направлении по северной границе земель лесного фонда (урочище Пригородная Дача) до точки 1904035.

От точки 1904035 линия границы идет в северном направлении по северной границе земель лесного фонда (урочище Пригородная Дача) до точки 1904023.

От точки 1904023 линия границы идет в западном направлении по восточной стороне земель лесного фонда (урочище Гончаровское) до точки 19323740.

От точки 19323740 линия границы идет в северном направлении по восточной стороне земель лесного фонда (урочище Гончаровское) до точки 19323737.

От точки 19323737 линия границы идет в северо-западном направлении по восточной стороне земель лесного фонда (урочище Гончаровское) до точки 19323735.

От точки 19323735 линия границы идет в северо-восточном направлении по сельскохозяйственным угодьям, пересекает древесно-кустарниковую растительность, снова по сельскохозяйственным угодьям, по южной стороне земель лесного фонда (урочище Ярково), далее по северной границе земель лесного фонда (урочище Пригородная Дача) до точки 1932800040.

От точки 1932800040 линия границы идет в юго-восточном направлении по северной границе земель лесного фонда (урочище Пригородная Дача) до точки 1932800039.

От точки 1932800039 линия границы идет в общем северном направлении по северной границе земель лесного фонда (урочище Пригородная Дача) до точки 1932800017.

От точки 1932800017 линия границы идет в общем восточном направлении по северной границе земель лесного фонда (урочище Пригородная Дача), затем по лесному массиву до точки 1932800.

От точки 1932800 линия границы идет в северо-западном направлении по сельскохозяйственным угодьям до точки стыка 193278601 границ городского поселения – город Острогжск, Березовского и Терновского сельских поселений.

Протяженность границы городского поселения - город Острогжск по смежеству с Березовским сельским поселением составляет 11522 м.

II. Линия прохождения границы городского поселения - город Острогжск по смежеству с Терновским сельским поселением

От точки стыка 193278601 границ городского поселения – город Острогжск, Березовского и Терновского сельских поселений линия границы идет в северо-восточном направлении по сельскохозяйственным угодьям, затем по северной стороне урочища Уварово и далее по балке до точки 193275308.

От точки 193275308 линия границы идет в восточном направлении по балке до точки 193275301.

От точки 193275301 линия границы идет в северном направлении по балке до точки стыка 1932749 границ городского поселения - город Острогжск, Терновского и Коротоякского сельских поселений.

Протяженность границы городского поселения - город Острогжск по смежеству с Терновским сельским поселением составляет 3746,7 м.

III. Линия прохождения границы городского поселения - город Острогжск по смежеству с Коротоякским сельским поселением

От точки стыка 1932749 границ городского поселения - город Острогжск, Терновского и Коротоякского сельских поселений линия границы идет в юго-восточном направлении по южной стороне земель лесного фонда (урочище Изгог) до точки 19323116.

От точки 19323116 линия границы идет в северо-восточном направлении по южной стороне земель лесного фонда (урочище Изгог), пересекает линию электропередач, затем по южной стороне земель лесного фонда (урочище Изгог) до точки 19323122.

От точки 19323122 линия границы идет в юго-восточном направлении по южной стороне земель лесного фонда (урочище Изгог), затем по балке до точки 19323127.

От точки 19323127 линия границы идет в юго-западном направлении по балке до точки 19323129.

От точки 19323129 линия границы идет в общем юго-восточном направлении по балке, по восточной стороне автомобильной дороги «Воронеж-Луганск» -п.Труд, пересекает линию электропередач, по склону балки западнее урочища Большой Лес, затем по западной и южной границам земель лесного фонда (урочище Большой Лес) до точки 1932362203.

От точки 1932362203 линия границы идет в северо-восточном направлении по южной границе земель лесного фонда (урочище Большой Лес) до точки 1932362910.

От точки 1932362910 линия границы идет в юго-восточном направлении по южной границе земель лесного фонда (урочище Большой Лес), пересекает автомобильную дорогу Воронеж – Луганск и далее по южной стороне земель лесного фонда (урочище Большой Лес) до точки 19323652.

От точки 19323652 линия границы идет в общем северо-восточном направлении по южной и восточной сторонам земель лесного фонда (урочище Большой Лес) до точки 19323658.

От точки 19323658 линия границы в юго-восточном направлении пересекает автомобильную дорогу «Воронеж-Луганск» - Давыдовка до точки 19323812.

От точки 19323812 линия границы идет в общем юго-западном направлении по западной стороне земель лесного фонда (урочище Прудки) до точки 19323818.

От точки 19323818 линия границы идет в юго-восточном направлении по южной стороне земель лесного фонда (урочище Прудки) до точки 19323830.

От точки 19323830 линия границы идет в общем северо-восточном направлении по южной стороне земель лесного фонда (урочище Прудки) до точки 19323855.

От точки 19323855 линия границы идет в юго-западном направлении по западной стороне земель лесного фонда (урочище Павловское) до точки 19323856.

От точки 19323856 линия границы идет в общем юго-восточном направлении по западной и южной сторонам земель лесного фонда (урочище Павловское) до точки стыка 1932881 границ городского поселения - город Острогжск, Коротоякского и Криниченского сельских поселений.

Протяженность границы городского поселения - город Острогжск по смежеству с Коротоякским сельским поселением составляет 17874,7 м.



IV. Линия прохождения границы городского поселения - город Острогожск по смежеству с Криниченским сельским поселением

От точки стыка 1932881 границ городского поселения - город Острогожск, Коротоякского и Криниченского сельских поселений линия границы идет в юго-восточном направлении по балке Чернецкий Яр, затем по восточной стороне балки Чернецкий Яр, по лесной полосе, по сельскохозяйственным угодьям, по восточной стороне лесной полосы, пересекает автомобильную дорогу Острогожск - Рыбное, по восточной стороне лесной полосы, по сельскохозяйственным угодьям, по восточной стороне лесного массива, снова по сельскохозяйственным угодьям, по восточной стороне лесной полосы, по сельскохозяйственным угодьям, по лесному массиву, вновь по сельскохозяйственным угодьям, пересекает реку Тихая Сосна, по древесно-кустарниковой растительности, пересекает Юго-Восточную железную дорогу и далее по лесному массиву до точки 1932909.

От точки 1932909 линия границы идет в юго-западном направлении по южной стороне полосы отвода Юго-Восточной железной дороги до точки 1904939.

От точки 1904939 линия границы идет в юго-восточном направлении по древесно-кустарниковой растительности, затем по грунтовой дороге до точки 1904972.

От точки 1904972 линия границы идет в юго-западном направлении по балке, по сельскохозяйственным угодьям и далее по оврагу до точки стыка 1932457401 границ городского поселения - город Острогожск, Криниченского и Гниловского сельских поселений.

Протяженность границы городского поселения - город Острогожск по смежеству с Криниченским сельским поселением составляет 10437,8 м.

V. Линия прохождения границы городского поселения - город Острогожск по смежеству с Гниловским сельским поселением

От точки стыка 1932457401 границ городского поселения - город Острогожск, Криниченского и Гниловского сельских поселений линия границы идет в северо-западном направлении по грунтовой дороге, затем по сельскохозяйственным угодьям, пересекает автомобильную дорогу Воронеж-Луганск, по древесно-кустарниковой растительности, далее по сельскохозяйственным угодьям, по восточной стороне хутора Самопомощь, далее между смежными приусадебными земельными участками поселка Сельхозтехника и хутора Самопомощь до точки 1932466505.

От точки 1932466505 линия границы идет в юго-западном направлении между смежными приусадебными земельными участками поселка Сельхозтехника и хутора Самопомощь до точки 1932466506.

От точки 1932466506 линия границы идет в северо-западном направлении между смежными приусадебными земельными участками поселка Сельхозтехника и хутора Самопомощь до точки 1932466511.

От точки 1932466511 линия границы идет в северо-восточном направлении по грунтовой дороге между приусадебными земельными участками поселка Сельхозтехника и хутора Самопомощь до точки 1932466514.

От точки 1932466514 линия границы идет в северо-западном направлении между смежными приусадебными земельными участками поселка Сельхозтехника и хутора Самопомощь до точки 1932466518.

От точки 1932466518 линия границы идет в юго-западном направлении по древесно-кустарниковой растительности вдоль северной стороны жилой застройки поселка Сельхозтехника до точки 1905115.

От точки 1905115 линия границы идет в северо-западном направлении по древесно-кустарниковой растительности до точки 1905114.

От точки 1905114 линия границы идет в юго-западном направлении по древесно-кустарниковой растительности до точки 190511404.

От точки 190511404 линия границы идет в северо-западном направлении по северной стороне автомобильной дороги Острогжск-Кривая Поляна – Паленин, затем по северной стороне автомобильной дороги до точки 190511417.

От точки 190511417 линия границы в юго-западном направлении пересекает автомобильную дорогу, затем идет по северной стороне территории автозаправочной станции, по древесно-кустарниковой растительности, по восточной стороне полосы отвода Юго-Восточной железной дороги, пересекает автомобильную дорогу Острогжск-Кривая Поляна - Паленин, снова по восточной стороне полосы отвода Юго-Восточной железной дороги до точки 19320108.

От точки 19320108 линия границы в северо-западном направлении пересекает Юго-Восточную железную дорогу до точки 19320109.

От точки 19320109 линия границы идет в юго-западном направлении по восточной стороне полосы отвода Юго-Восточной железной дороги до точки 1933193.

От точки 1933193 линия границы в северо-западном направлении пересекает Юго-Восточную железную дорогу, затем идет по лесному массиву, далее по реке Тихая Сосна до точки 193318402.

От точки 193318402 линия границы идет в общем юго-западном направлении по реке Тихая Сосна, по древесно-кустарниковой растительности вдоль реки Тихая Сосна, снова по реке Тихая Сосна до точки стыка 190623301 границ городского поселения – город Острогжск, Гниловского и Ольшанского сельских поселений.

Протяженность границы городского поселения - город Острогжск по смежеству с Гниловским сельским поселением составляет 13236,4 м.

VI. Линия прохождения границы городского поселения - город Острогжск по смежеству с Ольшанским сельским поселением

От точки стыка 190623301 границ городского поселения - город Острогжск, Гниловского и Ольшанского сельских поселений линия границы идет в северо-западном направлении по реке Тихая Сосна до точки 1906192.

От точки 1906192 линия границы идет в юго-западном направлении по реке Тихая Сосна до точки 1906217.

От точки 1906217 линия границы идет в северо-западном направлении по северной стороне земель лесного фонда (урочище Бабеньшево) до точки 190672816.

От точки 190672816 линия границы идет в юго-западном направлении по северной стороне земель лесного фонда (урочище Бабеньшево) до точки 190672803.

От точки 190672803 линия границы идет в общем северо-западном направлении по северной стороне земель лесного фонда (урочище Бабеньшево), по сельскохозяйственным угодьям, затем по реке Тихая Сосна и далее по древесно-кустарниковой растительности вдоль реки Тихая Сосна до точки 1906415.

От точки 1906415 линия границы идет в юго-западном направлении по реке Тихая Сосна до точки стыка 1906080915 границ городского поселения - город Острогожск, Ольшанского и Веретьевского сельских поселений.

Протяженность границы городского поселения - город Острогожск по смежеству с Ольшанским сельским поселением составляет 5439 м.

VII. Линия прохождения границы городского поселения - город Острогожск по смежеству с Веретьевским сельским поселением

От точки стыка 1906080915 границ городского поселения - город Острогожск, Ольшанского и Веретьевского сельских поселений линия границы идет в общем северо-западном направлении по реке Тихая Сосна, затем по древесно-кустарниковой растительности, по сельскохозяйственным угодьям и далее по южной и западной границам земель лесного фонда (урочище Соболевское) до точки 1906314.

От точки 1906314 линия границы идет в северо-восточном направлении по западной и северной границам земель лесного фонда (урочище Соболевское), затем по сельскохозяйственным угодьям до точки 193321306.

От точки 193321306 линия границы идет в северо-западном направлении по сельскохозяйственным угодьям, затем по лесной полосе, по балке, пересекает автомобильную дорогу Острогожск - Алексеевка, по балке, по лесной полосе, вновь по сельскохозяйственным угодьям, пересекает овраг, по сельскохозяйственным угодьям, пересекает лесную полосу, по западной стороне лесной полосы, пересекает лесную полосу, по восточной стороне лесной полосы и далее по лесной полосе до точки 1905771.

От точки 1905771 линия границы идет в юго-западном направлении по лесной полосе, затем по сельскохозяйственным угодьям до точки 1905827.

От точки 1905827 линия границы идет в северо-западном направлении по сельскохозяйственным угодьям, по западной стороне лесной полосы, затем по лесному массиву до точки стыка 1905521 границ городского поселения - город Острогожск, Веретьевского и Шубинского сельских поселений.

Протяженность границы городского поселения - город Острогожск по смежеству с Веретьевским сельским поселением составляет 9336,4 м.

VIII. Линия прохождения границы городского поселения - город Остро-гожск по смежеству с Шубинским сельским поселением

От точки стыка 1905521 границ городского поселения - город Остро-гожск, Веретьевского и Шубинского сельских поселений линия границы идет в северо-восточном направлении по лесному массиву до точки 192552102.

От точки 192552102 линия границы идет в юго-восточном направлении по лесному массиву до точки 192552106.

От точки 192552106 линия границы идет в северо-восточном направлении по лесному массиву до точки 192552111.

От точки 192552111 линия границы идет в юго-восточном направлении по сельскохозяйственным угодьям до точки 192552113.

От точки 192552113 линия границы идет в северо-восточном направлении по сельскохозяйственным угодьям до точки 192552116.

От точки 192552116 линия границы идет в северо-западном направлении по южной стороне полосы отвода автомобильной дороги Острогожск - Лесное Уколово до точки 192552148.

От точки 192552148 линия границы в северо-восточном направлении пересекает автомобильную дорогу Острогожск - Лесное Уколово, затем идет по сельскохозяйственным угодьям до точки 192552150.

От точки 192552150 линия границы идет в юго-восточном направлении по южной стороне многолетних насаждений (сады) до точки 19324511.

От точки 19324511 линия границы идет в северо-восточном направлении по южной стороне многолетних насаждений (сады), затем по южной стороне земель лесного фонда (урочище Песковатское) до точки 19324497.

От точки 19324497 линия границы идет в общем юго-восточном направлении по восточной границе земель лесного фонда (урочище Песковатское) до точки 19324477.

От точки 19324477 линия границы идет в северо-восточном направлении по восточной границе земель лесного фонда (урочище Песковатское), далее по древесно-кустарниковой растительности до точки 1932447101.

От точки 1932447101 линия границы идет в северо-западном направлении по восточной и северной границам земель лесного фонда (урочище Песковатское), затем по древесно-кустарниковой растительности, по сельскохозяйственным угодьям, по южной стороне приусадебных земельных участков села Волошино и далее по северной границе земель лесного фонда (урочище Песковатское) до точки 1904734.

От точки 1904734 линия границы идет в юго-западном направлении по северной границе земель лесного фонда (урочище Песковатское) до точки 1904954.

От точки 1904954 линия границы идет в северо-западном направлении по северной стороне земель лесного фонда (урочище Песковатское) до точки 19324134.

От точки 19324134 линия границы идет в юго-западном направлении по северной стороне земель лесного фонда (урочище Песковатское) до точки 19324129.

От точки 19324129 линия границы идет в северо-западном направлении по северной стороне земель лесного фонда (урочище Песковатское) до точки 19324124.

От точки 19324124 линия границы идет в северо-восточном направлении по южной и восточной сторонам лесного массива до точки 19324122.

От точки 19324122 линия границы идет в общем северо-западном направлении по восточной стороне лесного массива до точки 19324118.

От точки 19324118 линия границы идет в северо-восточном направлении по южной границе земель лесного фонда (урочище Петренковское) до точки 19324117.

От точки 19324117 линия границы идет в общем северо-западном направлении по восточной и северной границам земель лесного фонда (урочище Петренковское), затем по восточной стороне лесного массива до точки стыка 43343 границ городского поселения - город Острогожск, Шубинского сельского поселения и Белгородской области.

Протяженность границы городского поселения - город Острогожск по смежеству с Шубинским сельским поселением составляет 21544,9 м.

**IX. Линия прохождения границы городского поселения - город Острогожск по смежеству с Белгородской областью**

От точки стыка 43343 границ городского поселения – город Острогожск, Шубинского сельского поселения и Белгородской области линия границы идет в северо-восточном направлении по балке Жалин Яр, далее по сельскохозяйственным угодьям до точки 43344.

От точки 43344 линия границы в общем северном направлении огибает земли лесного фонда (урочище Пригородная Дача) по западной границе до точки стыка 1904043 границ городского поселения - город Острогожск, Березовского сельского поселения и Белгородской области.

Протяженность границы городского поселения - город Острогожск по смежеству с Белгородской областью составляет 2883,9 м.

Общая протяженность границ городского поселения - город Острогожск составляет 96021,8 м.

## **ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ ГРАНИЦ БЕРЕЗОВСКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ ОСТРОГОЖСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА ВОРОНЕЖСКОЙ ОБЛАСТИ**

**I. Линия прохождения границы Березовского сельского поселения по смежеству с Репьевским муниципальным районом**

От точки стыка 42000 границ Березовского сельского поселения, Репьевского муниципального района и Белгородской области линия границы в северо-восточном направлении пересекает балку, затем идет по сельскохозяй-

ственным угодьям, по лесной полосе, пересекает реку Усть-Муравлянка, далее по древесно-кустарниковой растительности до точки 42207.

От точки 42207 линия границы идет в юго-восточном направлении по балке до точки 42209.

От точки 42209 линия границы идет в северо-восточном направлении по балке до точки стыка 42212 границ Березовского, Терновского сельских поселений и Репьевского муниципального района.

Протяженность границы Березовского сельского поселения по смежеству с Репьевским муниципальным районом составляет 5434,9 м.

II. Линия прохождения границы Березовского сельского поселения по смежеству с Терновским сельским поселением

От точки стыка 42212 границ Березовского, Терновского сельских поселений и Репьевского муниципального района линия границы идет в общем юго-восточном направлении по балке, по сельскохозяйственным угодьям, снова по балке, по сельскохозяйственным угодьям, далее по восточной стороне лесной полосы, по лесной полосе, затем по западной стороне лесной полосы, по сельскохозяйственным угодьям, пересекает лесную полосу, затем по балке, по восточной стороне земель лесного фонда (урочище Дубов Яр), по сельскохозяйственным угодьям, пересекает автомобильную дорогу «Воронеж – Луганск» - Березово - Завершье, далее по сельскохозяйственным угодьям, по восточной стороне лесной полосы, затем по лесной полосе, по сельскохозяйственным угодьям до точки 193271101.

От точки 193271101 линия границы идет в юго-западном направлении по сельскохозяйственным угодьям, далее по восточной стороне земель лесного фонда (урочище Садки) до точки 1932731.

От точки 1932731 линия границы идет в юго-восточном направлении по восточной стороне земель лесного фонда (урочище Садки) до точки 1932740.

От точки 1932740 линия границы идет в юго-западном направлении по восточной стороне земель лесного фонда (урочище Садки) до точки 193274002.

От точки 193274002 линия границы идет в юго-восточном направлении по сельскохозяйственным угодьям, по восточной стороне лесной полосы, затем по лесной полосе, по сельскохозяйственным угодьям, далее по северной стороне земель лесного фонда (урочище Лебедиха) до точки 193275404.

От точки 193275404 линия границы идет в северо-восточном направлении по северной стороне земель лесного фонда (урочище Лебедиха) до точки 193275406.

От точки 193275406 линия границы идет в юго-восточном направлении по северной и восточной сторонам земель лесного фонда (урочище Лебедиха) до точки 1932787.

От точки 1932787 линия границы идет в северо-восточном направлении по сельскохозяйственным угодьям до точки стыка 193278601 границ Березовского, Терновского сельских поселений и городского поселения – город Острогожск.

Протяженность границы Березовского сельского поселения по смежеству с Терновским сельским поселением составляет 9363,2 м.

III. Линия прохождения границы Березовского сельского поселения по смежеству с городским поселением - город Острогожск

От точки стыка 193278601 границ Березовского, Терновского сельских поселений и городского поселения – город Острогожск линия границы идет в юго-восточном направлении по сельскохозяйственным угодьям до точки 1932800.

От точки 1932800 линия границы идет в общем западном направлении по лесному массиву, затем по северной границе земель лесного фонда (урочище Пригородная Дача) до точки 1932800017.

От точки 1932800017 линия границы идет в общем южном направлении по северной границе земель лесного фонда (урочище Пригородная Дача) до точки 1932800039.

От точки 1932800039 линия границы идет в северо-западном направлении по северной границе земель лесного фонда (урочище Пригородная Дача) до точки 1932800040.

От точки 1932800040 линия границы идет в юго-западном направлении по северной границе земель лесного фонда (урочище Пригородная Дача), затем по южной стороне земель лесного фонда (урочище Ярковское), далее по сельскохозяйственным угодьям, пересекает древесно-кустарниковую растительность, затем по сельскохозяйственным угодьям до точки 19323735.

От точки 19323735 линия границы идет в юго-восточном направлении по восточной стороне земель лесного фонда (урочище Гончаровское) до точки 19323737.

От точки 19323737 линия границы идет в южном направлении по восточной стороне земель лесного фонда (урочище Гончаровское) до точки 19323740.

От точки 19323740 линия границы идет в восточном направлении по восточной стороне земель лесного фонда (урочище Гончаровское) до точки 1904023.

От точки 1904023 линия границы идет в южном направлении по северной границе земель лесного фонда (урочище Пригородная Дача) до точки 1904035.

От точки 1904035 линия границы идет в западном направлении по северной границе земель лесного фонда (урочище Пригородная Дача) до точки 1904040.

От точки 1904040 линия границы идет в северо-западном направлении по северной границе земель лесного фонда (урочище Пригородная Дача) до точки 1904024.

От точки 1904024 линия границы идет в юго-западном направлении по северной границе земель лесного фонда (урочище Пригородная Дача) до точки стыка 1904043 границ Березовского сельского поселения, городского поселения - город Острогожск и Белгородской области.

Протяженность границы Березовского сельского поселения по смежеству с городским поселением - город Острогожск составляет 11522 м.

IV. Линия прохождения границы Березовского сельского поселения по смежеству с Белгородской областью

От точки стыка 1904043 границ Березовского сельского поселения, городского поселения - город Острогожск и Белгородской области линия границы идет в общем северо-западном направлении по древесно-кустарниковой растительности, по балке Прохоровский Яр, затем по балке до точки 43375.

От точки 43375 линия границы идет в северо-восточном направлении по балке, затем по лесному массиву до точки 43380.

От точки 43380 линия границы идет в северо-западном направлении по лесному массиву, пересекает балку, снова по лесному массиву до точки 43384.

От точки 43384 линия границы идет в общем северо-восточном направлении по лесному массиву до точки 43392.

От точки 43392 линия границы идет в юго-восточном направлении по лесному массиву до точки 43393.

От точки 43393 линия границы идет в северо-восточном направлении по лесному массиву, затем по сельскохозяйственным угодьям до точки 43394.

От точки 43394 линия границы идет в северном направлении по сельскохозяйственным угодьям до точки 43395.

От точки 43395 линия границы идет в общем западном направлении по сельскохозяйственным угодьям, по южной стороне лесной полосы, затем по лесной полосе, пересекает лесную полосу, затем по балке Широкий Лог до точки 43402.

От точки 43402 линия границы идет в северо-западном направлении по балке Широкий Лог, по сельскохозяйственным угодьям до точки 43417.

От точки 43417 линия границы идет в северо-восточном направлении по сельскохозяйственным угодьям, по южной стороне лесной полосы, по сельскохозяйственным угодьям, затем по древесно-кустарниковой растительности, по сельскохозяйственным угодьям, далее по северной стороне лесной полосы, по сельскохозяйственным угодьям, по южной стороне лесной полосы, по сельскохозяйственным угодьям до точки стыка 42000 границ Березовского сельского поселения, Репьевского муниципального района и Белгородской области.

Протяженность границы Березовского сельского поселения по смежеству с Белгородской областью составляет 18901,6 м.

Общая протяженность границ Березовского сельского поселения составляет 45221,7 м.

## **ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ ГРАНИЦ БОЛДЫРЕВСКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ ОСТРОГОЖСКОГО**



## МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА ВОРОНЕЖСКОЙ ОБЛАСТИ

I. Линия прохождения границы Болдыревского сельского поселения по смежеству с Мастюгинским сельским поселением

От точки стыка 42275 границ Болдыревского, Мастюгинского сельских поселений и Репьевского муниципального района линия границы идет в юго-восточном направлении по северной границе земель лесного фонда (урочище Шпиль), пересекает реку Девица, далее снова по северной границе земель лесного фонда (урочище Шпиль) до точки 1932340016.

От точки 1932340016 линия границы идет в юго-западном направлении по восточной границе земель лесного фонда (урочище Шпиль) до точки 1932340014.

От точки 1932340014 линия границы идет в юго-восточном направлении по восточной границе земель лесного фонда (урочище Шпиль) до точки 193234003.

От точки 193234003 линия границы идет в северо-восточном направлении по сельскохозяйственным угодьям до точки 193234001.

От точки 193234001 линия границы идет в юго-восточном направлении по южной стороне лесной полосы, по сельскохозяйственным угодьям вдоль полевой дороги, затем по лесной полосе, по сельскохозяйственным угодьям, далее по балке до точки 1932350.

От точки 1932350 линия границы идет в северо-восточном направлении по балке, далее по лесной полосе, по сельскохозяйственным угодьям до точки 193235814.

От точки 193235814 линия границы идет в юго-восточном направлении по сельскохозяйственным угодьям, далее по северной стороне лесной полосы, затем по сельскохозяйственным угодьям до точки 193233015.

От точки 193233015 линия границы идет в северо-восточном направлении по сельскохозяйственным угодьям до точки стыка 193233013 границ Болдыревского, Мастюгинского и Урывского сельских поселений.

Протяженность границы Болдыревского сельского поселения по смежеству с Мастюгинским сельским поселением составляет 6463,1 м.

II. Линия прохождения границы Болдыревского сельского поселения по смежеству с Урывским сельским поселением

От точки стыка 193233013 границ Болдыревского, Мастюгинского и Урывского сельских поселений линия границы идет в юго-восточном направлении по сельскохозяйственным угодьям, затем пересекает балку Мастюшка, далее снова по сельскохозяйственным угодьям до точки 1932362.

От точки 1932362 линия границы идет в юго-западном направлении по восточной стороне лесной полосы, пересекает балку Мастюшка, далее по сельскохозяйственным угодьям до точки 193236902.

От точки 193236902 линия границы идет в юго-восточном направлении по восточной стороне полосы отвода автомобильной дороги «Воронеж – Луганск» - х. Дубовой до точки 193236901.

От точки 193236901 линия границы идет в северо-восточном направлении по сельскохозяйственным угодьям, затем по балке Мастюшка до точки 1932369.

От точки 1932369 линия границы идет в юго-восточном направлении по балке Мастюшка, пересекает автомобильную дорогу Воронеж - Луганск, снова по балке Мастюшка, по древесно-кустарниковой растительности, по грунтовой дороге, затем по сельскохозяйственным угодьям, по древесно-кустарниковой растительности, вновь по сельскохозяйственным угодьям, по древесно-кустарниковой растительности, далее по древесно-кустарниковой растительности вдоль реки Девица, по сельскохозяйственным угодьям, затем по древесно-кустарниковой растительности, по сельскохозяйственным угодьям до точки стыка 193239102 границ Болдыревского, Урывского и Девицкого сельских поселений.

Протяженность границы Болдыревского сельского поселения по смежеству с Урывским сельским поселением составляет 6511,7 м.

III. Линия прохождения границы Болдыревского сельского поселения по смежеству с Девицким сельским поселением

От точки стыка 193239102 границ Болдыревского, Урывского и Девицкого сельских поселений линия границы идет в юго-западном направлении по северной стороне земель лесного фонда (урочище Девица), пересекает реку Девица, далее снова по северной стороне земель лесного фонда (урочище Девица) до точки 19322031.

От точки 19322031 линия границы идет в северо-западном направлении по северной стороне земель лесного фонда (урочище Девица) до точки 1932203301.

От точки 1932203301 линия границы идет в юго-западном направлении по северной и западной сторонам земель лесного фонда (урочище Девица), затем по южной стороне лесной полосы, пересекает автомобильную дорогу «Воронеж – Луганск» - с. Девица, по лесной полосе, по сельскохозяйственным угодьям, снова по лесной полосе, по сельскохозяйственным угодьям, по южной стороне лесной полосы и далее по лесной полосе до точки 19322019.

От точки 19322019 линия границы идет в северо-западном направлении по сельскохозяйственным угодьям, затем по лесной полосе до точки 1932201902.

От точки 1932201902 линия границы идет в юго-западном направлении по восточной стороне полосы отвода автомобильной дороги Воронеж – Луганск до точки стыка 1932201909 границ Болдыревского, Девицкого и Солдатского сельских поселений.

Протяженность границы Болдыревского сельского поселения по смежеству с Девицким сельским поселением составляет 5088,3 м.

IV. Линия прохождения границы Болдыревского сельского поселения по смежеству с Солдатским сельским поселением

От точки стыка 1932201909 границ Болдыревского, Девицкого и Солдатского сельских поселений линия границы в северо-западном направлении пересекает автомобильную дорогу Воронеж - Луганск, затем идет по лесной полосе, затем по восточной стороне лесной полосы, по сельскохозяйственным угодьям, по лесной полосе, по сельскохозяйственным угодьям, далее по лесной полосе, пересекает балку Ребро, затем вновь по лесной полосе, по западной стороне лесной полосы, по лесной полосе, по сельскохозяйственным угодьям, далее по лесной полосе, затем пересекает балку до точки стыка 42253 границ Болдыревского, Солдатского сельских поселений и Репьевского муниципального района.

Протяженность границы Болдыревского сельского поселения по смежеству с Солдатским сельским поселением составляет 6361,7 м.

V. Линия прохождения границы Болдыревского сельского поселения по смежеству с Репьевским муниципальным районом

От точки стыка 42253 границ Болдыревского, Солдатского сельских поселений и Репьевского муниципального района линия границы идет в северо-восточном направлении по балке, пересекает лесную полосу, по сельскохозяйственным угодьям, пересекает балку, далее по восточной стороне лесной полосы, снова по сельскохозяйственным угодьям, далее по восточной стороне грунтовой дороги до точки 42259.

От точки 42259 линия границы идет в северо-западном направлении по западной стороне земель лесного фонда (урочище Родники), затем по границе земель лесного фонда (урочище Шпиль) до точки 42263.

От точки 42263 линия границы идет в юго-западном направлении по границе земель лесного фонда (урочище Шпиль) до точки 42264.

От точки 42264 линия границы идет в северо-западном направлении по границе земель лесного фонда (урочище Шпиль) до точки 42270.

От точки 42270 линия границы идет в общем северо-восточном направлении по границе земель лесного фонда (урочище Шпиль) до точки стыка 42275 границ Болдыревского, Мастюгинского сельских поселений и Репьевского муниципального района.

Протяженность границы Болдыревского сельского поселения по смежеству с Репьевским муниципальным районом составляет 4820,1 м.

Общая протяженность границ Болдыревского сельского поселения составляет 29244,9 м.

## **ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ ГРАНИЦ ВЕРЕТЬЕВСКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ ОСТРОГОЖСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА ВОРОНЕЖСКОЙ ОБЛАСТИ**

I. Линия прохождения границы Веретьевского сельского поселения по смежеству с Шубинским сельским поселением

От точки стыка 1933176 границ Веретьевского, Шубинского и Хохол-Тростянского сельских поселений линия границы идет в северо-восточном направлении по восточной стороне лесного массива, затем по балке Шубненский Яр, далее по лесному массиву до точки 19324741.

От точки 19324741 линия границы в юго-восточном направлении пересекает балку Шубненский Яр, затем идет по лесной полосе до точки 1900316.

От точки 1900316 линия границы идет в северо-восточном направлении по лесной полосе, пересекает балку, снова по лесной полосе, далее по сельскохозяйственным угодьям, затем по балке Глубокий Яр до точки 1900313.

От точки 1900313 линия границы идет в юго-восточном направлении по балке Глубокий Яр, затем по лесной полосе, далее по северной стороне лесной полосы, по сельскохозяйственным угодьям до точки 1900311.

От точки 1900311 линия границы идет в юго-западном направлении по сельскохозяйственным угодьям, далее по лесной полосе до точки 1900310.

От точки 1900310 линия границы идет в юго-восточном направлении по южной стороне лесной полосы, далее по лесной полосе до точки 1900308.

От точки 1900308 линия границы идет в северо-западном направлении по лесной полосе, затем по сельскохозяйственным угодьям до точки 1900307.

От точки 1900307 линия границы идет в северо-восточном направлении по сельскохозяйственным угодьям, по лесной полосе, далее по лесному массиву до точки 1933028.

От точки 1933028 линия границы идет в северо-западном направлении по восточной стороне лесного массива, затем по северной стороне лесного массива до точки 1932987.

От точки 1932987 линия границы идет в северо-восточном направлении по сельскохозяйственным угодьям до точки 1905342.

От точки 1905342 линия границы идет в юго-восточном направлении по южной стороне лесного массива до точки 1905488.

От точки 1905488 линия границы идет в северо-восточном направлении по лесному массиву до точки 1905406.

От точки 1905406 линия границы идет в общем юго-западном направлении по южной стороне лесного массива до точки 1905566.

От точки 1905566 линия границы идет в северо-западном направлении по лесному массиву до точки 1905569.

От точки 1905569 линия границы идет в юго-западном направлении по южной стороне лесного массива до точки 190559802.

От точки 190559802 линия границы идет в юго-восточном направлении по южной стороне лесного массива, пересекает лесную полосу, снова по южной стороне лесного массива до точки 1932468503.

От точки 1932468503 линия границы идет в северо-восточном направлении по лесному массиву до точки стыка 1905521 границ Веретьевского, Шубинского сельских поселений и городского поселения - город Острогжск.

Протяженность границы Веретьевского сельского поселения по смежеству с Шубинским сельским поселением составляет 11594,1 м.

II. Линия прохождения границы Веретьевского сельского поселения по смежеству с городским поселением - город Острогожск

От точки стыка 1905521 границ Веретьевского, Шубинского сельских поселений и городского поселения - город Острогожск линия границы идет в юго-восточном направлении по лесному массиву, по западной стороне лесной полосы, затем по сельскохозяйственным угодьям до точки 1905827.

От точки 1905827 линия границы идет в северо-восточном направлении по сельскохозяйственным угодьям, затем по лесной полосе до точки 1905771.

От точки 1905771 линия границы идет в юго-восточном направлении по лесной полосе, далее по восточной стороне лесной полосы, пересекает лесную полосу, затем по западной стороне лесной полосы, вновь пересекает лесную полосу, далее по сельскохозяйственным угодьям, пересекает овраг, вновь по сельскохозяйственным угодьям, по лесной полосе, по балке, пересекает автомобильную дорогу Острогожск - Алексеевка, снова по балке, по лесной полосе, по сельскохозяйственным угодьям до точки 193321306.

От точки 193321306 линия границы идет в юго-западном направлении по сельскохозяйственным угодьям, затем по северной и западной границам земель лесного фонда (урочище Соболевское) до точки 1906314.

От точки 1906314 линия границы идет в общем юго-восточном направлении по западной и южной границам земель лесного фонда (урочище Соболевское), далее по сельскохозяйственным угодьям, затем по древесно-кустарниковой растительности, по реке Тихая Сосна до точки стыка 1906080915 границ Веретьевского, Ольшанского сельских поселений и городского поселения - город Острогожск.

Протяженность границы Веретьевского сельского поселения по смежеству с городским поселением - город Острогожск составляет 9336,4 м.

III. Линия прохождения границы Веретьевского сельского поселения по смежеству с Ольшанским сельским поселением

От точки стыка 1906080915 границ Веретьевского, Ольшанского сельских поселений и городского поселения - город Острогожск линия границы идет в юго-западном направлении по реке Тихая Сосна, затем по сельскохозяйственным угодьям до точки 1906080905.

От точки 1906080905 линия границы идет в северо-западном направлении по сельскохозяйственным угодьям, далее по древесно-кустарниковой растительности, снова по сельскохозяйственным угодьям, затем по древесно-кустарниковой растительности вдоль реки Тихая Сосна до точки 1906080901.

От точки 1906080901 линия границы идет в юго-западном направлении по реке Тихая Сосна, пересекает реку Тихая Сосна, затем по правому берегу реки Тихая Сосна, по реке Тихая Сосна до точки 1907122.

От точки 1907122 линия границы идет в северо-западном направлении по реке Тихая Сосна до точки 1907081.

От точки 1907081 линия границы идет в северо-восточном направлении по реке Тихая Сосна, далее по древесно-кустарниковой растительности, затем пересекает реку Ольшанка до точки 1907065.

От точки 1907065 линия границы идет в северо-западном направлении по древесно-кустарниковой растительности вдоль реки Ольшанка, пересекает автомобильную дорогу Острогжск - Алексеевка, далее снова по древесно-кустарниковой растительности вдоль реки Ольшанка до точки 1933318.

От точки 1933318 линия границы идет в юго-западном направлении по древесно-кустарниковой растительности, далее по сельскохозяйственным угодьям до точки 1933315.

От точки 1933315 линия границы идет в северо-западном направлении по сельскохозяйственным угодьям, далее по лесному массиву до точки стыка 1933308 границ Веретьевского, Ольшанского сельских поселений и Белгородской области.

Протяженность границы Веретьевского сельского поселения по смежеству с Ольшанским сельским поселением составляет 13828,9 м.

IV. Линия прохождения границы Веретьевского сельского поселения по смежеству с Белгородской областью

От точки стыка 1933308 границ Веретьевского, Ольшанского сельских поселений и Белгородской области линия границы идет в северо-западном направлении по сельскохозяйственным угодьям до точки 4317801.

От точки 4317801 линия границы идет в общем северо-восточном направлении по древесно-кустарниковой растительности вдоль реки Ольшанка до точки 43179.

От точки 43179 линия границы идет в северо-западном направлении по древесно-кустарниковой растительности до точки 43180.

От точки 43180 линия границы идет в северо-восточном направлении по сельскохозяйственным угодьям до точки стыка 43181 границ Веретьевского, Хохол-Тростянского сельских поселений и Белгородской области.

Протяженность границы Веретьевского сельского поселения по смежеству с Белгородской областью составляет 1652,5 м.

V. Линия прохождения границы Веретьевского сельского поселения по смежеству с Хохол-Тростянским сельским поселением

От точки стыка 43181 границ Веретьевского, Хохол-Тростянского сельских поселений и Белгородской области линия границы идет в северо-восточном направлении по сельскохозяйственным угодьям, пересекает автомобильную дорогу Веретье - Хохол-Тростянка, затем пересекает балку до точки 193328701.

От точки 193328701 линия границы идет в северо-западном направлении по сельскохозяйственным угодьям, пересекает балку Глубокий Яр, затем по сельскохозяйственным угодьям, пересекает балку Шубненский Яр до точки стыка 1933176 границ Веретьевского, Шубинского и Хохол-Тростянского сельских поселений.

Протяженность границы Веретьевского сельского поселения по смежеству с Хохол-Тростянским сельским поселением составляет 4748,9 м.

Общая протяженность границ Веретьевского сельского поселения составляет 41160,8 м.

## **ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ ГРАНИЦ ГНИЛОВСКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ ОСТРОГОЖСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА ВОРОНЕЖСКОЙ ОБЛАСТИ**

I. Линия прохождения границы Гниловского сельского поселения по смежеству с городским поселением - город Острогожск

От точки стыка 190623301 границ Гниловского, Ольшанского сельских поселений и городского поселения – город Острогожск линия границы идет в общем северо-восточном направлении по реке Тихая Сосна, по древесно-кустарниковой растительности вдоль реки Тихая Сосна, снова по реке Тихая Сосна до точки 193318402.

От точки 193318402 линия границы идет в юго-восточном направлении по реке Тихая Сосна, затем по лесному массиву, далее пересекает Юго-Восточную железную дорогу до точки 1933193.

От точки 1933193 линия границы идет в северо-восточном направлении по восточной стороне полосы отвода Юго-Восточной железной дороги до точки 19320109.

От точки 19320109 линия границы в юго-восточном направлении пересекает Юго-Восточную железную дорогу до точки 19320108.

От точки 19320108 линия границы идет в северо-восточном направлении по восточной стороне полосы отвода Юго-Восточной железной дороги, пересекает автомобильную дорогу Острогожск-Кривая Поляна - Паленин, снова по восточной стороне полосы отвода Юго-Восточной железной дороги, далее по древесно-кустарниковой растительности, по северной стороне территории автозаправочной станции, затем пересекает автомобильную дорогу до точки 190511417.

От точки 190511417 линия границы идет в юго-восточном направлении по северной стороне автомобильной дороги, затем по северной стороне автомобильной дороги Острогожск-Кривая Поляна – Паленин до точки 190511404.

От точки 190511404 линия границы идет в северо-восточном направлении по древесно-кустарниковой растительности до точки 1905114.

От точки 1905114 линия границы идет в юго-восточном направлении по древесно-кустарниковой растительности до точки 1905115.

От точки 1905115 линия границы идет в северо-восточном направлении по древесно-кустарниковой растительности вдоль северной стороны жилой застройки поселка Сельхозтехника до точки 1932466518.

От точки 1932466518 линия границы идет в юго-восточном направлении между смежными приусадебными земельными участками поселка Сельхозтехника и хутора Самопомощь до точки 1932466514.

От точки 1932466514 линия границы идет в юго-западном направлении по грунтовой дороге между приусадебными земельными участками поселка Сельхозтехника и хутора Самопомощь до точки 1932466511.

От точки 1932466511 линия границы идет в юго-восточном направлении между смежными приусадебными земельными участками поселка Сельхозтехника и хутора Самопомощь до точки 1932466506.

От точки 1932466506 линия границы идет в северо-восточном направлении между смежными приусадебными земельными участками поселка Сельхозтехника и хутора Самопомощь до точки 1932466505.

От точки 1932466505 линия границы идет в юго-восточном направлении между смежными приусадебными земельными участками поселка Сельхозтехника и хутора Самопомощь, далее по восточной стороне хутора Самопомощь, затем по сельскохозяйственным угодьям, по древесно-кустарниковой растительности, пересекает автомобильную дорогу Воронеж-Луганск, далее по сельскохозяйственным угодьям, по грунтовой дороге до точки стыка 1932457401 границ Гниловского, Криниченского сельских поселений и городского поселения - город Острогожск.

Протяженность границы Гниловского сельского поселения по смежеству с городским поселением - город Острогожск составляет 13236,4 м.

II. Линия прохождения границы Гниловского сельского поселения по смежеству с Криниченским сельским поселением

От точки стыка 1932457401 границ Гниловского, Криниченского сельских поселений и городского поселения - город Острогожск линия границы идет в юго-восточном направлении по грунтовой дороге севернее оврага, затем пересекает автомобильную дорогу «Воронеж-Луганск» - п.Павловский до точки 1932475235.

От точки 1932475235 линия границы идет в северо-восточном направлении по восточной стороне автомобильной дороги «Воронеж-Луганск» - п. Павловский до точки 1932475211.

От точки 1932475211 линия границы идет в юго-восточном направлении по сельскохозяйственным угодьям, пересекает лесную полосу, затем снова по сельскохозяйственным угодьям до точки 19324752.

От точки 19324752 линия границы идет в северо-восточном направлении по западной стороне земель лесного фонда (урочище Ново-Лисянское) до точки 193319648.

От точки 193319648 линия границы идет в общем юго-восточном направлении по северной и восточной сторонам земель лесного фонда (урочище Ново-Лисянское), затем по сельскохозяйственным угодьям, по западной стороне лесной полосы, далее по лесной полосе, по северной стороне полосы отвода автомобильной дороги Воронеж-Луганск до точки 193319610.

От точки 193319610 линия границы в юго-западном направлении пересекает автомобильную дорогу Воронеж-Луганск, затем пересекает лесную полосу, далее идет по восточной стороне лесной полосы, снова пересекает лесную полосу до точки 1933196.



От точки 1933196 линия границы идет в северо-западном направлении по сельскохозяйственным угодьям, затем по древесно-кустарниковой растительности до точки 1933194.

От точки 1933194 линия границы идет в юго-западном направлении по древесно-кустарниковой растительности, затем по сельскохозяйственным угодьям, далее по лесной полосе, снова по сельскохозяйственным угодьям до точки стыка 43567134 границ Гниловского, Криниченского и Петренковского сельских поселений.

Протяженность границы Гниловского сельского поселения по смежеству с Криниченским сельским поселением составляет 9584,9 м.

Ш. Линия прохождения границы Гниловского сельского поселения по смежеству с Петренковским сельским поселением

От точки стыка 43567134 границ Гниловского, Криниченского и Петренковского сельских поселений линия границы идет в юго-западном направлении по балке Солёный Яр, по сельскохозяйственным угодьям до точки 190669417.

От точки 190669417 линия границы идет в западном направлении по сельскохозяйственным угодьям, пересекает балку Солёный Яр, снова по сельскохозяйственным угодьям, пересекает автомобильную дорогу «Острогожск - Кривая Поляна – Паленин» - с. Ближняя Полубянка, затем вновь по сельскохозяйственным угодьям, пересекает балку, по сельскохозяйственным угодьям, далее по балке, по лесной полосе до точки 190669406.

От точки 190669406 линия границы идет в юго-западном направлении по южной стороне лесной полосы, пересекает балку, затем пересекает мелиоративный канал, далее по древесно-кустарниковой растительности до точки 190669401.

От точки 190669401 линия границы идет в юго-восточном направлении по сельскохозяйственным угодьям, по лесной полосе, далее по восточной стороне лесной полосы, затем по сельскохозяйственным угодьям, пересекает балку Медвежья Стенка, далее по лесной полосе, по сельскохозяйственным угодьям до точки стыка 1900182 границ Гниловского, Петренковского и Дальнеполубянского сельских поселений.

Протяженность границы Гниловского сельского поселения по смежеству с Петренковским сельским поселением составляет 11360,3 м.

IV. Линия прохождения границы Гниловского сельского поселения по смежеству с Дальнеполубянским сельским поселением

От точки стыка 1900182 границ Гниловского, Петренковского и Дальнеполубянского сельских поселений линия границы идет в западном направлении по балке Медвежья Стенка, далее по сельскохозяйственным угодьям до точки 1932560026.

От точки 1932560026 линия границы идет в юго-западном направлении по сельскохозяйственным угодьям, пересекает автомобильную дорогу Острогожск - Кривая Поляна - Паленин, снова по сельскохозяйственным угодьям

ям, по лесной полосе, вновь по сельскохозяйственным угодьям, далее по южной стороне лесной полосы, затем по сельскохозяйственным угодьям до точки 1932560009.

От точки 1932560009 линия границы идет в северо-западном направлении по сельскохозяйственным угодьям, пересекает балку Жданов Яр, далее по сельскохозяйственным угодьям, пересекает балку до точки 1907326.

От точки 1907326 линия границы идет в северо-восточном направлении по сельскохозяйственным угодьям до точки 1907317.

От точки 1907317 линия границы идет в северо-западном направлении по сельскохозяйственным угодьям, затем по балке до точки стыка 190722303 границ Гниловского, Дальнеполубьянского и Ольшанского сельских поселений.

Протяженность границы Гниловского сельского поселения по смежеству с Дальнеполубьянским сельским поселением составляет 10235,5 м.

V. Линия прохождения границы Гниловского сельского поселения по смежеству с Ольшанским сельским поселением

От точки стыка 190722303 границ Гниловского, Дальнеполубьянского и Ольшанского сельских поселений линия границы идет в северо-западном направлении по балке, по сельскохозяйственным угодьям, затем по восточной стороне балки, пересекает Юго-Восточную железную дорогу, далее по сельскохозяйственным угодьям до точки 1932524304.

От точки 1932524304 линия границы идет в северо-восточном направлении по сельскохозяйственным угодьям до точки 1932524302.

От точки 1932524302 линия границы идет в северо-западном направлении по сельскохозяйственным угодьям до точки 1932524301.

От точки 1932524301 линия границы идет в северо-восточном направлении по южной и восточной сторонам земель лесного фонда (урочище Бабенышево) до точки 1932528009.

От точки 1932528009 линия границы идет в северо-западном направлении по восточной стороне земель лесного фонда (урочище Бабенышево) до точки 19325279.

От точки 19325279 линия границы идет в общем северо-восточном направлении по восточной стороне земель лесного фонда (урочище Бабенышево), затем по реке Тихая Сосна до точки стыка 190623301 границ Гниловского, Ольшанского сельских поселений и городского поселения – город Острогжск.

Протяженность границы Гниловского сельского поселения по смежеству с Ольшанским сельским поселением составляет 7070,5 м.

Общая протяженность границ Гниловского сельского поселения составляет 51487,6 м.

## **ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ ГРАНИЦ ДАЛЬНЕПОЛУБЬЯНСКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ ОСТРОГОЖСКОГО**

## МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА ВОРОНЕЖСКОЙ ОБЛАСТИ

I. Линия прохождения границы Дальнеполубьянского сельского поселения по смежеству с Гниловским сельским поселением

От точки стыка 190722303 границ Дальнеполубьянского, Ольшанского и Гниловского сельских поселений линия границы идет в юго-восточном направлении по балке, затем по сельскохозяйственным угодьям до точки 1907317.

От точки 1907317 линия границы идет в юго-западном направлении по сельскохозяйственным угодьям до точки 1907326.

От точки 1907326 линия границы в юго-восточном направлении пересекает балку, затем идет по сельскохозяйственным угодьям, пересекает балку Жданов Яр, далее по сельскохозяйственным угодьям до точки 1932560009.

От точки 1932560009 линия границы идет в северо-восточном направлении по сельскохозяйственным угодьям, далее по южной стороне лесной полосы, вновь по сельскохозяйственным угодьям, по лесной полосе, снова по сельскохозяйственным угодьям, пересекает автомобильную дорогу Острогжск - Кривая Поляна - Паленин, затем по сельскохозяйственным угодьям до точки 1932560026.

От точки 1932560026 линия границы идет в восточном направлении по сельскохозяйственным угодьям, затем по балке Медвежья Стенка до точки стыка 1900182 границ Дальнеполубьянского, Гниловского и Петренковского сельских поселений.

Протяженность границы Дальнеполубьянского сельского поселения по смежеству с Гниловским сельским поселением составляет 10235,5 м.

II. Линия прохождения границы Дальнеполубьянского сельского поселения по смежеству с Петренковским сельским поселением

От точки стыка 1900182 границ Дальнеполубьянского, Гниловского и Петренковского сельских поселений линия границы идет в юго-восточном направлении по сельскохозяйственным угодьям, далее по восточной стороне лесной полосы, пересекает лесную полосу, затем по западной стороне лесной полосы, пересекает балку, по сельскохозяйственным угодьям до точки 1900185.

От точки 1900185 линия границы идет в северо-восточном направлении по сельскохозяйственным угодьям, затем по лесной полосе до точки 190018702.

От точки 190018702 линия границы идет в юго-восточном направлении по западной стороне лесной полосы, далее по сельскохозяйственным угодьям, по лесной полосе, затем по восточной стороне лесной полосы, далее по сельскохозяйственным угодьям, пересекает лесную полосу до точки 190019301.

От точки 190019301 линия границы идет в северо-восточном направлении по южной стороне лесной полосы, по балке Осовский Безводный Яр

вдоль южной стороны лесной полосы, затем по лесной полосе, далее по северной стороне лесной полосы, снова по лесной полосе, по балке Осовский Безводный Яр до точки 1900199.

От точки 1900199 линия границы идет в юго-восточном направлении по балке Осовский Безводный Яр, затем по сельскохозяйственным угодьям до точки стыка 43538 границ Дальнеполубянского, Петренковского сельских поселений и Каменского муниципального района.

Протяженность границы Дальнеполубянского сельского поселения по смежеству с Петренковским сельским поселением составляет 10037,5 м.

III. Линия прохождения границы Дальнеполубянского сельского поселения по смежеству с Каменским муниципальным районом

От точки стыка 43538 границ Дальнеполубянского, Петренковского сельских поселений и Каменского муниципального района линия границы идет в юго-западном направлении по сельскохозяйственным угодьям, затем пересекает лесную полосу, далее по сельскохозяйственным угодьям, по урочищу Редкодуб до точки 43535.

От точки 43535 линия границы идет в общем южном направлении по урочищу Редкодуб, затем по восточной стороне урочища Редкодуб, по сельскохозяйственным угодьям до точки стыка 43534 границ Дальнеполубянского, Кривополянского сельских поселений и Каменского муниципального района.

Протяженность границы Дальнеполубянского сельского поселения по смежеству с Каменским муниципальным районом составляет 1540,9 м.

IV. Линия прохождения границы Дальнеполубянского сельского поселения по смежеству с Кривополянским сельским поселением

От точки стыка 43534 границ Дальнеполубянского, Кривополянского сельских поселений и Каменского муниципального района линия границы идет в юго-западном направлении по лесной полосе, по сельскохозяйственным угодьям, пересекает лесную полосу, снова по сельскохозяйственным угодьям до точки 1933369.

От точки 1933369 линия границы идет в северо-западном направлении по сельскохозяйственным угодьям, пересекает балку Васовильский Яр, снова по сельскохозяйственным угодьям, пересекает лесную полосу, затем по сельскохозяйственным угодьям до точки 1933342.

От точки 1933342 линия границы идет в юго-западном направлении по сельскохозяйственным угодьям, пересекает лесную полосу, пересекает балку Васовильский Яр, далее по сельскохозяйственным угодьям, пересекает балку Дубрава, снова по сельскохозяйственным угодьям, пересекает автомобильную дорогу Острогожск - Кривая Поляна - Паленин, по сельскохозяйственным угодьям до точки 193337137.

От точки 193337137 линия границы идет в северо-западном направлении по сельскохозяйственным угодьям, пересекает балку, затем по сельскохозяйственным угодьям до точки 193337126.

От точки 193337126 линия границы идет в юго-западном направлении по сельскохозяйственным угодьям, затем по балке Овраг Каменка до точки 193337122.

От точки 193337122 линия границы идет в северо-западном направлении по балке Овраг Каменка, далее по сельскохозяйственным угодьям до точки 193337115.

От точки 193337115 линия границы идет в юго-западном направлении по балке Песовкий Яр до точки 193337113.

От точки 193337113 линия границы идет в юго-восточном направлении по балке Песовкий Яр, по сельскохозяйственным угодьям, снова по балке Песовкий Яр до точки 1900177.

От точки 1900177 линия границы идет в северо-западном направлении по балке Песовкий Яр, далее по сельскохозяйственным угодьям до точки 1900174.

От точки 1900174 линия границы идет в юго-западном направлении по сельскохозяйственным угодьям, по южной стороне балки, затем по южной стороне лесной полосы, по сельскохозяйственным угодьям, пересекает лесную полосу, вновь по сельскохозяйственным угодьям до точки 1900168.

От точки 1900168 линия границы идет в юго-восточном направлении по сельскохозяйственным угодьям до точки стыка 43017 границ Дальнепобудьянского, Кривополянского сельских поселений и Белгородской области.

Протяженность границы Дальнепобудьянского сельского поселения по смежеству с Кривополянским сельским поселением составляет 20225,7 м.

V. Линия прохождения границы Дальнепобудьянского сельского поселения по смежеству с Белгородской областью

От точки стыка 43017 границ Дальнепобудьянского, Кривополянского сельских поселений и Белгородской области линия границы идет в юго-западном направлении по сельскохозяйственным угодьям, пересекает балку, далее по сельскохозяйственным угодьям, по балке Большой Яр до точки 43022.

От точки 43022 линия границы идет в северо-западном направлении по балке Большой Яр, по сельскохозяйственным угодьям до точки 43025.

От точки 43025 линия границы идет в юго-западном направлении по лесной полосе, пересекает балку, затем по сельскохозяйственным угодьям до точки 43029.

От точки 43029 линия границы идет в северо-западном направлении по сельскохозяйственным угодьям до точки 43031.

От точки 43031 линия границы идет в западном направлении по сельскохозяйственным угодьям, по лесной полосе, снова по сельскохозяйственным угодьям до точки 43036.

От точки 43036 линия границы идет в общем северном направлении по сельскохозяйственным угодьям до точки 43043.

От точки 43043 линия границы идет в северо-восточном направлении по сельскохозяйственным угодьям, по балке, по сельскохозяйственным

угодьям до точки стыка 43053 границ Дальнеполубянского, Ольшанского сельских поселений и Белгородской области.

Протяженность границы Дальнеполубянского сельского поселения по смежеству с Белгородской областью составляет 13829,9 м.

VI. Линия прохождения границы Дальнеполубянского сельского поселения по смежеству с Ольшанским сельским поселением

От точки стыка 43053 границ Дальнеполубянского, Ольшанского сельских поселений и Белгородской области линия границы идет в северо-восточном направлении по сельскохозяйственным угодьям, по балке Герасимовский Яр, снова по сельскохозяйственным угодьям до точки 1932554518.

От точки 1932554518 линия границы идет в северо-западном направлении по сельскохозяйственным угодьям, пересекает балку Репный Яр, затем по западной стороне лесной полосы и далее по балке Усов Яр до точки 1932554506.

От точки 1932554506 линия границы идет в северо-восточном направлении по балке Усов Яр до точки 1932554502.

От точки 1932554502 линия границы идет в северо-западном направлении по балке Усов Яр, затем по сельскохозяйственным угодьям, пересекает балку, далее снова по сельскохозяйственным угодьям, пересекает балку, по сельскохозяйственным угодьям и далее по балке до точки стыка 190722303 границ Дальнеполубянского, Ольшанского и Гниловского сельских поселений.

Протяженность границы Дальнеполубянского сельского поселения по смежеству с Ольшанским сельским поселением составляет 8586,9 м.

Общая протяженность границ Дальнеполубянского сельского поселения составляет 64456,4 м.

### **ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ ГРАНИЦ ДЕВИЦКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ ОСТРОГОЖСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА ВОРОНЕЖСКОЙ ОБЛАСТИ**

I. Линия прохождения границы Девицкого сельского поселения по смежеству с Болдыревским сельским поселением

От точки стыка 1932201909 границ Девицкого, Болдыревского и Солдатского сельских поселений линия границы идет в северо-восточном направлении по восточной стороне полосы отвода автомобильной дороги Воронеж – Луганск до точки 1932201902.

От точки 1932201902 линия границы идет в юго-восточном направлении по лесной полосе, затем по сельскохозяйственным угодьям до точки 19322019.

От точки 19322019 линия границы идет в северо-восточном направлении по лесной полосе, затем по южной стороне лесной полосы, далее по сельскохозяйственным угодьям, по лесной полосе, по сельскохозяйственным угодьям, снова по лесной полосе, пересекает автомобильную дорогу «Воронеж –

Луганск» - с. Девица, далее по южной стороне лесной полосы, затем по западной и северной сторонам земель лесного фонда (урочище Девица) до точки 1932203301.

От точки 1932203301 линия границы идет в юго-восточном направлении по северной стороне земель лесного фонда (урочище Девица) до точки 19322031.

От точки 19322031 линия границы идет в северо-восточном направлении по северной стороне земель лесного фонда (урочище Девица), пересекает реку Девица, далее снова по северной стороне земель лесного фонда (урочище Девица) до точки стыка 193239102 границ Девицкого, Болдыревского и Урывского сельских поселений.

Протяженность границы Девицкого сельского поселения по смежеству с Болдыревским сельским поселением составляет 5088,3 м.

II. Линия прохождения границы Девицкого сельского поселения по смежеству с Урывским сельским поселением

От точки стыка 193239102 границ Девицкого, Болдыревского и Урывского сельских поселений линия границы идет в юго-восточном направлении по северной стороне земель лесного фонда (урочище Девица) до точки 1932413.

От точки 1932413 линия границы идет в северо-восточном направлении по северной стороне земель лесного фонда (урочище Девица) до точки 1932390.

От точки 1932390 линия границы идет в юго-восточном направлении по северной стороне земель лесного фонда (урочище Девица) до точки 1932401.

От точки 1932401 линия границы идет в юго-западном направлении по северной стороне земель лесного фонда (урочище Девица) до точки 193242209.

От точки 193242209 линия границы в общем юго-восточном направлении огибает земли лесного фонда (урочище Девица) по северной стороне, затем идет по древесно-кустарниковой растительности до точки 1901570.

От точки 1901570 линия границы идет в северо-восточном направлении по сельскохозяйственным угодьям до точки 19322166.

От точки 19322166 линия границы идет в юго-восточном направлении по сельскохозяйственным угодьям, затем по древесно-кустарниковой растительности, далее по реке Дон до точки 1901677.

От точки 1901677 линия границы идет в юго-западном направлении по реке Дон до точки стыка 1901713 границ Девицкого, Урывского сельских поселений и Лискинского муниципального района.

Протяженность границы Девицкого сельского поселения по смежеству с Урывским сельским поселением составляет 13255,9 м.

III. Линия прохождения границы Девицкого сельского поселения по смежеству с Лискинским муниципальным районом

От точки стыка 1901713 границ Девицкого, Урывского сельских поселений и Лискинского муниципального района линия границы идет в общем южном направлении по реке Дон до точки стыка 44270002 границ Девицкого, Петропавловского сельских поселений и Лискинского муниципального района.

Протяженность границы Девицкого сельского поселения по смежеству с Лискинским муниципальным районом составляет 2321,1 м.

IV. Линия прохождения границы Девицкого сельского поселения по смежеству с Петропавловским сельским поселением

От точки стыка 44270002 границ Девицкого, Петропавловского сельских поселений и Лискинского муниципального района линия границы идет в юго-восточном направлении по середине реки Дон до точки стыка 1932510 границ Девицкого, Петропавловского и Коротоякского сельских поселений.

Протяженность границы Девицкого сельского поселения по смежеству с Петропавловским сельским поселением составляет 772,1 м.

V. Линия прохождения границы Девицкого сельского поселения по смежеству с Коротоякским сельским поселением

От точки стыка 1932510 границ Девицкого, Петропавловского и Коротоякского сельских поселений линия границы идет в юго-западном направлении по реке Дон, затем по северной и западной сторонам земель лесного фонда (урочище Донской Куст), по сельскохозяйственным угодьям и далее по южной стороне урочища Рубекс до точки 1932523.

От точки 1932523 линия границы идет в северо-западном направлении по западной стороне урочища Рубекс, затем по древесно-кустарниковой растительности, по сельскохозяйственным угодьям, далее снова по древесно-кустарниковой растительности до точки 193251207.

От точки 193251207 линия границы идет в юго-западном направлении по древесно-кустарниковой растительности, затем по западной стороне земель лесного фонда (урочище Заглень) до точки 1932528.

От точки 1932528 линия границы идет в юго-восточном направлении по западной стороне земель лесного фонда (урочище Заглень) до точки 1932543.

От точки 1932543 линия границы идет в юго-западном направлении по западной стороне земель лесного фонда (урочище Заглень) до точки 1932552.

От точки 1932552 линия границы идет в северо-западном направлении по западной стороне земель лесного фонда (урочище Заглень) до точки 1932542.

От точки 1932542 линия границы идет в юго-западном направлении по западной стороне земель лесного фонда (урочище Заглень) до точки 1932553.

От точки 1932553 линия границы идет в общем западном направлении по северной стороне урочища Луки до точки 1932547.

От точки 1932547 линия границы идет в юго-западном направлении по западной стороне урочища Луки до точки 1932567.

От точки 1932567 линия границы идет в северо-западном направлении по западной стороне урочища Луки, затем пересекает реку Потудань, по



сельскохозяйственным угодьям и далее по древесно-кустарниковой растительности до точки стыка 1932563 границ Девицкого, Коротоякского и Солдатского сельских поселений.

Протяженность границы Девицкого сельского поселения по смежеству с Коротоякским сельским поселением составляет 5885,1 м.

VI. Линия прохождения границы Девицкого сельского поселения по смежеству с Солдатским сельским поселением

От точки стыка 1932563 границ Девицкого, Солдатского и Коротоякского сельских поселений линия границы идет в общем северном направлении по восточной стороне земель лесного фонда (урочище Мордва), затем пересекает реку Потудань, далее снова по восточной стороне земель лесного фонда (урочище Мордва) до точки 193248106.

От точки 193248106 линия границы идет в общем юго-западном направлении по северной стороне земель лесного фонда (урочище Мордва) до точки 1932607.

От точки 1932607 линия границы идет в северо-западном направлении по северной стороне земель лесного фонда (урочище Мордва), по сельскохозяйственным угодьям, по восточной стороне приусадебных земельных участков хутора Клинь, затем по древесно-кустарниковой растительности, по сельскохозяйственным угодьям, далее по восточной стороне лесной полосы, снова по сельскохозяйственным угодьям, по лесной полосе, вновь по сельскохозяйственным угодьям, по восточной стороне лесной полосы, затем по сельскохозяйственным угодьям, пересекает древесно-кустарниковую растительность, по сельскохозяйственным угодьям, пересекает лесную полосу до точки стыка 1932201909 границ Девицкого, Болдыревского и Солдатского сельских поселений.

Протяженность границы Девицкого сельского поселения по смежеству с Солдатским сельским поселением составляет 16323,4 м.

Общая протяженность границ Девицкого сельского поселения составляет 43645,9 м.

## **ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ ГРАНИЦ КОРОТОЯКСКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ ОСТРОГОЖСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА ВОРОНЕЖСКОЙ ОБЛАСТИ**

I. Линия прохождения границы Коротоякского сельского поселения по смежеству с Солдатским сельским поселением

От точки стыка 19321033 границ Коротоякского, Солдатского и Терновского сельских поселений линия границы идет в общем восточном направлении по южной стороне земель лесного фонда (урочище Мордва) до точки стыка 1932563 границ Коротоякского, Солдатского и Девицкого сельских поселений.

Протяженность границы Коротоякского сельского поселения по смежеству с Солдатским сельским поселением составляет 6100,1 м.

II. Линия прохождения границы Коротоякского сельского поселения по смежеству с Девицким сельским поселением

От точки стыка 1932563 границ Коротоякского, Солдатского и Девицкого сельских поселений линия границы идет в юго-восточном направлении по древесно-кустарниковой растительности, далее по сельскохозяйственным угодьям, пересекает реку Потудань, затем по западной стороне урочища Луки до точки 1932567.

От точки 1932567 линия границы идет в северо-восточном направлении по западной стороне урочища Луки до точки 1932547.

От точки 1932547 линия границы идет в общем восточном направлении по северной стороне урочища Луки до точки 1932553.

От точки 1932553 линия границы идет в северо-восточном направлении по западной стороне земель лесного фонда (урочище Заглень) до точки 1932542.

От точки 1932542 линия границы идет в юго-восточном направлении по западной стороне земель лесного фонда (урочище Заглень) до точки 1932552.

От точки 1932552 линия границы идет в северо-восточном направлении по западной стороне земель лесного фонда (урочище Заглень) до точки 1932543.

От точки 1932543 линия границы идет в северо-западном направлении по западной стороне земель лесного фонда (урочище Заглень) до точки 1932528.

От точки 1932528 линия границы идет в северо-восточном направлении по западной стороне земель лесного фонда (урочище Заглень), затем по древесно-кустарниковой растительности до точки 193251207.

От точки 193251207 линия границы идет в юго-восточном направлении по древесно-кустарниковой растительности, по сельскохозяйственным угодьям, снова по древесно-кустарниковой растительности, далее по западной стороне урочища Рубекс до точки 1932523.

От точки 1932523 линия границы идет в северо-восточном направлении по южной стороне урочища Рубекс, затем по сельскохозяйственным угодьям, далее по западной и северной сторонам земель лесного фонда (урочище Донской Куст), по реке Дон до точки стыка 1932510 границ Коротоякского, Петропавловского и Девицкого сельских поселений.

Протяженность границы Коротоякского сельского поселения по смежеству с Девицким сельским поселением составляет 5885,1 м.

III. Линия прохождения границы Коротоякского сельского поселения по смежеству с Петропавловским сельским поселением

От точки стыка 1932510 границ Коротоякского, Петропавловского и Девицкого сельских поселений линия границы идет в юго-восточном направлении по реке Дон, далее по древесно-кустарниковой растительности вдоль ле-

вого берега реки Дон, снова по реке Дон, затем по правому берегу реки Дон, по древесно-кустарниковой растительности, затем по реке Дон, по левому берегу реки Дон, далее по середине реки Дон до точки 1902900.

От точки 1902900 линия границы идет в северо-восточном направлении по реке Дон, затем по автомобильной дороге «Воронеж – Луганск» - Давыдовка, по западной границе земель лесного фонда (урочище Красная Грива) до точки 19322695049.

От точки 19322695049 линия границы идет в общем восточном направлении по северной границе земель лесного фонда (урочище Красная Грива) до точки 19322695.

От точки 19322695 линия границы идет в северо-восточном направлении по древесно-кустарниковой растительности, далее по озеру Верхнее Банное, затем пересекает полевую дорогу, по древесно-кустарниковой растительности вдоль озера Нижнее Банное до точки 19322693.

От точки 19322693 линия границы идет в юго-восточном направлении по сельскохозяйственным угодьям, по западной стороне урочища Кочерыжное, далее по урочищу Кочерыжное, затем снова по западной стороне урочища Кочерыжное, по урочищу Кочерыжное до точки 19322683.

От точки 19322683 линия границы идет в северо-восточном направлении по урочищу Кочерыжное до точки 19322682.

От точки 19322682 линия границы идет в северо-западном направлении по восточной стороне урочища Кочерыжное, затем по урочищу Кочерыжное до точки 19322675.

От точки 19322675 линия границы идет в юго-восточном направлении по сельскохозяйственным угодьям до точки 19322649.

От точки 19322649 линия границы идет в южном направлении по западной границе земель лесного фонда (урочище Кубышка) до точки 19322672.

От точки 19322672 линия границы идет в юго-восточном направлении по южной границе земель лесного фонда (урочище Кубышка), затем по реке Дон до точки 1932659.

От точки 1932659 линия границы идет в северо-восточном направлении по реке Дон, далее по южной границе земель лесного фонда (урочище Кубышка) до точки стыка 4420401 границ Коротоякского, Петропавловского сельских поселений Острогжского муниципального района и Копанищенского, Селявинского сельских поселений Лискинского муниципального района.

Протяженность границы Коротоякского сельского поселения по смежеству с Петропавловским сельским поселением составляет 20244 м.

IV. Линия прохождения границы Коротоякского сельского поселения по смежеству с Лискинским муниципальным районом

От точки стыка 4420401 границ Коротоякского, Петропавловского, сельских поселений Острогжского муниципального района и Копанищенского, Селявинского сельских поселений Лискинского муниципального района линия границы идет в юго-восточном направлении по реке Дон, затем по вос-

точной стороне земель лесного фонда (урочище Рыбальское) до точки 44203006.

От точки 44203006 линия границы идет в общем северо-западном направлении по южной стороне земель лесного фонда (урочище Рыбальское), пересекает реку Тихая Сосна, затем по западной стороне земель лесного фонда (урочище Рыбальское) до точки 44200.

От точки 44200 линия границы идет в юго-западном направлении по южной стороне земель лесного фонда (урочище Кочерьжное), по сельскохозяйственным угодьям, затем по древесно-кустарниковой растительности, снова по сельскохозяйственным угодьям до точки 44197.

От точки 44197 линия границы идет в юго-восточном направлении по сельскохозяйственным угодьям до точки 44196.

От точки 44196 линия границы идет в юго-западном направлении по сельскохозяйственным угодьям, затем по древесно-кустарниковой растительности, далее по древесно-кустарниковой растительности вдоль реки Тихая Сосна до точки 44173065.

От точки 44173065 линия границы в северо-западном направлении пересекает реку Тихая Сосна до точки 44173064.

От точки 44173064 линия границы идет в общем южном направлении по древесно-кустарниковой растительности вдоль реки Тихая Сосна, затем по реке Тихая Сосна, снова по древесно-кустарниковой растительности вдоль реки Тихая Сосна, затем по реке Тихая Сосна, вновь по древесно-кустарниковой растительности вдоль реки Тихая Сосна до точки 44173038.

От точки 44173038 линия границы идет в северо-западном направлении по древесно-кустарниковой растительности вдоль реки Тихая Сосна, пересекает реку Тихая Сосна, затем по древесно-кустарниковой растительности вдоль реки Тихая Сосна до точки 44173036.

От точки 44173036 линия границы идет в юго-западном направлении по древесно-кустарниковой растительности вдоль реки Тихая Сосна, пересекает реку Тихая Сосна, затем по сельскохозяйственным угодьям до точки 44173034.

От точки 44173034 линия границы идет в юго-восточном направлении по сельскохозяйственным угодьям, затем по древесно-кустарниковой растительности, по реке Тихая Сосна до точки 44173033.

От точки 44173033 линия границы идет в юго-западном направлении по реке Тихая Сосна, затем по древесно-кустарниковой растительности вдоль реки Тихая Сосна, снова по реке Тихая Сосна до точки 44173027.

От точки 44173027 линия границы идет в общем западном направлении по реке Тихая Сосна, по древесно-кустарниковой растительности вдоль реки Тихая Сосна, по реке Тихая Сосна, снова по древесно-кустарниковой растительности вдоль реки Тихая Сосна, затем по реке Тихая Сосна до точки 44173015.

От точки 44173015 линия границы идет в юго-западном направлении по реке Тихая Сосна до точки стыка 44173001 границ Коротоякского, Криниченского сельских поселений и Лискинского муниципального района.

Протяженность границы Коротоякского сельского поселения по смежеству с Лискинским муниципальным районом составляет 8120,1 м.

V. Линия прохождения границы Коротоякского сельского поселения по смежеству с Криниченским сельским поселением

От точки стыка 44173001 границ Коротоякского, Криниченского сельских поселений и Лискинского муниципального района линия границы идет в юго-западном направлении по реке Тихая Сосна до точки 19322906.

От точки 19322906 линия границы идет в общем северо-западном направлении по реке Тихая Сосна до точки 19322943.

От точки 19322943 линия границы идет в юго-западном направлении по реке Тихая Сосна до точки 1932728.

От точки 1932728 линия границы идет в северо-западном направлении по реке Тихая Сосна, по автомобильной дороге Коротояк-Луки, затем по древесно-кустарниковой растительности, по сельскохозяйственным угодьям, снова по древесно-кустарниковой растительности до точки 1932718.

От точки 1932718 линия границы идет в юго-восточном направлении по древесно-кустарниковой растительности, по сельскохозяйственным угодьям, снова по древесно-кустарниковой растительности, пересекает реку Тихая Сосна, по сельскохозяйственным угодьям, пересекает мелиоративный канал, по сельскохозяйственным угодьям, по древесно-кустарниковой растительности, затем вновь по сельскохозяйственным угодьям до точки 1903566.

От точки 1903566 линия границы в юго-западном направлении пересекает грунтовую дорогу, далее идет по древесно-кустарниковой растительности вдоль грунтовой дороги до точки 190357301.

От точки 190357301 линия границы идет в северо-западном направлении по грунтовой дороге до точки 190357303.

От точки 190357303 линия границы идет в юго-западном направлении по западной стороне приусадебных земельных участков поселка Луки, по древесно-кустарниковым насаждениям, по сельскохозяйственным угодьям, снова по древесно-кустарниковым насаждениям до точки 190357326.

От точки 190357326 линия границы идет в северо-западном направлении по сельскохозяйственным угодьям, пересекает лесную полосу, пересекает мелиоративный канал, далее по сельскохозяйственным угодьям до точки 190357327.

От точки 190357327 линия границы в юго-западном направлении пересекает мелиоративный канал, затем идет по восточной стороне мелиоративного канала до точки 190357339.

От точки 190357339 линия границы идет в юго-восточном направлении по мелиоративному каналу до точки 190357343.

От точки 190357343 линия границы идет в юго-западном направлении по мелиоративному каналу до точки 190357344.

От точки 190357344 линия границы идет в юго-восточном направлении по сельскохозяйственным угодьям, пересекает лесную полосу, затем по сель-

скохозяйственным угодьям, далее по древесно-кустарниковой растительности до точки 190357349.

От точки 190357349 линия границы идет в юго-западном направлении по западной стороне полосы отвода Юго-Восточной железной дороги до точки 193289301.

От точки 193289301 линия границы идет в северо-западном направлении по сельскохозяйственным угодьям, затем по урочищу Таволожное до точки 19323430.

От точки 19323430 линия границы идет в юго-западном направлении по урочищу Таволожное до точки 19323432.

От точки 19323432 линия границы идет в северо-восточном направлении по урочищу Таволожное до точки 19323434.

От точки 19323434 линия границы идет в северо-западном направлении по урочищу Таволожное до точки 19323435.

От точки 19323435 линия границы идет в юго-западном направлении по урочищу Таволожное, пересекает мелиоративный канал, снова по урочищу Таволожное, пересекает реку Тихая Сосна, далее вновь по урочищу Таволожное до точки 193287701.

От точки 193287701 линия границы идет в юго-восточном направлении по восточной стороне земель лесного фонда (урочище Успенская Ольха) до точки 19323462.

От точки 19323462 линия границы идет в юго-западном направлении по южной стороне земель лесного фонда (урочище Успенская Ольха) до точки 19323463.

От точки 19323463 линия границы идет в северо-западном направлении по южной стороне земель лесного фонда (урочище Успенская Ольха) до точки 19323464.

От точки 19323464 линия границы идет в юго-западном направлении по южной стороне земель лесного фонда (урочище Успенская Ольха) до точки 19323465.

От точки 19323465 линия границы идет в северо-западном направлении по западной стороне земель лесного фонда (урочище Успенская Ольха), затем по лесной полосе, далее по восточной стороне земель лесного фонда (урочище Отрезок) до точки 1932375609.

От точки 1932375609 линия границы идет в юго-западном направлении по северной стороне земель лесного фонда (урочище Отрезок), далее по древесно-кустарниковой растительности, затем по сельскохозяйственным угодьям до точки 1932375619.

От точки 1932375619 линия границы идет в юго-восточном направлении по северной стороне земель лесного фонда (урочище Павловское) до точки 1932375622.

От точки 1932375622 линия границы идет в общем восточном направлении по северной стороне земель лесного фонда (урочище Павловское) до точки 1932375629.

От точки 1932375629 линия границы идет в юго-восточном направлении по восточной стороне земель лесного фонда (урочище Павловское) до точки 1932375632.

От точки 1932375632 линия границы идет в общем юго-западном направлении по южной стороне земель лесного фонда (урочище Павловское) до точки стыка 1932881 границ Коротоякского, Криниченского сельских поселений и городского поселения - город Острогжск.

Протяженность границы Коротоякского сельского поселения по смежеству с Криниченским сельским поселением составляет 28970,8 м.

VI. Линия прохождения границы Коротоякского сельского поселения по смежеству с городским поселением - город Острогжск

От точки стыка 1932881 границ Коротоякского, Криниченского сельских поселений и городского поселения - город Острогжск линия границы идет в общем северо-западном направлении по южной и западной сторонам земель лесного фонда (урочище Павловское) до точки 19323856.

От точки 19323856 линия границы идет в северо-восточном направлении по западной стороне земель лесного фонда (урочище Павловское) до точки 19323855.

От точки 19323855 линия границы идет в общем юго-западном направлении по южной стороне земель лесного фонда (урочище Прудки) до точки 19323830.

От точки 19323830 линия границы идет в северо-западном направлении по южной стороне земель лесного фонда (урочище Прудки) до точки 19323818.

От точки 19323818 линия границы идет в общем северо-восточном направлении по западной стороне земель лесного фонда (урочище Прудки) до точки 19323812.

От точки 19323812 линия границы в северо-западном направлении пересекает автомобильную дорогу «Воронеж-Луганск» - Давыдовка до точки 19323658.

От точки 19323658 линия границы идет в общем юго-западном направлении по восточной и южной сторонам земель лесного фонда (урочище Большой Лес) до точки 19323652.

От точки 19323652 линия границы идет в северо-западном направлении по южной стороне земель лесного фонда (урочище Большой Лес), пересекает автомобильную дорогу Воронеж - Луганск, далее по южной границе земель лесного фонда (урочище Большой Лес) до точки 1932362910.

От точки 1932362910 линия границы идет в юго-западном направлении по южной границе земель лесного фонда (урочище Большой Лес) до точки 1932362203.

От точки 1932362203 линия границы идет в общем северо-западном направлении по южной и западной границам земель лесного фонда (урочище Большой Лес), далее по склону балки западнее урочища Большой Лес, пере-

секает линию электропередач, по восточной стороне автомобильной дороги «Воронеж-Луганск» -п.Труд, по балке до точки 19323129.

От точки 19323129 линия границы идет в северо-восточном направлении по балке до точки 19323127.

От точки 19323127 линия границы идет в северо-западном направлении по балке, по южной стороне земель лесного фонда (урочище Изгог) до точки 19323122.

От точки 19323122 линия границы идет в юго-западном направлении по южной стороне земель лесного фонда (урочище Изгог), пересекает линию электропередач, далее снова по южной стороне земель лесного фонда (урочище Изгог) до точки 19323116.

От точки 19323116 линия границы идет в северо-западном направлении по южной стороне земель лесного фонда (урочище Изгог) до точки стыка 1932749 границ Коротоякского, Терновского сельских поселений и городского поселения - город Острогожск.

Протяженность границы Коротоякского сельского поселения по смежеству с городским поселением - город Острогожск составляет 17874,7 м.

VII. Линия прохождения границы Коротоякского сельского поселения по смежеству с Терновским сельским поселением

От точки стыка 1932749 границ Коротоякского, Терновского сельских поселений и городского поселения - город Острогожск линия границы идет в северо-западном направлении по западной стороне земель лесного фонда (урочище Изгог) до точки 1932729.

От точки 1932729 линия границы идет в северо-восточном направлении по западной и северной сторонам земель лесного фонда (урочище Изгог) до точки 193270903.

От точки 193270903 линия границы идет в юго-восточном направлении по северной стороне земель лесного фонда (урочище Изгог) до точки 193270902.

От точки 193270902 линия границы идет в северо-восточном направлении по северной стороне земель лесного фонда (урочище Изгог), далее по сельскохозяйственным угодьям вдоль линии электропередач до точки 1932709.

От точки 1932709 линия границы идет в северо-западном направлении по сельскохозяйственным угодьям, затем пересекает автомобильную дорогу Воронеж - Луганск, далее вновь по сельскохозяйственным угодьям, пересекает балку, далее по сельскохозяйственным угодьям до точки 1932642.

От точки 1932642 линия границы идет в северо-восточном направлении по сельскохозяйственным угодьям, по древесно-кустарниковой растительности, далее по пруду, снова по древесно-кустарниковой растительности до точки 1932633.

От точки 1932633 линия границы идет в юго-восточном направлении по древесно-кустарниковой растительности, далее по пруду до точки 1932635.



От точки 1932635 линия границы идет в северо-восточном направлении по пруду, по балке до точки 1932631.

От точки 1932631 линия границы идет в северо-западном направлении по балке, далее по сельскохозяйственным угодьям, по восточной стороне лесной полосы, пересекает полевую дорогу, затем по сельскохозяйственным угодьям до точки стыка 19321033 границ Коротоякского, Терновского и Солдатского сельских поселений.

Протяженность границы Коротоякского сельского поселения по смежеству с Терновским сельским поселением составляет 10902,7 м.

Общая протяженность границ Коротоякского сельского поселения составляет 98097,5 м.

## **ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ ГРАНИЦ КРИВОПОЛЯНСКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ ОСТРОГОЖСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА ВОРОНЕЖСКОЙ ОБЛАСТИ**

I. Линия прохождения границы Кривополянского сельского поселения по смежеству с Дальнепобудьянским сельским поселением

От точки стыка 43017 границ Кривополянского, Дальнепобудьянского сельских поселений и Белгородской области линия границы идет в северо-западном направлении по сельскохозяйственным угодьям до точки 1900168.

От точки 1900168 линия границы идет в северо-восточном направлении по сельскохозяйственным угодьям, пересекает лесную полосу, снова по сельскохозяйственным угодьям, затем по южной стороне лесной полосы, по южной стороне балки, затем по сельскохозяйственным угодьям до точки 1900174.

От точки 1900174 линия границы идет в юго-восточном направлении по сельскохозяйственным угодьям, затем по балке Песовкий Яр до точки 1900177.

От точки 1900177 линия границы идет в северо-западном направлении по балке Песовкий Яр, по сельскохозяйственным угодьям, снова по балке Песовкий Яр до точки 193337113.

От точки 193337113 линия границы идет в северо-восточном направлении по балке Песовкий Яр до точки 193337115.

От точки 193337115 линия границы идет в юго-восточном направлении по сельскохозяйственным угодьям, затем по балке Овраг Каменка до точки 193337122.

От точки 193337122 линия границы идет в северо-восточном направлении по балке Овраг Каменка, затем по сельскохозяйственным угодьям до точки 193337126.

От точки 193337126 линия границы идет в юго-восточном направлении по сельскохозяйственным угодьям, пересекает балку, затем снова по сельскохозяйственным угодьям до точки 193337137.

От точки 193337137 линия границы идет в северо-восточном направлении по сельскохозяйственным угодьям, пересекает автомобильную дорогу Острогжск - Кривая Поляна - Паленин, снова по сельскохозяйственным угодьям, пересекает балку Дубрава, вновь по сельскохозяйственным угодьям, пересекает балку Васовильский Яр, пересекает лесную полосу и далее по сельскохозяйственным угодьям до точки 1933342.

От точки 1933342 линия границы идет в юго-восточном направлении по сельскохозяйственным угодьям, затем пересекает лесную полосу, по сельскохозяйственным угодьям, пересекает балку Васовильский Яр, снова по сельскохозяйственным угодьям до точки 1933369.

От точки 1933369 линия границы идет в северо-восточном направлении по сельскохозяйственным угодьям, пересекает лесную полосу, снова по сельскохозяйственным угодьям и далее по лесной полосе до точки стыка 43534 границ Кривополянского, Дальнеполубянского сельских поселений и Каменского муниципального района.

Протяженность границы Кривополянского сельского поселения по смежеству с Дальнеполубянским сельским поселением составляет 20225,7 м.

II. Линия прохождения границы Кривополянского сельского поселения по смежеству с Каменским муниципальным районом

От точки стыка 43534 границ Кривополянского, Дальнеполубянского сельских поселений и Каменского муниципального района линия границы идет в юго-восточном направлении по лесной полосе, пересекает балку, по лесной полосе, по сельскохозяйственным угодьям, пересекает лесную полосу, затем по сельскохозяйственным угодьям, далее пересекает урочище, по западной стороне лесной полосы до точки 43523.

От точки 43523 линия границы идет в юго-западном направлении по древесно-кустарниковой растительности, затем по южной стороне лесной полосы, пересекает балку, далее по южной стороне лесной полосы, пересекает балку Ярок, по сельскохозяйственным угодьям и по лесной полосе до точки стыка 43510 границ Кривополянского сельского поселения Острогжского муниципального района и Татаринского, Дегтяренского сельских поселений Каменского муниципального района.

От точки стыка 43510 линия границы идет в юго-западном направлении по южной стороне лесной полосы, затем пересекает балку Зорька, далее по южной стороне лесной полосы до точки 43502.

От точки 43502 линия границы идет в северо-западном направлении по лесной полосе до точки стыка 43000 границ Кривополянского сельского поселения, Каменского муниципального района и Белгородской области.

Протяженность границы Кривополянского сельского поселения по смежеству с Каменским муниципальным районом составляет 12725,8 м.

III. Линия прохождения границы Кривополянского сельского поселения по смежеству с Белгородской областью

От точки стыка 43000 границ Кривополянского сельского поселения, Каменского муниципального района и Белгородской области линия границы идет в северо-западном направлении по южной стороне лесной полосы, пересекает балку, снова по южной стороне лесной полосы, по балке, по сельскохозяйственным угодьям, по балке, по сельскохозяйственным угодьям до точки стыка 43017 границ Кривополянского, Дальнепобульничанского сельских поселений и Белгородской области.

Протяженность границы Кривополянского сельского поселения по смежеству с Белгородской областью составляет 5995,1 м.

Общая протяженность границ Кривополянского сельского поселения составляет 38946,6 м.

### **ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ ГРАНИЦ КРИНИЧЕНСКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ ОСТРОГОЖСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА ВОРОНЕЖСКОЙ ОБЛАСТИ**

I. Линия прохождения границы Крениченского сельского поселения по смежеству с Коротоякским сельским поселением

От точки стыка 1932881 границ Крениченского, Коротоякского сельских поселений и городского поселения - город Острогожск линия границы идет в общем северо-восточном направлении по южной стороне земель лесного фонда (урочище Павловское) до точки 1932375632.

От точки 1932375632 линия границы идет в северо-западном направлении по восточной стороне земель лесного фонда (урочище Павловское) до точки 1932375629.

От точки 1932375629 линия границы идет в общем западном направлении по северной стороне земель лесного фонда (урочище Павловское) до точки 1932375622.

От точки 1932375622 линия границы идет в северо-западном направлении по северной стороне земель лесного фонда (урочище Павловское) до точки 1932375619.

От точки 1932375619 линия границы идет в северо-восточном направлении по сельскохозяйственным угодьям, затем по древесно-кустарниковой растительности и далее по северной стороне земель лесного фонда (урочище Отрезок) до точки 1932375609.

От точки 1932375609 линия границы идет в юго-восточном направлении по восточной стороне земель лесного фонда (урочище Отрезок), затем по лесной полосе и далее по западной стороне земель лесного фонда (урочище Успенская Ольха) до точки 19323465.

От точки 19323465 линия границы идет в северо-восточном направлении по южной стороне земель лесного фонда (урочище Успенская Ольха) до точки 19323464.

От точки 19323464 линия границы идет в юго-восточном направлении по южной стороне земель лесного фонда (урочище Успенская Ольха) до точки 19323463.

От точки 19323463 линия границы идет в северо-восточном направлении по южной стороне земель лесного фонда (урочище Успенская Ольха) до точки 19323462.

От точки 19323462 линия границы идет в северо-западном направлении по восточной стороне земель лесного фонда (урочище Успенская Ольха) до точки 193287701.

От точки 193287701 линия границы идет в северо-восточном направлении по урочищу Таволожное, пересекает реку Тихая Сосна, снова по урочищу Таволожное, пересекает мелиоративный канал и далее вновь по урочищу Таволожное до точки 19323435.

От точки 19323435 линия границы идет в юго-восточном направлении по урочищу Таволожное до точки 19323434.

От точки 19323434 линия границы идет в юго-западном направлении по урочищу Таволожное до точки 19323432.

От точки 19323432 линия границы идет в северо-восточном направлении по урочищу Таволожное до точки 19323430.

От точки 19323430 линия границы идет в юго-восточном направлении по урочищу Таволожное, затем по сельскохозяйственным угодьям до точки 193289301.

От точки 193289301 линия границы идет в северо-восточном направлении по западной стороне полосы отвода Юго-Восточной железной дороги до точки 190357349.

От точки 190357349 линия границы идет в северо-западном направлении по древесно-кустарниковой растительности, затем по сельскохозяйственным угодьям, пересекает лесную полосу и далее по сельскохозяйственным угодьям до точки 190357344.

От точки 190357344 линия границы идет в северо-восточном направлении по мелиоративному каналу до точки 190357343.

От точки 190357343 линия границы идет в северо-западном направлении по мелиоративному каналу до точки 190357339.

От точки 190357339 линия границы идет в северо-восточном направлении по восточной стороне мелиоративного канала, затем пересекает мелиоративный канал до точки 190357327.

От точки 190357327 линия границы идет в юго-восточном направлении по сельскохозяйственным угодьям, пересекает мелиоративный канал, пересекает лесную полосу и далее по сельскохозяйственным угодьям до точки 190357326.

От точки 190357326 линия границы идет в северо-восточном направлении по древесно-кустарниковым насаждениям, по сельскохозяйственным угодьям, снова по древесно-кустарниковым насаждениям и далее по западной стороне приусадебных земельных участков поселка Луки до точки 190357303.

От точки 190357303 линия границы идет в юго-восточном направлении по грунтовой дороге до точки 190357301.

От точки 190357301 линия границы идет в северо-восточном направлении по древесно-кустарниковой растительности вдоль грунтовой дороги, затем пересекает грунтовую дорогу до точки 1903566.

От точки 1903566 линия границы идет в северо-западном направлении по сельскохозяйственным угодьям, по древесно-кустарниковой растительности, снова по сельскохозяйственным угодьям, пересекает мелиоративный канал, по сельскохозяйственным угодьям, пересекает реку Тихая Сосна, снова по древесно-кустарниковой растительности, по сельскохозяйственным угодьям и далее по древесно-кустарниковой растительности до точки 1932718.

От точки 1932718 линия границы идет в юго-восточном направлении по древесно-кустарниковой растительности, по сельскохозяйственным угодьям, снова по древесно-кустарниковой растительности, по автомобильной дороге Коротояк-Луки, по реке Тихая Сосна до точки 1932728.

От точки 1932728 линия границы идет в северо-восточном направлении по реке Тихая Сосна до точки 19322943.

От точки 19322943 линия границы идет в общем юго-восточном направлении по реке Тихая Сосна до точки 19322906.

От точки 19322906 линия границы идет в северо-восточном направлении по реке Тихая Сосна до точки стыка 44173001 границ Криниченского, Коротоякского сельских поселений и Лискинского муниципального района.

Протяженность границы Криниченского сельского поселения по смежеству с Коротоякским сельским поселением составляет 28970,8 м.

II. Линия прохождения границы Криниченского сельского поселения по смежеству с Лискинским муниципальным районом

От точки стыка 44173001 границ Криниченского, Коротоякского сельских поселений и Лискинского муниципального района линия границы идет в юго-восточном направлении по реке Тихая Сосна, по древесно-кустарниковой растительности, по сельскохозяйственным угодьям, затем пересекает Юго-Восточную железную дорогу до точки 44170.

От точки 44170 линия границы идет в юго-западном направлении по южной стороне полосы отвода Юго-Восточной железной дороги вдоль северной стороны приусадебных земельных участков хутора Дивногорье до точки 44167003.

От точки 44167003 линия границы идет в юго-восточном направлении по границе смежных приусадебных земельных участков хутора Дивногорье и поселка Пески-Харьковские до точки 44167001.

От точки 44167001 линия границы идет в юго-западном направлении по древесно-кустарниковой растительности, затем пересекает балку, далее по восточной стороне лесной полосы до точки 44161.

От точки 44161 линия границы идет в юго-восточном направлении по лесной полосе, затем по сельскохозяйственным угодьям до точки 44159.

От точки 44159 линия границы идет в северо-восточном направлении по сельскохозяйственным угодьям, затем по южной стороне лесной полосы, далее по сельскохозяйственным угодьям, по южной стороне лесной полосы, по сельскохозяйственным угодьям вдоль южной стороны земель лесного фонда (урочище Широкое) до точки 44154.

От точки 44154 линия границы идет в южном направлении по сельскохозяйственным угодьям до точки 44152.

От точки 44152 линия границы идет в юго-восточном направлении по сельскохозяйственным угодьям до точки стыка 44146 границ Криниченского сельского поселения Острогожского муниципального района и Селявинского, Ковалевского сельских поселений Лискинского муниципального района.

От точки стыка 44146 линия границы идет в общем юго-восточном направлении по сельскохозяйственным угодьям, затем пересекает балку, по сельскохозяйственным угодьям, по западной стороне урочища Медвежье до точки 44140.

От точки 44140 линия границы идет в юго-западном направлении по западной стороне урочища Медвежье, по сельскохозяйственным угодьям, по восточной стороне лесной полосы, снова по сельскохозяйственным угодьям, по северной стороне лесного массива до точки 44130.

От точки 44130 линия границы идет в северо-западном направлении по северной стороне лесного массива до точки 44129.

От точки 44129 линия границы идет в юго-западном направлении по северной стороне лесного массива, по сельскохозяйственным угодьям, по южной стороне лесной полосы, по лесной полосе, пересекает балку, далее по восточной стороне лесной полосы до точки 44113.

От точки 44113 линия границы идет в юго-восточном направлении по лесной полосе, затем по восточной стороне лесной полосы, по балке до точки 44105.

От точки 44105 линия границы идет в юго-западном направлении по балке Дальняя Стенка, пересекает лесной массив, снова по балке Дальняя Стенка до точки стыка 44000 границ Криниченского сельского поселения, Каменского и Лискинского муниципальных районов.

Протяженность границы Криниченского сельского поселения по смежеству с Лискинским муниципальным районом составляет 26103,9 м.

III. Линия прохождения границы Криниченского сельского поселения по смежеству с Каменским муниципальным районом

От точки стыка 44000 границ Криниченского сельского поселения, Каменского и Лискинского муниципальных районов линия границы идет в юго-западном направлении по западной стороне лесной полосы, затем по сельскохозяйственным угодьям, далее пересекает балку, пересекает урочище Перещипы, затем по сельскохозяйственным угодьям, пересекает автомобильную дорогу Воронеж-Луганск, по полевой дороге до точки 43573.

От точки 43573 линия границы идет в северо-западном направлении по южной стороне лесной полосы, затем пересекает балку, по лесной полосе, по

балке Ярмолин Яр до точки стыка 43567 границ Криниченского, Петренковского сельских поселений и Каменского муниципального района.

Протяженность границы Криниченского сельского поселения по смежеству с Каменским муниципальным районом составляет 7358,2 м.

IV. Линия прохождения границы Криниченского сельского поселения по смежеству с Петренковским сельским поселением

От точки стыка 43567 границ Криниченского, Петренковского сельских поселений и Каменского муниципального района линия границы идет в юго-западном направлении по балке Ярмолин Яр до точки 43567004.

От точки 43567004 линия границы идет в северо-западном направлении по балке Ярмолин Яр до точки 43567005.

От точки 43567005 линия границы идет в юго-западном направлении по балке Ярмолин Яр до точки 43567006.

От точки 43567006 линия границы идет в северо-западном направлении по балке Ярмолин Яр, по южной стороне лесной полосы, по сельскохозяйственным угодьям, затем по лесной полосе, снова по сельскохозяйственным угодьям, далее по балке до точки 43567034.

От точки 43567034 линия границы идет в юго-западном направлении по балке до точки 43567120.

От точки 43567120 линия границы идет в северо-западном направлении по балке, пересекает лесную полосу, снова по балке, по сельскохозяйственным угодьям, затем по балке Солёный Яр до точки стыка 43567134 границ Криниченского, Петренковского и Гниловского сельских поселений.

Протяженность границы Криниченского сельского поселения по смежеству с Петренковским сельским поселением составляет 6646 м.

V. Линия прохождения границы Криниченского сельского поселения по смежеству с Гниловским сельским поселением

От точки стыка 43567134 границ Криниченского, Петренковского и Гниловского сельских поселений линия границы идет в северо-восточном направлении по сельскохозяйственным угодьям, затем по лесной полосе, снова по сельскохозяйственным угодьям и далее по древесно-кустарниковой растительности до точки 1933194.

От точки 1933194 линия границы идет в юго-восточном направлении по древесно-кустарниковой растительности, затем по сельскохозяйственным угодьям до точки 1933196.

От точки 1933196 линия границы в северо-восточном направлении пересекает лесную полосу, далее идет по восточной стороне лесной полосы, пересекает лесную полосу, затем пересекает автомобильную дорогу Воронеж-Луганск до точки 193319610.

От точки 193319610 линия границы идет в общем северо-западном направлении по северной стороне полосы отвода автомобильной дороги Воронеж-Луганск, затем по лесной полосе, по западной стороне лесной полосы,

по сельскохозяйственным угодьям и далее по восточной и северной сторонам земель лесного фонда (урочище Ново-Лисянское) до точки 193319648.

От точки 193319648 линия границы идет в юго-западном направлении по западной стороне земель лесного фонда (урочище Ново-Лисянское) до точки 19324752.

От точки 19324752 линия границы идет в северо-западном направлении по сельскохозяйственным угодьям, пересекает лесную полосу, затем снова по сельскохозяйственным угодьям до точки 1932475211.

От точки 1932475211 линия границы идет в юго-западном направлении по восточной стороне автомобильной дороги «Воронеж-Луганск» - п. Павловский до точки 1932475235.

От точки 1932475235 линия границы в северо-западном направлении пересекает автомобильную дорогу «Воронеж-Луганск» - п. Павловский, затем идет по грунтовой дороге севернее оврага до точки стыка 1932457401 границ Криниченского, Гниловского сельских поселений и городского поселения - город Острогожск.

Протяженность границы Криниченского сельского поселения по смежеству с Гниловским сельским поселением составляет 9584,9 м.

VI. Линия прохождения границы Криниченского сельского поселения по смежеству с городским поселением - город Острогожск

От точки стыка 1932457401 границ Криниченского, Гниловского сельских поселений и городского поселения - город Острогожск линия границы идет в северо-восточном направлении по оврагу, по сельскохозяйственным угодьям, по балке до точки 1904972.

От точки 1904972 линия границы идет в северо-западном направлении по грунтовой дороге, затем по древесно-кустарниковой растительности до точки 1904939.

От точки 1904939 линия границы идет в северо-восточном направлении по южной стороне полосы отвода Юго-Восточной железной дороги до точки 1932909.

От точки 1932909 линия границы идет в северо-западном направлении по лесному массиву, пересекает Юго-Восточную железную дорогу, по древесно-кустарниковой растительности, пересекает реку Тихая Сосна, далее по сельскохозяйственным угодьям, по лесному массиву, снова по сельскохозяйственным угодьям, по восточной стороне лесной полосы, по сельскохозяйственным угодьям, затем по восточной стороне лесного массива, по сельскохозяйственным угодьям, по восточной стороне лесной полосы, пересекает автомобильную дорогу Острогожск - Рыбное; далее по восточной стороне лесной полосы, по сельскохозяйственным угодьям, по лесной полосе, по восточной стороне балки Чернецкий Яр, затем по балке Чернецкий Яр до точки стыка 1932881 границ Криниченского, Коротоякского сельских поселений и городского поселения - город Острогожск.

Протяженность границы Криниченского сельского поселения по смежеству с городским поселением - город Острогожск составляет 10437,8 м.



Общая протяженность границ Криниченского сельского поселения составляет 89101,6 м.

**ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ ГРАНИЦ МАСТЮГИНСКОГО  
СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ ОСТРОГОЖСКОГО  
МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА  
ВОРОНЕЖСКОЙ ОБЛАСТИ**

I. Линия прохождения границы Мастюгинского сельского поселения по смежеству с Хохольским муниципальным районом

От точки стыка 38000 границ Мастюгинского сельского поселения, Хохольского и Репьевского муниципальных районов линия границы идет в северо-восточном направлении по сельскохозяйственным угодьям, затем по лесной полосе, по сельскохозяйственным угодьям до точки 38102.

От точки 38102 линия границы идет в юго-восточном направлении по сельскохозяйственным угодьям до точки 38103.

От точки 38103 линия границы идет в северо-восточном направлении по сельскохозяйственным угодьям, затем по северной стороне земель лесного фонда до точки 38105.

От точки 38105 линия границы идет в юго-восточном направлении по сельскохозяйственным угодьям, затем пересекает балку, далее по северной границе земель лесного фонда, по сельскохозяйственным угодьям до точки 38113.

От точки 38113 линия границы идет в северо-восточном направлении по южной стороне лесной полосы, затем по северной стороне земель лесного фонда, по сельскохозяйственным угодьям до точки 38115.

От точки 38115 линия границы идет в юго-восточном направлении по сельскохозяйственным угодьям, по южной стороне лесной полосы, снова по сельскохозяйственным угодьям, пересекает балку Мастюшка, далее по сельскохозяйственным угодьям, по лесной полосе до точки стыка 3812501 границ Мастюгинского, Сторожевского 1-го сельских поселений и Хохольского муниципального района.

Протяженность границы Мастюгинского сельского поселения по смежеству с Хохольским муниципальным районом составляет 10777,7 м.

II. Линия прохождения границы Мастюгинского сельского поселения по смежеству со Сторожевским 1-м сельским поселением

От точки стыка 3812501 границ Мастюгинского, Сторожевского 1-го сельских поселений и Хохольского муниципального района линия границы идет в юго-восточном направлении по западной стороне полосы отвода автомобильной дороги Воронеж – Луганск, далее по сельскохозяйственным угодьям до точки стыка 1932153704 границ Мастюгинского, Сторожевского 1-го и Урывского сельских поселений.

Протяженность границы Мастюгинского сельского поселения по смежеству со Сторожевским 1-м сельским поселением составляет 1938,1 м.

III. Линия прохождения границы Мастюгинского сельского поселения по смежеству с Урывским сельским поселением

От точки стыка 1932153704 границ Мастюгинского, Сторожевского 1-го и Урывского сельских поселений линия границы идет в юго-западном направлении по балке Мастюшка до точки 1932329.

От точки 1932329 линия границы идет в северо-западном направлении по балке Мастюшка до точки 1932325.

От точки 1932325 линия границы идет в юго-западном направлении по балке Мастюшка, затем по сельскохозяйственным угодьям до точки стыка 193233013 границ Мастюгинского, Урывского и Болдыревского сельских поселений.

Протяженность границы Мастюгинского сельского поселения по смежеству с Урывским сельским поселением составляет 5391,4 м.

IV. Линия прохождения границы Мастюгинского сельского поселения по смежеству с Болдыревским сельским поселением

От точки стыка 193233013 границ Мастюгинского, Урывского и Болдыревского сельских поселений линия границы идет в юго-западном направлении по сельскохозяйственным угодьям до точки 193233015.

От точки 193233015 линия границы идет в северо-западном направлении по сельскохозяйственным угодьям, далее по северной стороне лесной полосы, затем снова по сельскохозяйственным угодьям до точки 193235814.

От точки 193235814 линия границы идет в юго-западном направлении по сельскохозяйственным угодьям, затем по лесной полосе, далее по балке до точки 1932350.

От точки 1932350 линия границы идет в северо-западном направлении по балке, по сельскохозяйственным угодьям, затем по лесной полосе, по сельскохозяйственным угодьям вдоль полевой дороги, далее по южной стороне лесной полосы до точки 193234001.

От точки 193234001 линия границы идет в юго-западном направлении по сельскохозяйственным угодьям до точки 193234003.

От точки 193234003 линия границы идет в северо-западном направлении по восточной границе земель лесного фонда (урочище Шпиль) до точки 1932340014.

От точки 1932340014 линия границы идет в северо-восточном направлении по восточной границе земель лесного фонда (урочище Шпиль) до точки 1932340016.

От точки 1932340016 линия границы идет в северо-западном направлении по северной границе земель лесного фонда (урочище Шпиль), пересекает реку Девица, далее снова по северной границе земель лесного фонда (урочище Шпиль) до точки стыка 42275 границ Мастюгинского, Болдыревского сельских поселений и Репьевского муниципального района.

Протяженность границы Мастюгинского сельского поселения по смежеству с Болдыревским сельским поселением составляет 6463,1 м.

V. Линия прохождения границы Мастюгинского сельского поселения по смежеству с Репьевским муниципальным районом

От точки стыка 42275 границ Мастюгинского, Болдыревского сельских поселений и Репьевского муниципального района линия границы в общем северо-западном направлении огибает земли лесного фонда (урочище Урывский Луг) по западной стороне до точки 42290.

От точки 42290 линия границы идет в юго-западном направлении по западной стороне земель лесного фонда (урочище Урывский Луг) до точки 42291.

От точки 42291 линия границы идет в общем северном направлении по западной стороне земель лесного фонда (урочище Урывский Луг) до точки 42293.

От точки 42293 линия границы идет в северо-восточном направлении по северной стороне земель лесного фонда (урочище Урывский Луг) до точки 42294.

От точки 42294 линия границы идет в общем юго-восточном направлении по северной стороне земель лесного фонда (урочище Урывский Луг) до точки 42301.

От точки 42301 линия границы идет в северо-восточном направлении по сельскохозяйственным угодьям до точки 42302.

От точки 42302 линия границы идет в северо-западном направлении по западной стороне земель лесного фонда (урочище Шпиль), затем по южной и западной сторонам земель лесного фонда (урочище Мостовое) до точки 42305006.

От точки 42305006 линия границы идет в северо-восточном направлении по западной стороне земель лесного фонда (урочище Мостовое) до точки 42305009.

От точки 42305009 линия границы идет в северо-западном направлении по западной стороне земель лесного фонда (урочище Мостовое) до точки 42305023.

От точки 42305023 линия границы идет в юго-западном направлении по западной стороне земель лесного фонда (урочище Мостовое) до точки 42309.

От точки 42309 линия границы идет в северо-западном направлении по сельскохозяйственным угодьям, затем по древесно-кустарниковой растительности до точки 42311.

От точки 42311 линия границы идет в юго-западном направлении по сельскохозяйственным угодьям, затем по древесно-кустарниковой растительности до точки 42313.

От точки 42313 линия границы идет в северо-западном направлении по сельскохозяйственным угодьям до точки стыка 42318 границ Мастюгинского сельского поселения Острогожского муниципального района и Платавского, Россошкинского сельских поселений Репьевского муниципального района.

От точки стыка 42318 линия границы идет в северо-западном направлении по сельскохозяйственным угодьям до точки 42323.

От точки 42323 линия границы идет в общем северо-восточном направлении по сельскохозяйственным угодьям, затем по лесному массиву, пересекает реку Девица, снова по лесному массиву до точки стыка 38000 границ Мастюгинского сельского поселения, Репьевского и Хохольского муниципальных районов.

Протяженность границы Мастюгинского сельского поселения по смежеству с Репьевским муниципальным районом составляет 10831,4 м.

Общая протяженность границ Мастюгинского сельского поселения составляет 35401,7 м.

## **ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ ГРАНИЦ ОЛЬШАНСКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ ОСТРОГОЖСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА ВОРОНЕЖСКОЙ ОБЛАСТИ**

I. Линия прохождения границы Ольшанского сельского поселения по смежеству с Веретьевским сельским поселением

От точки стыка 1933308 границ Ольшанского, Веретьевского сельских поселений и Белгородской области линия границы идет в юго-восточном направлении по лесному массиву, затем по сельскохозяйственным угодьям до точки 1933315.

От точки 1933315 линия границы идет в северо-восточном направлении по сельскохозяйственным угодьям, затем по древесно-кустарниковой растительности до точки 1933318.

От точки 1933318 линия границы идет в юго-восточном направлении по древесно-кустарниковой растительности вдоль реки Ольшанка, пересекает автомобильную дорогу Острогожск - Алексеевка, далее снова по древесно-кустарниковой растительности вдоль реки Ольшанка до точки 1907065.

От точки 1907065 линия границы в юго-западном направлении пересекает реку Ольшанка, затем идет по древесно-кустарниковой растительности, далее по реке Тихая Сосна до точки 1907081.

От точки 1907081 линия границы идет в юго-восточном направлении по реке Тихая Сосна до точки 1907122.

От точки 1907122 линия границы идет в северо-восточном направлении по реке Тихая Сосна, затем по правому берегу реки Тихая Сосна, пересекает реку Тихая Сосна, далее по реке Тихая Сосна до точки 1906080901.

От точки 1906080901 линия границы идет в юго-восточном направлении по древесно-кустарниковой растительности вдоль реки Тихая Сосна, по сельскохозяйственным угодьям, по древесно-кустарниковой растительности и далее по сельскохозяйственным угодьям до точки 1906080905.

От точки 1906080905 линия границы идет в северо-восточном направлении по сельскохозяйственным угодьям, затем по реке Тихая Сосна до точки стыка 1906080915 границ Ольшанского, Веретьевского сельских поселений и городского поселения - город Острогожск.

Протяженность границы Ольшанского сельского поселения по смежеству с Веретьевским сельским поселением составляет 13828,9 м.

II. Линия прохождения границы Ольшанского сельского поселения по смежеству с городским поселением - город Острогожск

От точки стыка 1906080915 границ Ольшанского, Веретьевского сельских поселений и городского поселения - город Острогожск линия границы идет в северо-восточном направлении по реке Тихая Сосна до точки 1906415.

От точки 1906415 линия границы идет в общем юго-восточном направлении по древесно-кустарниковой растительности вдоль реки Тихая Сосна, затем по реке Тихая Сосна, далее по сельскохозяйственным угодьям, по северной стороне земель лесного фонда (урочище Бабенышево) до точки 190672803.

От точки 190672803 линия границы идет в северо-восточном направлении по северной стороне земель лесного фонда (урочище Бабенышево) до точки 190672816.

От точки 190672816 линия границы идет в юго-восточном направлении по северной стороне земель лесного фонда (урочище Бабенышево) до точки 1906217.

От точки 1906217 линия границы идет в северо-восточном направлении по реке Тихая Сосна до точки 1906192.

От точки 1906192 линия границы идет в юго-восточном направлении по реке Тихая Сосна до точки стыка 190623301 границ Ольшанского, Гниловского сельских поселений и городского поселения - город Острогожск.

Протяженность границы Ольшанского сельского поселения по смежеству с городским поселением - город Острогожск составляет 5439 м.

III. Линия прохождения границы Ольшанского сельского поселения по смежеству с Гниловским сельским поселением

От точки стыка 190623301 границ Ольшанского, Гниловского сельских поселений и городского поселения – город Острогожск линия границы идет в общем юго-западном направлении по реке Тихая Сосна, затем по восточной стороне земель лесного фонда (урочище Бабенышево) до точки 19325279.

От точки 19325279 линия границы идет в юго-восточном направлении по восточной стороне земель лесного фонда (урочище Бабенышево) до точки 1932528009.

От точки 1932528009 линия границы идет в юго-западном направлении по восточной и южной сторонам земель лесного фонда (урочище Бабенышево) до точки 1932524301.

От точки 1932524301 линия границы идет в юго-восточном направлении по сельскохозяйственным угодьям до точки 1932524302.

От точки 1932524302 линия границы идет в юго-западном направлении по сельскохозяйственным угодьям до точки 1932524304.

От точки 1932524304 линия границы идет в юго-восточном направлении по сельскохозяйственным угодьям, затем пересекает Юго-Восточную железную дорогу, по восточной стороне балки, по сельскохозяйственным угодьям

и далее по балке до точки стыка 190722303 границ Ольшанского, Гниловского и Дальнеполубянского сельских поселений.

Протяженность границы Ольшанского сельского поселения по смежеству с Гниловским сельским поселением составляет 7070,5 м.

IV. Линия прохождения границы Ольшанского сельского поселения по смежеству с Дальнеполубянским сельским поселением

От точки стыка 190722303 границ Ольшанского, Дальнеполубянского и Гниловского сельских поселений линия границы идет в юго-восточном направлении по балке, по сельскохозяйственным угодьям, пересекает балку, далее снова по сельскохозяйственным угодьям, вновь пересекает балку, затем по сельскохозяйственным угодьям, по балке Усов Яр до точки 1932554502.

От точки 1932554502 линия границы идет в юго-западном направлении по балке Усов Яр до точки 1932554506.

От точки 1932554506 линия границы идет в юго-восточном направлении по балке Усов Яр, затем по западной стороне лесной полосы, пересекает балку Репный Яр, далее по сельскохозяйственным угодьям до точки 1932554518.

От точки 1932554518 линия границы идет в юго-западном направлении по сельскохозяйственным угодьям, по балке Герасимовский Яр, снова по сельскохозяйственным угодьям до точки стыка 43053 границ Ольшанского, Дальнеполубянского сельских поселений и Белгородской области.

Протяженность границы Ольшанского сельского поселения по смежеству с Дальнеполубянским сельским поселением составляет 8586,9 м.

V. Линия прохождения границы Ольшанского сельского поселения по смежеству с Белгородской областью

От точки стыка 43053 границ Ольшанского, Дальнеполубянского сельских поселений и Белгородской области линия границы идет в общем западном направлении по сельскохозяйственным угодьям, затем по южной стороне лесной полосы, по сельскохозяйственным угодьям, по южной стороне лесной полосы, затем пересекает балку, по южной стороне лесной полосы, пересекает балку, далее по сельскохозяйственным угодьям, пересекает Юго-Восточную железную дорогу до точки 43071.

От точки 43071 линия границы идет в юго-западном направлении по западной стороне Юго-Восточной железной дороги до точки 19321001.

От точки 19321001 линия границы идет в северо-западном направлении по древесно-кустарниковой растительности, пересекает овраг, по древесно-кустарниковой растительности, далее по сельскохозяйственным угодьям, пересекает автомобильную дорогу, снова по сельскохозяйственным угодьям, по реке Тихая Сосна, по древесно-кустарниковой растительности до точки 43081.

От точки 43081 линия границы идет в северо-восточном направлении по древесно-кустарниковой растительности, затем пересекает автомобильную дорогу, по сельскохозяйственным угодьям до точки 43082.

От точки 43082 линия границы идет в юго-восточном направлении по южной стороне урочища Окладино до точки 43087.

От точки 43087 линия границы идет в северо-восточном направлении по восточной стороне урочища Окладино до точки 43092.

От точки 43092 линия границы идет в северо-западном направлении по северной стороне урочища Окладино, по древесно-кустарниковой растительности, по сельскохозяйственным угодьям, снова по древесно-кустарниковой растительности, пересекает реку Тихая Сосна, затем по древесно-кустарниковой растительности, снова пересекает реку Тихая Сосна, по древесно-кустарниковой растительности, пересекает реку Тихая Сосна, по урочищу Окладино, вновь пересекает реку Тихая Сосна, пересекает балку, по сельскохозяйственным угодьям до точки 43105.

От точки 43105 линия границы идет в юго-западном направлении по балке, затем по южной стороне лесной полосы до точки 43110.

От точки 43110 линия границы идет в общем северном направлении по восточной стороне лесного массива до точки 43115.

От точки 43115 линия границы идет в общем северо-западном направлении по лесному массиву, затем по землям лесного фонда (урочище Ольшанская Дача) до точки 43120.

От точки 43120 линия границы идет в юго-западном направлении по землям лесного фонда (урочище Ольшанская Дача) до точки 43124.

От точки 43124 линия границы идет в северо-западном направлении по землям лесного фонда (урочище Ольшанская Дача) до точки 43129.

От точки 43129 линия границы идет в общем северо-восточном направлении по землям лесного фонда (урочище Ольшанская Дача) до точки 43153.

От точки 43153 линия границы идет в юго-западном направлении по северной стороне лесного массива до точки 43154.

От точки 43154 линия границы идет в северо-западном направлении по северной стороне лесного массива до точки 43155.

От точки 43155 линия границы идет в северо-восточном направлении по сельскохозяйственным угодьям, затем по древесно-кустарниковой растительности до точки 43157.

От точки 43157 линия границы идет в северо-западном направлении по древесно-кустарниковой растительности, затем по сельскохозяйственным угодьям до точки 43160.

От точки 43160 линия границы идет в северо-восточном направлении по сельскохозяйственным угодьям до точки 43165.

От точки 43165 линия границы идет в юго-восточном направлении по автомобильной дороге Острогожск-Алексеевка, затем по сельскохозяйственным угодьям до точки 43172.

От точки 43172 линия границы идет в северо-восточном направлении по сельскохозяйственным угодьям, затем по западной стороне приусадебных земельных участков села Верхний Ольшан, снова по сельскохозяйственным

угодьям до точки стыка 1933308 границ Ольшанского, Веретьевского сельских поселений и Белгородской области.

Протяженность границы Ольшанского сельского поселения по смежеству с Белгородской областью составляет 33150,9 м.

Общая протяженность границ Ольшанского сельского поселения составляет 68076,2 м.

## **ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ ГРАНИЦ ПЕТРЕНКОВСКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ ОСТРОГОЖСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА ВОРОНЕЖСКОЙ ОБЛАСТИ**

I. Линия прохождения границы Петренковского сельского поселения по смежеству с Криниченским сельским поселением

От точки стыка 43567134 границ Петренковского, Гниловского и Криниченского сельских поселений линия границы идет в юго-восточном направлении по балке Солёный Яр, затем по сельскохозяйственным угодьям, по балке, пересекает лесную полосу, снова по балке до точки 43567120.

От точки 43567120 линия границы идет в северо-восточном направлении по балке до точки 43567034

От точки 43567034 линия границы идет в юго-восточном направлении по балке, по сельскохозяйственным угодьям, затем по лесной полосе, снова по сельскохозяйственным угодьям, по южной стороне лесной полосы и далее по балке Ярмолин Яр до точки 43567006.

От точки 43567006 линия границы идет в северо-восточном направлении по балке Ярмолин Яр до точки 43567005.

От точки 43567005 линия границы идет в юго-восточном направлении по балке Ярмолин Яр до точки 43567004.

От точки 43567004 линия границы идет в северо-восточном направлении по балке Ярмолин Яр до точки стыка 43567 границ Петренковского, Криниченского сельских поселений и Каменского муниципального района.

Протяженность границы Петренковского сельского поселения по смежеству с Криниченским сельским поселением составляет 6646 м.

II. Линия прохождения границы Петренковского сельского поселения по смежеству с Каменским муниципальным районом

От точки стыка 43567 границ Петренковского, Криниченского сельских поселений и Каменского муниципального района линия границы идет в юго-восточном направлении по сельскохозяйственным угодьям, затем по лесной полосе, затем по сельскохозяйственным угодьям, по балке до точки стыка 43560 границ Петренковского сельского поселения Острогожского муниципального района и Тхоревского, Евдаковского сельских поселений Каменского муниципального района.

От точки стыка 43560 линия границы идет в юго-западном направлении по балке, далее по лесной полосе до точки 43555.



От точки 43555 линия границы идет в юго-восточном направлении по восточной стороне лесной полосы до точки 43553.

От точки 43553 линия границы идет в юго-западном направлении по восточной стороне лесной полосы, затем по балке Чичилев Яр, далее по сельскохозяйственным угодьям, пересекает балку Чичилев Яр, по сельскохозяйственным угодьям, по балке Ярмолина Пасека до точки 43545.

От точки 43545 линия границы идет в юго-восточном направлении по балке Ярмолина Пасека до точки 43544.

От точки 43544 линия границы идет в юго-западном направлении по балке Ярмолина Пасека, по сельскохозяйственным угодьям, затем по лесной полосе до точки стыка 43542 границ Петренковского сельского поселения Острогжского муниципального района и Дегтяренского, Тхоревского сельских поселений Каменского муниципального района.

От точки стыка 43542 линия границы идет в юго-западном направлении по сельскохозяйственным угодьям, по южной стороне лесной полосы, по сельскохозяйственным угодьям до точки стыка 43538 границ Петренковского, Дальнеполубянского сельских поселений и Каменского муниципального района.

Протяженность границы Петренковского сельского поселения по смежеству с Каменским муниципальным районом составляет 14568,2 м.

III. Линия прохождения границы Петренковского сельского поселения по смежеству с Дальнеполубянским сельским поселением

От точки стыка 43538 границ Петренковского, Дальнеполубянского сельских поселений и Каменского муниципального района линия границы идет в северо-западном направлении по сельскохозяйственным угодьям, затем по балке Осовский Безводный Яр до точки 1900199.

От точки 1900199 линия границы идет в юго-западном направлении по балке Осовский Безводный Яр, по лесной полосе, по северной стороне лесной полосы, снова по лесной полосе, по балке Осовский Безводный Яр вдоль южной стороны лесной полосы и далее по южной стороне лесной полосы до точки 190019301.

От точки 190019301 линия границы в северо-западном направлении пересекает лесную полосу, затем идет по сельскохозяйственным угодьям, по восточной стороне лесной полосы, по лесной полосе, снова по сельскохозяйственным угодьям и далее по западной стороне лесной полосы до точки 190018702.

От точки 190018702 линия границы идет в юго-западном направлении по лесной полосе, затем по сельскохозяйственным угодьям до точки 1900185.

От точки 1900185 линия границы идет в северо-западном направлении по сельскохозяйственным угодьям, пересекает балку, затем по западной стороне лесной полосы, пересекает лесную полосу, по восточной стороне лесной полосы и далее по сельскохозяйственным угодьям до точки стыка 1900182 границ Петренковского, Дальнеполубянского и Гниловского сельских поселений.

Протяженность границы Петренковского сельского поселения по смежеству с Дальнепобубяньским сельским поселением составляет 10037,5 м.

IV. Линия прохождения границы Петренковского сельского поселения по смежеству с Гниловским сельским поселением

От точки стыка 1900182 границ Петренковского, Дальнепобубяньского и Гниловского сельских поселений линия границы идет в северо-западном направлении по сельскохозяйственным угодьям, затем по лесной полосе, пересекает балку Медвежья Стенка, по сельскохозяйственным угодьям, по восточной стороне лесной полосы, по лесной полосе и далее по сельскохозяйственным угодьям до точки 190669401.

От точки 190669401 линия границы идет в северо-восточном направлении по древесно-кустарниковой растительности, затем пересекает мелиоративный канал, пересекает балку, далее по южной стороне лесной полосы до точки 190669406.

От точки 190669406 линия границы идет в восточном направлении по лесной полосе, затем по балке, по сельскохозяйственным угодьям, пересекает балку, вновь по сельскохозяйственным угодьям, пересекает автомобильную дорогу «Острогожск - Кривая Поляна – Паленин» - с. Ближняя Побубянька, снова по сельскохозяйственным угодьям, пересекает балку Соленый Яр и далее по сельскохозяйственным угодьям до точки 190669417.

От точки 190669417 линия границы идет в северо-восточном направлении по сельскохозяйственным угодьям, затем по балке Соленый Яр до точки стыка 43567134 границ Петренковского, Гниловского и Криниченского сельских поселений.

Протяженность границы Петренковского сельского поселения по смежеству с Гниловским сельским поселением составляет 11360,3 м.

Общая протяженность границ Петренковского сельского поселения составляет 42612 м.

## **ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ ГРАНИЦ ПЕТРОПАВЛОВСКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ ОСТРОГОЖСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА ВОРОНЕЖСКОЙ ОБЛАСТИ**

I. Линия прохождения границы Петропавловского сельского поселения по смежеству с Лискинским муниципальным районом

От точки стыка 44270002 границ Петропавловского, Девицкого сельских поселений и Лискинского муниципального района линия границы идет в северо-восточном направлении по реке Дон, по древесно-кустарниковой растительности, по сельскохозяйственным угодьям, снова по древесно-кустарниковой растительности, по сельскохозяйственным угодьям до точки 44267.

От точки 44267 линия границы идет в юго-восточном направлении по древесно-кустарниковой растительности, по сельскохозяйственным угодьям, снова по древесно-кустарниковой растительности до точки 44263.

От точки 44263 линия границы идет в северо-восточном направлении по сельскохозяйственным угодьям до точки 44262.

От точки 44262 линия границы в общем северо-западном направлении огибает земли лесного фонда (урочище Большая Сосна) по северной границе до точки 44242.

От точки 44242 линия границы идет в юго-восточном направлении по северной границе земель лесного фонда (урочище Садки), по южной стороне лесной полосы, по древесно-кустарниковой растительности, далее пересекает лесной массив, по сельскохозяйственным угодьям, по южной стороне лесной полосы, по лесной полосе, пересекает автомобильную дорогу «Воронеж-Луганск»-Давыдовка, по южной стороне лесной полосы, пересекает лесную полосу, по сельскохозяйственным угодьям, вновь пересекает лесную полосу, по сельскохозяйственным угодьям, по древесно-кустарниковой растительности, по сельскохозяйственным угодьям, пересекает лесную полосу до точки стыка 44232 границ Петропавловского сельского поселения Острогожского муниципального района и Троицкого, Копанищенского сельских поселений Лискинского муниципального района.

От точки стыка 44232 линия границы идет в юго-западном направлении по восточной стороне лесной полосы, затем по лесной полосе, снова по восточной стороне лесной полосы до точки 44225.

От точки 44225 линия границы идет в южном направлении по восточной границе земель лесного фонда (урочище Большая Сосна) до точки 44218.

От точки 44218 линия границы идет в северо-восточном направлении по сельскохозяйственным угодьям, по древесно-кустарниковой растительности, по лесному массиву до точки 44215.

От точки 44215 линия границы идет в юго-восточном направлении по лесному массиву, по сельскохозяйственным угодьям, по лесному массиву, по древесно-кустарниковой растительности до точки 44212.

От точки 44212 линия границы идет в общем юго-восточном направлении по северной и восточной границам земель лесного фонда (урочище Кубышка) до точки 44208.

От точки 44208 линия границы идет в северо-восточном направлении по древесно-кустарниковой растительности до точки 44207.

От точки 44207 линия границы идет в юго-западном направлении по древесно-кустарниковой растительности, по сельскохозяйственным угодьям до точки 44205.

От точки 44205 линия границы идет в южном направлении по восточной границе земель лесного фонда (урочище Кубышка) до точки стыка 4420401 границ Петропавловского, Коротоякского сельских поселений Острогожского муниципального района и Копанищенского, Селявинского сельских поселений Лискинского муниципального района.

Протяженность границы Петропавловского сельского поселения по смежеству с Лискинским муниципальным районом составляет 22142,5 м.

II. Линия прохождения границы Петропавловского сельского поселения по смежеству с Коротоякским сельским поселением

От точки стыка 4420401 границ Петропавловского, Коротоякского сельских поселений Острогжского муниципального района и Копанищенского, Селявинского сельских поселений Лискинского муниципального района линия границы идет в юго-западном направлении по южной границе земель лесного фонда (урочище Кубышка), далее по реке Дон до точки 1932659.

От точки 1932659 линия границы идет в северо-западном направлении по реке Дон, затем по южной границе земель лесного фонда (урочище Кубышка) до точки 19322672.

От точки 19322672 линия границы идет в северном направлении по западной границе земель лесного фонда (урочище Кубышка) до точки 19322649.

От точки 19322649 линия границы идет в северо-западном направлении по сельскохозяйственным угодьям до точки 19322675.

От точки 19322675 линия границы идет в юго-восточном направлении по урочищу Кочерыжное, затем по восточной стороне урочища Кочерыжное до точки 19322682.

От точки 19322682 линия границы идет в юго-западном направлении по урочищу Кочерыжное до точки 19322683.

От точки 19322683 линия границы идет в северо-западном направлении по урочищу Кочерыжное, затем по западной стороне урочища Кочерыжное, по урочищу Кочерыжное, по западной стороне урочища Кочерыжное и далее по сельскохозяйственным угодьям до точки 19322693.

От точки 19322693 линия границы идет в юго-западном направлении по древесно-кустарниковой растительности вдоль озера Нижнее Банное, затем пересекает полевую дорогу, по озеру Верхнее Банное и далее по древесно-кустарниковой растительности до точки 19322695.

От точки 19322695 линия границы идет в общем западном направлении по северной границе земель лесного фонда (урочище Красная Грива) до точки 19322695049.

От точки 19322695049 линия границы идет в юго-западном направлении по западной границе земель лесного фонда (урочище Красная Грива), по автомобильной дороге «Воронеж – Луганск» - Давыдовка, затем по реке Дон до точки 1902900.

От точки 1902900 линия границы идет в северо-западном направлении по середине реки Дон, затем по левому берегу реки Дон, по реке Дон, по древесно-кустарниковой растительности, по правому берегу реки Дон, по реке Дон, по древесно-кустарниковой растительности вдоль левого берега реки Дон и далее по реке Дон до точки стыка 1932510 границ Петропавловского, Коротоякского и Девицкого сельских поселений.

Протяженность границы Петропавловского сельского поселения по смежеству с Коротоякским сельским поселением составляет 20244 м.

III. Линия прохождения границы Петропавловского сельского поселения по смежеству с Девицким сельским поселением

От точки стыка 1932510 границ Петропавловского, Коротоякского и Девицкого сельских поселений линия границы идет в северо-западном направлении по середине реки Дон до точки стыка 44270002 границ Петропавловского, Девицкого сельских поселений и Лискинского муниципального района.

Протяженность границы Петропавловского сельского поселения по смежеству с Девицким сельским поселением составляет 772,1 м.

Общая протяженность границ Петропавловского сельского поселения составляет 43158,6 м.

## **ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ ГРАНИЦ СОЛДАТСКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ ОСТРОГОЖСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА ВОРОНЕЖСКОЙ ОБЛАСТИ**

I. Линия прохождения границы Солдатского сельского поселения по смежеству с Болдыревским сельским поселением

От точки стыка 42253 границ Солдатского, Болдыревского сельских поселений и Репьевского муниципального района линия границы в юго-восточном направлении пересекает балку, затем идет по лесной полосе, по сельскохозяйственным угодьям, по лесной полосе, по западной стороне лесной полосы, вновь по лесной полосе, пересекает балку Ребро, по лесной полосе, по сельскохозяйственным угодьям, по лесной полосе, по сельскохозяйственным угодьям, по восточной стороне лесной полосы, по лесной полосе и далее пересекает автомобильную дорогу Воронеж – Луганск до точки стыка 1932201909 границ Солдатского, Болдыревского и Девицкого сельских поселений.

Протяженность границы Солдатского сельского поселения по смежеству с Болдыревским сельским поселением составляет 6361,7 м.

II. Линия прохождения границы Солдатского сельского поселения по смежеству с Девицким сельским поселением

От точки стыка 1932201909 границ Солдатского, Болдыревского и Девицкого сельских поселений линия границы в юго-восточном направлении пересекает лесную полосу, затем идет по сельскохозяйственным угодьям, пересекает древесно-кустарниковую растительность, снова по сельскохозяйственным угодьям, по восточной стороне лесной полосы, вновь по сельскохозяйственным угодьям, по лесной полосе, по сельскохозяйственным угодьям, по восточной стороне лесной полосы, по сельскохозяйственным угодьям, затем по древесно-кустарниковой растительности, по восточной стороне приусадебных земельных участков хутора Клинь, по сельскохозяйственным

угодьям и далее по северной стороне земель лесного фонда (урочище Мордва) до точки 1932607.

От точки 1932607 линия границы идет в общем северо-восточном направлении по северной стороне земель лесного фонда (урочище Мордва) до точки 193248106.

От точки 193248106 линия границы идет в общем южном направлении по восточной стороне земель лесного фонда (урочище Мордва), затем пересекает реку Потудань, далее снова по восточной стороне земель лесного фонда (урочище Мордва) до точки стыка 1932563 границ Солдатского, Девицкого и Коротоякского сельских поселений.

Протяженность границы Солдатского сельского поселения по смежеству с Девицким сельским поселением составляет 16323,4 м.

III. Линия прохождения границы Солдатского сельского поселения по смежеству с Коротоякским сельским поселением

От точки стыка 1932563 границ Солдатского, Девицкого и Коротоякского сельских поселений линия границы идет в общем западном направлении по южной стороне земель лесного фонда (урочище Мордва) до точки стыка 19321033 границ Солдатского, Коротоякского и Терновского сельских поселений.

Протяженность границы Солдатского сельского поселения по смежеству с Коротоякским сельским поселением составляет 6100,1 м.

IV. Линия прохождения границы Солдатского сельского поселения по смежеству с Терновским сельским поселением

От точки стыка 19321033 границ Солдатского, Коротоякского и Терновского сельских поселений линия границы в общем западном направлении огибает земли лесного фонда (урочище Мордва) по южной и западной сторонам до точки 1932590.

От точки 1932590 линия границы идет в общем северо-восточном направлении по западной и северной сторонам земель лесного фонда (урочище Мордва) до точки 193255402.

От точки 193255402 линия границы идет в северо-восточном направлении по лесному массиву, затем по сельскохозяйственным угодьям до точки 193255401.

От точки 193255401 линия границы идет в юго-западном направлении по сельскохозяйственным угодьям, затем по древесно-кустарниковой растительности вдоль реки Потудань, пересекает реку Потудань, по древесно-кустарниковой растительности вдоль реки Потудань, пересекает реку Потудань, снова по древесно-кустарниковой растительности вдоль реки Потудань, далее пересекает реку Потудань до точки 1902285.

От точки 1902285 линия границы в юго-восточном направлении пересекает реку Потудань до точки 1902292.

От точки 1902292 линия границы идет в общем юго-западном направлении по древесно-кустарниковой растительности вдоль реки Потудань, затем

по реке Потудань, по древесно-кустарниковой растительности вдоль реки Потудань, пересекает реку Потудань, снова по древесно-кустарниковой растительности вдоль реки Потудань до точки 1902335.

От точки 1902335 линия границы идет в северо-западном направлении по древесно-кустарниковой растительности вдоль реки Потудань, затем по реке Потудань до точки 1902289.

От точки 1902289 линия границы идет в юго-западном направлении по реке Потудань, затем по древесно-кустарниковой растительности вдоль реки Потудань до точки 1902301.

От точки 1902301 линия границы идет в северо-западном направлении по древесно-кустарниковой растительности, затем пересекает реку Потудань до точки 1902295.

От точки 1902295 линия границы идет в юго-западном направлении по древесно-кустарниковой растительности вдоль реки Потудань, затем пересекает автомобильную дорогу Воронеж - Луганск, далее по древесно-кустарниковой растительности вдоль реки Потудань до точки 1902332.

От точки 1902332 линия границы идет в северо-западном направлении по древесно-кустарниковой растительности вдоль реки Потудань, далее по сельскохозяйственным угодьям, пересекает реку Потудань, затем по древесно-кустарниковой растительности вдоль реки Потудань до точки 1902304.

От точки 1902304 линия границы идет в юго-западном направлении по древесно-кустарниковой растительности, далее по северной стороне приусадебных земельных участков села Ездочное, затем снова по древесно-кустарниковой растительности до точки 1902363.

От точки 1902363 линия границы идет в северо-западном направлении по древесно-кустарниковой растительности до точки 1902341.

От точки 1902341 линия границы идет в общем юго-западном направлении по древесно-кустарниковой растительности до точки 42221021.

От точки 42221021 линия границы идет в северо-западном направлении по древесно-кустарниковой растительности вдоль южной стороны канала до точки 42221018.

От точки 42221018 линия границы идет в северо-восточном направлении по древесно-кустарниковой растительности до точки 42221017.

От точки 42221017 линия границы идет в северо-западном направлении по древесно-кустарниковой растительности до точки 4222106.

От точки 4222106 линия границы идет в юго-западном направлении по древесно-кустарниковой растительности вдоль южной стороны дамбы до точки 4222105.

От точки 4222105 линия границы идет в северо-западном направлении по древесно-кустарниковой растительности вдоль южной стороны дамбы до точки 4222104.

От точки 4222104 линия границы идет в юго-западном направлении по лесному массиву вдоль южной стороны дамбы до точки 4222102.

От точки 4222102 линия границы идет в северо-западном направлении по лесному массиву вдоль южной стороны дамбы до точки стыка 4222101

границ Солдатского, Терновского сельских поселений и Репьевского муниципального района.

Протяженность границы Солдатского сельского поселения по смежеству с Терновским сельским поселением составляет 11898,1 м.

V. Линия прохождения границы Солдатского сельского поселения по смежеству с Репьевским муниципальным районом

От точки стыка 4222101 границ Солдатского, Терновского сельских поселений и Репьевского муниципального района линия границы идет в северо-восточном направлении по западной стороне канала, по сельскохозяйственным угодьям, пересекает реку Потудань, снова по сельскохозяйственным угодьям, по лесному массиву, пересекает автомобильную дорогу «Воронеж-Луганск» - Репьевка, затем по лесному массиву, по сельскохозяйственным угодьям, далее по восточной стороне лесной полосы до точки 42232.

От точки 42232 линия границы идет в северо-западном направлении по восточной стороне лесной полосы, пересекает балку Мамонов Лог, затем по сельскохозяйственным угодьям, по лесной полосе, далее по древесно-кустарниковой растительности до точки стыка 42245001 границ Солдатского сельского поселения Острогожского муниципального района и Колбинского, Платавского сельских поселений Репьевского муниципального района.

От точки стыка 42245001 линия границы идет в северо-восточном направлении по древесно-кустарниковой растительности, по сельскохозяйственным угодьям, пересекает балку, далее по сельскохозяйственным угодьям, пересекает балку, по лесной полосе, затем по сельскохозяйственным угодьям, пересекает балку, снова по сельскохозяйственным угодьям до точки 42251.

От точки 42251 линия границы идет в юго-восточном направлении по южной стороне лесной полосы до точки стыка 42253 границ Солдатского, Болдыревского сельских поселений и Репьевского муниципального района.

Протяженность границы Солдатского сельского поселения по смежеству с Репьевским муниципальным районом составляет 15839,5 м.

Общая протяженность границ Солдатского сельского поселения составляет 56522,8 м.

## **ТЕСТОВОЕ ОПИСАНИЕ ГРАНИЦ СТОРОЖЕВСКОГО 1-ГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ ОСТРОГОЖСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА ВОРОНЕЖСКОЙ ОБЛАСТИ**

I. Линия прохождения границы Сторожевского 1-го сельского поселения по смежеству с Хохольским муниципальным районом

От точки стыка 3812501 границ Мастюгинского, Сторожевского 1-го сельских поселений и Хохольского муниципального района линия границы в юго-восточном направлении пересекает автомобильную дорогу Воронеж-Луганск до точки 38126.



От точки 38126 линия границы идет в северо-восточном направлении по сельскохозяйственным угодьям, по оврагу, по балке Сыпучий Лог до точки стыка 31203567 границ Сторожевского 1-го сельского поселения Острогожского муниципального района и Оськинского, Архангельского сельских поселений Хохольского муниципального района.

От точки стыка 31203567 линия границы идет в северо-восточном направлении по балке Сыпучий Лог до точки 38133007.

От точки 38133007 линия границы идет в юго-восточном направлении по балке Сыпучий Лог до точки 38133020.

От точки 38133020 линия границы идет в северо-восточном направлении по балке до точки 38138003.

От точки 38138003 линия границы идет в северном направлении по балке до точки 31203866.

От точки 31203866 линия границы идет в юго-восточном направлении по балке, по сельскохозяйственным угодьям, по лесной полосе, затем по южной стороне лесной полосы до точки 38147.

От точки 38147 линия границы идет в северо-восточном направлении по сельскохозяйственным угодьям, пересекает земли лесного фонда, затем пересекает балку, далее по древесно-кустарниковой растительности, по реке Дон до точки стыка 36000 границ Сторожевского 1-го сельского поселения, Хохольского муниципального района и городского округа город Нововоронеж.

Протяженность границы Сторожевского 1-го сельского поселения по смежеству с Хохольским муниципальным районом составляет 9537,2 м.

II. Линия прохождения границы Сторожевского 1-го сельского поселения по смежеству с городским округом город Нововоронеж

От точки стыка 36000 границ Сторожевского 1-го сельского поселения, Хохольского муниципального района и городского округа город Нововоронеж линия границы идет в северо-восточном направлении по реке Дон, по древесно-кустарниковой растительности, по сельскохозяйственным угодьям, снова по древесно-кустарниковой растительности, по сельскохозяйственным угодьям, пересекает озеро, вновь по древесно-кустарниковой растительности до точки 48013.

От точки 48013 линия границы идет в юго-восточном направлении по западной стороне рыбного хозяйства до точки 48011003.

От точки 48011003 линия границы идет в северо-восточном направлении по южной стороне рыбного хозяйства до точки 48011004.

От точки 48011004 линия границы идет в северо-западном направлении по восточной стороне рыбного хозяйства до точки 48008003.

От точки 48008003 линия границы идет в северном направлении по восточной стороне рыбного хозяйства до точки 48008004.

От точки 48008004 линия границы идет в северо-западном направлении по восточной стороне рыбного хозяйства до точки 48008005.

От точки 48008005 линия границы идет в северо-восточном направлении по восточной стороне рыбного хозяйства, по западной стороне земель лесного фонда, затем по землям лесного фонда до точки стыка 48000002 границ Сторожевского 1-го сельского поселения, Каширского муниципального района и городского округа город Нововоронеж.

Протяженность границы Сторожевского 1-го сельского поселения по смежеству с городским округом город Нововоронеж составляет 6519 м.

III. Линия прохождения границы Сторожевского 1-го сельского поселения по смежеству с Каширским муниципальным районом

От точки стыка 48000002 границ Сторожевского 1-го сельского поселения, Каширского муниципального района и городского округа город Нововоронеж линия границы идет в северо-восточном направлении по границе земель Давыдовского и Нововоронежского участковых лесничеств Давыдовского лесничества (земли лесного фонда) до точки стыка 37000 границ Сторожевского 1-го сельского поселения, Каширского и Лискинского муниципальных районов.

Протяженность границы Сторожевского 1-го сельского поселения по смежеству с Каширским муниципальным районом составляет 3891,9 м.

IV. Линия прохождения границы Сторожевского 1-го сельского поселения по смежеству с Лискинским муниципальным районом

От точки стыка 37000 границ Сторожевского 1-го сельского поселения, Каширского и Лискинского муниципальных районов линия границы идет в юго-западном направлении по западной границе земель лесного фонда (урочище Среднее Бадорожное, урочище Нижнее Бадорожное) до точки 44338034.

От точки 44338034 линия границы идет в общем южном направлении по древесно-кустарниковой растительности вдоль реки Старый Дон, затем по реке Дон до точки 44338018.

От точки 44338018 линия границы идет в юго-восточном направлении по реке Дон до точки 44338002.

От точки 44338002 линия границы идет в юго-западном направлении по реке Дон, по древесно-кустарниковой растительности, затем по северной границе земель лесного фонда (урочище Сторожевой Лес) до точки 44337.

От точки 44337 линия границы идет в северо-западном направлении по северной границе земель лесного фонда (урочище Сторожевой Лес) до точки 44336.

От точки 44336 линия границы в юго-западном направлении огибает земли лесного фонда (урочище Сторожевой Лес) по западной границе, далее идет по южной стороне лесной полосы, затем по лесной полосе, по сельскохозяйственным угодьям до точки 44321.

От точки 44321 линия границы идет в северо-западном направлении по сельскохозяйственным угодьям, по лесной полосе, снова по сельскохозяйственным угодьям, по западной стороне лесной полосы, по сельскохозяйствен-

ным угодьям, вновь по западной стороне лесной полосы, затем по лесной полосе до точки 44316.

От точки 44316 линия границы в юго-западном направлении пересекает овраг, затем идет по южной стороне лесной полосы, по сельскохозяйственным угодьям до точки 44315.

От точки 44315 линия границы идет в северо-западном направлении по сельскохозяйственным угодьям, затем по южной стороне лесной полосы до точки стыка 44314 границ Сторожевского 1-го, Урывского сельских поселений и Лискинского муниципального района.

Протяженность границы Сторожевского 1-го сельского поселения по смежеству с Лискинским муниципальным районом составляет 15313,9 м.

V. Линия прохождения границы Сторожевского 1-го сельского поселения по смежеству с Урывским сельским поселением

От точки стыка 44314 границ Сторожевского 1-го, Урывского сельских поселений и Лискинского муниципального района линия границы идет в северо-западном направлении по балке Сухой Лог до точки 4431401.

От точки 4431401 линия границы в юго-западном направлении пересекает балку Сухой Лог, затем идет по южной стороне лесной полосы, далее пересекает балку Березки до точки 44314021.

От точки 44314021 линия границы идет в северо-западном направлении по лесной полосе, пересекает балку, по северной стороне лесной полосы, вновь по лесной полосе, затем по южной стороне лесной полосы, по лесной полосе, по северной стороне лесной полосы, по сельскохозяйственным угодьям, пересекает лесную полосу, пересекает автомобильную дорогу Воронеж - Луганск, пересекает лесную полосу и далее по сельскохозяйственным угодьям до точки стыка 1932153704 границ Сторожевского 1-го, Урывского и Мастюгинского сельских поселений.

Протяженность границы Сторожевского 1-го сельского поселения по смежеству с Урывским сельским поселением составляет 7383,5 м.

VI. Линия прохождения границы Сторожевского 1-го сельского поселения по смежеству с Мастюгинским сельским поселением

От точки стыка 1932153704 границ Сторожевского 1-го, Урывского и Мастюгинского сельских поселений линия границы идет в северо-западном направлении по сельскохозяйственным угодьям, затем по западной стороне полосы отвода автомобильной дороги Воронеж – Луганск до точки стыка 3812501 границ Сторожевского 1-го, Мастюгинского сельских поселений и Хохольского муниципального района.

Протяженность границы Сторожевского 1-го сельского поселения по смежеству с Мастюгинским сельским поселением составляет 1938,1 м.

Общая протяженность границ Сторожевского 1-го сельского поселения составляет 44583,6 м.

## ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ ГРАНИЦ ТЕРНОВСКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ ОСТРОГОЖСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА ВОРОНЕЖСКОЙ ОБЛАСТИ

I. Линия прохождения границы Терновского сельского поселения по смежеству с Солдатским сельским поселением

От точки стыка 4222101 границ Терновского, Солдатского сельских поселений и Репьевского муниципального района линия границы идет в юго-восточном направлении по лесному массиву вдоль южной стороны дамбы до точки 4222102.

От точки 4222102 линия границы идет в северо-восточном направлении по лесному массиву вдоль южной стороны дамбы до точки 4222104.

От точки 4222104 линия границы идет в юго-восточном направлении по древесно-кустарниковой растительности вдоль южной стороны дамбы до точки 4222105.

От точки 4222105 линия границы идет в северо-восточном направлении по древесно-кустарниковой растительности вдоль южной стороны дамбы до точки 4222106.

От точки 4222106 линия границы идет в юго-восточном направлении по древесно-кустарниковой растительности до точки 42221017.

От точки 42221017 линия границы идет в юго-западном направлении по древесно-кустарниковой растительности до точки 42221018.

От точки 42221018 линия границы идет в юго-восточном направлении по древесно-кустарниковой растительности вдоль южной стороны канала до точки 42221021.

От точки 42221021 линия границы идет в общем северо-восточном направлении по древесно-кустарниковой растительности до точки 1902341.

От точки 1902341 линия границы идет в юго-восточном направлении по древесно-кустарниковой растительности до точки 1902363.

От точки 1902363 линия границы идет в северо-восточном направлении по древесно-кустарниковой растительности, далее по северной стороне приусадебных земельных участков села Ездочное, затем снова по древесно-кустарниковой растительности до точки 1902304.

От точки 1902304 линия границы идет в юго-восточном направлении по древесно-кустарниковой растительности вдоль реки Потудань, пересекает реку Потудань, далее по сельскохозяйственным угодьям, затем по древесно-кустарниковой растительности вдоль реки Потудань до точки 1902332.

От точки 1902332 линия границы идет в северо-восточном направлении по древесно-кустарниковой растительности вдоль реки Потудань, пересекает автомобильную дорогу Воронеж - Луганск, затем по древесно-кустарниковой растительности вдоль реки Потудань до точки 1902295.

От точки 1902295 линия границы в юго-восточном направлении пересекает реку Потудань, затем идет по древесно-кустарниковой растительности до точки 1902301.

От точки 1902301 линия границы идет в северо-восточном направлении по древесно-кустарниковой растительности вдоль реки Потудань, затем по реке Потудань до точки 1902289.

От точки 1902289 линия границы идет в юго-восточном направлении по реке Потудань, затем по древесно-кустарниковой растительности вдоль реки Потудань до точки 1902335.

От точки 1902335 линия границы идет в общем северо-восточном направлении по древесно-кустарниковой растительности вдоль реки Потудань, пересекает реку Потудань, снова по древесно-кустарниковой растительности вдоль реки Потудань, по реке Потудань, далее по древесно-кустарниковой растительности вдоль реки Потудань до точки 1902292.

От точки 1902292 линия границы в северо-западном направлении пересекает реку Потудань до точки 1902285.

От точки 1902285 линия границы в северо-восточном направлении пересекает реку Потудань, затем идет по древесно-кустарниковой растительности вдоль реки Потудань, пересекает реку Потудань, снова по древесно-кустарниковой растительности вдоль реки Потудань, затем вновь пересекает реку Потудань, далее по древесно-кустарниковой растительности вдоль реки Потудань, по сельскохозяйственным угодьям до точки 193255401.

От точки 193255401 линия границы идет в юго-западном направлении по сельскохозяйственным угодьям, затем по лесному массиву до точки 193255402.

От точки 193255402 линия границы идет в общем юго-западном направлении по северной и западной сторонам земель лесного фонда (урочище Мордва) до точки 1932590.

От точки 1932590 линия границы в общем восточном направлении огибает земли лесного фонда (урочище Мордва) по западной и южной сторонам до точки стыка 19321033 границ Терновского, Солдатского и Коротоякского сельских поселений.

Протяженность границы Терновского сельского поселения по смежеству с Солдатским сельским поселением составляет 11898,1 м.

II. Линия прохождения границы Терновского сельского поселения по смежеству с Коротоякским сельским поселением

От точки стыка 19321033 границ Терновского, Солдатского и Коротоякского сельских поселений линия границы идет в юго-восточном направлении по сельскохозяйственным угодьям, пересекает полевую дорогу, по восточной стороне лесной полосы, снова по сельскохозяйственным угодьям и далее по балке до точки 1932631.

От точки 1932631 линия границы идет в юго-западном направлении по балке, по пруду до точки 1932635.

От точки 1932635 линия границы идет в северо-западном направлении по пруду, затем по древесно-кустарниковой растительности до точки 1932633.

От точки 1932633 линия границы идет в юго-западном направлении по древесно-кустарниковой растительности, по пруду, снова по древесно-кустарниковой растительности и далее по сельскохозяйственным угодьям до точки 1932642.

От точки 1932642 линия границы идет в юго-восточном направлении по сельскохозяйственным угодьям, пересекает балку, снова по сельскохозяйственным угодьям, пересекает автомобильную дорогу Воронеж – Луганск и далее по сельскохозяйственным угодьям до точки 1932709.

От точки 1932709 линия границы идет в юго-западном направлении по сельскохозяйственным угодьям вдоль линии электропередач, далее по северной стороне земель лесного фонда (урочище Изгог) до точки 193270902.

От точки 193270902 линия границы идет в северо-западном направлении по северной стороне земель лесного фонда (урочище Изгог) до точки 193270903.

От точки 193270903 линия границы идет в юго-западном направлении по северной и западной сторонам земель лесного фонда (урочище Изгог) до точки 1932729.

От точки 1932729 линия границы идет в юго-восточном направлении по западной стороне земель лесного фонда (урочище Изгог) до точки стыка 1932749 границ Терновского, Коротоякского сельских поселений и городского поселения - город Острогожск.

Протяженность границы Терновского сельского поселения по смежеству с Коротоякским сельским поселением составляет 10902,7 м.

III. Линия прохождения границы Терновского сельского поселения по смежеству с городским поселением - город Острогожск

От точки стыка 1932749 границ Терновского, Коротоякского сельских поселений и городского поселения - город Острогожск линия границы идет в южном направлении по балке до точки 193275301.

От точки 193275301 линия границы идет в западном направлении по балке до точки 193275308.

От точки 193275308 линия границы идет в юго-западном направлении по балке, далее по северной стороне урочища Уварово, затем по сельскохозяйственным угодьям до точки стыка 193278601 границ Терновского, Березовского сельских поселений и городского поселения – город Острогожск.

Протяженность границы Терновского сельского поселения по смежеству с городским поселением - город Острогожск составляет 3746,7 м.

IV. Линия прохождения границы Терновского сельского поселения по смежеству с Березовским сельским поселением

От точки стыка 193278601 границ Терновского, Березовского сельских поселений и городского поселения – город Острогожск линия границы идет в юго-западном направлении по сельскохозяйственным угодьям до точки 1932787.

От точки 1932787 линия границы идет в северо-западном направлении по восточной и северной сторонам земель лесного фонда (урочище Лебедиха) до точки 193275406.

От точки 193275406 линия границы идет в юго-западном направлении по северной стороне земель лесного фонда (урочище Лебедиха) до точки 193275404.

От точки 193275404 линия границы идет в северо-западном направлении по северной стороне земель лесного фонда (урочище Лебедиха), по сельскохозяйственным угодьям, затем по лесной полосе, по восточной стороне лесной полосы, далее по сельскохозяйственным угодьям до точки 193274002.

От точки 193274002 линия границы идет в северо-восточном направлении по восточной стороне земель лесного фонда (урочище Садки) до точки 1932740.

От точки 1932740 линия границы идет в северо-западном направлении по восточной стороне земель лесного фонда (урочище Садки) до точки 1932731.

От точки 1932731 линия границы идет в северо-восточном направлении по восточной стороне земель лесного фонда (урочище Садки), затем по сельскохозяйственным угодьям до точки 193271101.

От точки 193271101 линия границы идет в общем северо-западном направлении по сельскохозяйственным угодьям, затем по лесной полосе, по восточной стороне лесной полосы, снова по сельскохозяйственным угодьям, пересекает автомобильную дорогу «Воронеж – Луганск» - Березово - Завершье, по сельскохозяйственным угодьям, по восточной стороне земель лесного фонда (урочище Дубов Яр), по балке, пересекает лесную полосу, по сельскохозяйственным угодьям, по западной стороне лесной полосы, по лесной полосе, далее по восточной стороне лесной полосы, по сельскохозяйственным угодьям, по балке, вновь по сельскохозяйственным угодьям, затем по балке до точки стыка 42212 границ Терновского, Березовского сельских поселений и Репьевского муниципального района.

Протяженность границы Терновского сельского поселения по смежеству с Березовским сельским поселением составляет 9363,2 м.

V. Линия прохождения границы Терновского сельского поселения по смежеству с Репьевским муниципальным районом

От точки стыка 42212 границ Терновского, Березовского сельских поселений и Репьевского муниципального района линия границы идет в северо-восточном направлении по балке до точки 42213.

От точки 42213 линия границы в северо-западном направлении пересекает балку Терновская, затем идет по сельскохозяйственным угодьям, по восточной стороне лесной полосы, пересекает лесную полосу, далее по лесной полосе, пересекает балку, пересекает грунтовую дорогу, затем по лесному массиву, по сельскохозяйственным угодьям до точки 42221.

От точки 42221 линия границы идет в северо-восточном направлении по сельскохозяйственным угодьям, затем по лесному массиву до точки стыка

4222101 границ Терновского, Солдатского сельских поселений и Репьевского муниципального района.

Протяженность границы Терновского сельского поселения по смежеству с Репьевским муниципальным районом составляет 4465,7 м.

Общая протяженность границ Терновского сельского поселения составляет 40376,4 м.

### **ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ ГРАНИЦ УРЫВСКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ ОСТРОГОЖСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА ВОРОНЕЖСКОЙ ОБЛАСТИ**

I. Линия прохождения границы Урывского сельского поселения по смежеству с Мастюгинским сельским поселением

От точки стыка 193233013 границ Урывского, Мастюгинского и Болдыревского сельских поселений линия границы идет в северо-восточном направлении по сельскохозяйственным угодьям, далее по балке Мастюшка до точки 1932325.

От точки 1932325 линия границы идет в юго-восточном направлении по балке Мастюшка до точки 1932329.

От точки 1932329 линия границы идет в северо-восточном направлении по балке Мастюшка до точки стыка 1932153704 границ Урывского, Мастюгинского и Сторожевского 1-го сельских поселений.

Протяженность границы Урывского сельского поселения по смежеству с Мастюгинским сельским поселением составляет 5391,4 м.

II. Линия прохождения границы Урывского сельского поселения по смежеству со Сторожевским 1-м сельским поселением

От точки стыка 1932153704 границ Урывского, Мастюгинского и Сторожевского 1-го сельских поселений линия границы идет в юго-восточном направлении по сельскохозяйственным угодьям, пересекает лесную полосу, пересекает автомобильную дорогу Воронеж - Луганск, снова пересекает лесную полосу, затем по сельскохозяйственным угодьям, по северной стороне лесной полосы, далее по лесной полосе, затем по южной стороне лесной полосы, вновь по лесной полосе, по северной стороне лесной полосы, пересекает балку, по лесной полосе до точки 44314021.

От точки 44314021 линия границы в северо-восточном направлении пересекает балку Березки, затем идет по южной стороне лесной полосы, далее пересекает балку Сухой Лог до точки 4431401.

От точки 4431401 линия границы идет в юго-восточном направлении по балке Сухой Лог до точки стыка 44314 границ Урывского, Сторожевского 1-го сельских поселений и Лискинского муниципального района.

Протяженность границы Урывского сельского поселения по смежеству со Сторожевским 1-м сельским поселением составляет 7383,5 м.



Ш. Линия прохождения границы Урывского сельского поселения по смежеству с Лискинским муниципальным районом

От точки стыка 44314 границ Урывского, Сторожевского 1-го сельских поселений и Лискинского муниципального района линия границы идет в юго-восточном направлении по сельскохозяйственным угодьям, затем пересекает балку, далее по восточной стороне лесной полосы, по сельскохозяйственным угодьям, по лесной полосе, снова по сельскохозяйственным угодьям, по балке Чертов Яр, затем пересекает реку Дон до точки стыка 14327553 границ Урывского сельского поселения Острогожского муниципального района и Старохворостанского, Бодеевского сельских поселений Лискинского муниципального района.

От точки стыка 14327553 линия границы идет в юго-восточном направлении по лесному массиву, по границе земель лесного фонда (между урочищем Россошное и урочищем Горюнково), далее по западной границе земель лесного фонда (урочище Горюнково) до точки стыка 44289 границ Урывского сельского поселения Острогожского муниципального района и Бодеевского, Троицкого сельских поселений Лискинского муниципального района.

От точки стыка 44289 линия границы идет в общем западном направлении по северной границе земель лесного фонда (урочище Лебязье) до точки 44283.

От точки 44283 линия границы идет в юго-западном направлении по западной границе земель лесного фонда (урочище Лебязье), затем по древесно-кустарниковой растительности вдоль озера, по сельскохозяйственным угодьям, по западной границе земель лесного фонда (урочище Лещань), вновь по сельскохозяйственным угодьям до точки 44278.

От точки 44278 линия границы идет в юго-восточном направлении по восточной стороне лесной полосы, по древесно-кустарниковой растительности, затем по озеру Степное до точки 44271051.

От точки 44271051 линия границы идет в общем юго-западном направлении по озеру Степное, затем по древесно-кустарниковой растительности вдоль озера Степное до точки 44271034.

От точки 44271034 линия границы идет в юго-восточном направлении по озеру Степное, затем по древесно-кустарниковой растительности, по сельскохозяйственным угодьям до точки 44271031.

От точки 44271031 линия границы идет в юго-западном направлении по древесно-кустарниковой растительности, по лесной полосе, затем по древесно-кустарниковой растительности вдоль озера Круглое до точки 44271007.

От точки 44271007 линия границы идет в юго-восточном направлении по древесно-кустарниковой растительности, затем по озеру, снова по древесно-кустарниковой растительности, затем по озеру Атлашевка до точки 44270095.

От точки 44270095 линия границы идет в юго-западном направлении по древесно-кустарниковой растительности вдоль озера Атлашевка до точки 44270081.

От точки 44270081 линия границы идет в северо-западном направлении по древесно-кустарниковой растительности, затем по озеру Донище до точки 44270067.

От точки 44270067 линия границы идет в южном направлении по озеру Донище до точки 44270046.

От точки 44270046 линия границы идет в северо-западном направлении по озеру Донище, по древесно-кустарниковой растительности до точки 44270037.

От точки 44270037 линия границы идет в юго-западном направлении по южной стороне лесного массива вдоль озера до точки 44270032.

От точки 44270032 линия границы идет в северо-западном направлении по лесному массиву, затем по сельскохозяйственным угодьям вдоль южной стороны лесного массива, снова по лесному массиву, по реке Дон до точки стыка 1901713 границ Урывского, Девицкого сельских поселений и Лискинского муниципального района.

Протяженность границы Урывского сельского поселения по смежеству с Лискинским муниципальным районом составляет 22769,5 м.

IV. Линия прохождения границы Урывского сельского поселения по смежеству с Девицким сельским поселением

От точки стыка 1901713 границ Урывского, Девицкого сельских поселений и Лискинского муниципального района линия границы идет в северо-восточном направлении по реке Дон до точки 1901677.

От точки 1901677 линия границы идет в северо-западном направлении по реке Дон затем по древесно-кустарниковой растительности и далее по сельскохозяйственным угодьям до точки 19322166.

От точки 19322166 линия границы идет в юго-западном направлении по сельскохозяйственным угодьям до точки 1901570.

От точки 1901570 линия границы идет в общем северо-западном направлении по древесно-кустарниковой растительности, затем огибает земли лесного фонда (урочище Девица) по северной стороне до точки 193242209.

От точки 193242209 линия границы идет в северо-восточном направлении по северной стороне земель лесного фонда (урочище Девица) до точки 1932401.

От точки 1932401 линия границы идет в северо-западном направлении по северной стороне земель лесного фонда (урочище Девица) до точки 1932390.

От точки 1932390 линия границы идет в юго-западном направлении по северной стороне земель лесного фонда (урочище Девица) до точки 1932413.

От точки 1932413 линия границы идет в северо-западном направлении по северной стороне земель лесного фонда (урочище Девица) до точки стыка 193239102 границ Урывского, Девицкого и Болдыревского сельских поселений.

Протяженность границы Урывского сельского поселения по смежеству с Девицким сельским поселением составляет 13255,9 м.

V. Линия прохождения границы Урывского сельского поселения по смежеству с Болдыревским сельским поселением

От точки стыка 193239102 границ Урывского, Девицкого и Болдыревского сельских поселений линия границы идет в северо-западном направлении по сельскохозяйственным угодьям, по древесно-кустарниковой растительности, снова по сельскохозяйственным угодьям, по древесно-кустарниковой растительности вдоль реки Девица, по древесно-кустарниковой растительности, вновь по сельскохозяйственным угодьям, по древесно-кустарниковой растительности, по сельскохозяйственным угодьям, по грунтовой дороге, по древесно-кустарниковой растительности, по балке Мастюшка, пересекает автомобильную дорогу Воронеж - Луганск, далее снова по балке Мастюшка до точки 1932369.

От точки 1932369 линия границы идет в юго-западном направлении по балке Мастюшка, затем по сельскохозяйственным угодьям до точки 193236901.

От точки 193236901 линия границы идет в северо-западном направлении по восточной стороне полосы отвода автомобильной дороги «Воронеж – Луганск» - х. Дубовой до точки 193236902.

От точки 193236902 линия границы идет в северо-восточном направлении по сельскохозяйственным угодьям, пересекает балку Мастюшка, затем по восточной стороне лесной полосы до точки 1932362.

От точки 1932362 линия границы идет в северо-западном направлении по сельскохозяйственным угодьям, затем пересекает балку Мастюшка, далее снова по сельскохозяйственным угодьям до точки стыка 193233013 границ Урывского, Болдыревского и Мастюгинского сельских поселений.

Протяженность границы Урывского сельского поселения по смежеству с Болдыревским сельским поселением составляет 6511,7 м.

Общая протяженность границ Урывского сельского поселения составляет 55312 м.

## **ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ ГРАНИЦ ХОХОЛ-ТРОСТЯНСКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ ОСТРОГОЖСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА ВОРОНЕЖСКОЙ ОБЛАСТИ**

I. Линия прохождения границы Хохол-Тростянского сельского поселения по смежеству с Шубинским сельским поселением

От точки стыка 43230 границ Хохол-Тростянского, Шубинского сельских поселений и Белгородской области линия границы идет в юго-восточном направлении по лесному массиву, по южной стороне лесного массива, далее по балке, по лесному массиву, затем по сельскохозяйственным угодьям до точки 1933017.

От точки 1933017 линия границы идет в северо-восточном направлении по сельскохозяйственным угодьям, затем по северной стороне лесной поло-

сы, по автомобильной дороге, снова по северной стороне лесной полосы, по грунтовой дороге, по балке, по сельскохозяйственным угодьям, далее по лесной полосе до точки 19320664.

От точки 19320664 линия границы идет в юго-восточном направлении по лесной полосе, далее по древесно-кустарниковой растительности, снова по лесной полосе, затем по южной стороне лесной полосы, вновь по лесной полосе до точки 1932918.

От точки 1932918 линия границы идет в северо-восточном направлении по лесной полосе, затем пересекает полевою дорогу до точки 193293206.

От точки 193293206 линия границы идет в юго-восточном направлении по сельскохозяйственным угодьям, затем по полевою дороге, по лесной полосе, по западной стороне лесной полосы, по лесной полосе, далее по северной стороне лесного массива до точки 1932979.

От точки 1932979 линия границы идет в общем северо-западном направлении по северной стороне лесного массива до точки 1932934.

От точки 1932934 линия границы идет в западном направлении по лесному массиву до точки 1932936.

От точки 1932936 линия границы идет в общем южном направлении по западной стороне лесного массива, затем по лесному массиву до точки 1933104.

От точки 1933104 линия границы идет в юго-западном направлении по лесному массиву, затем по сельскохозяйственным угодьям, далее пересекает лесную полосу до точки 1933166.

От точки 1933166 линия границы идет в юго-восточном направлении по западной стороне лесной полосы до точки 1933192.

От точки 1933192 линия границы в северо-восточном направлении пересекает лесную полосу, затем идет по сельскохозяйственным угодьям и далее по лесному массиву до точки 193312108.

От точки 193312108 линия границы идет в общем восточном направлении по южной стороне лесного массива, затем по лесному массиву, по южной стороне лесного массива, снова по лесному массиву до точки стыка 1933176 границ Хохол-Тростянского, Шубинского и Веретьевского сельских поселений.

Протяженность границы Хохол-Тростянского сельского поселения по смежеству с Шубинским сельским поселением составляет 17887,9 м.

II. Линия прохождения границы Хохол-Тростянского сельского поселения по смежеству с Веретьевским сельским поселением

От точки стыка 1933176 границ Хохол-Тростянского, Шубинского и Веретьевского сельских поселений линия границы в юго-восточном направлении пересекает балку Шубненский Яр, затем идет по сельскохозяйственным угодьям, пересекает балку Глубокий Яр, далее снова по сельскохозяйственным угодьям до точки 193328701.

От точки 193328701 линия границы в юго-западном направлении пересекает балку, далее пересекает автомобильную дорогу Веретье - Хохол-

Тростянка, затем идет по сельскохозяйственным угодьям до точки стыка 43181 границ Хохол-Тростянского, Веретьевского сельских поселений и Белгородской области.

Протяженность границы Хохол-Тростянского сельского поселения по смежеству с Веретьевским сельским поселением составляет 4748,9 м.

III. Линия прохождения границы Хохол-Тростянского сельского поселения по смежеству с Белгородской областью

От точки стыка 43181 границ Хохол-Тростянского, Веретьевского сельских поселений и Белгородской области линия границы идет в северо-западном направлении по сельскохозяйственным угодьям, по южной стороне лесной полосы, затем по лесному массиву до точки 43182.

От точки 43182 линия границы идет в юго-западном направлении по лесному массиву, далее по древесно-кустарниковой растительности до точки 4318301.

От точки 4318301 линия границы идет в общем северо-западном направлении по древесно-кустарниковой растительности вдоль реки Камышенка до точки 4318334.

От точки 4318334 линия границы в юго-западном направлении пересекает реку Камышенка, далее идет по мелиоративному каналу вдоль южной стороны лесного массива, затем по мелиоративному каналу, по древесно-кустарниковой растительности вдоль реки Камышенка, по сельскохозяйственным угодьям до точки 43193.

От точки 43193 линия границы идет в юго-западном направлении по сельскохозяйственным угодьям, по древесно-кустарниковой растительности вдоль реки Камышенка, затем по древесно-кустарниковой растительности, по заболоченной местности до точки 43198.

От точки 43198 линия границы идет в общем северо-западном направлении по заболоченной местности, затем по древесно-кустарниковой растительности, по лесному массиву, пересекает реку Камышенка, по сельскохозяйственным угодьям, снова пересекает реку Камышенка, далее по сельскохозяйственным угодьям вдоль мелиоративного канала до точки 43207.

От точки 43207 линия границы идет в общем северном направлении по сельскохозяйственным угодьям, пересекает балку, далее по лесной полосе, по древесно-кустарниковой растительности, пересекает балку Крейдяный Яр, затем по сельскохозяйственным угодьям до точки 43215.

От точки 43215 линия границы идет в северо-восточном направлении по сельскохозяйственным угодьям, затем пересекает балку, по сельскохозяйственным угодьям, далее по южной стороне лесной полосы, по лесному массиву до точки 43218.

От точки 43218 линия границы идет в юго-восточном направлении по лесному массиву до точки 43219.

От точки 43219 линия границы идет в северо-восточном направлении по южной стороне лесного массива до точки 43220.

От точки 43220 линия границы идет в общем восточном направлении по южной стороне лесного массива, по сельскохозяйственным угодьям, снова по южной стороне лесного массива до точки 43223.

От точки 43223 линия границы идет в северо-восточном направлении по южной стороне лесного массива до точки 43225.

От точки 43225 линия границы идет в юго-восточном направлении по южной стороне лесного массива до точки 43227.

От точки 43227 линия границы идет в северо-восточном направлении по лесному массиву до точки стыка 43230 границ Хохол-Тростянского, Шубинского сельских поселений и Белгородской области.

Протяженность границы Хохол-Тростянского сельского поселения по смежеству с Белгородской областью составляет 18387,4 м.

Общая протяженность границ Хохол-Тростянского сельского поселения составляет 41023,7 м.

### **ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ ГРАНИЦ ШУБИНСКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ ОСТРОГОЖСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА ВОРОНЕЖСКОЙ ОБЛАСТИ**

I. Линия прохождения границы Шубинского сельского поселения по смежеству с Белгородской областью

От точки стыка 43230 границ Шубинского, Хохол-Тростянского сельских поселений и Белгородской области линия границы идет в северо-восточном направлении по лесному массиву до точки 43231.

От точки 43231 линия границы идет в общем северо-западном направлении по сельскохозяйственным угодьям, затем по лесному массиву, снова по сельскохозяйственным угодьям, затем по лесному массиву до точки 43237.

От точки 43237 линия границы идет в северо-восточном направлении по лесному массиву до точки 43238.

От точки 43238 линия границы идет в северо-западном направлении по лесному массиву, затем по сельскохозяйственным угодьям, по лесному массиву до точки 43242.

От точки 43242 линия границы идет в северо-западном направлении по лесному массиву до точки 43253.

От точки 43253 линия границы идет в юго-восточном направлении по лесному массиву, затем по восточной стороне лесного массива до точки 43262.

От точки 43262 линия границы идет в северо-восточном направлении по восточной стороне лесного массива, пересекает балку, снова по восточной стороне лесного массива, по балке до точки 43264.

От точки 43264 линия границы идет в северо-западном направлении по балке, по лесному массиву до точки 43266.

От точки 43266 линия границы идет в северо-восточном направлении по восточной стороне лесного массива до точки 43269.

От точки 43269 линия границы идет в северо-западном направлении по лесному массиву до точки 43272.

От точки 43272 линия границы идет в северо-восточном направлении по восточной стороне лесного массива до точки 43273.

От точки 43273 линия границы идет в северо-западном направлении по лесному массиву до точки 43274.

От точки 43274 линия границы идет в общем северо-западном направлении по лесному массиву, по балке, затем по лесному массиву до точки 43278.

От точки 43278 линия границы идет в северо-восточном направлении по балке, по сельскохозяйственным угодьям, затем по балке Манаев Яр до точки 43290.

От точки 43290 линия границы идет в юго-восточном направлении по балке Манаев Яр, затем по лесной полосе, далее пересекает автомобильную дорогу Острогожск - Лесное Уколово до точки 43302.

От точки 43302 линия границы идет в северо-восточном направлении по лесной полосе до точки 43309.

От точки 43309 линия границы идет в юго-восточном направлении по лесной полосе, пересекает лесной массив, снова по лесной полосе до точки 43311.

От точки 43311 линия границы идет в северо-восточном направлении по северной стороне лесной полосы до точки 43317.

От точки 43317 линия границы идет в юго-восточном направлении по северной стороне лесной полосы, затем по лесному массиву до точки 43321.

От точки 43321 линия границы идет в северо-восточном направлении по лесному массиву до точки 43323.

От точки 43323 линия границы идет в юго-восточном направлении по северной стороне лесного массива до точки 43324.

От точки 43324 линия границы идет в северо-восточном направлении по северной стороне лесного массива до точки 43326.

От точки 43326 линия границы идет в северо-западном направлении по северной стороне лесного массива до точки 43330.

От точки 43330 линия границы идет в северо-восточном направлении по северной стороне лесного массива, затем по балке Жалин Яр до точки 43332.

От точки 43332 линия границы идет в юго-восточном направлении по балке Жалин Яр, затем по восточной стороне лесного массива до точки стыка 43343 границ Шубинского сельского поселения, городского поселения – город Острогожск и Белгородской области.

Протяженность границы Шубинского сельского поселения по смежеству с Белгородской областью составляет 29761,5 м.

II. Линия прохождения границы Шубинского сельского поселения по смежеству с городским поселением - город Острогожск

От точки стыка 43343 границ Шубинского сельского поселения, городского поселения - город Острогожск и Белгородской области линия границы идет в общем юго-восточном направлении по восточной стороне лесного массива, затем по северной и восточной границам земель лесного фонда (урочище Петренковское) до точки 19324117.

От точки 19324117 линия границы идет в юго-западном направлении по южной границе земель лесного фонда (урочище Петренковское) до точки 19324118.

От точки 19324118 линия границы идет в общем юго-восточном направлении по восточной стороне лесного массива до точки 19324122.

От точки 19324122 линия границы идет в юго-западном направлении по восточной и южной сторонам лесного массива до точки 19324124.

От точки 19324124 линия границы идет в юго-восточном направлении по северной стороне земель лесного фонда (урочище Песковатское) до точки 19324129.

От точки 19324129 линия границы идет в северо-восточном направлении по северной стороне земель лесного фонда (урочище Песковатское) до точки 19324134.

От точки 19324134 линия границы идет в юго-восточном направлении по северной стороне земель лесного фонда (урочище Песковатское) до точки 1904954.

От точки 1904954 линия границы идет в северо-восточном направлении по северной границе земель лесного фонда (урочище Песковатское) до точки 1904734.

От точки 1904734 линия границы идет в юго-восточном направлении по северной границе земель лесного фонда (урочище Песковатское), затем по южной стороне приусадебных земельных участков села Волошино, далее по сельскохозяйственным угодьям, по древесно-кустарниковой растительности, по северной и восточной границам земель лесного фонда (урочище Песковатское) до точки 1932447101.

От точки 1932447101 линия границы идет в юго-западном направлении по древесно-кустарниковой растительности, далее по восточной границе земель лесного фонда (урочище Песковатское) до точки 19324477.

От точки 19324477 линия границы идет в общем северо-западном направлении по восточной границе земель лесного фонда (урочище Песковатское) до точки 19324497.

От точки 19324497 линия границы идет в юго-западном направлении по южной стороне земель лесного фонда (урочище Песковатское), затем по южной стороне многолетних насаждений (сады) до точки 19324511.

От точки 19324511 линия границы идет в северо-западном направлении по южной стороне многолетних насаждений (сады) до точки 192552150.

От точки 192552150 линия границы идет в юго-западном направлении по сельскохозяйственным угодьям, далее пересекает автомобильную дорогу Острогожск - Лесное Уколово до точки 192552148.



От точки 192552148 линия границы идет в юго-восточном направлении по южной стороне полосы отвода автомобильной дороги Острогожск - Лесное Уколово до точки 192552116.

От точки 192552116 линия границы идет в юго-западном направлении по сельскохозяйственным угодьям до точки 192552113.

От точки 192552113 линия границы идет в северо-западном направлении по сельскохозяйственным угодьям до точки 192552111.

От точки 192552111 линия границы идет в юго-западном направлении по лесному массиву до точки 192552106.

От точки 192552106 линия границы идет в северо-западном направлении по лесному массиву до точки 192552102.

От точки 192552102 линия границы идет в юго-западном направлении по лесному массиву до точки стыка 1905521 границ Шубинского, Веретьевского сельских поселений и городского поселения - город Острогожск.

Протяженность границы Шубинского сельского поселения по смежеству с городским поселением - город Острогожск составляет 21544,9 м.

Ш. Линия прохождения границы Шубинского сельского поселения по смежеству с Веретьевским сельским поселением

От точки стыка 1905521 границ Шубинского, Веретьевского сельских поселений и городского поселения - город Острогожск линия границы идет в юго-западном направлении по лесному массиву до точки 1932468503.

От точки 1932468503 линия границы идет в северо-западном направлении по южной стороне лесного массива, пересекает лесную полосу и далее по южной стороне лесного массива до точки 190559802.

От точки 190559802 линия границы идет в северо-восточном направлении по южной стороне лесного массива до точки 1905569.

От точки 1905569 линия границы идет в юго-восточном направлении по лесному массиву до точки 1905566.

От точки 1905566 линия границы идет в общем северо-восточном направлении по южной стороне лесного массива до точки 1905406.

От точки 1905406 линия границы идет в юго-западном направлении по лесному массиву до точки 1905488.

От точки 1905488 линия границы идет в северо-западном направлении по южной стороне лесного массива до точки 1905342.

От точки 1905342 линия границы идет в юго-западном направлении по сельскохозяйственным угодьям до точки 1932987.

От точки 1932987 линия границы идет в юго-восточном направлении по северной стороне лесного массива, затем по восточной стороне лесного массива до точки 1933028.

От точки 1933028 линия границы идет в юго-западном направлении по лесному массиву, по лесной полосе и далее по сельскохозяйственным угодьям до точки 1900307.

От точки 1900307 линия границы идет в юго-восточном направлении по сельскохозяйственным угодьям, затем по лесной полосе до точки 1900308.

От точки 1900308 линия границы идет в северо-западном направлении по лесной полосе, затем по южной стороне лесной полосы до точки 1900310.

От точки 1900310 линия границы идет в северо-восточном направлении по лесной полосе, затем по сельскохозяйственным угодьям до точки 1900311.

От точки 1900311 линия границы идет в северо-западном направлении по сельскохозяйственным угодьям, по северной стороне лесной полосы, по лесной полосе и далее по балке Глубокий Яр до точки 1900313.

От точки 1900313 линия границы идет в юго-западном направлении по балке Глубокий Яр, по сельскохозяйственным угодьям, по лесной полосе, пересекает балку, снова по лесной полосе до точки 1900316.

От точки 1900316 линия границы идет в северо-западном направлении по лесной полосе, затем пересекает балку Шубненский Яр до точки 19324741.

От точки 19324741 линия границы идет в юго-западном направлении по лесному массиву, затем по балке Шубненский Яр, далее по восточной стороне лесного массива до точки стыка 1933176 границ Шубинского, Веретьевского и Хохол-Тростянского сельских поселений.

Протяженность границы Шубинского сельского поселения по смежеству с Веретьевским сельским поселением составляет 11594,1 м.

IV. Линия прохождения границы Шубинского сельского поселения по смежеству с Хохол-Тростянским сельским поселением

От точки стыка 1933176 границ Шубинского, Веретьевского и Хохол-Тростянского сельских поселений линия границы идет в общем западном направлении по лесному массиву, затем по южной стороне лесного массива, снова по лесному массиву, по южной стороне лесного массива до точки 193312108.

От точки 193312108 линия границы идет в юго-западном направлении по лесному массиву, затем по сельскохозяйственным угодьям, далее пересекает лесную полосу до точки 1933192.

От точки 1933192 линия границы идет в северо-западном направлении по западной стороне лесной полосы до точки 1933166.

От точки 1933166 линия границы в северо-восточном направлении пересекает лесную полосу, затем идет по сельскохозяйственным угодьям, далее по лесному массиву до точки 1933104.

От точки 1933104 линия границы идет в общем северном направлении по лесному массиву, затем по западной стороне лесного массива до точки 1932936.

От точки 1932936 линия границы идет в восточном направлении по лесному массиву до точки 1932934.

От точки 1932934 линия границы идет в общем юго-восточном направлении по северной стороне лесного массива до точки 1932979.

От точки 1932979 линия границы идет в северо-западном направлении по северной стороне лесного массива, далее по лесной полосе, затем по за-

падной стороне лесной полосы, снова по лесной полосе, по полевой дороге, затем по сельскохозяйственным угодьям до точки 193293206.

От точки 193293206 линия границы в юго-западном направлении пересекает полевую дорогу, затем идет по лесной полосе до точки 1932918.

От точки 1932918 линия границы идет в северо-западном направлении по лесной полосе, затем по южной стороне лесной полосы, снова по лесной полосе, далее по древесно-кустарниковой растительности, вновь по лесной полосе до точки 19320664.

От точки 19320664 линия границы идет в юго-западном направлении по лесной полосе, затем по сельскохозяйственным угодьям, по балке, по грунтовой дороге, затем по северной стороне лесной полосы, по автомобильной дороге, снова по северной стороне лесной полосы, затем по сельскохозяйственным угодьям до точки 1933017.

От точки 1933017 линия границы идет в северо-западном направлении по сельскохозяйственным угодьям, по лесному массиву, далее по балке, по южной стороне лесного массива, далее по лесному массиву до точки стыка 43230 границ Шубинского, Хохол-Тростянского сельских поселений и Белгородской области.

Протяженность границы Шубинского сельского поселения по смежеству с Хохол-Тростянским сельским поселением составляет 17887,9 м.

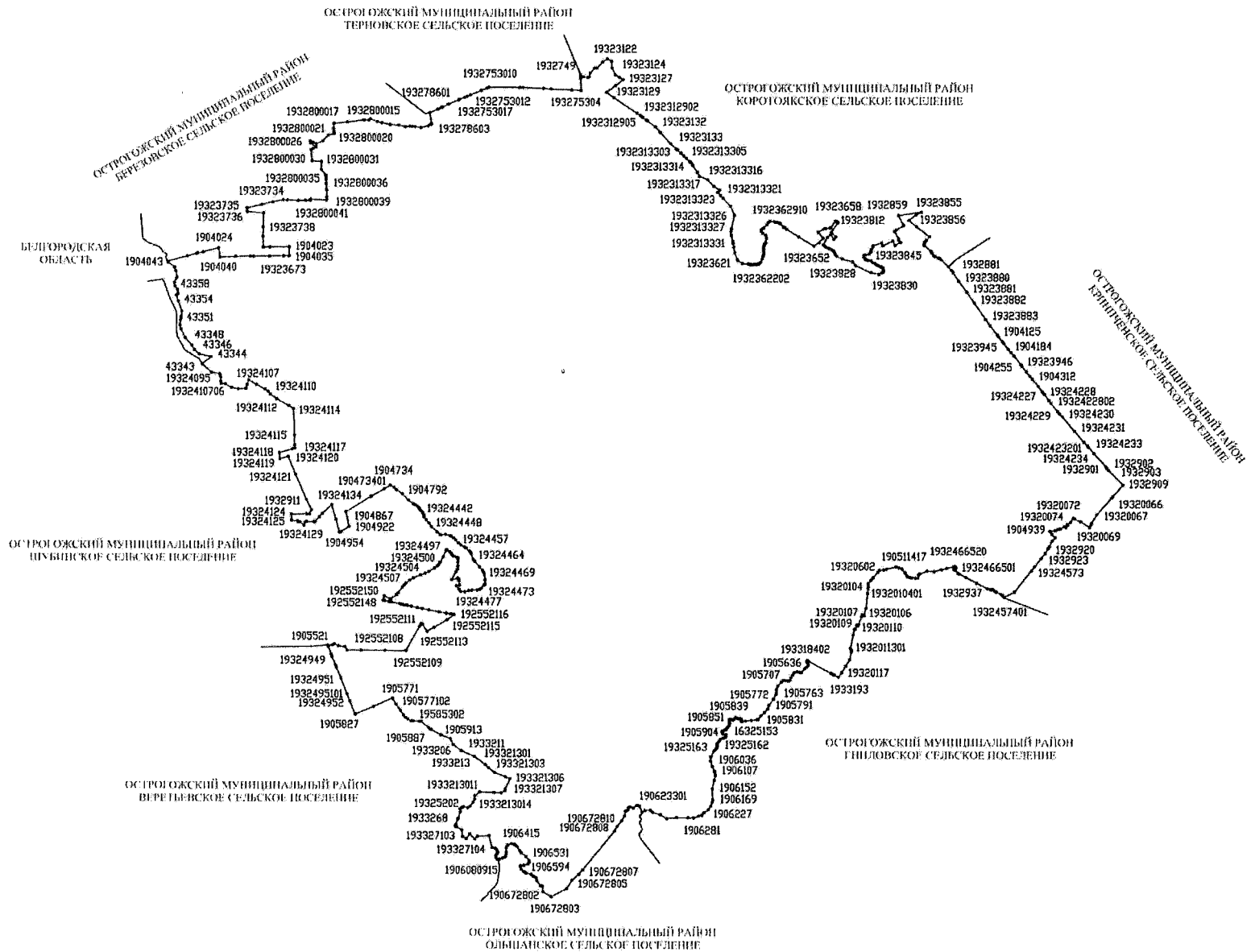
Общая протяженность границ Шубинского сельского поселения составляет 80788,4 м.»;

5) приложение 3.4 изложить в следующей редакции:

*«Приложение 3.4  
к Закону Воронежской области «Об  
установлении границ, наделении  
соответствующим статусом, определении  
административных центров муниципальных  
образований Грибановского, Каширского,  
Острогожского, Семилукского, Таловского,  
Хохольского районов и города Нововоронеж»  
от 02.12.2004 № 88-ОЗ*

**ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ ГРАНИЦ МУНИЦИПАЛЬНЫХ  
ОБРАЗОВАНИЙ ОСТРОГОЖСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА  
ВОРОНЕЖСКОЙ ОБЛАСТИ**

# Карта-схема границ городского поселения – город Острогожск Острогожского муниципального района Воронежской области



**Перечень координат характерных точек границ  
городского поселения – город Острогожск  
Острогожского муниципального района Воронежской области**

№ п/п	Номер характерной точки границ	Координаты	
		X	Y
1	1932749	433662.20	1286685.59
2	19323115	433609.98	1286755.98
3	19323116	433598.57	1286849.82
4	19323117	433605.08	1286872.59
5	19323118	433694.31	1286895.83
6	19323119	433807.71	1286993.42
7	19323120	433814.68	1287047.80
8	19323121	433945.74	1287172.34
9	19323122	434020.56	1287276.91
10	19323123	433960.61	1287365.67
11	19323124	433811.89	1287377.76
12	19323125	433653.73	1287449.77
13	19323126	433605.22	1287529.51
14	19323127	433549.30	1287615.16
15	19323128	433418.44	1287455.23
16	19323129	433263.83	1287256.87
17	1932312901	433144.40	1287419.99
18	1932312902	432794.85	1287923.93
19	1932312903	432740.19	1287995.13
20	1932312904	432730.74	1288007.91
21	1932312905	432699.71	1288050.07
22	1932312906	432650.18	1288118.18
23	19323131	432626.89	1288148.19
24	1932313101	432494.37	1288315.32
25	19323132	432489.02	1288321.48
26	1932313201	432365.36	1288431.89
27	19323133	432109.23	1288657.75
28	1932313301	431995.11	1288777.16
29	1932313302	431985.51	1288792.87
30	1932313303	431974.82	1288805.77
31	1932313304	431904.41	1288877.39
32	1932313305	431841.79	1288940.18
33	1932313306	431788.23	1288994.29
34	1932313307	431715.85	1289067.12
35	1932313308	431715.17	1289071.48
36	1932313309	431716.63	1289079.02
37	1932313310	431708.86	1289087.38

38	1932313311	431699.36	1289087.38
39	1932313312	431685.91	1289102.30
40	1932313313	431651.18	1289126.75
41	1932313314	431630.38	1289134.05
42	1932313315	431478.55	1289238.06
43	1932313316	431389.44	1289284.30
44	1932313317	431309.18	1289462.82
45	1932313318	431164.14	1289594.87
46	1932313319	431078.32	1289720.12
47	1932313320	431027.29	1289677.21
48	1932313321	430964.27	1289735.77
49	1932313322	430964.06	1289735.76
50	1932313323	430958.68	1289740.05
51	1932313324	430896.05	1289796.29
52	1932313325	430716.84	1289957.24
53	1932313326	430511.81	1290042.66
54	1932313327	430203.89	1289977.83
55	1932313328	430147.71	1289965.94
56	1932313329	430059.12	1289978.91
57	1932313330	429920.98	1290005.92
58	1932313331	429880.37	1290013.67
59	1932313332	429792.26	1290030.77
60	1932313333	429668.01	1290051.30
61	1932313334	429515.11	1290109.12
62	19323621	429499.46	1290115.04
63	19323622	429429.24	1290219.84
64	1932362201	429418.61	1290344.77
65	1932362202	429404.18	1290378.77
66	1932362203	429402.39	1290409.73
67	1932362204	429405.13	1290426.08
68	1932362205	429405.62	1290456.67
69	1932362206	429408.07	1290492.04
70	1932362207	429407.74	1290520.90
71	1932362208	429410.21	1290538.01
72	1932362209	429415.71	1290554.33
73	1932362210	429425.02	1290572.97
74	1932362211	429440.70	1290592.91
75	1932362212	429456.72	1290607.34
76	1932362213	429533.79	1290640.99
77	1932362214	429593.42	1290664.09
78	19323626	429621.11	1290672.16
79	1932362601	429651.26	1290675.65
80	1932362602	429683.21	1290674.93

81	1932362603	429723.07	1290671.15
82	1932362604	429760.77	1290670.44
83	1932362605	429784.88	1290670.60
84	19323627	429808.75	1290674.86
85	19323628	429837.15	1290682.63
86	19323629	429862.86	1290694.96
87	1932362901	429892.96	1290717.38
88	1932362902	429996.12	1290736.14
89	1932362903	430068.81	1290712.69
90	1932362904	430111.01	1290654.07
91	1932362905	430143.84	1290621.25
92	1932362906	430186.04	1290621.25
93	1932362907	430223.56	1290665.80
94	1932362908	430298.59	1290743.17
95	1932362909	430350.17	1290776.00
96	1932362910	430378.31	1290811.17
97	1932862	430364.86	1290902.66
98	193286201	430357.49	1290936.04
99	193286202	430350.01	1290966.34
100	19323649	430350.50	1290984.80
101	1932364901	430347.42	1290997.60
102	1932364902	430341.24	1291011.59
103	1932364903	430322.79	1291032.63
104	1932364904	430247.46	1291104.08
105	1932364905	430232.50	1291131.19
106	19323650	430200.64	1291164.12
107	19323651	430025.62	1291433.14
108	19323652	429824.65	1291751.86
109	19323653	429900.56	1291868.55
110	19323654	430002.59	1291951.02
111	19323655	430134.94	1291848.28
112	1932365501	430211.80	1291968.10
113	1932365502	430216.00	1292001.20
114	1932365503	430230.10	1292090.00
115	19323657	430238.68	1292114.04
116	19323658	430386.48	1292219.96
117	1932365801	430379.03	1292230.79
118	1932861	430374.04	1292240.00
119	193286101	430368.16	1292249.88
120	19323811	430363.21	1292257.46
121	19323812	430346.47	1292272.00
122	19323813	430139.24	1292127.45
123	19323814	430027.07	1292223.26

124	19323815	429977.72	1292179.47
125	19323816	430080.07	1292115.97
126	19323817	430018.62	1292041.71
127	19323818	429854.15	1291957.97
128	1932381801	429847.70	1291961.70
129	1932381802	429845.43	1291963.85
130	19323819	429824.97	1291979.91
131	1932381901	429806.96	1292001.71
132	1932381902	429778.51	1292049.87
133	1932381903	429770.35	1292077.70
134	1932381904	429738.65	1292128.79
135	1932381905	429725.26	1292155.35
136	1932381906	429709.32	1292174.46
137	1932381907	429682.35	1292186.97
138	1932381908	429666.11	1292191.57
139	1932381909	429635.16	1292208.79
140	19323825	429596.75	1292241.71
141	19323826	429533.71	1292361.01
142	19323827	429471.28	1292579.82
143	19323828	429381.04	1292650.29
144	1932382801	429228.55	1292970.39
145	19323829	429225.74	1292971.27
146	19323830	429190.27	1293148.03
147	19323831	429224.62	1293212.29
148	1932383101	429240.79	1293238.06
149	19323832	429245.73	1293239.41
150	1932383201	429290.35	1293241.17
151	19323833	429313.81	1293237.52
152	1932383301	429331.81	1293226.80
153	19323834	429343.98	1293214.96
154	1932383401	429364.70	1293181.23
155	1932383402	429368.23	1293167.69
156	1932383403	429388.41	1293129.08
157	19323835	429403.17	1293095.34
158	1932383501	429436.29	1293059.57
159	1932383502	429453.79	1293009.01
160	1932383503	429495.27	1292975.28
161	1932383504	429498.56	1292914.42
162	1932383505	429511.72	1292878.24
163	1932383506	429531.46	1292851.92
164	1932383507	429572.57	1292820.67
165	1932383508	429609.82	1292822.83
166	1932383509	429623.56	1292851.92



167	1932383510	429649.87	1292937.45
168	1932383511	429666.94	1292951.89
169	19323840	429702.18	1292972.55
170	19323841	429743.40	1292977.50
171	19323842	429793.16	1293015.78
172	19323843	429832.02	1293020.60
173	19323844	429894.45	1293200.09
174	19323845	429833.00	1293231.40
175	19323846	429940.55	1293444.91
176	19323847	429844.87	1293492.35
177	19323848	429908.40	1293609.03
178	19323850	429968.73	1293564.49
179	19323851	429999.05	1293558.34
180	19323852	430153.55	1293477.52
181	19323853	430184.29	1293516.34
182	19323854	430292.07	1293673.45
183	1932859	430513.46	1293563.29
184	19323855	430587.30	1294051.90
185	1932360	430527.06	1293944.00
186	19323856	430405.77	1293785.29
187	1932863	430261.54	1293950.49
188	19323857	430036.16	1294238.46
189	19323858	429955.08	1294167.34
190	19323859	429916.66	1294132.17
191	19323860	429879.34	1294119.03
192	19323861	429855.66	1294115.90
193	19323862	429833.00	1294128.01
194	19323863	429713.89	1294264.01
195	19323864	429672.73	1294282.26
196	19323865	429618.31	1294320.98
197	19323866	429589.22	1294360.27
198	19323867	429561.25	1294421.57
199	19323868	429549.79	1294451.35
200	19323869	429523.95	1294479.59
201	1932881	429362.91	1294640.63
202	19323878	429280.97	1294708.45
203	19323879	429232.41	1294742.87
204	19323880	429036.33	1294869.55
205	19323881	428791.84	1295042.52
206	19323882	428543.05	1295209.60
207	19323883	428177.85	1295457.58
208	19323884	428036.34	1295557.41
209	1904125	427829.64	1295713.01

210	1904129	427786.87	1295738.05
211	1904150	427681.47	1295821.38
212	19323945	427636.33	1295855.09
213	1904184	427509.90	1295949.49
214	1904193	427439.68	1296008.72
215	1904213	427361.37	1296071.79
216	19323946	427158.01	1296225.38
217	1904255	427133.51	1296239.68
218	190425501	427125.31	1296244.47
219	1904272	427004.57	1296343.16
220	19323947	426906.96	1296416.06
221	1904312	426840.54	1296471.96
222	1904338	426677.36	1296599.10
223	1904354	426561.36	1296680.04
224	19324227	426548.88	1296696.31
225	19324228	426499.52	1296735.12
226	1932422801	426352.69	1296836.60
227	1932422802	426296.17	1296878.55
228	1932422803	426109.12	1297021.56
229	19324229	426105.41	1297023.05
230	1932422901	426058.17	1297063.15
231	19324230	425989.10	1297127.60
232	19324231	425664.60	1297391.30
233	19324232	425419.62	1297596.30
234	1932423201	425336.22	1297672.12
235	19324233	425302.12	1297699.01
236	19324234	425162.13	1297815.22
237	1932901	424858.20	1298072.16
238	1932902	424831.27	1298090.24
239	1932903	424783.36	1298131.17
240	1932909	424451.49	1298441.36
241	19324387	424190.20	1298222.64
242	19320066	424165.19	1298201.70
243	19320067	423789.14	1297880.34
244	19320068	423603.59	1297776.90
245	1932006801	423561.61	1297753.63
246	19320069	423503.25	1297721.28
247	19320070	423633.56	1297530.74
248	19320071	423697.40	1297397.33
249	19320072	423711.87	1297376.71
250	1904891	423620.35	1297312.90
251	19320073	423619.27	1297312.14
252	19320074	423569.17	1297246.61

253	19020075	423556.19	1297256.80
254	18720076	423502.70	1297208.46
255	18420077	423526.52	1297182.69
256	18120078	423472.34	1297091.24
257	1904933	423457.82	1297047.12
258	1904936	423439.39	1296991.14
259	19320079	423434.51	1296976.31
260	19320080	423419.74	1296864.28
261	1904939	423418.74	1296856.93
262	19324570	423354.09	1296907.93
263	1904972	423274.67	1296975.96
264	1904989	423200.62	1296921.02
265	1905013	423072.55	1296850.32
266	1932920	423028.27	1296828.45
267	19324571	422922.04	1296767.13
268	1932923	422807.42	1296680.87
269	19324572	422620.76	1296534.46
270	19324573	422524.05	1296461.27
271	19324574	422048.95	1296096.12
272	1932457401	421933.08	1295870.12
273	1932457402	421968.88	1295836.68
274	1932457403	421978.41	1295829.27
275	1932457404	421983.77	1295824.62
276	1932457405	421989.99	1295817.86
277	1932457406	421996.99	1295807.93
278	1932457407	422053.89	1295709.03
279	1932457408	422065.88	1295683.66
280	1932457409	422072.42	1295671.50
281	1932457410	422076.57	1295666.16
282	1932457411	422095.64	1295648.54
283	1932457412	422099.90	1295642.52
284	1932457413	422102.55	1295635.83
285	1932457414	422105.52	1295627.47
286	1932457415	422108.92	1295621.78
287	1932457416	422109.94	1295616.15
288	1932457417	422111.29	1295573.01
289	1905185	422126.88	1295513.45
290	1932937	422254.26	1295274.58
291	19324665	422379.44	1295039.97
292	1932466501	422462.49	1294891.65
293	1932466502	422458.01	1294886.13
294	1932466503	422458.55	1294885.45
295	1932466504	422473.89	1294865.99

296	1932466505	422555.39	1294815.15
297	1932466506	422544.83	1294799.75
298	1932466507	422546.81	1294798.23
299	1932466508	422563.90	1294786.30
300	1932466509	422568.91	1294782.92
301	1932466510	422571.53	1294781.09
302	1932466511	422574.74	1294778.88
303	1932466512	422577.00	1294783.52
304	1932466513	422588.74	1294807.84
305	1932466514	422595.98	1294822.17
306	1932466515	422598.05	1294821.16
307	1932466516	422621.35	1294809.53
308	1932466517	422628.35	1294806.09
309	1932466518	422629.63	1294805.46
310	1932466519	422621.25	1294777.87
311	1932466520	422585.22	1294627.31
312	1905110	422552.81	1294507.26
313	1905115	422514.46	1294355.33
314	1905114	422521.01	1294200.15
315	190511401	422461.11	1294049.25
316	190511402	422455.08	1294033.98
317	190511403	422435.03	1294016.39
318	190511404	422369.40	1294004.93
319	190511405	422366.65	1293947.79
320	190511406	422369.10	1293877.63
321	190511407	422374.19	1293837.72
322	190511408	422379.88	1293808.61
323	190511409	422382.41	1293802.72
324	190511410	422389.82	1293786.77
325	190511411	422409.11	1293768.26
326	190511412	422463.25	1293733.82
327	190511413	422472.95	1293730.82
328	190511414	422488.74	1293718.07
329	190511415	422569.48	1293659.04
330	190511416	422596.61	1293595.85
331	190511417	422615.66	1293535.59
332	190511418	422568.85	1293336.35
333	190511419	422557.77	1293321.87
334	190511420	422548.83	1293269.04
335	19320099	422542.28	1293185.88
336	19320601	422537.56	1293181.23
337	19320602	422491.03	1293143.48
338	19320100	422375.18	1293049.44

339	19324647	422358.73	1293035.66
340	19320101	422312.23	1292996.71
341	19320102	422244.59	1292935.50
342	1932010201	422190.06	1292940.80
343	19320103	422167.63	1292942.98
344	19320104	422130.81	1292937.92
345	1932010401	422015.64	1292926.88
346	19320105	421689.34	1292895.60
347	19320106	421524.95	1292851.81
348	19320107	421543.44	1292814.22
349	1932010701	421496.77	1292797.54
350	1932010702	421321.95	1292735.08
351	19320108	421290.06	1292723.69
352	19320109	421303.84	1292695.91
353	19320110	421213.79	1292667.26
354	19320111	421210.30	1292648.34
355	19320112	421082.45	1292620.66
356	19320113	420774.77	1292562.37
357	1932011301	420741.59	1292581.29
358	19320114	420729.08	1292588.42
359	1932011401	420706.33	1292583.97
360	19320115	420526.06	1292548.71
361	19320116	420386.08	1292463.31
362	19320117	420233.64	1292376.59
363	1933193	420134.67	1292310.41
364	1933191	420183.95	1292216.07
365	1932189	420209.69	1292171.95
366	1933184	420220.79	1292148.37
367	193318401	420503.64	1291650.41
368	193318402	420508.07	1291636.56
369	19324863	420499.55	1291633.34
370	19324864	420475.83	1291634.21
371	1905616	420475.67	1291634.30
372	19324865	420441.96	1291653.74
373	19324866	420419.10	1291663.09
374	1905623	420412.32	1291663.10
375	190562301	420390.44	1291653.66
376	19324867	420380.97	1291649.57
377	1905632	420379.35	1291648.07
378	190563201	420357.24	1291627.55
379	1905636	420322.74	1291587.19
380	19324869	420322.49	1291586.90
381	1905661	420240.28	1291517.47

382	1905665	420231.80	1291503.06
383	19324870	420245.33	1291469.99
384	1905658	420245.60	1291467.36
385	19324871	420250.39	1291420.81
386	1905657	420250.13	1291419.69
387	1905663	420238.00	1291366.41
388	19324872	420182.57	1291334.41
389	1905692	420124.74	1291295.07
390	19324873	420124.10	1291294.63
391	1905704	420068.18	1291270.95
392	19324874	420050.37	1291244.69
393	1905709	420050.28	1291243.54
394	1905711	420048.22	1291217.53
395	19324875	420058.79	1291157.36
396	1905705	420058.70	1291156.22
397	1905707	420055.73	1291120.11
398	19324876	420016.39	1291082.81
399	19324877	419929.95	1291009.99
400	1905754	419843.53	1290980.41
401	19324878	419775.77	1290982.18
402	1905760	419772.49	1290980.95
403	1905763	419745.87	1290970.99
404	19324879	419648.67	1290924.66
405	1905772	419644.48	1290921.72
406	19324880	419633.52	1290914.03
407	1905791	419500.38	1290820.55
408	1905811	419419.89	1290793.50
409	19324861	419333.45	1290720.69
410	19324882	419263.09	1290646.16
411	1905831	419184.29	1290592.83
412	19324883	419183.77	1290591.18
413	1905845	419176.65	1290568.26
414	1905846	419160.48	1290439.42
415	19324884	419148.54	1290314.81
416	19324885	419138.33	1290242.76
417	1905854	419138.17	1290242.37
418	19325002	419138.63	1290240.05
419	19325003	419140.79	1290236.65
420	19325004	419144.20	1290232.32
421	19325006	419150.53	1290228.92
422	19325007	419160.27	1290226.91
423	1933202	419163.84	1290227.41
424	19325139	419168.00	1290228.00

425	19325138	419174.49	1290228.31
426	19325137	419180.52	1290228.31
427	19325136	419187.01	1290227.07
428	19325135	419190.10	1290225.21
429	1933200	419190.15	1290225.12
430	19325133	419192.57	1290220.73
431	19325132	419194.74	1290215.94
432	1933199	419196.61	1290207.42
433	19325127	419199.29	1290186.75
434	1905839	419203.50	1290146.90
435	1905836	419219.26	1290117.80
436	19325128	419219.57	1290117.21
437	1905837	419218.71	1290091.78
438	19325129	419200.07	1290079.08
439	19325130	419173.80	1290058.76
440	1905849	419160.24	1290044.36
441	19325131	419177.16	1290023.15
442	1905844	419187.31	1289992.62
443	19325134	419187.09	1289992.72
444	1933201	419187.07	1289992.46
445	19325141	419186.83	1289989.59
446	19325142	419185.01	1289986.72
447	19325143	419182.14	1289983.85
448	19325144	419176.66	1289979.41
449	19325145	419169.87	1289974.45
450	1933203	419162.55	1289970.51
451	1905851	419159.44	1289968.83
452	19325147	419128.00	1289967.25
453	1905859	419126.62	1289967.99
454	19325148	419104.29	1289979.99
455	1905862	419102.53	1289979.64
456	19325149	419078.88	1289974.93
457	19325150	419056.85	1289973.26
458	1905872	419039.06	1289969.04
459	1905874	419023.04	1289948.23
460	19325151	419022.11	1289947.02
461	19325152	418992.45	1289930.09
462	16325153	418962.79	1289905.54
463	1905885	418961.48	1289903.17
464	19325154	418944.47	1289872.23
465	19325155	418920.39	1289828.44
466	1905896	418904.28	1289808.96
467	19325156	418876.33	1289816.62

468	1905904	418874.95	1289817.64
469	1905906	418853.47	1289833.60
470	1905910	418840.81	1289897.19
471	19325157	418784.90	1289891.32
472	1905922	418784.15	1289890.76
473	1905925	418771.34	1289881.16
474	1905931	418758.07	1289835.95
475	19325158	418756.91	1289832.00
476	1905941	418733.16	1289781.16
477	19325159	418694.18	1289755.77
478	19325160	418651.80	1289720.21
479	1905962	418633.16	1289708.36
480	19325161	418602.66	1289703.31
481	1905967	418600.17	1289704.27
482	19325162	418576.41	1289713.51
483	1905970	418575.15	1289713.20
484	1905974	418548.46	1289706.76
485	19325163	418504.39	1289673.74
486	1905993	418470.92	1289644.75
487	1906013	418338.01	1289576.23
488	1906036	418245.20	1289568.28
489	1906073	418118.78	1289602.92
490	1906107	418002.97	1289656.83
491	1906123	417918.32	1289670.64
492	1906130	417810.09	1289652.03
493	1906152	417613.02	1289606.62
494	1906169	417371.86	1289616.81
495	1906177	417317.70	1289608.33
496	1906176	417233.07	1289582.91
497	1906195	417147.59	1289524.42
498	19325164	417147.08	1289523.73
499	1906227	417081.56	1289433.72
500	1906247	417021.46	1289383.71
501	1906273	417004.52	1289315.05
502	1906281	416966.40	1289203.15
503	19325204	416967.50	1289080.15
504	1906280	416969.68	1288834.40
505	1906285	416949.30	1288617.39
506	1906258	417034.72	1288477.52
507	1906246	417085.45	1288315.60
508	1906228	417137.05	1288259.65
509	1906233	417126.86	1288143.52
510	190623301	417097.27	1288083.48



511	1906201	417220.75	1288028.23
512	1906193	417240.93	1287993.67
513	19325283	417241.05	1287993.47
514	1906192	417241.88	1287966.34
515	1906217	417183.47	1287891.75
516	190672816	417207.29	1287818.16
517	190672815	417196.00	1287793.07
518	190672814	417144.84	1287779.95
519	190672813	417124.08	1287752.13
520	190672812	417107.75	1287726.33
521	190672811	417010.68	1287708.05
522	190672810	416898.13	1287646.17
523	190672809	416772.02	1287546.13
524	190672808	416666.24	1287493.58
525	190672807	415791.14	1286795.89
526	190672806	415693.81	1286711.97
527	190672805	415559.23	1286567.85
528	190672804	415371.36	1286455.10
529	190672803	415189.35	1286115.16
530	190672802	415299.32	1285936.28
531	190672801	415417.78	1285922.72
532	1906728	415425.34	1285921.79
533	190672401	415428.53	1285910.60
534	1906724	415437.17	1285880.25
535	1906689	415548.84	1285801.75
536	1906679	415613.15	1285781.06
537	19325374	415640.22	1285738.67
538	1906672	415644.14	1285734.44
539	1906663	415655.40	1285722.25
540	1906655	415696.05	1285678.48
541	19325373	415723.91	1285567.54
542	190664203	415723.94	1285567.43
543	190664202	415733.60	1285552.02
544	190664201	415736.79	1285546.93
545	1906642	415760.05	1285509.85
546	1906628	415809.36	1285461.49
547	1906604	415866.06	1285442.81
548	1906597	415887.22	1285460.61
549	1906594	415893.96	1285524.59
550	19325372	415894.01	1285525.04
551	1906585	415923.65	1285612.35
552	1906577	415960.04	1285640.32
553	1906564	416003.16	1285632.47

554	1906531	416090.69	1285562.72
555	19325371	416091.18	1285562.33
556	1906497	416175.40	1285462.73
557	19325370	416175.77	1285462.29
558	19325369	416224.84	1285427.54
559	19325368	416308.59	1285371.58
560	1906428	416339.05	1285344.46
561	19325367	416339.13	1285344.35
562	1906418	416364.99	1285312.58
563	19325366	416365.27	1285312.24
564	1906415	416383.02	1285256.29
565	1906419	416356.62	1285181.44
566	19325365	416341.37	1285169.61
567	1906427	416339.88	1285169.04
568	1906449	416281.32	1285146.88
569	19325364	416199.38	1285146.26
570	19325363	416143.63	1285143.87
571	1906511	416142.47	1285143.46
572	1906528	416095.42	1285127.04
573	19325362	416080.17	1285114.37
574	1906534	416079.10	1285112.10
575	19325361	416057.19	1285065.26
576	1906556	416030.75	1284995.82
577	1906080915	416030.99	1284980.56
578	1932536001	416030.33	1284967.02
579	19325360	416031.44	1284951.74
580	19325359	416063.44	1284926.22
581	1906542	416104.00	1284915.93
582	1906523	416132.74	1284934.51
583	19325358	416175.92	1284962.37
584	1906495	416195.31	1284959.88
585	1906485	416196.18	1284959.77
586	19325357	416243.41	1284938.45
587	1906463	416274.53	1284902.76
588	19325356	416274.78	1284901.74
589	1906452	416290.26	1284838.66
590	1933271010	416291.18	1284834.89
591	193327109	416295.63	1284831.54
592	193327108	416555.12	1284768.12
593	193327107	416544.05	1284523.14
594	193327106	416486.18	1284464.90
595	193327105	416591.99	1284358.86
596	193327104	416493.28	1284280.56

597	193327103	416538.25	1284204.85
598	193327102	416682.95	1284183.51
599	193327101	416750.88	1284079.21
600	1933271	416773.41	1284048.16
601	1906314	416777.41	1284042.65
602	19325296	416810.85	1284054.79
603	1933268	416929.40	1284097.85
604	1933267	416932.49	1284099.14
605	1933265	416950.40	1284105.47
606	1906241	417097.12	1284158.76
607	19325203	417099.65	1284158.25
608	1906225	417161.27	1284145.87
609	19325202	417190.94	1284190.47
610	1906205	417209.68	1284218.64
611	1933213016	417188.96	1284304.46
612	1933213015	417225.30	1284365.24
613	1933213014	417307.12	1284425.70
614	1933213013	417376.77	1284457.53
615	1933213012	417455.82	1284462.96
616	1933213011	417539.12	1284565.30
617	1933213010	417527.73	1284873.35
618	193321309	417521.99	1285028.55
619	193321308	417568.54	1285112.93
620	193321307	417603.94	1285114.53
621	193321306	417838.36	1285221.55
622	193321305	417880.79	1285119.67
623	193321304	417978.68	1284884.68
624	193321303	418083.02	1284753.02
625	193321302	418158.47	1284681.76
626	193321301	418339.60	1284456.71
627	1933213	418346.59	1284444.30
628	1933211	418466.71	1284169.84
629	1933210	418468.28	1284166.25
630	1933209	418469.14	1284164.28
631	1933206	418608.74	1283989.90
632	1905939	418738.50	1283929.61
633	1905913	418822.88	1283728.62
634	19324955	418944.47	1283514.44
635	1905887	418956.26	1283493.66
636	1905879	418987.52	1283463.11
637	1905857	419128.74	1283301.12
638	19585302	419125.54	1283256.85
639	190585301	419135.74	1283130.76

640	1905853	419141.08	1283084.87
641	190577106	419174.69	1283014.83
642	190577105	419216.00	1282958.93
643	190577104	419269.49	1282918.46
644	190577103	419374.37	1282851.90
645	190577102	419510.75	1282764.29
646	190577101	419626.46	1282690.68
647	1905771	419648.82	1282680.01
648	19324953	419464.23	1282277.50
649	190582701	419292.50	1281885.95
650	1905827	419288.10	1281874.98
651	19324952	419580.49	1281759.41
652	1932495101	419743.02	1281697.82
653	19324951	420098.53	1281563.10
654	19324950	420337.69	1281467.08
655	1932494901	420390.44	1281446.60
656	19324949	420578.53	1281373.60
657	190552102	420631.78	1281353.96
658	190552101	420796.23	1281293.32
659	1905521	420832.06	1281280.11
660	192552101	420840.64	1281377.92
661	192552102	420866.84	1281423.68
662	192552103	420822.93	1281513.57
663	192552104	420801.74	1281642.94
664	192552105	420800.16	1281652.61
665	192552106	420728.37	1281694.20
666	192552107	420725.83	1281995.25
667	192552108	420721.45	1282513.89
668	192552109	420717.66	1282963.22
669	192552110	421265.09	1283263.35
670	192552111	421325.94	1283296.71
671	192552112	421307.36	1283318.76
672	192552113	421156.21	1283420.76
673	192552114	421244.74	1283569.37
674	192552115	421412.72	1283851.35
675	192552116	421530.04	1284001.00
676	192552117	421531.13	1283995.19
677	192552118	421531.75	1283991.81
678	192552119	421532.46	1283988.01
679	192552120	421534.50	1283977.20
680	192552121	421536.59	1283966.18
681	192552122	421539.22	1283952.25
682	192552123	421542.24	1283936.27

683	192552124	421544.26	1283925.58
684	192552125	421561.98	1283831.81
685	192552126	421591.27	1283676.82
686	192552127	421631.48	1283462.61
687	192552128	421634.21	1283449.02
688	192552129	421661.26	1283314.28
689	192552130	421663.41	1283303.59
690	192552131	421681.04	1283224.34
691	192552132	421685.43	1283204.59
692	192552133	421712.40	1283083.30
693	192552134	421714.41	1283074.24
694	192552135	421731.33	1282996.04
695	192552136	421734.26	1282982.48
696	192552137	421744.17	1282942.56
697	192552138	421752.62	1282907.13
698	192552139	421762.25	1282866.80
699	192552140	421766.70	1282848.13
700	192552141	421772.42	1282822.43
701	192552142	421808.98	1282658.33
702	192552143	421815.63	1282628.46
703	192552144	421820.98	1282602.80
704	192552145	421820.99	1282602.77
705	192552146	421822.88	1282593.72
706	192552147	421841.50	1282504.99
707	192552148	421849.95	1282470.94
708	192552149	421869.85	1282477.00
709	192552150	421944.29	1282498.97
710	19324511	421875.38	1282632.15
711	19324510	421976.91	1282759.22
712	19324509	422021.75	1282798.18
713	19324508	422142.69	1282882.84
714	1932450801	422190.06	1282922.00
715	19324507	422234.89	1282959.05
716	19324506	422301.74	1283044.61
717	19324505	422353.36	1283125.95
718	19324504	422420.26	1283281.88
719	19324503	422455.84	1283376.79
720	19324502	422497.32	1283456.44
721	1932450201	422576.56	1283573.29
722	19324501	422622.57	1283641.14
723	1932450101	422646.08	1283656.93
724	19324500	422686.85	1283684.31
725	1932926	422708.84	1283700.40

726	193292601	422826.30	1283760.47
727	19324498	422965.01	1283821.76
728	19324497	422988.76	1283835.16
729	19324496	422938.50	1283901.60
730	19324495	422899.85	1283934.07
731	19324494	422866.22	1283959.72
732	19324493	422842.73	1283983.61
733	19324492	422821.08	1284032.91
734	19324491	422802.80	1284078.80
735	19324490	422774.09	1284080.69
736	1932925	422709.97	1284079.35
737	19324489	422625.44	1284080.27
738	19324488	422550.20	1284073.56
739	19324487	422501.15	1284041.39
740	1932448701	422490.96	1284036.50
741	19324485	422312.45	1283947.31
742	19324484	422347.20	1284069.35
743	19324483	422328.62	1284097.35
744	19324482	422290.59	1284105.01
745	19324481	422196.77	1284116.12
746	1932448101	422195.86	1284113.21
747	19324480	422173.89	1284042.39
748	19324479	422104.61	1284103.49
749	19324478	422052.23	1284136.60
750	19324477	422043.85	1284231.56
751	19324476	422074.35	1284318.85
752	19324475	422082.00	1284382.42
753	19324474	422083.78	1284496.87
754	19324473	422096.49	1284543.48
755	1932447301	422106.05	1284557.06
756	19324472	422127.08	1284591.94
757	1932447201	422190.06	1284642.50
758	19324471	422216.74	1284663.91
759	1932447101	422222.54	1284667.14
760	19324470	422313.84	1284663.66
761	19324469	422429.63	1284648.29
762	19324468	422476.12	1284633.84
763	19324467	422524.28	1284606.66
764	19324466	422605.38	1284543.01
765	1932924	422719.43	1284441.17
766	19324465	422760.09	1284410.34
767	19324464	422775.27	1284406.00
768	19324463	422900.03	1284362.78

769	19324462	422923.61	1284350.76
770	19324461	422960.60	1284323.39
771	19324460	423024.36	1284255.16
772	19324459	423048.62	1284218.55
773	19324458	423096.26	1284140.26
774	19324457	423134.78	1284087.46
775	19324456	423204.52	1284028.51
776	19324455	423254.04	1283979.02
777	19324454	423290.87	1283927.92
778	19324453	423300.03	1283906.67
779	19324452	423329.80	1283809.00
780	19324451	423318.20	1283717.55
781	19324450	423324.79	1283691.23
782	19324449	423381.82	1283628.13
783	19324448	423504.36	1283504.42
784	19324447	423584.27	1283449.64
785	19324446	423654.01	1283391.54
786	19324445	423721.28	1283342.78
787	1932444501	423731.80	1283339.44
788	19324444	423757.72	1283339.27
789	19324443	423800.64	1283313.55
790	19324442	423820.88	1283307.48
791	19324441	423842.75	1283292.93
792	19324440	423865.40	1283269.04
793	19324439	423883.90	1283255.36
794	19324438	423912.54	1283241.61
795	19324437	423931.87	1283226.22
796	19324436	423964.60	1283192.95
797	19324435	423998.94	1283147.80
798	1904838	424015.60	1283111.24
799	1904821	424101.89	1283001.33
800	1904792	424240.46	1282874.12
801	1904764	424327.23	1282745.39
802	1904749	424380.35	1282691.81
803	1904734	424425.60	1282612.34
804	190473401	424349.29	1282484.03
805	19324314	424185.34	1282208.34
806	1904807	424176.78	1282195.08
807	1904867	423829.35	1281657.31
808	1904922	423506.23	1281729.83
809	19324313	423385.94	1281556.05
810	1904947	423385.57	1281554.94
811	1904954	423374.74	1281523.07

812	19324312	423384.00	1281517.92
813	1904886	423651.35	1281444.93
814	19324134	423991.23	1281351.11
815	19324133	423790.50	1281150.75
816	1932413301	423720.29	1281091.37
817	19324132	423603.57	1280992.68
818	19324131	423605.10	1280968.94
819	1932915	423610.56	1280808.61
820	19324130	423601.67	1280787.49
821	19324129	423533.80	1280755.51
822	19324128	423602.94	1280667.14
823	19324127	423604.48	1280623.06
824	19324126	423626.47	1280612.82
825	19324125	423639.57	1280485.65
826	19324124	423775.08	1280480.11
827	1932913	423783.01	1280808.91
828	19324123	423782.73	1280871.12
829	19324122	423874.29	1280917.97
830	1932911	424111.77	1280799.41
831	19324121	424668.12	1280563.54
832	19324120	425069.05	1280405.40
833	19324119	425019.29	1280225.05
834	19324118	425154.77	1280212.72
835	1932411801	425239.67	1280486.43
836	1932411802	425247.50	1280511.67
837	1932411803	425252.56	1280527.98
838	1932411804	425256.55	1280540.85
839	19324117	425259.29	1280549.68
840	19324116	425328.72	1280542.66
841	19324115	425547.24	1280538.53
842	19324114	426146.84	1280514.47
843	19324113	426214.26	1280417.63
844	19324112	426370.86	1280149.29
845	19324111	426475.41	1280011.65
846	19324110	426537.90	1279958.04
847	19324109	426585.11	1279893.47
848	19324108	426686.11	1279711.77
849	19324107	426792.24	1279541.91
850	1932410701	426691.99	1279507.07
851	1932410702	426599.73	1279480.96
852	1932410703	426589.04	1279317.30
853	1932410704	426622.84	1279168.00
854	1932410705	426701.72	1279029.53



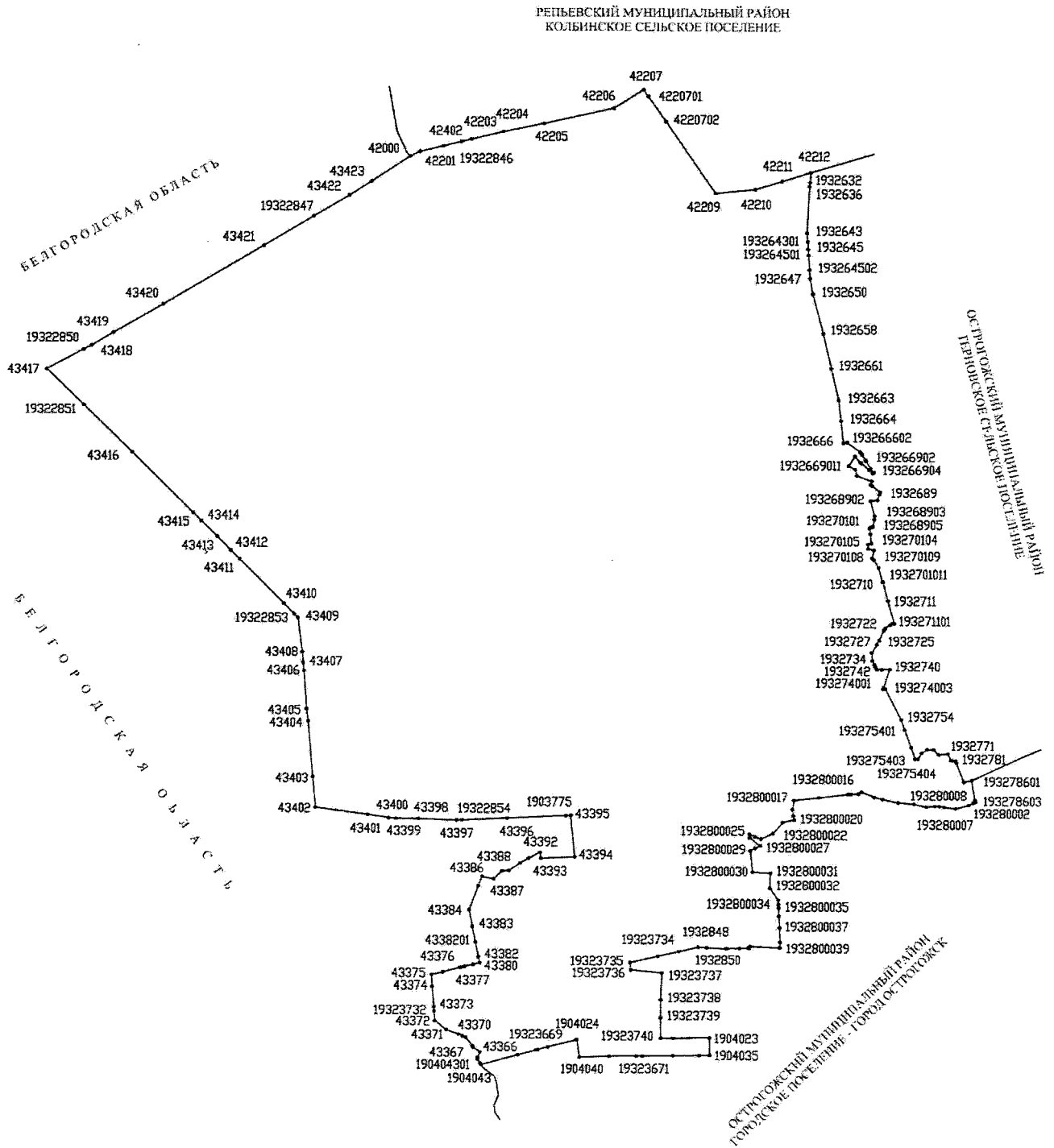
855	1932410706	426714.61	1278945.77
856	1932410707	426757.72	1278934.53
857	1932410708	426865.46	1278928.46
858	1932410709	426904.64	1278918.22
859	19324097	426910.33	1278918.60
860	19324096	426933.99	1278899.87
861	19324095	426963.89	1278731.97
862	43343	427154.09	1278526.16
863	43344	427313.60	1278716.86
864	43345	427372.48	1278466.25
865	43346	427470.63	1278356.11
866	43347	427566.74	1278299.94
867	43348	427742.36	1278153.35
868	43349	427938.75	1278061.31
869	43350	428030.04	1278038.38
870	43351	428142.45	1278052.53
871	43352	428205.42	1278064.53
872	43353	428335.62	1278080.62
873	43354	428562.65	1278001.79
874	43355	428697.93	1277955.36
875	43356	428724.71	1277993.60
876	43357	428817.35	1277982.49
877	43358	428896.76	1277926.57
878	43359	428979.84	1277915.53
879	43360	429093.67	1277968.81
880	43361	429241.00	1277945.23
881	43362	429324.00	1277915.98
882	43363	429430.99	1277781.30
883	1904043	429457.78	1277764.89
884	19323916	429576.24	1278189.81
885	19321088	429632.26	1278398.01
886	19321087	429638.00	1278419.34
887	19323669	429669.98	1278538.21
888	1904024	429757.70	1278871.40
889	1904040	429553.52	1278906.60
890	19323670	429566.12	1279250.44
891	19323671	429571.75	1279562.98
892	19323672	429570.54	1279629.06
893	1904038	429570.69	1279636.49
894	19323673	429578.18	1279987.34
895	1904037	429580.34	1280288.04
896	1904036	429580.39	1280291.45
897	1904035	429582.08	1280411.71

898	1904023	429786.50	1280409.55
899	19323741	429780.12	1279992.81
900	19323740	429779.92	1279846.27
901	19323739	430023.19	1279842.16
902	19323738	430231.86	1279843.36
903	19323737	430542.82	1279854.07
904	19323736	430575.74	1279497.23
905	19323735	430660.99	1279487.37
906	19323734	430735.93	1279806.24
907	1932857	430791.56	1280052.38
908	1932848	430844.11	1280271.57
909	1932850	430839.42	1280371.20
910	1932856	430828.96	1280593.22
911	1932855	430829.32	1280606.40
912	1932854	430833.37	1280754.49
913	1932853	430836.13	1280855.48
914	1932800041	430835.14	1280864.78
915	1932800040	430856.23	1280879.06
916	1932800039	430841.94	1281218.29
917	1932800038	430905.12	1281221.73
918	1932800037	431072.86	1281214.10
919	1932800036	431208.83	1281206.21
920	1932800035	431301.97	1281200.80
921	1932800034	431345.56	1281199.24
922	1932800033	431395.86	1281197.43
923	1932800032	431533.78	1281101.05
924	1932800031	431705.09	1281105.05
925	1932800030	431717.82	1280899.91
926	1932800029	431964.14	1280871.72
927	1932800028	431991.71	1280926.51
928	1932800027	432022.97	1280988.63
929	1932800026	432116.43	1280864.13
930	1932800025	432155.43	1280860.94
931	1932800024	432128.05	1280924.47
932	1932800023	432098.51	1280993.01
933	1932800022	432166.13	1281134.15
934	1932800021	432293.69	1281247.00
935	1932800020	432327.78	1281377.60
936	1932800019	432373.90	1281368.59
937	1932800018	432444.94	1281358.88
938	1932800017	432554.21	1281376.09
939	1932800016	432587.93	1281664.84
940	1932800015	432629.54	1282003.54

941	1932800014	432630.56	1282034.89
942	1932800013	432634.42	1282122.14
943	1932800012	432658.31	1282157.60
944	1932800011	432599.01	1282303.65
945	1932800010	432573.31	1282402.08
946	193280009	432533.34	1282582.61
947	193280008	432519.44	1282769.25
948	193280007	432483.80	1282908.40
949	193280006	432495.36	1283010.87
950	193280005	432494.78	1283060.01
951	193280004	432485.78	1283115.99
952	193280003	432467.05	1283248.26
953	193280002	432507.64	1283402.26
954	193280001	432534.69	1283453.48
955	1932800	432546.04	1283480.13
956	1932801	432548.52	1283479.68
957	193278603	432570.87	1283473.89
958	193278602	432797.12	1283435.44
959	193278601	432799.80	1283437.12
960	1932753022	432878.74	1283605.24
961	1932753021	432881.89	1283612.01
962	1932753020	432907.82	1283667.77
963	1932753019	432926.37	1283707.32
964	1932753018	432985.00	1283830.44
965	1932753017	432988.91	1283840.61
966	1932753016	433091.25	1284059.85
967	1932753015	433093.45	1284064.56
968	1932753014	433142.77	1284180.71
969	1932753013	433166.72	1284237.63
970	1932753012	433199.01	1284313.16
971	1932753011	433302.52	1284545.72
972	1932753010	433357.52	1284668.58
973	193275309	433359.64	1284673.33
974	193275308	433372.78	1284702.78
975	193275307	433369.70	1285366.75
976	193275306	433369.40	1285434.08
977	193275305	433347.63	1285882.55
978	193275304	433334.51	1286045.47
979	193275303	433315.59	1286494.11
980	193275302	433307.17	1286693.86
981	193275301	433307.43	1286703.10
982	1932753	433569.98	1286690.15
983	1932752	433593.08	1286689.01

984	1932751	433604.60	1286688.44
-----	---------	-----------	------------

## Карта-схема границ Березовского сельского поселения Острогожского муниципального района Воронежской области



**Перечень координат характерных точек границ  
Березовского сельского поселения  
Острогожского муниципального района Воронежской области**

№ п/п	Номер характерной точки границ	Координаты	
		X	Y
1	1276897.52	440049.57	42000
2	1277007.77	440104.23	42201
3	1277280.54	440168.04	42402
4	1277489.93	440219.27	19322846
5	1277608.63	440248.31	42203
6	1277978.98	440338.53	42204
7	1278449.52	440433.88	42205
8	1279258.66	440613.22	42206
9	1279601.11	440829.84	42207
10	1279656.92	440750.97	4220701
11	1279862.55	440459.54	4220702
12	1280439.52	439633.67	42209
13	1280900.23	439677.90	42210
14	1281208.55	439776.07	42211
15	1281535.70	439875.64	4221101
16	1281544.85	439878.43	42212
17	1281532.39	439763.81	1932632
18	1281526.98	439717.30	1932636
19	1281498.76	439177.08	1932643
20	1281506.58	439078.10	193264301
21	1281512.27	438992.57	1932645
22	1281516.96	438922.02	193264501
23	1281528.02	438750.59	193264502
24	1281537.47	438648.33	1932647
25	1281568.72	438469.54	1932650
26	1281691.97	438006.39	1932658
27	1281787.48	437596.51	1932661
28	1281873.43	437227.63	1932663
29	1281901.55	436985.16	1932664
30	1281930.91	436732.02	1932666
31	1281931.12	436729.11	193266601
32	1281975.37	436734.34	193266602
33	1282125.37	436627.73	193266603
34	1282134.35	436614.96	1932668
35	1282147.89	436594.26	1932669
36	1282186.52	436532.30	193266901
37	1282193.25	436521.50	193266902

38	1282246.59	436435.85	193266903
39	1282284.35	436387.03	193266904
40	1282270.35	436378.42	193266905
41	1282232.24	436418.60	193266906
42	1282228.02	436423.05	193266907
43	1282135.27	436497.03	193266908
44	1282125.63	436507.21	193266909
45	1282062.83	436573.65	1932669010
46	1281991.40	436463.24	1932669011
47	1282065.34	436423.02	1932669012
48	1282086.05	436352.04	1932669013
49	1282259.43	436286.90	1932669014
50	1282245.91	436247.12	1932669015
51	1282269.02	436229.04	1932687
52	1282356.53	436160.55	193268701
53	1282347.61	436131.72	1932689
54	1282328.21	436068.99	193268901
55	1282248.64	436055.02	193268902
56	1282294.46	435886.01	193268903
57	1282291.54	435844.51	193268904
58	1282274.80	435758.96	193268905
59	1282258.19	435754.51	1932701
60	1282239.27	435749.45	193270101
61	1282238.46	435742.68	193270102
62	1282248.14	435675.03	193270103
63	1282257.20	435565.90	193270104
64	1282220.17	435554.90	193270105
65	1282221.24	435506.85	193270106
66	1282288.10	435492.67	193270107
67	1282270.28	435397.13	193270108
68	1282288.14	435376.61	193270109
69	1282342.99	435282.59	1932701010
70	1282388.50	435123.69	1932701011
71	1282393.14	435118.02	1932710
72	1282452.77	434898.60	1932711
73	1282526.49	434637.32	193271101
74	1282510.55	434640.29	193271102
75	1282479.77	434614.69	193271103
76	1282425.14	434583.46	193271104
77	1282406.18	434554.26	1932722
78	1282405.20	434552.03	1932723
79	1282354.01	434434.90	1932725
80	1282353.85	434434.61	1932726

81	1282328.13	434391.17	1932727
82	1282269.02	434291.29	1932731
83	1282274.65	434200.33	1932734
84	1282299.18	434152.12	1932735
85	1282310.14	434130.58	1932736
86	1282326.21	434102.13	1932738
87	1282330.40	434094.72	1932742
88	1282384.08	434096.17	1932741
89	1282478.03	434098.70	1932740
90	1282407.75	433881.73	193274001
91	1282401.90	433867.31	193274002
92	1282430.71	433866.62	193274003
93	1282613.11	433509.62	1932754
94	1282655.25	433393.06	193275401
95	1282730.09	433184.42	193275402
96	1282774.87	433050.10	193275403
97	1282807.93	433047.74	193275404
98	1282852.47	433117.38	193275405
99	1282914.09	433160.88	193275406
100	1282991.17	433160.49	193275407
101	1283050.35	433103.62	193275408
102	1283158.40	433111.16	1932771
103	1283194.19	433036.13	1932776
104	1283194.85	433034.73	1932777
105	1283210.29	433032.88	1932778
106	1283249.60	433028.15	1932779
107	1283249.90	433028.12	1932780
108	1283258.44	433005.34	1932781
109	1283342.63	432780.76	1932787
110	1283345.22	432781.35	1932786
111	1283437.12	432799.80	193278601
112	1283435.44	432797.12	193278602
113	1283473.89	432570.87	193278603
114	1283479.68	432548.52	1932801
115	1283480.13	432546.04	1932800
116	1283453.48	432534.69	193280001
117	1283402.26	432507.64	193280002
118	1283248.26	432467.05	193280003
119	1283115.99	432485.78	193280004
120	1283060.01	432494.78	193280005
121	1283010.87	432495.36	193280006
122	1282908.40	432483.80	193280007
123	1282769.25	432519.44	193280008

124	1282582.61	432533.34	193280009
125	1282402.08	432573.31	1932800010
126	1282303.65	432599.01	1932800011
127	1282157.60	432658.31	1932800012
128	1282122.14	432634.42	1932800013
129	1282034.89	432630.56	1932800014
130	1282003.54	432629.54	1932800015
131	1281664.84	432587.93	1932800016
132	1281376.09	432554.21	1932800017
133	1281358.88	432444.94	1932800018
134	1281368.59	432373.90	1932800019
135	1281377.60	432327.78	1932800020
136	1281247.00	432293.69	1932800021
137	1281134.15	432166.13	1932800022
138	1280993.01	432098.51	1932800023
139	1280924.47	432128.05	1932800024
140	1280860.94	432155.43	1932800025
141	1280864.13	432116.43	1932800026
142	1280988.63	432022.97	1932800027
143	1280926.51	431991.71	1932800028
144	1280871.72	431964.14	1932800029
145	1280899.91	431717.82	1932800030
146	1281105.05	431705.09	1932800031
147	1281101.05	431533.78	1932800032
148	1281197.43	431395.86	1932800033
149	1281199.24	431345.56	1932800034
150	1281200.80	431301.97	1932800035
151	1281206.21	431208.83	1932800036
152	1281214.10	431072.86	1932800037
153	1281221.73	430905.12	1932800038
154	1281218.29	430841.94	1932800039
155	1280879.06	430856.23	1932800040
156	1280864.78	430835.14	1932800041
157	1280855.48	430836.13	1932853
158	1280754.49	430833.37	1932854
159	1280606.40	430829.32	1932855
160	1280593.22	430828.96	1932856
161	1280371.20	430839.42	1932850
162	1280271.57	430844.11	1932848
163	1280052.38	430791.56	1932857
164	1279806.24	430735.93	19323734
165	1279487.37	430660.99	19323735
166	1279497.23	430575.74	19323736

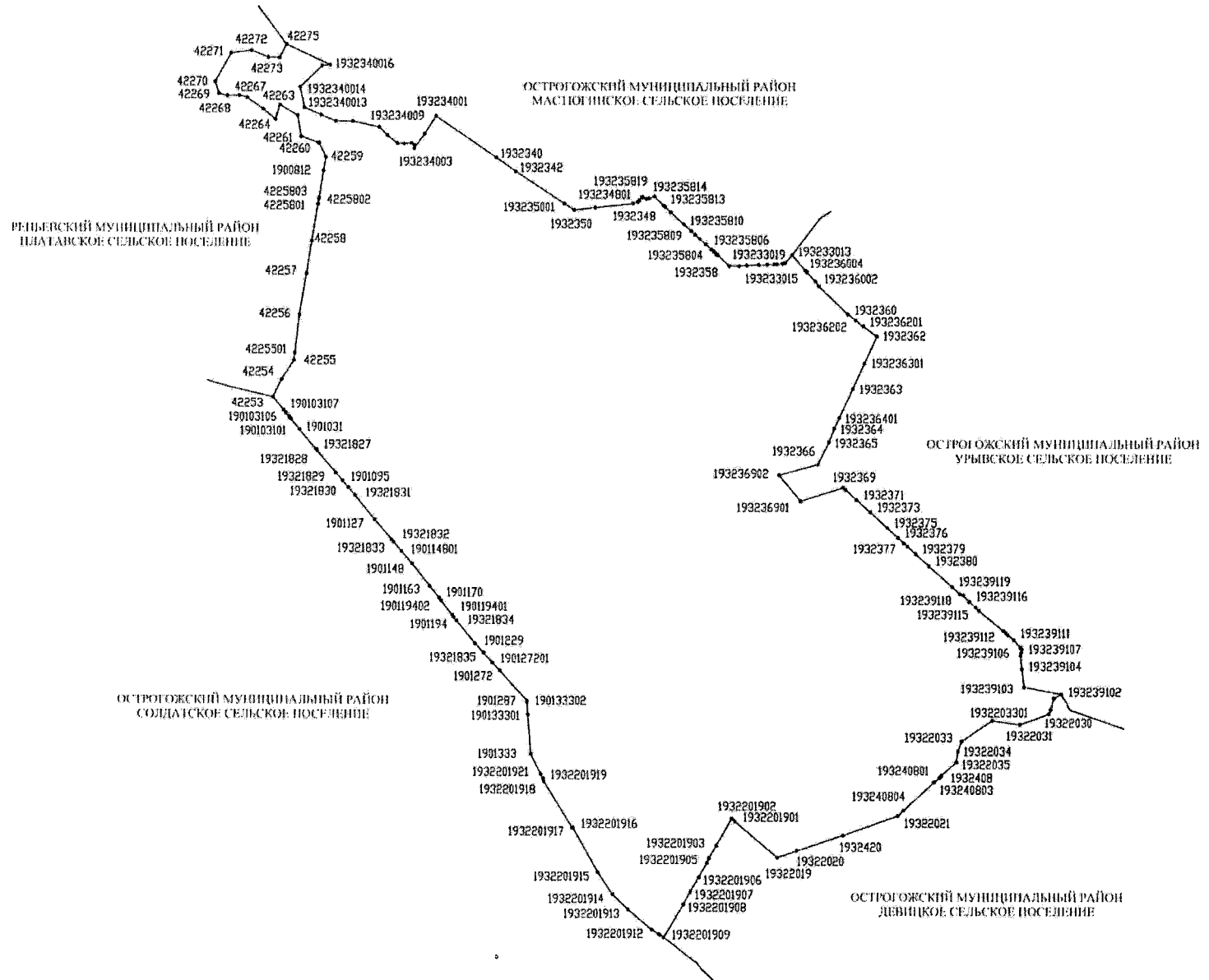


167	1279854.07	430542.82	19323737
168	1279843.36	430231.86	19323738
169	1279842.16	430023.19	19323739
170	1279846.27	429779.92	19323740
171	1279992.81	429780.12	19323741
172	1280409.55	429786.50	1904023
173	1280411.71	429582.08	1904035
174	1280291.45	429580.39	1904036
175	1280288.04	429580.34	1904037
176	1279987.34	429578.18	19323673
177	1279636.49	429570.69	1904038
178	1279629.06	429570.54	19323672
179	1279562.98	429571.75	19323671
180	1279250.44	429566.12	19323670
181	1278906.60	429553.52	1904040
182	1278871.40	429757.70	1904024
183	1278538.21	429669.98	19323669
184	1278419.34	429638.00	19321087
185	1278398.01	429632.26	19321088
186	1278189.81	429576.24	19323916
187	1277764.89	429457.78	1904043
188	1277752.00	429478.81	190404301
189	1277724.08	429524.38	43364
190	1277722.66	429543.53	43365
191	1277749.54	429608.32	43366
192	1277668.70	429663.25	43367
193	1277661.38	429679.70	43368
194	1277583.52	429778.03	43369
195	1277545.28	429795.34	4336901
196	1277502.48	429814.70	43370
197	1277357.72	429866.96	43371
198	1277221.94	429974.33	43372
199	1277214.50	430085.16	19323732
200	1277211.32	430132.65	43373
201	1277190.24	430371.68	43374
202	1277182.02	430507.41	43375
203	1277317.17	430541.43	43376
204	1277513.01	430591.43	43377
205	1277541.02	430598.70	4337701
206	1277567.63	430605.62	43378
207	1277667.47	430629.45	43379
208	1277739.96	430651.08	43380
209	1277727.35	430716.97	43382

210	1277691.91	430893.19	4338201
211	1277655.50	431074.33	43383
212	1277616.11	431265.28	43384
213	1277722.01	431540.67	43385
214	1277767.62	431650.85	43386
215	1277900.21	431624.15	43387
216	1277995.97	431716.08	43388
217	1278073.77	431718.43	43389
218	1278204.80	431806.47	43390
219	1278300.86	431861.21	43391
220	1278433.68	431933.17	43392
221	1278447.05	431863.22	43393
222	1278838.55	431882.96	43394
223	1278790.46	432363.44	43395
224	1278732.98	432360.72	1903775
225	1278054.17	432328.73	43396
226	1277531.91	432303.77	19322854
227	1277465.93	432300.61	43397
228	1277023.46	432317.33	43398
229	1276756.94	432319.87	43399
230	1276676.48	432325.70	43400
231	1276436.90	432361.16	43401
232	1275828.38	432441.91	43402
233	1275793.52	432802.96	43403
234	1275738.00	433453.38	43404
235	1275717.38	433597.90	43405
236	1275685.13	434044.67	43406
237	1275675.08	434142.20	43407
238	1275664.85	434265.03	43408
239	1275610.92	434668.61	43409
240	1275566.96	434712.65	19322853
241	1275445.49	434834.30	43410
242	1274929.13	435348.71	43411
243	1274824.89	435450.27	43412
244	1274670.65	435606.87	43413
245	1274483.46	435788.19	43414
246	1274389.11	435881.45	43415
247	1273679.31	436580.47	43416
248	1273116.89	437131.28	19322851
249	1272686.63	437552.67	43417
250	1273113.98	437782.65	19322850
251	1273205.93	437832.13	43418
252	1273459.58	437982.15	43419

253	1274036.42	438315.64	43420
254	1275199.73	439007.41	43421
255	1275778.17	439349.18	19322847
256	1276191.80	439593.57	43422
257	1276449.15	439758.98	43423

## Карта-схема границ Болдыревского сельского поселения Острогожского муниципального района Воронежской области



**Перечень координат характерных точек границ  
Болдыревского сельского поселения  
Острогожского муниципального района Воронежской области**

№ п/п	Номер характерной точки границ	Координаты	
		X	Y
1	42275	459441.95	1284151.01
2	1932340016	459250.68	1284559.77
3	1932340015	459242.55	1284484.25
4	1932340014	459041.25	1284279.20
5	1932340013	458850.00	1284321.24
6	1932340012	458780.00	1284478.24
7	1932340011	458721.33	1284614.00
8	1932340010	458719.10	1284771.05
9	193234009	458665.15	1285018.33
10	193234008	458588.44	1285092.30
11	193234007	458513.39	1285186.84
12	193234006	458511.86	1285250.50
13	193234005	458518.09	1285318.39
14	193234004	458496.42	1285348.48
15	193234003	458468.76	1285345.22
16	193234002	458602.52	1285442.05
17	193234001	458769.39	1285549.30
18	1932340	458382.50	1286120.67
19	1932342	458250.39	1286305.81
20	193235001	457952.89	1286764.69
21	1932350	457891.66	1286859.15
22	193234801	457913.07	1287056.93
23	1932348	457951.45	1287411.25
24	193235823	457964.88	1287452.61
25	193235822	457966.81	1287454.85
26	193235821	457981.14	1287474.14
27	193235820	458010.24	1287496.65
28	193235819	458013.83	1287503.88
29	193235818	457997.31	1287532.45
30	193235817	457996.72	1287539.80
31	193235816	457999.21	1287558.29
32	193235815	457999.48	1287560.28
33	193235814	458016.73	1287612.98
34	193235813	457930.62	1287699.45
35	193235812	457918.40	1287711.73
36	193235811	457871.52	1287762.72
37	193235810	457756.70	1287885.84
38	193235809	457694.96	1287953.65

39	193235808	457659.65	1287991.81
40	193235807	457620.41	1288035.29
41	193235806	457569.23	1288090.57
42	193235805	457523.64	1288140.59
43	193235804	457503.21	1288163.35
44	193235803	457485.92	1288182.61
45	193235802	457476.13	1288193.47
46	193235801	457469.18	1288199.77
47	1932358	457367.23	1288308.89
48	193233021	457368.50	1288402.77
49	193233020	457372.82	1288470.08
50	193233019	457378.07	1288580.99
51	193233018	457380.56	1288660.43
52	193233017	457384.36	1288727.78
53	193233016	457385.01	1288749.71
54	193233015	457388.33	1288804.26
55	193233014	457398.17	1288827.70
56	193233013	457470.33	1288893.60
57	193236004	457325.01	1289016.82
58	193236003	457306.87	1289034.24
59	193236002	457226.42	1289107.99
60	193236001	457178.60	1289141.79
61	1932360	456917.34	1289417.62
62	193236202	456859.17	1289492.28
63	193236201	456806.69	1289561.59
64	1932362	456711.69	1289691.83
65	193236301	456463.01	1289577.31
66	1932363	456219.92	1289465.37
67	193236401	455951.09	1289341.26
68	1932364	455852.75	1289295.86
69	1932365	455721.37	1289243.71
70	1932366	455513.95	1289141.76
71	193236902	455414.53	1288778.41
72	193236901	455171.26	1288979.77
73	1932369	455298.00	1289379.29
74	193237101	455278.88	1289400.29
75	1932371	455183.67	1289505.94
76	1932373	455068.01	1289635.22
77	1932375	454922.00	1289795.50
78	1932376	454828.79	1289898.34
79	1932377	454779.84	1289952.34
80	1932378	454748.00	1289987.47
81	1932379	454678.45	1290064.25
82	1932380	454565.04	1290188.25

83	193239119	454370.38	1290408.99
84	193239118	454304.12	1290481.25
85	193239117	454291.72	1290515.42
86	193239116	454231.05	1290570.75
87	193239115	454180.17	1290629.04
88	193239114	454146.64	1290661.11
89	193239113	453959.89	1290889.42
90	193239112	453938.80	1290914.51
91	193239111	453918.08	1290936.37
92	193239110	453873.88	1290987.69
93	193239109	453803.71	1291047.82
94	193239108	453790.26	1291059.75
95	193239107	453788.78	1291064.34
96	193239106	453759.57	1291059.57
97	193239105	453728.79	1291050.99
98	193239104	453603.05	1291064.05
99	193239103	453433.72	1291084.60
100	193239102	453366.99	1291428.32
101	19322028	453329.93	1291363.75
102	19322029	453221.58	1291333.79
103	19322030	453181.74	1291314.50
104	19322031	453085.41	1291047.20
105	1932203301	453121.40	1290788.20
106	19322033	452929.04	1290503.10
107	19322034	452831.65	1290468.85
108	19322035	452736.07	1290454.93
109	1932203501	452611.22	1290316.11
110	1932408	452604.55	1290308.69
111	193240801	452592.37	1290295.14
112	193240802	452588.67	1290294.28
113	193240803	452547.15	1290244.87
114	193240804	452281.64	1289955.26
115	19322021	452233.17	1289902.40
116	1932420	452050.80	1289388.94
117	19322020	451908.00	1288954.71
118	19322019	451844.85	1288774.61
119	1932201901	452182.62	1288376.50
120	1932201902	452205.91	1288349.05
121	1932201903	451956.22	1288208.64
122	1932201904	451839.85	1288141.16
123	1932201905	451796.85	1288123.11
124	1932201906	451661.71	1288046.71
125	1932201907	451525.23	1287967.83
126	1932201908	451407.66	1287904.60

127	1932201909	451102.24	1287723.63
128	1932201910	451124.21	1287691.48
129	1932201911	451134.63	1287675.47
130	1932201912	451172.86	1287612.04
131	1932201913	451361.85	1287390.27
132	1932201914	451500.87	1287243.98
133	1932201915	451708.17	1287105.02
134	1932201916	452121.78	1286868.85
135	1932201917	452118.16	1286862.02
136	1932201918	452549.34	1286593.92
137	1932201919	452576.28	1286585.98
138	1932201920	452577.00	1286585.63
139	1932201921	452618.02	1286561.92
140	1901333	452805.44	1286468.20
141	190133301	453171.95	1286439.14
142	190133302	453287.56	1286429.97
143	1901287	453302.21	1286428.81
144	1901272	453582.31	1286171.97
145	190127201	453657.82	1286101.56
146	19321835	453748.18	1286017.29
147	1901229	453835.59	1285935.79
148	19321834	454051.04	1285759.26
149	1901194	454083.38	1285732.77
150	190119401	454102.46	1285718.12
151	190119402	454237.91	1285614.18
152	1901170	454265.15	1285593.28
153	1901163	454373.16	1285507.22
154	1901148	454581.65	1285340.28
155	190114801	454696.65	1285241.65
156	19321833	454784.82	1285166.06
157	19321832	454809.24	1285145.12
158	1901127	454993.35	1284990.32
159	19321831	455221.23	1284804.54
160	19321830	455294.95	1284742.89
161	1901095	455358.04	1284690.13
162	19321829	455430.29	1284627.01
163	19321828	455636.51	1284450.55
164	19321827	455649.56	1284439.38
165	1901031	455833.11	1284286.28
166	190103101	455929.90	1284206.46
167	190103102	455937.19	1284200.45
168	190103103	455955.24	1284185.56
169	190103104	455986.87	1284159.48
170	190103105	455989.79	1284157.06



171	190103106	456010.99	1284139.59
172	190103107	456015.32	1284136.01
173	42253	456136.85	1284035.79
174	42254	456301.06	1284117.74
175	42255	456478.56	1284231.68
176	4225501	456548.88	1284239.88
177	42256	456905.25	1284281.46
178	42257	457292.91	1284347.14
179	42258	457596.02	1284394.48
180	4225801	457942.22	1284451.23
181	4225802	457990.05	1284459.07
182	4225803	458004.28	1284461.41
183	1900812	458258.06	1284503.01
184	42259	458382.71	1284523.46
185	42260	458513.69	1284457.89
186	4226001	458516.49	1284450.55
187	42261	458577.15	1284291.65
188	42262	458775.99	1284256.46
189	42263	458874.19	1284091.62
190	42264	458737.01	1284049.71
191	42265	458832.21	1283937.27
192	42266	458942.72	1283784.45
193	42267	458962.00	1283709.96
194	42268	458960.22	1283598.17
195	42269	458980.43	1283519.09
196	42270	459091.25	1283483.02
197	42271	459361.53	1283634.57
198	42272	459385.52	1283824.13
199	42273	459322.38	1283981.33
200	42274	459320.25	1284088.59



**Перечень координат характерных точек границ  
Веретьевского сельского поселения  
Острогожского муниципального района Воронежской области**

№ п/п	Номер характерной точки границ	Координаты	
		X	Y
1	1933176	420278.93	1274446.97
2	193317601	420390.44	1274524.09
3	19324741	421171.94	1275064.60
4	1932474101	421163.49	1275211.70
5	1932474102	421148.13	1275462.06
6	1932474103	421130.10	1275755.87
7	1900317	421117.06	1275968.49
8	1900316	421105.92	1276148.77
9	1900315	421118.69	1276832.00
10	190031501	421140.58	1276904.93
11	190031502	421143.73	1276915.43
12	190031503	421163.87	1276982.54
13	190031504	421175.69	1277021.93
14	190031505	421180.70	1277038.64
15	190031506	421188.32	1277064.03
16	1900314	421208.80	1277132.28
17	190031401	421307.63	1277460.76
18	190031402	421327.73	1277527.57
19	1900313	421360.99	1277638.14
20	190031301	421358.78	1277640.88
21	190031302	421292.95	1277722.77
22	1900312	421196.46	1277842.79
23	190031201	421154.83	1277894.84
24	190031202	420949.98	1278150.91
25	1900311	420937.42	1278166.61
26	190031101	420777.95	1278073.26
27	1900310	420764.91	1278065.62
28	190031001	420698.81	1278163.52
29	1900309	420455.40	1278524.00
30	1900307	420390.44	1278618.01
31	190030701	420212.63	1278875.33
32	1900308	420191.26	1278906.26
33	190030801	420209.68	1278905.98
34	1905648	420292.76	1278904.74
35	190564801	420390.44	1278903.28
36	1900307	420402.65	1278903.10
37	1905613	420492.79	1278936.75
38	1933117	420550.61	1278958.34

39	1933111	420585.27	1279166.32
40	1933108	420624.24	1279319.12
41	1933094	420728.14	1279397.04
42	1933084	420790.20	1279482.36
43	1933059	420834.09	1279602.67
44	1933050	420851.05	1279630.28
45	1933034	420901.61	1279648.07
46	1933028	420950.00	1279657.79
47	1933022	421025.79	1279652.99
48	1933019	421104.20	1279628.86
49	1932995	421240.88	1279563.43
50	1932993	421259.92	1279483.64
51	1932991	421260.87	1279433.06
52	1932987	421277.46	1279407.41
53	193298701	421280.52	1279410.06
54	1905371	421291.26	1279419.34
55	19324682	421343.39	1279461.36
56	19324681	421389.72	1279498.71
57	1905342	421390.76	1279499.53
58	190534201	421335.99	1279505.16
59	190534202	421283.12	1279549.90
60	190534203	421264.59	1279575.66
61	190534204	421248.32	1279627.63
62	190534205	421184.15	1279697.22
63	190534206	421206.34	1279800.39
64	190534207	421206.22	1279894.94
65	1905412	421188.14	1279924.27
66	1905443	421121.14	1279943.62
67	1905457	421071.69	1279981.48
68	19324684	420997.08	1280110.95
69	1905483	420981.06	1280137.27
70	1905488	420965.30	1280169.85
71	1905484	420974.92	1280264.43
72	1905479	420988.38	1280342.77
73	1905459	421062.87	1280490.01
74	1905406	421201.14	1280589.14
75	1905445	421113.61	1280622.07
76	1905487	420966.15	1280585.65
77	1905498	420924.76	1280547.04
78	1905519	420835.63	1280546.20
79	190551901	420751.38	1280398.16
80	190551902	420771.83	1280343.27
81	190551903	420769.73	1280290.89
82	1905566	420694.95	1280194.93

83	1905569	420712.64	1280159.28
84	190556901	420661.59	1280143.48
85	190556902	420625.28	1280132.54
86	190556903	420586.43	1280125.16
87	190556904	420564.76	1280121.25
88	1905598	420556.27	1280119.07
89	190559801	420541.40	1280119.39
90	190559802	420507.00	1280117.22
91	190559803	420484.73	1280119.38
92	190559804	420437.18	1280137.74
93	190559805	420394.87	1280171.60
94	190559806	420364.91	1280207.30
95	190559807	420309.32	1280258.04
96	190559808	420306.49	1280270.30
97	190559809	420305.67	1280302.60
98	1905598010	420301.86	1280319.72
99	19324685	420245.03	1280441.65
100	1932468501	420220.09	1280461.19
101	1932468502	420198.43	1280501.79
102	1932468503	420186.25	1280565.40
103	1905673	420195.15	1280588.80
104	1905649	420281.22	1280676.72
105	1905634	420334.09	1280733.09
106	190563401	420390.44	1280743.23
107	1905622	420419.44	1280748.45
108	1905603	420548.38	1280766.43
109	1905573	420680.42	1280786.95
110	19324686	420708.03	1280818.65
111	1905567	420711.85	1280822.03
112	1905533	420790.32	1280916.26
113	1905526	420813.16	1281035.15
114	1905520	420834.54	1281206.35
115	1905518	420841.34	1281254.67
116	19324687	420832.10	1281280.00
117	1905521	420832.06	1281280.11
118	190552101	420796.23	1281293.32
119	190552102	420631.78	1281353.96
120	19324949	420578.53	1281373.60
121	1932494901	420390.44	1281446.60
122	19324950	420337.69	1281467.08
123	19324951	420098.53	1281563.10
124	1932495101	419743.02	1281697.82
125	19324952	419580.49	1281759.41
126	1905827	419288.10	1281874.98

127	190582701	419292.50	1281885.95
128	19324953	419464.23	1282277.50
129	1905771	419648.82	1282680.01
130	190577101	419626.46	1282690.68
131	190577102	419510.75	1282764.29
132	190577103	419374.37	1282851.90
133	190577104	419269.49	1282918.46
134	190577105	419216.00	1282958.93
135	190577106	419174.69	1283014.83
136	1905853	419141.08	1283084.87
137	190585301	419135.74	1283130.76
138	19585302	419125.54	1283256.85
139	1905857	419128.74	1283301.12
140	1905879	418987.52	1283463.11
141	1905887	418956.26	1283493.66
142	19324955	418944.47	1283514.44
143	1905913	418822.88	1283728.62
144	1905939	418738.50	1283929.61
145	1933206	418608.74	1283989.90
146	1933209	418469.14	1284164.28
147	1933210	418468.28	1284166.25
148	1933211	418466.71	1284169.84
149	1933213	418346.59	1284444.30
150	193321301	418339.60	1284456.71
151	193321302	418158.47	1284681.76
152	193321303	418083.02	1284753.02
153	193321304	417978.68	1284884.68
154	193321305	417880.79	1285119.67
155	193321306	417838.36	1285221.55
156	193321307	417603.94	1285114.53
157	193321308	417568.54	1285112.93
158	193321309	417521.99	1285028.55
159	1933213010	417527.73	1284873.35
160	1933213011	417539.12	1284565.30
161	1933213012	417455.82	1284462.96
162	1933213013	417376.77	1284457.53
163	1933213014	417307.12	1284425.70
164	1933213015	417225.30	1284365.24
165	1933213016	417188.96	1284304.46
166	1906205	417209.68	1284218.64
167	19325202	417190.94	1284190.47
168	1906225	417161.27	1284145.87
169	19325203	417099.65	1284158.25
170	1906241	417097.12	1284158.76

171	1933265	416950.40	1284105.47
172	1933267	416932.49	1284099.14
173	1933268	416929.40	1284097.85
174	19325296	416810.85	1284054.79
175	1906314	416777.41	1284042.65
176	1933271	416773.41	1284048.16
177	193327101	416750.88	1284079.21
178	193327102	416682.95	1284183.51
179	193327103	416538.25	1284204.85
180	193327104	416493.28	1284280.56
181	193327105	416591.99	1284358.86
182	193327106	416486.18	1284464.90
183	193327107	416544.05	1284523.14
184	193327108	416555.12	1284768.12
185	193327109	416295.63	1284831.54
186	1933271010	416291.18	1284834.89
187	1906452	416290.26	1284838.66
188	19325356	416274.78	1284901.74
189	1906463	416274.53	1284902.76
190	19325357	416243.41	1284938.45
191	1906485	416196.18	1284959.77
192	1906495	416195.31	1284959.88
193	19325358	416175.92	1284962.37
194	1906523	416132.74	1284934.51
195	1906542	416104.00	1284915.93
196	19325359	416063.44	1284926.22
197	19325360	416031.44	1284951.74
198	1932536001	416030.33	1284967.02
199	1906080915	416030.99	1284980.56
200	1906080914	416010.84	1284979.79
201	1906080913	415999.93	1284983.13
202	1906080912	415803.76	1284999.27
203	1906080911	415498.32	1284952.10
204	1906080910	415392.78	1284878.85
205	1906080909	415272.35	1284755.94
206	1906080908	415222.69	1284737.31
207	1906080907	415165.06	1284671.63
208	1906080906	415090.67	1284610.99
209	1906080905	414419.98	1283650.03
210	1906080904	414622.58	1283519.37
211	1906080903	414874.60	1283346.91
212	1906080902	415050.24	1283226.73
213	1906080901	415104.63	1283093.23
214	1906809	415086.09	1283029.13

215	1906810	415113.59	1282687.42
216	19325425	415120.17	1282638.24
217	19325426	415075.74	1282499.33
218	1906832	414972.16	1282351.26
219	1906846	414782.25	1282158.52
220	1906855	414781.10	1282157.35
221	1906872	414584.11	1282051.38
222	1906879	414582.53	1282050.53
223	1906897	414542.75	1282028.60
224	19325497	414485.34	1282020.68
225	1906955	414456.42	1282016.70
226	19325498	414341.80	1282053.73
227	1907009	414298.48	1282136.32
228	19325499	414179.61	1282285.60
229	1907037	414118.13	1282335.78
230	19325500	413994.11	1282378.51
231	1907077	413942.25	1282371.25
232	19325501	413821.71	1282354.39
233	1907084	413688.90	1282300.50
234	1907078	413615.14	1282245.99
235	1907067	413469.56	1281907.75
236	19325507	413428.89	1281770.99
237	1907063	413401.57	1281734.34
238	1907079	413427.10	1281609.47
239	1907080	413469.51	1281469.17
240	1907086	413469.68	1281468.63
241	19325508	413486.14	1281349.06
242	1907093	413426.43	1281212.65
243	1907098	413422.99	1281159.64
244	1907097	413399.60	1281132.08
245	19325509	413399.28	1281131.71
246	1907109	413347.62	1281014.47
247	1907111	413303.31	1280869.36
248	19325510	413314.03	1280763.98
249	1907108	413284.71	1280637.39
250	19325511	413250.49	1280428.91
251	1907105	413247.90	1280360.87
252	1907103	413247.81	1280358.57
253	19325512	413264.91	1280032.29
254	1907104	413278.31	1279968.73
255	1907110	413278.32	1279968.43
256	19325513	413284.55	1279851.91
257	1907127	413284.83	1279846.70
258	19325514	413282.84	1279698.39



259	1907138	413249.79	1279651.78
260	1907150	413179.14	1279600.56
261	1907151	413111.83	1279551.75
262	1907144	413044.91	1279471.24
263	1907143	413044.19	1279470.16
264	1907135	412962.68	1279346.65
265	1907122	412961.62	1279237.32
266	1907081	413002.47	1279151.59
267	1907066	413003.70	1279152.58
268	1907065	413075.66	1279210.22
269	19325506	413133.08	1279187.35
270	1907064	413408.94	1279016.71
271	19325505	413473.25	1278983.49
272	1907073	413482.73	1278957.42
273	19325504	413483.02	1278929.33
274	1907074	413457.60	1278838.48
275	1907071	413435.27	1278780.70
276	1907062	413433.89	1278745.10
277	19325503	413434.38	1278744.13
278	19325502	413450.24	1278713.01
279	1907047	413495.23	1278672.83
280	1907035	413495.41	1278672.66
281	1907011	413586.14	1278646.20
282	1907006	413587.06	1278646.11
283	1907005	413642.00	1278640.67
284	19325469	413809.16	1278674.92
285	1906957	413833.91	1278652.32
286	19325468	413834.74	1278651.57
287	1906950	413942.25	1278553.41
288	19325467	413981.36	1278517.70
289	1906953	414001.37	1278454.29
290	19325466	414001.36	1278454.12
291	1906947	413997.39	1278328.85
292	1906934	413997.50	1278328.29
293	19325465	414010.66	1278262.01
294	19325464	414011.16	1278260.80
295	19325463	414055.58	1278153.87
296	1906963	414053.53	1278097.92
297	19325462	414038.93	1278026.64
298	1906962	413991.35	1277955.12
299	1906959	413969.77	1277907.51
300	19325461	413970.79	1277888.03
301	1906949	413971.05	1277887.41
302	1906942	413977.69	1277871.98

303	19325460	414002.43	1277847.58
304	1906943	414013.34	1277808.59
305	19325459	414013.14	1277784.11
306	1906940	414018.42	1277760.42
307	1906938	414018.64	1277760.08
308	1906933	414028.70	1277745.24
309	19325458	414055.83	1277749.56
310	19325457	414056.57	1277749.68
311	1906926	414082.64	1277766.81
312	1906924	414092.76	1277770.27
313	19325456	414115.85	1277760.90
314	19325455	414117.37	1277760.28
315	1906911	414147.31	1277721.52
316	19325454	414147.95	1277719.85
317	1906904	414167.21	1277669.97
318	1906900	414167.24	1277669.70
319	19325453	414172.42	1277619.06
320	1906902	414168.73	1277592.03
321	1906908	414168.43	1277591.39
322	1906915	414152.95	1277559.71
323	19325452	414133.97	1277537.87
324	1906918	414133.69	1277537.54
325	1906912	414127.15	1277512.07
326	19325451	414146.54	1277485.50
327	1906906	414146.83	1277485.10
328	19325450	414157.18	1277462.30
329	1906916	414145.69	1277422.39
330	19325449	414127.76	1277375.49
331	1906919	414127.50	1277374.80
332	1903903	414126.99	1277343.45
333	1906893	414168.05	1277282.73
334	19325448	414208.77	1277268.62
335	1906884	414249.32	1277273.15
336	1906880	414298.09	1277305.70
337	19325447	414331.12	1277300.00
338	1906873	414335.71	1277297.35
339	19325446	414374.47	1277274.90
340	1906862	414437.20	1277228.10
341	19325445	414437.47	1277227.90
342	1933319	414495.52	1277165.61
343	1933318	414495.74	1277165.46
344	1933317	414495.36	1277154.39
345	1933316	414423.70	1277005.12
346	1933315	414352.02	1276852.83

347	1933314	414454.07	1276579.52
348	1933312	414543.03	1276341.05
349	1933311	414543.52	1276339.72
350	1933310	414639.29	1276328.76
351	1933309	414880.43	1275903.41
352	19325439	414882.16	1275900.37
353	193330801	414897.31	1275861.00
354	1933308	414926.93	1275778.04
355	43177	415058.48	1275700.92
356	43178	415246.88	1275659.02
357	4317801	415268.63	1275630.80
358	4317802	415261.55	1275659.28
359	4317803	415268.43	1275698.80
360	4317804	415273.88	1275716.81
361	4317805	415273.78	1275751.81
362	4317806	415285.71	1275773.35
363	4317807	415270.63	1275799.80
364	4317808	415279.39	1275882.83
365	431780801	415290.73	1275890.96
366	4317809	415326.29	1275916.47
367	43179	415338.32	1275937.14
368	43180	415718.40	1275389.74
369	43181	415954.11	1275502.99
370	4318101	415967.19	1275523.45
371	4318102	416056.65	1275565.42
372	1933305	416128.33	1275601.24
373	1933298	416322.78	1275695.14
374	193329801	416341.04	1275703.82
375	1933297	416351.99	1275708.98
376	1933287	416638.75	1275844.38
377	193328701	416818.60	1275920.34
378	193328702	416989.70	1275849.55
379	193328703	417410.96	1275680.97
380	193328704	417832.34	1275556.01
381	193328705	417928.60	1275523.11
382	193328706	418117.44	1275467.62
383	193328707	418154.08	1275456.85
384	193328708	418184.14	1275448.02
385	193328709	418216.59	1275438.48
386	1933287010	418254.64	1275427.30
387	1933287011	418302.83	1275396.81
388	1933287012	418454.46	1275300.85
389	1933287013	418815.66	1275072.27
390	1933287014	419001.35	1274954.76

391	1933287015	419365.09	1274770.30
392	1933287016	419577.81	1274659.20
393	1933287017	419638.85	1274640.40
394	1933287018	419679.43	1274627.90
395	1933287019	419823.16	1274583.63
396	1933287020	419973.98	1274542.62
397	1933177	420269.85	1274454.56



**Перечень координат характерных точек границ  
Гниловского сельского поселения  
Острогожского муниципального района Воронежской области**

№ п/п	Номер характерной точки границ	Координаты	
		X	Y
1	1932457401	421933.08	1295870.12
2	1932475236	421925.91	1295878.00
3	1932475235	421820.84	1296140.23
4	1932475234	421854.89	1296171.64
5	1932475233	421855.47	1296172.15
6	1932475232	421855.73	1296172.68
7	1932475231	421855.63	1296173.27
8	1932475230	421854.17	1296175.13
9	1932475229	421856.11	1296177.30
10	1932475228	421858.15	1296175.64
11	1932475227	421858.86	1296175.62
12	1932475226	421859.46	1296175.82
13	1932475225	421861.18	1296177.39
14	1932475224	421895.97	1296212.26
15	1932475223	421924.18	1296239.58
16	1932475222	421985.12	1296306.62
17	1932475221	421987.22	1296308.44
18	1932475220	422025.43	1296346.19
19	1932475219	422040.91	1296363.50
20	1932475218	422059.98	1296383.98
21	1932475217	422090.46	1296414.90
22	1932475216	422110.11	1296430.57
23	1932475215	422148.20	1296458.25
24	1932475214	422168.30	1296474.76
25	1932475213	422193.57	1296492.38
26	1932475212	422289.13	1296552.37
27	1932475211	422378.52	1296607.75
28	1932475210	422258.97	1296776.78
29	1932475209	422249.17	1296790.64
30	1932475208	422246.10	1296795.51
31	1932475207	422245.75	1296796.07
32	1932475206	422230.25	1296820.72
33	1932475205	421860.89	1297408.55
34	1932475204	421860.67	1297408.69
35	1932475203	421778.83	1297542.34
36	1932475202	421765.39	1297561.25
37	1932475201	421674.76	1297706.35
38	19324752	421546.87	1297909.21

39	1932475302	421603.50	1297941.00
40	1932475301	421629.60	1297972.60
41	19324753	421726.04	1298077.70
42	193319648	421729.19	1298085.10
43	193319647	421666.49	1298203.46
44	193319646	421617.86	1298282.79
45	193319645	421545.35	1298356.57
46	193319644	421496.30	1298365.96
47	193319643	421487.40	1298374.51
48	193319642	421542.59	1298441.20
49	193319641	421512.90	1298478.52
50	193319640	421496.73	1298570.42
51	193319639	421472.91	1298669.13
52	193319638	421471.20	1298744.86
53	193319637	421481.87	1298811.00
54	193319636	421515.91	1298917.25
55	193319635	421547.79	1298978.87
56	193319634	421537.57	1299165.22
57	193319633	421558.00	1299202.66
58	193319632	421555.44	1299235.85
59	193319631	421511.77	1299334.41
60	193319630	421442.27	1299423.05
61	193319629	421388.66	1299378.80
62	193319628	421406.53	1299299.67
63	193319627	421288.15	1299327.73
64	193319626	421201.75	1299342.37
65	193319625	421145.94	1299317.79
66	193319624	421095.81	1299332.26
67	193319623	420981.10	1299345.27
68	193319622	420966.73	1299348.52
69	193319621	420894.22	1299531.57
70	193319620	420752.16	1299890.22
71	193319619	420682.35	1300063.57
72	193319618	420458.10	1300054.29
73	193319617	420333.32	1300045.61
74	193319616	420320.09	1300092.72
75	193319615	420303.17	1300153.80
76	193319614	420273.72	1300224.91
77	193319613	420240.43	1300299.74
78	193319612	420176.81	1300423.98
79	193319611	420133.52	1300512.99
80	193319610	420102.73	1300574.31
81	193319609	420078.64	1300561.21
82	193319608	420048.61	1300540.04

83	193319607	420021.90	1300522.49
84	193319606	419968.06	1300489.23
85	193319605	419919.47	1300455.54
86	193319604	419744.31	1300349.62
87	193319603	419642.55	1300288.42
88	193319602	419618.94	1300274.99
89	193319601	419615.22	1300257.60
90	1933196	419610.86	1300236.42
91	1933194	419851.07	1299859.15
92	4356713411	419755.78	1299806.69
93	4356713410	419750.93	1299803.34
94	4356713409	419750.39	1299802.94
95	4356713408	419706.21	1299776.17
96	4356713407	419695.51	1299769.68
97	4356713406	419688.78	1299765.59
98	4356713405	419636.12	1299733.59
99	4356713404	419040.31	1299359.80
100	4356713403	419033.25	1299355.00
101	4356713402	419028.12	1299355.35
102	4356713401	418590.06	1299058.04
103	43567134	418281.59	1298848.87
104	190669422	418256.72	1298831.24
105	190669421	418193.07	1298786.12
106	190669420	417983.96	1298653.12
107	190669419	417650.85	1298463.25
108	190669418	416949.63	1298101.06
109	190669417	416763.75	1297990.74
110	190669416	416753.49	1297473.79
111	190669415	416737.93	1296802.30
112	190669414	416733.44	1296607.99
113	190669413	416732.70	1296579.23
114	190669412	416715.36	1295946.44
115	190669411	416711.22	1295795.34
116	190669410	416708.86	1295709.29
117	190669409	416691.52	1294651.69
118	190669408	416691.18	1294631.18
119	190669407	416692.09	1294265.35
120	190669406	416692.45	1294118.92
121	190669405	416648.86	1294070.28
122	190669404	416413.42	1293820.13
123	190669403	416274.53	1293672.74
124	190669402	416210.53	1293604.05
125	190669401	416207.07	1293600.34
126	1906694	415522.25	1293757.06



127	190018003	415447.41	1293773.70
128	190018002	415425.88	1293778.48
129	190018001	415417.40	1293780.37
130	1900180	414594.66	1293963.28
131	19325341	414584.11	1293965.66
132	19325342	413179.14	1294282.68
133	1900181	412795.41	1294369.27
134	190018205	412481.12	1294440.10
135	190018204	412463.86	1294443.99
136	190018203	411800.02	1294593.60
137	190018202	411790.08	1294595.84
138	190018201	411749.53	1294604.98
139	1900182	411297.99	1294706.74
140	1932560031	411297.91	1294692.14
141	1932560030	411296.61	1294466.52
142	1932560029	411307.25	1294069.25
143	1932560028	411296.61	1293402.39
144	1932560027	411307.25	1293164.73
145	1932560026	411289.51	1293029.94
146	1932560025	410526.08	1293021.45
147	1932560024	410483.92	1293021.46
148	1932560023	410262.97	1293017.65
149	1932560022	410263.18	1293032.64
150	1932560021	410190.70	1293034.06
151	1932560020	410098.34	1293032.73
152	1932560019	410019.54	1293029.17
153	1932560018	409936.43	1293027.83
154	1932560017	409841.21	1293015.25
155	1932560016	409778.58	1292999.60
156	1932560015	409719.77	1292986.78
157	1932560014	409659.84	1292978.34
158	1932560013	409460.90	1292944.73
159	1932560012	409442.34	1292731.95
160	1932560011	409424.70	1292622.31
161	1932560010	409409.40	1292464.71
162	1932560009	409377.89	1292108.82
163	1932560008	409739.58	1291496.92
164	1932560007	409927.97	1291194.69
165	1932560006	410021.75	1291040.52
166	1932560005	410116.32	1290847.20
167	1932560004	410353.03	1290473.11
168	1932560003	410362.35	1290457.30
169	1932560002	410824.77	1289677.84
170	1932560001	410832.29	1289666.14

171	19325600	411197.70	1289080.15
172	190732602	411334.80	1288870.24
173	190732601	411649.34	1288388.03
174	1907326	411650.58	1288385.84
175	1907317	411728.06	1288421.40
176	1907318	411716.97	1288294.12
177	190731801	411745.32	1288237.08
178	190731802	411785.24	1288140.00
179	190731803	411813.37	1288058.35
180	190731804	411828.99	1288007.64
181	190731805	411844.41	1287976.79
182	190731806	411863.47	1287955.02
183	190731807	411876.17	1287937.78
184	190731808	411883.43	1287921.45
185	190731809	411903.39	1287896.95
186	190731810	411922.67	1287866.55
187	190731811	411945.35	1287856.57
188	190731812	411964.40	1287836.61
189	190731813	411975.29	1287821.19
190	190731814	411979.83	1287802.14
191	190731815	411987.08	1287786.71
192	190731816	412026.10	1287730.46
193	190731817	412036.99	1287720.48
194	190731818	412042.43	1287705.06
195	190731819	412065.11	1287689.63
196	190731820	412107.75	1287686.00
197	190731821	412121.89	1287679.73
198	190731822	412126.38	1287676.38
199	190731823	412165.40	1287671.84
200	190731824	412173.56	1287666.40
201	190731825	412181.82	1287628.85
202	190731826	412211.28	1287597.90
203	190731827	412230.78	1287527.47
204	190731828	412235.80	1287448.65
205	190731829	412235.08	1287365.01
206	190731830	412249.77	1287354.29
207	190731831	412257.94	1287339.77
208	190731832	412256.12	1287327.98
209	190731833	412247.96	1287317.09
210	190731834	412244.33	1287288.06
211	190731835	412238.89	1287273.54
212	190731836	412228.00	1287261.75
213	190731837	412228.95	1287237.59
214	190722303	412228.96	1287237.10

215	190722302	412247.56	1287236.16
216	190722301	412286.39	1287234.17
217	1907223	412405.93	1287228.05
218	190702610	412627.81	1287108.67
219	190702609	412681.91	1287079.98
220	190702608	412931.55	1286950.63
221	190702607	412996.15	1286916.72
222	190702606	413220.52	1286798.90
223	190702605	413418.09	1286695.15
224	190702604	413458.15	1286672.73
225	190702603	413487.25	1286657.15
226	190702602	413494.56	1286653.24
227	190702601	413508.88	1286645.57
228	1907026	413705.96	1286539.62
229	19325249	413800.83	1286484.74
230	1933317	413846.37	1286459.40
231	1932524305	413869.09	1286445.96
232	1932524304	413940.81	1286415.32
233	1932524303	414204.98	1286676.32
234	1932524302	414447.67	1286907.23
235	1932524301	414634.91	1286845.55
236	19325243	414672.52	1286855.99
237	19325242	414681.02	1286974.67
238	19325241	414682.76	1287144.21
239	19325240	414782.63	1287208.63
240	19325239	414814.82	1287310.35
241	19325238	414686.21	1287366.31
242	19325237	414652.41	1287508.72
243	19325236	414643.97	1287593.49
244	19325235	414671.08	1287703.69
245	19325234	414645.74	1287827.46
246	19325233	414755.75	1287859.66
247	19325232	414710.09	1287969.87
248	19325231	414747.34	1288035.99
249	19325230	414848.91	1288120.75
250	19325229	415024.98	1288308.93
251	19325228	415322.86	1288391.99
252	19325227	415522.56	1288391.98
253	1932528011	415653.50	1288384.30
254	1932528010	415809.70	1288432.10
255	1932528009	415927.10	1288527.20
256	1932528008	416023.70	1288457.20
257	1932528007	416062.30	1288429.20
258	1932528006	416139.30	1288378.60

259	1932528005	416168.40	1288341.10
260	1932528004	416228.30	1288264.00
261	1932528003	416231.50	1288260.00
262	1932528002	416281.20	1288220.40
263	1932528001	416350.70	1288165.20
264	19325280	416485.42	1288061.33
265	19325279	416586.95	1288013.85
266	19325278	416705.44	1288095.22
267	19325277	416847.58	1288029.09
268	19325276	416935.59	1288064.69
269	19325275	416999.89	1288027.39
270	19325274	417054.07	1288081.64
271	1933263	417071.22	1288082.37
272	1933262	417088.13	1288083.09
273	190623301	417097.27	1288083.48
274	1906233	417126.86	1288143.52
275	1906228	417137.05	1288259.65
276	1906246	417085.45	1288315.60
277	1906258	417034.72	1288477.52
278	1906285	416949.30	1288617.39
279	1906280	416969.68	1288834.40
280	19325204	416967.50	1289080.15
281	1906281	416966.40	1289203.15
282	1906273	417004.52	1289315.05
283	1906247	417021.46	1289383.71
284	1906227	417081.56	1289433.72
285	19325164	417147.08	1289523.73
286	1906195	417147.59	1289524.42
287	1906176	417233.07	1289582.91
288	1906177	417317.70	1289608.33
289	1906169	417371.86	1289616.81
290	1906152	417613.02	1289606.62
291	1906130	417810.09	1289652.03
292	1906123	417918.32	1289670.64
293	1906107	418002.97	1289656.83
294	1906073	418118.78	1289602.92
295	1906036	418245.20	1289568.28
296	1906013	418338.01	1289576.23
297	1905993	418470.92	1289644.75
298	19325163	418504.39	1289673.74
299	1905974	418548.46	1289706.76
300	1905970	418575.15	1289713.20
301	19325162	418576.41	1289713.51
302	1905967	418600.17	1289704.27

303	19325161	418602.66	1289703.31
304	1905962	418633.16	1289708.36
305	19325160	418651.80	1289720.21
306	19325159	418694.18	1289755.77
307	1905941	418733.16	1289781.16
308	19325158	418756.91	1289832.00
309	1905931	418758.07	1289835.95
310	1905925	418771.34	1289881.16
311	1905922	418784.15	1289890.76
312	19325157	418784.90	1289891.32
313	1905910	418840.81	1289897.19
314	1905906	418853.47	1289833.60
315	1905904	418874.95	1289817.64
316	19325156	418876.33	1289816.62
317	1905896	418904.28	1289808.96
318	19325155	418920.39	1289828.44
319	19325154	418944.47	1289872.23
320	1905885	418961.48	1289903.17
321	16325153	418962.79	1289905.54
322	19325152	418992.45	1289930.09
323	19325151	419022.11	1289947.02
324	1905874	419023.04	1289948.23
325	1905872	419039.06	1289969.04
326	19325150	419056.85	1289973.26
327	19325149	419078.88	1289974.93
328	1905862	419102.53	1289979.64
329	19325148	419104.29	1289979.99
330	1905859	419126.62	1289967.99
331	19325147	419128.00	1289967.25
332	1905851	419159.44	1289968.83
333	1933203	419162.55	1289970.51
334	19325145	419169.87	1289974.45
335	19325144	419176.66	1289979.41
336	19325143	419182.14	1289983.85
337	19325142	419185.01	1289986.72
338	19325141	419186.83	1289989.59
339	1933201	419187.07	1289992.46
340	19325134	419187.09	1289992.72
341	1905844	419187.31	1289992.62
342	19325131	419177.16	1290023.15
343	1905849	419160.24	1290044.36
344	19325130	419173.80	1290058.76
345	19325129	419200.07	1290079.08
346	1905837	419218.71	1290091.78

347	19325128	419219.57	1290117.21
348	1905836	419219.26	1290117.80
349	1905839	419203.50	1290146.90
350	19325127	419199.29	1290186.75
351	1933199	419196.61	1290207.42
352	19325132	419194.74	1290215.94
353	19325133	419192.57	1290220.73
354	1933200	419190.15	1290225.12
355	19325135	419190.10	1290225.21
356	19325136	419187.01	1290227.07
357	19325137	419180.52	1290228.31
358	19325138	419174.49	1290228.31
359	19325139	419168.00	1290228.00
360	1933202	419163.84	1290227.41
361	19325007	419160.27	1290226.91
362	19325006	419150.53	1290228.92
363	19325004	419144.20	1290232.32
364	19325003	419140.79	1290236.65
365	19325002	419138.63	1290240.05
366	1905854	419138.17	1290242.37
367	19324885	419138.33	1290242.76
368	19324884	419148.54	1290314.81
369	1905846	419160.48	1290439.42
370	1905845	419176.65	1290568.26
371	19324883	419183.77	1290591.18
372	1905831	419184.29	1290592.83
373	19324882	419263.09	1290646.16
374	19324861	419333.45	1290720.69
375	1905811	419419.89	1290793.50
376	1905791	419500.38	1290820.55
377	19324880	419633.52	1290914.03
378	1905772	419644.48	1290921.72
379	19324879	419648.67	1290924.66
380	1905763	419745.87	1290970.99
381	1905760	419772.49	1290980.95
382	19324878	419775.77	1290982.18
383	1905754	419843.53	1290980.41
384	19324877	419929.95	1291009.99
385	19324876	420016.39	1291082.81
386	1905707	420055.73	1291120.11
387	1905705	420058.70	1291156.22
388	19324875	420058.79	1291157.36
389	1905711	420048.22	1291217.53
390	1905709	420050.28	1291243.54

391	19324874	420050.37	1291244.69
392	1905704	420068.18	1291270.95
393	19324873	420124.10	1291294.63
394	1905692	420124.74	1291295.07
395	19324872	420182.57	1291334.41
396	1905663	420238.00	1291366.41
397	1905657	420250.13	1291419.69
398	19324871	420250.39	1291420.81
399	1905658	420245.60	1291467.36
400	19324870	420245.33	1291469.99
401	1905665	420231.80	1291503.06
402	1905661	420240.28	1291517.47
403	19324869	420322.49	1291586.90
404	1905636	420322.74	1291587.19
405	190563201	420357.24	1291627.55
406	1905632	420379.35	1291648.07
407	19324867	420380.97	1291649.57
408	190562301	420390.44	1291653.66
409	1905623	420412.32	1291663.10
410	19324866	420419.10	1291663.09
411	19324865	420441.96	1291653.74
412	1905616	420475.67	1291634.30
413	19324864	420475.83	1291634.21
414	19324863	420499.55	1291633.34
415	193318402	420508.07	1291636.56
416	193318401	420503.64	1291650.41
417	1933184	420220.79	1292148.37
418	1932189	420209.69	1292171.95
419	1933191	420183.95	1292216.07
420	1933193	420134.67	1292310.41
421	19320117	420233.64	1292376.59
422	19320116	420386.08	1292463.31
423	19320115	420526.06	1292548.71
424	1932011401	420706.33	1292583.97
425	19320114	420729.08	1292588.42
426	1932011301	420741.59	1292581.29
427	19320113	420774.77	1292562.37
428	19320112	421082.45	1292620.66
429	19320111	421210.30	1292648.34
430	19320110	421213.79	1292667.26
431	19320109	421303.84	1292695.91
432	19320108	421290.06	1292723.69
433	1932010702	421321.95	1292735.08
434	1932010701	421496.77	1292797.54

435	19320107	421543.44	1292814.22
436	19320106	421524.95	1292851.81
437	19320105	421689.34	1292895.60
438	1932010401	422015.64	1292926.88
439	19320104	422130.81	1292937.92
440	19320103	422167.63	1292942.98
441	1932010201	422190.06	1292940.80
442	19320102	422244.59	1292935.50
443	19320101	422312.23	1292996.71
444	19324647	422358.73	1293035.66
445	19320100	422375.18	1293049.44
446	19320602	422491.03	1293143.48
447	19320601	422537.56	1293181.23
448	19320099	422542.28	1293185.88
449	190511420	422548.83	1293269.04
450	190511419	422557.77	1293321.87
451	190511418	422568.85	1293336.35
452	190511417	422615.66	1293535.59
453	190511416	422596.61	1293595.85
454	190511415	422569.48	1293659.04
455	190511414	422488.74	1293718.07
456	190511413	422472.95	1293730.82
457	190511412	422463.25	1293733.82
458	190511411	422409.11	1293768.26
459	190511410	422389.82	1293786.77
460	190511409	422382.41	1293802.72
461	190511408	422379.88	1293808.61
462	190511407	422374.19	1293837.72
463	190511406	422369.10	1293877.63
464	190511405	422366.65	1293947.79
465	190511404	422369.40	1294004.93
466	190511403	422435.03	1294016.39
467	190511402	422455.08	1294033.98
468	190511401	422461.11	1294049.25
469	1905114	422521.01	1294200.15
470	1905115	422514.46	1294355.33
471	1905110	422552.81	1294507.26
472	1932466520	422585.22	1294627.31
473	1932466519	422621.25	1294777.87
474	1932466518	422629.63	1294805.46
475	1932466517	422628.35	1294806.09
476	1932466516	422621.35	1294809.53
477	1932466515	422598.05	1294821.16
478	1932466514	422595.98	1294822.17



479	1932466513	422588.74	1294807.84
480	1932466512	422577.00	1294783.52
481	1932466511	422574.74	1294778.88
482	1932466510	422571.53	1294781.09
483	1932466509	422568.91	1294782.92
484	1932466508	422563.90	1294786.30
485	1932466507	422546.81	1294798.23
486	1932466506	422544.83	1294799.75
487	1932466505	422555.39	1294815.15
488	1932466504	422473.89	1294865.99
489	1932466503	422458.55	1294885.45
490	1932466502	422458.01	1294886.13
491	1932466501	422462.49	1294891.65
492	19324665	422379.44	1295039.97
493	1932937	422254.26	1295274.58
494	1905185	422126.88	1295513.45
495	1932457417	422111.29	1295573.01
496	1932457416	422109.94	1295616.15
497	1932457415	422108.92	1295621.78
498	1932457414	422105.52	1295627.47
499	1932457413	422102.55	1295635.83
500	1932457412	422099.90	1295642.52
501	1932457411	422095.64	1295648.54
502	1932457410	422076.57	1295666.16
503	1932457409	422072.42	1295671.50
504	1932457408	422065.88	1295683.66
505	1932457407	422053.89	1295709.03
506	1932457406	421996.99	1295807.93
507	1932457405	421989.99	1295817.86
508	1932457404	421983.77	1295824.62
509	1932457403	421978.41	1295829.27
510	1932457402	421968.88	1295836.68



**Перечень координат характерных точек границ  
Дальнепобудьянского сельского поселения  
Острогожского муниципального района Воронежской области**

№ п/п	Номер характерной точки границ	Координаты	
		X	Y
1	190722303	412228.96	1287237.10
2	190731837	412228.95	1287237.59
3	190731836	412228.00	1287261.75
4	190731835	412238.89	1287273.54
5	190731834	412244.33	1287288.06
6	190731833	412247.96	1287317.09
7	190731832	412256.12	1287327.98
8	190731831	412257.94	1287339.77
9	190731830	412249.77	1287354.29
10	190731829	412235.08	1287365.01
11	190731828	412235.80	1287448.65
12	190731827	412230.78	1287527.47
13	190731826	412211.28	1287597.90
14	190731825	412181.82	1287628.85
15	190731824	412173.56	1287666.40
16	190731823	412165.40	1287671.84
17	190731822	412126.38	1287676.38
18	190731821	412121.89	1287679.73
19	190731820	412107.75	1287686.00
20	190731819	412065.11	1287689.63
21	190731818	412042.43	1287705.06
22	190731817	412036.99	1287720.48
23	190731816	412026.10	1287730.46
24	190731815	411987.08	1287786.71
25	190731814	411979.83	1287802.14
26	190731813	411975.29	1287821.19
27	190731812	411964.40	1287836.61
28	190731811	411945.35	1287856.57
29	190731810	411922.67	1287866.55
30	190731809	411903.39	1287896.95
31	190731808	411883.43	1287921.45
32	190731807	411876.17	1287937.78
33	190731806	411863.47	1287955.02
34	190731805	411844.41	1287976.79
35	190731804	411828.99	1288007.64
36	190731803	411813.37	1288058.35
37	190731802	411785.24	1288140.00
38	190731801	411745.32	1288237.08

39	1907318	411716.97	1288294.12
40	1907317	411728.06	1288421.40
41	1907326	411650.58	1288385.84
42	190732601	411649.34	1288388.03
43	190732602	411334.80	1288870.24
44	19325600	411197.70	1289080.15
45	1932560001	410832.29	1289666.14
46	1932560002	410824.77	1289677.84
47	1932560003	410362.35	1290457.30
48	1932560004	410353.03	1290473.11
49	1932560005	410116.32	1290847.20
50	1932560006	410021.75	1291040.52
51	1932560007	409927.97	1291194.69
52	1932560008	409739.58	1291496.92
53	1932560009	409377.89	1292108.82
54	1932560010	409409.40	1292464.71
55	1932560011	409424.70	1292622.31
56	1932560012	409442.34	1292731.95
57	1932560013	409460.90	1292944.73
58	1932560014	409659.84	1292978.34
59	1932560015	409719.77	1292986.78
60	1932560016	409778.58	1292999.60
61	1932560017	409841.21	1293015.25
62	1932560018	409936.43	1293027.83
63	1932560019	410019.54	1293029.17
64	1932560020	410098.34	1293032.73
65	1932560021	410190.70	1293034.06
66	1932560022	410263.18	1293032.64
67	1932560023	410262.97	1293017.65
68	1932560024	410483.92	1293021.46
69	1932560025	410526.08	1293021.45
70	1932560026	411289.51	1293029.94
71	1932560027	411307.25	1293164.73
72	1932560028	411296.61	1293402.39
73	1932560029	411307.25	1294069.25
74	1932560030	411296.61	1294466.52
75	1932560031	411297.91	1294692.14
76	1900182	411297.99	1294706.74
77	190018302	411148.28	1294763.37
78	190018301	410751.41	1294913.50
79	1900183	410709.22	1294929.46
80	1900184	409705.73	1295310.99
81	1900185	409216.21	1295483.11
82	190018702	409341.12	1296020.96

83	190018701	409107.27	1296109.35
84	1900187	409036.26	1296136.20
85	190018801	408815.96	1296218.14
86	1900188	408813.23	1296219.16
87	1900190	408344.66	1296398.44
88	190019101	407939.91	1296552.07
89	1900191	407775.73	1296612.62
90	190019301	407574.63	1296685.55
91	1900193	407709.40	1297010.10
92	19325619	407853.38	1297291.71
93	1900194	407900.72	1297384.29
94	19325618	407947.42	1297474.96
95	1900195	408015.88	1297607.90
96	1932561701	408113.74	1297798.30
97	19325617	408179.50	1297926.26
98	1900196	408180.22	1297927.66
99	1900197	408404.56	1298374.82
100	1900198	408660.05	1298873.16
101	190019902	408752.09	1299052.57
102	190019901	408759.81	1299067.64
103	1900199	408798.95	1299143.91
104	1900200	408751.13	1299199.14
105	1900201	408717.20	1299238.08
106	190020201	408683.87	1299276.51
107	1900202	408595.27	1299378.64
108	190020301	408384.61	1299621.72
109	1900203	408258.17	1299767.62
110	1900204	407981.38	1300086.86
111	1900205	407593.95	1300228.38
112	1900206	407199.14	1300372.74
113	190020601	406761.76	1300470.22
114	43538	406664.42	1300491.91
115	43537	406396.23	1300259.21
116	43536	406079.11	1299984.27
117	43535	405880.29	1299814.40
118	4353404	405824.92	1299849.80
119	4353403	405705.04	1299868.64
120	4353402	405602.06	1299871.37
121	4353401	405506.81	1299837.02
122	43534	405402.94	1299791.69
123	1933347	405173.60	1299617.35
124	193336904	404861.73	1299266.81
125	193336903	404820.42	1299225.51
126	193336902	404608.85	1298993.51

127	193336901	404546.67	1298923.92
128	1933369	404272.57	1298618.94
129	1933354	404946.89	1298323.10
130	1933350	405103.46	1298254.87
131	193334201	405240.83	1298194.78
132	1933342	405389.60	1298128.50
133	1933343	405372.59	1298044.18
134	1933344	405348.47	1297926.72
135	193334802	405252.47	1297465.25
136	193334801	405247.43	1297439.30
137	1933348	405156.44	1296999.88
138	193335102	405076.94	1296636.57
139	193335101	405072.34	1296616.81
140	1933351	405053.22	1296510.58
141	1933352	404970.68	1296119.13
142	1933355	404935.67	1295942.56
143	1933359	404778.58	1295234.38
144	1933360	404721.19	1294982.59
145	1933361	404720.11	1294977.65
146	193337139	404712.45	1294960.65
147	193337138	404648.60	1294667.36
148	193337137	404595.72	1294425.28
149	193337136	404706.58	1294372.26
150	193337135	404797.78	1294331.86
151	193337134	404800.07	1294330.85
152	193337133	404809.10	1294326.55
153	193337132	404951.14	1294258.91
154	193337131	405584.94	1293959.42
155	193337130	405604.96	1293949.44
156	193337129	405761.08	1293870.06
157	193337128	405808.40	1293844.25
158	193337127	405920.86	1293790.15
159	193337126	406295.32	1293595.67
160	193337125	406234.78	1293404.69
161	193337124	406066.03	1292916.49
162	193337123	405984.13	1292895.53
163	193337122	405973.62	1292742.34
164	193337121	405976.26	1292668.91
165	193337120	405976.87	1292644.58
166	193337119	405981.34	1292465.06
167	193337118	406009.85	1292002.59
168	193337117	406026.07	1291844.42
169	193337116	406080.23	1291391.53
170	193337115	406099.18	1291317.01

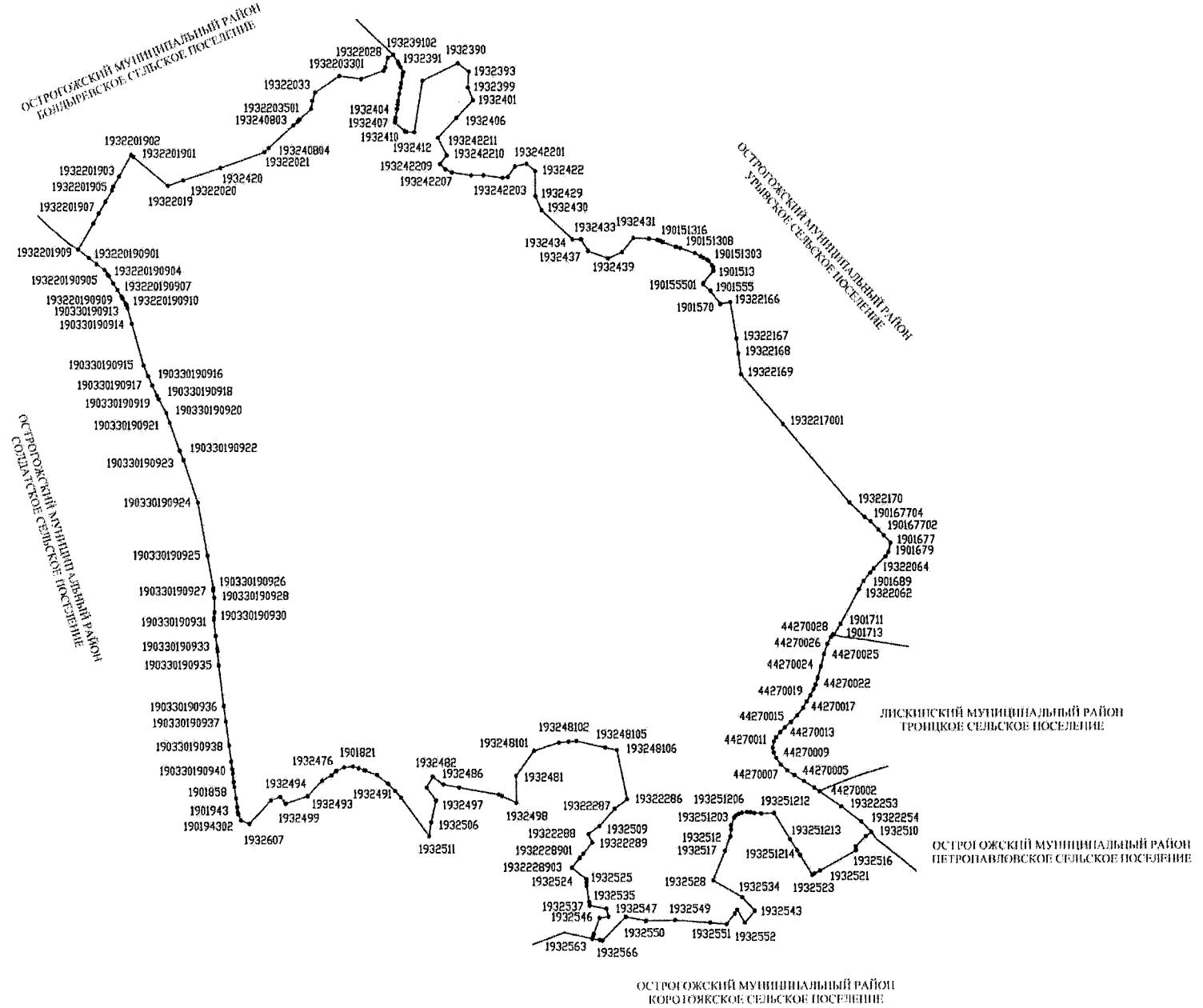
171	193337114	406093.68	1291303.17
172	193337113	406047.81	1291225.36
173	193337112	405914.09	1291287.04
174	193337111	405570.05	1291425.13
175	193337110	405446.75	1291476.45
176	193337109	404944.00	1291655.24
177	193337108	404723.00	1291742.73
178	193337107	404477.30	1291853.62
179	193337106	404470.55	1292515.99
180	193337105	404457.89	1292814.69
181	193337104	404399.57	1292813.65
182	193337103	404267.20	1292811.31
183	193337102	404095.77	1292867.46
184	193337101	403878.22	1292938.71
185	1933371	403858.86	1292943.98
186	1933372	403727.50	1292960.82
187	1900177	402807.65	1293078.81
188	1900176	402812.79	1292701.79
189	1900175	402814.50	1292582.59
190	1900174	402826.28	1292350.37
191	190017302	402798.01	1292244.88
192	190017301	402765.04	1292121.84
193	1900173	402693.76	1291855.88
194	1900172	402554.98	1291375.60
195	1900171	402491.24	1291186.42
196	1900170	402349.92	1290727.93
197	1900169	402261.85	1290435.12
198	1900168	402057.73	1289764.64
199	1900167	401701.12	1289888.24
200	1900166	401468.44	1289975.32
201	1900165	400843.90	1290209.93
202	43017	400706.29	1290261.17
203	43018	400582.04	1289915.75
204	43019	400391.74	1289382.11
205	43020	400292.15	1289121.42
206	19321338	400276.17	1289080.16
207	43021	400192.70	1288864.55
208	43022	400042.10	1288547.72
209	43023	400615.63	1288401.93
210	43024	400861.39	1288316.88
211	43025	401054.41	1288249.74
212	43026	400899.93	1287862.19
213	43027	400749.38	1287281.16
214	43028	400657.06	1286924.82

215	19321340	400557.59	1286540.92
216	43029	400526.08	1286419.28
217	43030	400666.44	1286404.87
218	43031	400851.38	1286385.83
219	43032	400840.20	1285634.02
220	43033	400837.02	1285337.01
221	43034	400835.10	1284990.26
222	43035	400822.42	1284490.37
223	43036	400817.79	1284173.36
224	43037	401241.18	1284054.99
225	43038	401567.24	1284082.34
226	19321341	402303.57	1284233.96
227	43039	402314.51	1284235.13
228	43040	402626.44	1284268.46
229	43041	402986.75	1284218.92
230	43042	403399.31	1284112.59
231	43043	404061.41	1283947.97
232	43044	404096.57	1284187.36
233	43045	404117.49	1284464.38
234	43046	404136.02	1284622.70
235	43047	404274.51	1284876.50
236	43048	404390.59	1285094.32
237	43049	404465.90	1285239.00
238	4304901	404769.70	1285246.40
239	43050	405036.23	1285252.91
240	43051	405369.67	1285260.29
241	1907855	405465.99	1285786.79
242	43052	405471.06	1285786.41
243	43053	405819.40	1285760.51
244	1932554530	406268.28	1285761.41
245	1932554529	406299.32	1285761.47
246	1932554528	406380.36	1285860.82
247	1932554527	406413.04	1286211.15
248	1932554526	406458.91	1286205.42
249	1932554525	406501.81	1286200.06
250	1932554524	406585.86	1286189.56
251	1932554523	406845.52	1286213.03
252	1932554522	406894.31	1286217.73
253	1932554521	406915.05	1286219.73
254	1932554520	407270.76	1286249.72
255	1932554519	407274.59	1286249.96
256	1932554518	407328.13	1286744.51
257	1932554517	407442.59	1286723.38
258	1932554516	407485.61	1286721.90



259	1932554515	407569.35	1286708.87
260	1932554514	407687.88	1286693.16
261	1932554513	407894.55	1286665.76
262	1932554512	408072.61	1286642.15
263	1932554511	408316.72	1286608.97
264	1932554510	408393.41	1286598.08
265	1932554509	408409.75	1286595.76
266	1932554508	409015.14	1286509.83
267	1932554507	409039.21	1286506.41
268	1932554506	409125.16	1286495.78
269	1932554505	409207.07	1286870.27
270	1932554504	409301.89	1287295.59
271	1932554503	409417.09	1287797.99
272	1932554502	409420.64	1287982.29
273	1932554501	409559.37	1287932.36
274	19325545	409748.53	1287870.45
275	19325544	409947.42	1287804.93
276	19325543	409993.36	1287785.96
277	1932553909	410027.61	1287774.65
278	1932553908	410467.36	1287610.39
279	1932553907	410500.66	1287592.91
280	1932553906	410828.81	1287478.74
281	1932553905	410831.58	1287475.48
282	1932553904	411064.74	1287394.06
283	1932553903	411117.51	1287375.26
284	1932553902	411128.90	1287371.71
285	1932553901	411286.71	1287315.98
286	19325539	411336.88	1287297.94
287	190725806	411526.61	1287279.04
288	190725805	411528.43	1287278.44
289	190725804	411724.26	1287268.09
290	190725803	411972.02	1287252.60
291	190725802	412150.20	1287242.76
292	190725801	412181.27	1287241.04
293	1907258	412188.98	1287239.15

### Карта-схема границ Девицкого сельского поселения Острогожского муниципального района Воронежской области



**Перечень координат характерных точек границ  
Девицкого сельского поселения  
Острогожского муниципального района Воронежской области**

№ п/п	Номер характерной точки границ	Координаты	
		X	Y
1	1932201909	451102.24	1287723.63
2	1932201908	451407.66	1287904.60
3	1932201907	451525.23	1287967.83
4	1932201906	451661.71	1288046.71
5	1932201905	451796.85	1288123.11
6	1932201904	451839.85	1288141.16
7	1932201903	451956.22	1288208.64
8	1932201902	452205.91	1288349.05
9	1932201901	452182.62	1288376.50
10	19322019	451844.85	1288774.61
11	19322020	451908.00	1288954.71
12	1932420	452050.80	1289388.94
13	19322021	452233.17	1289902.40
14	193240804	452281.64	1289955.26
15	193240803	452547.15	1290244.87
16	193240802	452588.67	1290294.28
17	193240801	452592.37	1290295.14
18	1932408	452604.55	1290308.69
19	1932203501	452611.22	1290316.11
20	19322035	452736.07	1290454.93
21	19322034	452831.65	1290468.85
22	19322033	452929.04	1290503.10
23	1932203301	453121.40	1290788.20
24	19322031	453085.41	1291047.20
25	19322030	453181.74	1291314.50
26	19322029	453221.58	1291333.79
27	19322028	453329.93	1291363.75
28	193239102	453366.99	1291428.32
29	193239101	453286.18	1291481.09
30	1932391	453254.93	1291493.48
31	1932392	453221.70	1291513.08
32	1932394	453164.92	1291546.59
33	1932395	453120.96	1291538.63
34	1932397	453035.36	1291523.13
35	1932398	452983.06	1291513.66
36	1932400	452908.44	1291501.30
37	1932402	452827.06	1291487.82
38	1932403	452786.81	1291481.16

39	1932404	452733.31	1291472.30
40	1932405	452631.33	1291455.41
41	1932407	452608.36	1291451.60
42	1932409	452577.57	1291446.50
43	1932410	452474.19	1291562.51
44	1932411	452467.68	1291569.82
45	1932412	452467.17	1291580.12
46	1932413	452462.36	1291678.66
47	1932396	453064.36	1291775.92
48	1932390	453266.01	1292191.34
49	1932393	453169.16	1292322.23
50	1932399	452982.33	1292311.70
51	1932401	452834.32	1292371.42
52	1932406	452627.92	1292173.36
53	193242211	452397.80	1291953.80
54	193242210	452191.20	1292058.60
55	193242209	452090.10	1291977.30
56	193242208	452026.90	1292043.70
57	193242207	451993.40	1292120.90
58	193242206	451956.80	1292349.40
59	193242205	451957.70	1292494.20
60	193242204	451927.10	1292715.80
61	193242203	451939.20	1292777.30
62	193242202	452061.00	1292860.00
63	193242201	452090.80	1292994.80
64	1932422	452006.15	1293096.27
65	1932429	451713.25	1293098.83
66	1932430	451549.45	1293170.78
67	1932434	451205.45	1293531.61
68	1932433	451206.62	1293630.31
69	1932437	451070.24	1293713.37
70	1932439	450981.57	1293947.00
71	1932438	451054.93	1294111.49
72	1932431	451218.67	1294243.64
73	190151317	451211.75	1294424.36
74	190151316	451194.50	1294522.02
75	190151315	451185.84	1294550.08
76	190151314	451181.88	1294561.30
77	190151313	451176.75	1294574.01
78	190151312	451172.45	1294581.65
79	190151311	451169.22	1294586.31
80	190151310	451115.29	1294735.18
81	190151309	451114.60	1294746.76
82	190151308	451097.60	1294791.08

83	190151307	451039.07	1294962.11
84	190151306	451001.75	1295030.01
85	190151305	450984.55	1295062.21
86	190151304	450963.63	1295104.71
87	190151303	450946.80	1295124.10
88	190151302	450893.49	1295164.66
89	190151301	450875.12	1295178.25
90	1901513	450831.63	1295180.62
91	190155502	450686.50	1295062.60
92	190155501	450675.13	1295056.82
93	1901555	450596.09	1295147.13
94	1901570	450439.97	1295258.31
95	1932442	450442.71	1295262.27
96	19322166	450464.11	1295376.78
97	19322167	450038.29	1295448.10
98	19322168	449860.84	1295470.90
99	19322169	449615.79	1295500.77
100	1932217001	449034.06	1295996.78
101	19322170	448114.30	1296779.56
102	190167704	447942.31	1296956.53
103	190167703	447892.48	1297023.30
104	190167702	447794.54	1297114.75
105	190167701	447726.65	1297181.04
106	1901677	447642.17	1297258.86
107	1901679	447532.75	1297232.71
108	19322065	447481.05	1297199.06
109	19322064	447340.16	1297061.61
110	19322063	447292.66	1297020.31
111	1901689	447194.27	1296941.12
112	19322062	447096.84	1296888.19
113	1901711	446694.12	1296671.34
114	19322061	446692.70	1296670.58
115	1901713	446569.81	1296593.52
116	44270028	446572.56	1296584.76
117	44270027	446544.29	1296559.05
118	44270026	446459.82	1296515.45
119	44270025	446341.90	1296476.69
120	44270024	446195.50	1296439.25
121	44270023	446063.09	1296401.66
122	44270022	445982.88	1296377.63
123	44270020	445929.00	1296351.78
124	44270019	445859.88	1296315.08
125	44270018	445786.45	1296270.75
126	44270017	445711.48	1296227.90

127	44270016	445628.08	1296161.82
128	44270015	445548.95	1296084.86
129	44270014	445485.67	1296014.27
130	44270013	445428.05	1295957.84
131	44270012	445369.72	1295909.39
132	44270011	445321.31	1295884.68
133	44270010	445250.70	1295867.94
134	44270009	445193.85	1295881.55
135	44270008	445131.13	1295910.00
136	44270007	445050.24	1295965.53
137	44270006	444982.88	1296040.40
138	44270005	444927.24	1296126.56
139	44270004	444858.53	1296235.89
140	44270003	444781.98	1296358.55
141	44270002	444739.96	1296420.03
142	19322253	444562.23	1296673.33
143	19322254	444383.57	1296909.17
144	1901988	444263.91	1297022.94
145	1932510	444262.59	1297023.90
146	193251502	444213.60	1296962.75
147	193251501	444092.69	1296844.62
148	1932515	444056.97	1296846.46
149	193251601	444050.96	1296846.91
150	1932516	444047.85	1296848.21
151	1932521	443813.90	1296423.90
152	193252301	443779.28	1296359.98
153	1932523	443764.25	1296332.25
154	193251215	443996.61	1296188.66
155	193251214	444048.39	1296155.52
156	193251213	444178.25	1296072.03
157	193251212	444482.68	1295885.63
158	193251211	444482.10	1295736.61
159	193251210	444482.08	1295731.99
160	193251209	444484.14	1295651.02
161	193251208	444495.16	1295608.09
162	193251207	444496.68	1295565.16
163	193251206	444488.66	1295503.17
164	193251205	444477.52	1295463.43
165	193251204	444458.47	1295433.24
166	193251203	444434.68	1295412.59
167	193251202	444342.79	1295376.10
168	193251201	444295.29	1295376.13
169	1932512	444212.49	1295365.05
170	1932517	444046.06	1295304.22

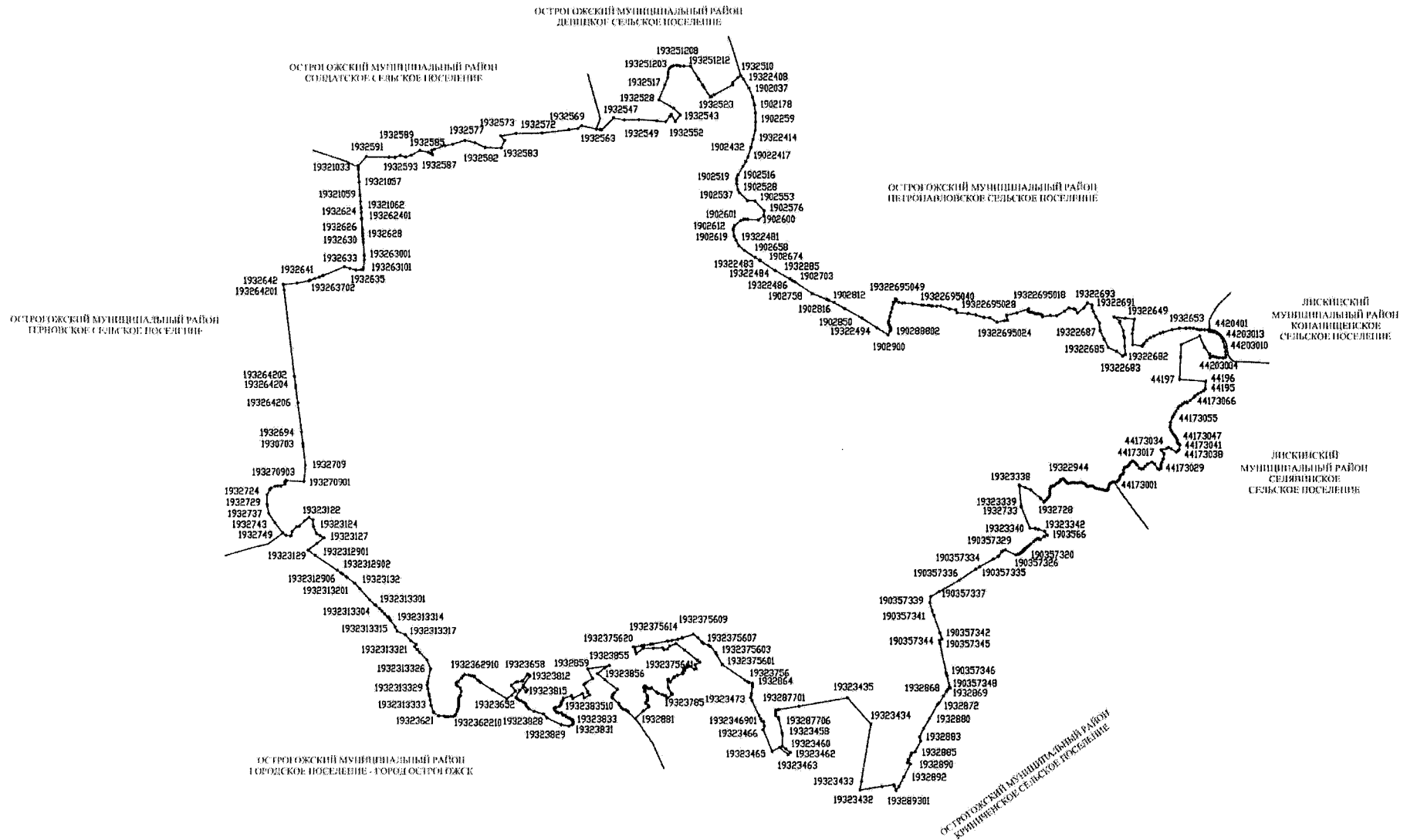
171	1932528	443703.06	1295163.62
172	1932534	443504.44	1295505.03
173	1932543	443346.49	1295655.14
174	1932552	443205.65	1295537.12
175	1932542	443359.03	1295447.04
176	1932545	443314.83	1295419.35
177	1932553	443190.14	1295321.22
178	1932551	443209.80	1295130.07
179	1932549	443238.88	1294713.85
180	1932550	443232.51	1294375.88
181	1932547	443279.86	1294139.54
182	1932567	443004.93	1293866.45
183	1932566	443008.55	1293842.49
184	1932565	443010.08	1293832.37
185	1932564	443023.09	1293746.32
186	1932563	443027.17	1293747.76
187	1932560	443056.67	1293758.16
188	1932559	443065.62	1293761.32
189	1932558	443080.76	1293766.66
190	1932548	443267.70	1293832.61
191	1932546	443283.43	1293936.50
192	1932540	443375.26	1293911.86
193	1932537	443412.90	1293717.58
194	1932536	443419.61	1293716.45
195	1932535	443455.68	1293710.36
196	1932531	443641.64	1293678.98
197	1932529	443683.34	1293678.68
198	1932525	443719.64	1293678.43
199	1932524	443721.57	1293675.91
200	1932228903	443856.00	1293509.40
201	1932228902	443968.30	1293601.20
202	1932228901	444017.60	1293643.90
203	19322289	444148.06	1293747.60
204	19322288	444247.21	1293702.57
205	1932509	444339.89	1293833.14
206	19322287	444542.84	1294013.59
207	19322286	444654.54	1294158.49
208	193248106	445227.50	1294038.60
209	193248105	445258.40	1293901.00
210	193248104	445335.90	1293565.30
211	193248103	445327.00	1293472.20
212	193248102	445317.00	1293360.50
213	193248101	445223.50	1293070.20
214	1932481	444931.97	1292860.89

215	1932498	444615.97	1292863.11
216	193249201	444695.39	1292694.83
217	1932492	444713.52	1292656.41
218	1932490	444795.28	1292192.82
219	1932486	444833.97	1292005.54
220	1932482	444924.10	1291880.90
221	1932489	444795.60	1291810.80
222	1932497	444646.35	1291918.85
223	1932506	444390.94	1291861.64
224	1932511	444228.76	1291837.77
225	1932495	444679.45	1291504.60
226	1932491	444759.97	1291436.03
227	1932485	444842.39	1291352.45
228	1932479	444946.46	1291219.71
229	1932475	444999.90	1291079.30
230	19322284	445003.30	1291070.65
231	1901829	445003.59	1291070.34
232	1901825	445026.47	1291000.66
233	1901821	445046.04	1290936.94
234	1901824	445035.57	1290830.33
235	1932476	444994.41	1290739.07
236	19322292	444991.01	1290735.65
237	1932480	444943.69	1290681.71
238	1932483	444880.91	1290571.14
239	1932493	444699.69	1290398.41
240	1932499	444612.87	1290139.00
241	1932494	444690.42	1290074.46
242	1932496	444650.67	1289967.73
243	1932607	444375.87	1289712.65
244	190194302	444415.86	1289615.38
245	190194301	444486.90	1289582.54
246	1901943	444514.22	1289578.58
247	1901926	444572.27	1289571.36
248	19322282	444576.43	1289570.85
249	1901902	444676.99	1289558.34
250	1901858	444808.48	1289535.87
251	190330190943	444808.98	1289535.82
252	190330190942	444866.69	1289530.21
253	190330190941	444965.44	1289518.37
254	190330190940	445019.68	1289511.87
255	190330190939	445105.37	1289501.59
256	190330190938	445294.90	1289476.61
257	190330190937	445570.87	1289440.24
258	190330190936	445753.51	1289415.31



259	190330190935	446230.17	1289357.29
260	190330190934	446393.98	1289344.00
261	190330190933	446429.68	1289338.31
262	190330190932	446574.62	1289322.76
263	190330190931	446766.08	1289302.22
264	190330190930	446788.12	1289303.86
265	190330190929	446853.39	1289308.69
266	190330190928	447021.56	1289306.59
267	190330190927	447105.71	1289292.87
268	190330190926	447132.04	1289297.02
269	190330190925	447514.37	1289227.65
270	190330190924	448137.18	1289117.62
271	190330190923	448632.72	1288952.95
272	190330190922	448742.99	1288908.54
273	190330190921	449069.98	1288790.07
274	190330190920	449185.28	1288749.94
275	190330190919	449348.49	1288663.10
276	190330190918	449391.27	1288640.33
277	190330190917	449508.08	1288587.78
278	190330190916	449616.42	1288541.66
279	190330190915	449743.01	1288487.76
280	190330190914	450230.49	1288352.39
281	190330190913	450418.91	1288300.07
282	190330190912	450425.78	1288298.48
283	190330190911	450452.24	1288287.20
284	193220190910	450470.44	1288279.45
285	193220190909	450526.61	1288245.79
286	193220190908	450550.17	1288231.67
287	193220190907	450629.46	1288183.77
288	193220190906	450707.15	1288135.21
289	193220190905	450788.85	1288085.08
290	193220190904	450812.26	1288069.03
291	193220190903	450863.04	1288034.22
292	193220190902	450933.27	1287939.03
293	193220190901	451006.42	1287848.26

### Карта-схема границ Коротоякского сельского поселения Острогожского муниципального района Воронежской области



**Перечень координат характерных точек границ  
Коротоякского сельского поселения  
Острогожского муниципального района Воронежской области**

№ п/п	Номер характерной точки границ	Координаты	
		X	Y
1	19321033	442166.43	1288380.08
2	1932591	442381.79	1288572.58
3	193259301	442370.24	1289088.10
4	1932593	442367.32	1289218.71
5	1932589	442411.21	1289346.41
6	1932592	442373.06	1289467.68
7	1932588	442416.94	1289592.38
8	1932585	442523.29	1289784.64
9	1932586	442484.65	1289978.92
10	193258702	442483.44	1289981.02
11	193258701	442457.81	1290025.54
12	1932587	442430.31	1290073.30
13	1932584	442531.21	1290058.60
14	193258101	442552.84	1290118.25
15	1932581	442638.29	1290353.86
16	1932580	442669.52	1290529.65
17	1932577	442757.45	1290805.04
18	1932579	442706.02	1291029.41
19	1932582	442594.59	1291253.21
20	1932583	442584.14	1291617.30
21	1932578	442755.69	1291694.10
22	1932573	442860.03	1291600.36
23	1932572	442917.49	1291949.97
24	1932571	442930.58	1292532.91
25	1932569	443004.76	1293129.42
26	1932562	443037.18	1293332.20
27	1932557	443099.79	1293418.76
28	1932563	443027.17	1293747.76
29	1932564	443023.09	1293746.32
30	1932565	443010.08	1293832.37
31	1932566	443008.55	1293842.49
32	1932567	443004.93	1293866.45
33	1932547	443279.86	1294139.54
34	1932550	443232.51	1294375.88
35	1932549	443238.88	1294713.85
36	1932551	443209.80	1295130.07
37	1932553	443190.14	1295321.22
38	1932545	443314.83	1295419.35

39	1932542	443359.03	1295447.04
40	1932552	443205.65	1295537.12
41	1932543	443346.49	1295655.14
42	1932534	443504.44	1295505.03
43	1932528	443703.06	1295163.62
44	1932517	444046.06	1295304.22
45	1932512	444212.49	1295365.05
46	193251201	444295.29	1295376.13
47	193251202	444342.79	1295376.10
48	193251203	444434.68	1295412.59
49	193251204	444458.47	1295433.24
50	193251205	444477.52	1295463.43
51	193251206	444488.66	1295503.17
52	193251207	444496.68	1295565.16
53	193251208	444495.16	1295608.09
54	193251209	444484.14	1295651.02
55	193251210	444482.08	1295731.99
56	193251211	444482.10	1295736.61
57	193251212	444482.68	1295885.63
58	193251213	444178.25	1296072.03
59	193251214	444048.39	1296155.52
60	193251215	443996.61	1296188.66
61	1932523	443764.25	1296332.25
62	193252301	443779.28	1296359.98
63	1932521	443813.90	1296423.90
64	1932516	444047.85	1296848.21
65	193251601	444050.96	1296846.91
66	1932515	444056.97	1296846.46
67	193251501	444092.69	1296844.62
68	193251502	444213.60	1296962.75
69	1932510	444262.59	1297023.90
70	19322408	444178.64	1297084.83
71	19322409	443966.03	1297207.07
72	1902037	443962.79	1297208.41
73	1902098	443760.11	1297292.01
74	19322411	443577.77	1297332.84
75	1902178	443575.72	1297333.03
76	19322412	443384.41	1297350.79
77	1902259	443189.58	1297359.33
78	19322413	443187.66	1297359.41
79	1902297	442983.28	1297350.24
80	19322414	442777.16	1297304.60
81	19322415	442605.66	1297258.94
82	1902432	442572.69	1297252.35

83	19322416	442571.87	1297252.18
84	1902462	442370.45	1297187.48
85	19022417	442369.09	1297187.05
86	1902487	442267.44	1297141.89
87	19322418	442157.80	1297081.22
88	19322419	441954.10	1296961.82
89	1902516	441953.93	1296961.76
90	1902519	441875.52	1296932.20
91	1902520	441826.53	1296932.89
92	19322473	441748.85	1296933.99
93	1902528	441615.46	1296962.07
94	19322474	441542.90	1296998.58
95	1902537	441542.59	1296998.89
96	1902552	441363.03	1297180.20
97	1902553	441352.97	1297346.39
98	1902576	441128.67	1297554.53
99	1902591	441015.31	1297547.92
100	1902600	440913.30	1297425.96
101	19322475	440923.23	1297187.74
102	19322476	440925.16	1297135.18
103	19322477	440924.81	1297105.52
104	1902599	440920.36	1297086.07
105	19322478	440896.02	1297027.81
106	1902601	440895.01	1297026.60
107	1902605	440781.13	1296889.01
108	19322479	440718.30	1296865.85
109	1902612	440685.70	1296860.28
110	19322480	440685.27	1296860.21
111	1902619	440540.07	1296878.46
112	19322481	440442.51	1296921.71
113	1902640	440321.48	1296982.97
114	1902658	440209.97	1297108.86
115	19322482	440048.45	1297351.51
116	19322483	439988.24	1297445.22
117	1902674	439972.88	1297469.14
118	19322484	439746.79	1297802.52
119	1932285	439743.94	1297807.33
120	1902703	439547.78	1298139.05
121	19322486	439521.21	1298180.82
122	19322487	439496.70	1298222.64
123	19322488	439475.40	1298258.99
124	1902758	439212.70	1298637.82
125	1902806	439212.29	1298638.42
126	19322489	439078.78	1298963.46

127	1902811	439077.68	1298966.12
128	19322491	439055.40	1299010.43
129	1902812	439054.19	1299013.20
130	1902816	439000.31	1299136.44
131	19322492	438861.15	1299370.14
132	1902850	438641.87	1299756.39
133	19322494	438419.33	1300085.05
134	1902900	438261.72	1300336.15
135	190288802	438353.70	1300388.43
136	190288801	438366.45	1300394.17
137	1902888	438381.41	1300397.89
138	190287905	438393.53	1300397.66
139	190287904	438397.51	1300397.58
140	190287903	438418.19	1300390.83
141	190287902	438431.60	1300387.13
142	190287901	438445.04	1300381.74
143	1902879	438485.80	1300360.69
144	1902861	438501.11	1300352.78
145	19322582	438535.87	1300345.08
146	190285801	438574.00	1300349.75
147	1902858	438582.50	1300351.82
148	190283901	438666.21	1300372.25
149	1902839	438679.58	1300375.80
150	19322583	438776.24	1300401.44
151	19322584	438872.90	1300427.07
152	1932644	438969.56	1300452.71
153	19322725	439015.52	1300464.90
154	19322695051	439016.29	1300470.38
155	19322695050	439017.29	1300477.09
156	19322695049	439084.25	1300497.54
157	19322695048	439083.59	1300501.57
158	19322695047	439079.20	1300512.24
159	19322695046	439067.89	1300517.91
160	19322695045	439033.98	1300507.85
161	19322695044	439006.98	1300578.19
162	19322695043	438991.27	1300653.56
163	19322695042	438992.63	1300703.95
164	19322695041	438978.23	1300881.29
165	19322695040	438942.45	1301091.24
166	19322695039	438940.97	1301124.47
167	19322695038	438935.92	1301237.03
168	19322695037	438930.95	1301263.08
169	19322695036	438922.53	1301298.67
170	19322695035	438921.57	1301329.18

171	19322695034	438919.40	1301425.49
172	19322695033	438920.03	1301518.14
173	19322695032	438921.94	1301518.84
174	19322695031	438852.71	1301713.68
175	19322695030	438830.53	1301850.80
176	19322695029	438765.38	1301878.97
177	19322695028	438750.17	1302124.20
178	19322695027	438712.27	1302301.11
179	19322695026	438657.28	1302488.60
180	19322695025	438650.68	1302613.32
181	19322695024	438551.82	1302778.27
182	19322695023	438581.88	1302953.60
183	19322695022	438588.98	1303017.13
184	19322695021	438705.90	1303001.99
185	19322695020	438709.66	1303007.00
186	19322695019	438761.11	1303229.26
187	19322695018	438853.61	1303500.40
188	19322695017	438801.46	1303484.12
189	19322695016	438784.47	1303501.11
190	19322695015	438779.52	1303521.43
191	19322695014	438779.15	1303555.36
192	19322695013	438764.82	1303608.13
193	19322695012	438746.73	1303644.32
194	19322695011	438737.75	1303664.65
195	19322695010	438744.09	1303712.16
196	1932269509	438729.25	1303764.47
197	1932269508	438709.40	1303803.77
198	1932269507	438674.03	1303815.44
199	1932269506	438699.52	1303993.85
200	1932269505	438695.27	1304131.90
201	1932269504	438792.97	1304318.80
202	1932269503	438870.44	1304416.77
203	1932269502	438850.41	1304523.43
204	1932269501	438838.52	1304553.74
205	19322695	438759.96	1304606.08
206	19322694	438867.46	1304748.62
207	19322693	438984.59	1304834.98
208	19322692	438939.85	1304936.07
209	19322691	438878.49	1304935.78
210	19322690	438789.17	1304962.42
211	19322689	438670.39	1305023.65
212	19322688	438522.70	1305106.75
213	19322687	438345.66	1305120.14
214	19322686	438154.35	1305206.78

215	19322685	437959.08	1305304.54
216	19322684	437872.53	1305487.99
217	19322683	437760.74	1305633.87
218	19322682	437793.93	1305688.23
219	19322681	437988.58	1305673.59
220	19322680	438181.09	1305675.11
221	19322679	438223.38	1305650.40
222	19322678	438348.41	1305641.59
223	19322677	438535.61	1305558.44
224	19322676	438563.62	1305570.52
225	19322675	438661.44	1305438.53
226	19322674	438634.35	1305685.92
227	19322649	438614.06	1305892.34
228	19322673	438377.84	1305861.40
229	1932654	438280.89	1305848.36
230	19322672	438025.63	1305859.30
231	1932659	437992.33	1306073.07
232	19322671	438008.00	1306079.33
233	1932657	438034.57	1306101.62
234	19322670	438118.55	1306171.78
235	1932655	438180.32	1306253.45
236	19322669	438225.81	1306340.61
237	19322668	438284.33	1306473.25
238	19322667	438305.99	1306538.05
239	193265301	438365.68	1306742.00
240	1932653	438398.54	1306907.35
241	19322665	438402.67	1307050.57
242	1932651	438403.80	1307140.78
243	19322664	438396.32	1307218.90
244	19322662	438372.88	1307303.29
245	19322661	438363.21	1307360.27
246	19322659	438364.20	1307402.61
247	19322657	438361.59	1307471.30
248	19322652	438360.74	1307543.34
249	4420401	438366.00	1307579.39
250	44203017	438327.23	1307578.43
251	44203016	438319.97	1307628.38
252	44203015	438303.71	1307676.80
253	44203014	438275.77	1307759.15
254	44203013	438229.94	1307821.91
255	44203012	438172.76	1307855.10
256	44203011	438097.59	1307886.20
257	44203010	437969.90	1307922.02
258	44203009	437855.79	1307941.92



259	44203008	437785.75	1307950.55
260	4420300801	437739.74	1307943.20
261	44203007	437724.30	1307940.72
262	44203006	437713.11	1307881.16
263	44203005	437718.51	1307805.69
264	44203004	437722.27	1307756.72
265	44203003	437739.53	1307708.30
266	44203002	437751.79	1307659.37
267	44203001	437740.02	1307615.80
268	44203	437718.03	1307590.61
269	44202	437800.02	1307581.31
270	44201	437954.44	1307471.15
271	44200	438214.67	1307363.77
272	44199	438021.36	1306946.39
273	44198	437726.10	1306933.90
274	44197	437215.65	1306913.48
275	44196	437170.58	1307496.64
276	44195	436995.07	1307488.30
277	44173072	436954.74	1307448.74
278	44173071	436913.53	1307390.04
279	44173070	436877.88	1307320.37
280	44173069	436831.67	1307262.12
281	44173068	436823.23	1307262.47
282	44173067	436786.34	1307225.34
283	44173066	436720.56	1307149.01
284	44173065	436675.37	1307081.97
285	44173064	436687.86	1307071.58
286	44173063	436675.11	1307022.65
287	44173062	436645.91	1306981.29
288	44173061	436607.70	1306940.01
289	44173060	436582.08	1306894.04
290	44173059	436538.81	1306869.63
291	44173058	436469.67	1306830.98
292	44173057	436413.47	1306798.94
293	44173056	436355.82	1306761.89
294	44173055	436319.56	1306750.07
295	44173054	436218.36	1306710.82
296	4417305401	436212.60	1306709.81
297	44173053	436151.15	1306698.98
298	44173052	436097.00	1306690.92
299	44173051	436037.80	1306708.95
300	44173050	435997.33	1306740.74
301	44173049	435948.39	1306761.38
302	44173048	435914.97	1306791.97

303	44173047	435880.04	1306815.57
304	44173046	435835.12	1306843.70
305	44173045	435795.16	1306860.80
306	44173044	435749.66	1306860.43
307	44173043	435729.20	1306873.98
308	44173042	435710.28	1306903.54
309	44173041	435688.34	1306923.10
310	44173040	435584.29	1306906.39
311	44173039	435548.69	1306869.99
312	44173038	435526.10	1306839.05
313	44173037	435598.27	1306720.35
314	44173036	435626.12	1306663.77
315	44173035	435607.49	1306616.82
316	44173034	435574.39	1306500.41
317	44173033	435477.34	1306565.68
318	44173032	435362.79	1306545.00
319	44173031	435287.21	1306516.71
320	44173030	435223.14	1306492.39
321	44173029	435181.14	1306494.00
322	44173028	435143.63	1306487.61
323	44173027	435122.53	1306452.17
324	44173026	435137.94	1306422.12
325	44173025	435253.23	1306345.80
326	44173024	435286.57	1306288.21
327	44173023	435250.32	1306197.31
328	44173022	435195.67	1306140.96
329	44173021	435136.04	1306095.13
330	44173020	435134.92	1306051.13
331	44173019	435154.29	1306005.58
332	44173018	435225.14	1305952.38
333	44173017	435273.05	1305918.75
334	44173016	435307.44	1305878.15
335	44173015	435307.85	1305847.65
336	44173014	435272.23	1305802.25
337	44173013	435221.14	1305771.89
338	44173012	435187.55	1305737.98
339	44173011	435179.44	1305697.51
340	44173010	435165.36	1305671.04
341	44173009	435108.30	1305649.70
342	44173008	435048.80	1305649.87
343	44173007	435012.25	1305629.47
344	44173006	434987.13	1305586.54
345	44173005	434967.59	1305572.09
346	4417300501	434947.40	1305569.60

347	44173004	434912.07	1305565.25
348	44173003	434878.99	1305536.84
349	44173002	434840.39	1305499.94
350	44173001	434835.22	1305438.46
351	19322896	434833.73	1305435.04
352	19322897	434831.26	1305406.67
353	19322898	434809.06	1305367.20
354	19322899	434783.15	1305338.83
355	19322900	434746.15	1305321.56
356	19322901	434716.55	1305312.93
357	19322902	434690.64	1305307.99
358	19322903	434675.84	1305306.76
359	19322904	434652.41	1305296.89
360	19322905	434642.54	1305282.09
361	19322906	434641.31	1305261.12
362	19322907	434643.77	1305217.95
363	19322908	434652.41	1305188.35
364	19322909	434659.81	1305158.75
365	19322910	434665.98	1305114.34
366	19322911	434675.84	1305062.54
367	19322912	434688.18	1305029.23
368	19322913	434702.98	1305005.80
369	19322914	434727.65	1304968.79
370	19322915	434736.28	1304941.66
371	19322916	434737.52	1304928.09
372	19322917	434737.52	1304903.42
373	19322918	434735.05	1304878.75
374	19322919	434735.05	1304854.08
375	19322920	434733.82	1304841.75
376	19322921	434736.28	1304826.94
377	19322922	434748.62	1304812.14
378	19322923	434765.89	1304798.58
379	19322924	434786.85	1304781.31
380	19322925	434802.89	1304752.94
381	19322926	434815.22	1304728.27
382	19322927	434822.62	1304704.83
383	19322928	434825.09	1304683.86
384	19322929	434821.39	1304655.49
385	19322930	434815.22	1304635.76
386	1932716	434815.22	1304613.56
387	19322931	434816.46	1304608.62
388	19322932	434817.69	1304564.22
389	19322933	434821.39	1304529.68
390	19322934	434821.39	1304502.55

391	19322935	434811.52	1304460.61
392	19322936	434804.12	1304429.77
393	19322937	434804.12	1304407.57
394	19322938	434809.06	1304392.77
395	19322939	434818.92	1304374.27
396	19322940	434836.19	1304357.00
397	19322941	434857.16	1304336.03
398	19322942	434890.47	1304305.19
399	19322943	434904.03	1304289.16
400	19322944	434904.03	1304266.95
401	19322945	434899.10	1304249.69
402	19322946	434886.76	1304237.35
403	19322947	434867.03	1304225.02
404	19322948	434844.83	1304206.52
405	19322949	434826.33	1304188.01
406	19322950	434802.89	1304153.48
407	19322951	434776.99	1304114.01
408	19322952	434753.55	1304077.00
409	19322953	434743.68	1304047.40
410	19322954	434727.65	1304017.80
411	19322955	434710.38	1304004.23
412	19322956	434674.61	1303991.89
413	19322957	434652.41	1303985.73
414	19322958	434637.61	1303986.96
415	19322959	434610.47	1303988.19
416	19322960	434580.87	1303989.43
417	19322961	434552.50	1303986.96
418	19322962	434515.49	1303975.86
419	19322963	434487.12	1303961.06
420	19322964	434456.29	1303931.45
421	19322965	434414.35	1303894.45
422	1932728	434375.39	1303855.85
423	19323059	434378.98	1303849.87
424	19323058	434383.83	1303841.80
425	1903455	434441.07	1303791.41
426	19323055	434462.47	1303768.87
427	19323056	434650.68	1303549.48
428	1903442	434652.81	1303547.00
429	19323057	434705.88	1303424.59
430	1932718	434765.91	1303289.66
431	19323338	434740.43	1303293.17
432	1932732	434268.70	1303333.65
433	19323339	434254.53	1303334.86
434	1932733	434250.87	1303336.33

435	19323340	433770.51	1303528.31
436	19323341	433755.42	1303653.79
437	19323342	433740.27	1303725.01
438	1932746	433694.72	1303862.37
439	19323343	433602.82	1303929.76
440	1903566	433601.68	1303930.22
441	19323345	433574.50	1303863.25
442	1903573	433574.25	1303862.91
443	190357301	433504.97	1303768.32
444	190357302	433512.27	1303738.48
445	190357303	433527.64	1303710.06
446	190357304	433526.80	1303702.93
447	190357305	433524.64	1303700.09
448	190357306	433487.54	1303655.47
449	190357307	433454.52	1303616.55
450	190357308	433395.31	1303547.47
451	190357309	433369.76	1303516.71
452	190357310	433355.83	1303500.94
453	190357311	433337.53	1303479.83
454	190357312	433324.68	1303463.27
455	190357313	433315.81	1303452.33
456	190357314	433301.30	1303437.02
457	190357315	433291.28	1303427.20
458	190357316	433280.99	1303417.60
459	190357317	433269.93	1303408.91
460	190357318	433257.90	1303398.54
461	190357319	433244.30	1303385.41
462	190357320	433228.94	1303368.38
463	190357321	433212.38	1303348.44
464	190357322	433199.83	1303331.67
465	190357323	433183.73	1303308.83
466	190357324	433168.27	1303274.17
467	190357325	433162.02	1303275.49
468	190357326	433148.92	1303215.26
469	190357327	433262.40	1302975.41
470	190357328	433245.41	1302922.43
471	190357329	433220.29	1302894.79
472	190357330	433123.55	1302831.55
473	190357331	433105.55	1302801.81
474	190357332	433054.47	1302706.75
475	190357333	432878.61	1302401.43
476	190357334	432861.51	1302376.63
477	190357335	432820.46	1302308.23
478	190357336	432558.33	1301933.49

479	190357337	432295.28	1301483.39
480	190357338	432181.88	1301296.57
481	190357339	432039.24	1301276.88
482	190357340	431854.82	1301323.43
483	190357341	431743.36	1301366.10
484	190357342	431340.34	1301503.08
485	190357343	431197.70	1301552.02
486	190357344	431163.68	1301490.55
487	190357345	431099.82	1301501.29
488	190357346	430410.02	1301642.05
489	190357347	430351.38	1301658.87
490	190357348	430085.19	1301717.37
491	190357349	430068.03	1301736.44
492	1932867	430051.28	1301709.66
493	1932868	430030.93	1301677.13
494	1932869	429980.63	1301649.38
495	1932870	429883.72	1301586.85
496	1932871	429725.02	1301490.45
497	1932872	429684.79	1301447.35
498	1932880	429364.46	1301275.00
499	1932882	429136.77	1301143.16
500	1932883	428939.26	1301047.94
501	1932884	428842.07	1301073.81
502	1932885	428597.90	1300951.40
503	1932886	428564.83	1300873.16
504	1932887	428514.31	1300855.64
505	1932888	428410.97	1300797.19
506	1932889	428377.63	1300795.33
507	1932890	428347.96	1300776.23
508	1932891	428312.81	1300842.39
509	1932892	428012.74	1300696.40
510	1932893	427790.44	1300588.70
511	193289301	427707.42	1300518.96
512	193289302	427807.36	1300480.00
513	19323430	427835.92	1300468.17
514	19323431	427797.87	1300209.82
515	19323432	427717.53	1299721.91
516	19323433	427918.80	1299754.44
517	19323434	429238.04	1299960.02
518	19323435	429840.15	1299437.74
519	1932873	429645.65	1298350.07
520	1932875	429570.58	1297904.25
521	1932876	429568.82	1297894.71
522	1932877	429567.03	1297885.06

523	193287701	429556.48	1297828.01
524	193287702	429531.20	1297826.30
525	193287703	429472.80	1297827.60
526	193287704	429430.20	1297827.60
527	193287705	429394.60	1297885.30
528	193287706	429348.70	1297897.20
529	19323458	429034.04	1297968.68
530	19323459	428991.97	1297981.85
531	19323460	428725.88	1297974.59
532	19323461	428666.04	1298054.03
533	19323462	428583.64	1298154.06
534	19323463	428534.90	1298103.76
535	19323464	428694.75	1297913.93
536	19323465	428604.10	1297749.72
537	19323466	429103.22	1297543.47
538	19323467	429189.71	1297573.02
539	19323468	429293.26	1297546.48
540	19323469	429310.50	1297505.62
541	1932346901	429353.07	1297486.11
542	1932346902	429441.47	1297447.09
543	19323471	429779.07	1297287.00
544	19323472	429842.94	1297260.89
545	19323473	429903.89	1297272.93
546	19323474	429947.04	1297280.08
547	19323475	430089.17	1297301.40
548	19323476	430124.57	1297295.93
549	1932864	430172.80	1297298.88
550	1904001	430194.03	1297224.61
551	1903999	430216.71	1297182.68
552	19323756	430253.57	1297128.13
553	1932375601	430615.58	1296617.97
554	1932375602	430833.18	1296496.04
555	1932375603	430884.74	1296468.37
556	1932375604	431030.27	1296352.40
557	1932375605	431055.99	1296314.00
558	1932375606	431104.28	1296187.23
559	1932375607	431136.81	1296153.84
560	1932375608	431236.24	1296065.49
561	1932375609	431314.50	1295963.20
562	1932375610	431232.71	1295714.22
563	1932375611	431231.31	1295710.00
564	1932375612	431197.80	1295609.26
565	1932375613	431172.88	1295474.75
566	1932375614	431155.35	1295380.13

567	1932375615	431090.39	1295036.03
568	1932375616	431082.25	1294991.21
569	1932375617	431056.46	1294843.29
570	1932375618	431048.13	1294790.43
571	1932375619	431018.44	1294602.19
572	1932375620	430982.49	1294629.60
573	1932375621	430913.61	1294644.31
574	1932375622	430864.81	1294664.82
575	1932375623	430990.59	1294828.67
576	1932375624	430989.92	1295050.84
577	1932375625	430996.13	1295259.94
578	1932375626	430962.51	1295297.31
579	1932375627	430971.29	1295371.27
580	1932375628	431041.95	1295431.60
581	1932375629	431099.39	1295573.89
582	1932375630	430948.97	1295762.94
583	1932375631	430714.52	1296057.05
584	1932375632	430669.96	1296112.96
585	1932375633	430665.94	1296107.92
586	1932375634	430603.51	1296006.07
587	1932375635	430515.25	1296026.78
588	1932375636	430504.35	1295990.82
589	1932375637	430568.64	1295889.48
590	1932375638	430552.30	1295819.74
591	1932375639	430532.68	1295784.87
592	1932375640	430482.56	1295776.15
593	1932375641	430501.08	1295742.37
594	1932375642	430428.07	1295717.31
595	1932375643	430417.18	1295730.38
596	1932375644	430400.83	1295726.02
597	1932375645	430363.78	1295603.98
598	1932375646	430330.00	1295536.42
599	1932375647	430313.56	1295532.51
600	1932375648	430300.62	1295509.78
601	1932375649	430212.22	1295439.15
602	1932375650	430260.81	1295398.63
603	1932375651	430257.58	1295376.64
604	1932375652	430082.66	1295390.43
605	1932375653	429950.89	1295460.82
606	19323784	429925.63	1295488.10
607	19323785	429838.82	1295380.12
608	19323786	429856.22	1295351.97
609	19323787	429893.97	1295331.23
610	19323788	429898.64	1295298.14



611	19323789	429918.35	1295252.17
612	19323790	429947.70	1295165.43
613	19323791	429970.07	1295129.61
614	19323792	430074.99	1295006.46
615	19323793	430054.36	1294976.19
616	19323794	430058.99	1294940.55
617	19323795	430083.89	1294904.70
618	19323796	430118.90	1294866.19
619	19323797	430083.00	1294831.00
620	19323798	430041.18	1294863.65
621	19323799	430024.39	1294872.31
622	19323800	430010.02	1294870.77
623	19323801	429992.89	1294851.47
624	19323802	429892.34	1294916.11
625	19323803	429861.20	1294924.92
626	19323804	429818.99	1294926.23
627	19323805	429790.15	1294915.53
628	19323806	429734.80	1294877.17
629	19323807	429721.34	1294881.55
630	19323808	429668.83	1294938.89
631	19323809	429629.27	1294949.49
632	19323810	429539.13	1294827.63
633	1932881	429362.91	1294640.63
634	19323869	429523.95	1294479.59
635	19323868	429549.79	1294451.35
636	19323867	429561.25	1294421.57
637	19323866	429589.22	1294360.27
638	19323865	429618.31	1294320.98
639	19323864	429672.73	1294282.26
640	19323863	429713.89	1294264.01
641	19323862	429833.00	1294128.01
642	19323861	429855.66	1294115.90
643	19323860	429879.34	1294119.03
644	19323859	429916.66	1294132.17
645	19323858	429955.08	1294167.34
646	19323857	430036.16	1294238.46
647	1932863	430261.54	1293950.49
648	19323856	430405.77	1293785.29
649	1932360	430527.06	1293944.00
650	19323855	430587.30	1294051.90
651	1932859	430513.46	1293563.29
652	19323854	430292.07	1293673.45
653	19323853	430184.29	1293516.34
654	19323852	430153.55	1293477.52

655	19323851	429999.05	1293558.34
656	19323850	429968.73	1293564.49
657	19323848	429908.40	1293609.03
658	19323847	429844.87	1293492.35
659	19323846	429940.55	1293444.91
660	19323845	429833.00	1293231.40
661	19323844	429894.45	1293200.09
662	19323843	429832.02	1293020.60
663	19323842	429793.16	1293015.78
664	19323841	429743.40	1292977.50
665	19323840	429702.18	1292972.55
666	1932383511	429666.94	1292951.89
667	1932383510	429649.87	1292937.45
668	1932383509	429623.56	1292851.92
669	1932383508	429609.82	1292822.83
670	1932383507	429572.57	1292820.67
671	1932383506	429531.46	1292851.92
672	1932383505	429511.72	1292878.24
673	1932383504	429498.56	1292914.42
674	1932383503	429495.27	1292975.28
675	1932383502	429453.79	1293009.01
676	1932383501	429436.29	1293059.57
677	19323835	429403.17	1293095.34
678	1932383403	429388.41	1293129.08
679	1932383402	429368.23	1293167.69
680	1932383401	429364.70	1293181.23
681	19323834	429343.98	1293214.96
682	1932383301	429331.81	1293226.80
683	19323833	429313.81	1293237.52
684	1932383201	429290.35	1293241.17
685	19323832	429245.73	1293239.41
686	1932383101	429240.79	1293238.06
687	19323831	429224.62	1293212.29
688	19323830	429190.27	1293148.03
689	19323829	429225.74	1292971.27
690	1932382801	429228.55	1292970.39
691	19323828	429381.04	1292650.29
692	19323827	429471.28	1292579.82
693	19323826	429533.71	1292361.01
694	19323825	429596.75	1292241.71
695	1932381909	429635.16	1292208.79
696	1932381908	429666.11	1292191.57
697	1932381907	429682.35	1292186.97
698	1932381906	429709.32	1292174.46

699	1932381905	429725.26	1292155.35
700	1932381904	429738.65	1292128.79
701	1932381903	429770.35	1292077.70
702	1932381902	429778.51	1292049.87
703	1932381901	429806.96	1292001.71
704	19323819	429824.97	1291979.91
705	1932381802	429845.43	1291963.85
706	1932381801	429847.70	1291961.70
707	19323818	429854.15	1291957.97
708	19323817	430018.62	1292041.71
709	19323816	430080.07	1292115.97
710	19323815	429977.72	1292179.47
711	19323814	430027.07	1292223.26
712	19323813	430139.24	1292127.45
713	19323812	430346.47	1292272.00
714	19323811	430363.21	1292257.46
715	193286101	430368.16	1292249.88
716	1932861	430374.04	1292240.00
717	1932365801	430379.03	1292230.79
718	19323658	430386.48	1292219.96
719	19323657	430238.68	1292114.04
720	1932365503	430230.10	1292090.00
721	1932365502	430216.00	1292001.20
722	1932365501	430211.80	1291968.10
723	19323655	430134.94	1291848.28
724	19323654	430002.59	1291951.02
725	19323653	429900.56	1291868.55
726	19323652	429824.65	1291751.86
727	19323651	430025.62	1291433.14
728	19323650	430200.64	1291164.12
729	1932364905	430232.50	1291131.19
730	1932364904	430247.46	1291104.08
731	1932364903	430322.79	1291032.63
732	1932364902	430341.24	1291011.59
733	1932364901	430347.42	1290997.60
734	19323649	430350.50	1290984.80
735	193286202	430350.01	1290966.34
736	193286201	430357.49	1290936.04
737	1932862	430364.86	1290902.66
738	1932362910	430378.31	1290811.17
739	1932362909	430350.17	1290776.00
740	1932362908	430298.59	1290743.17
741	1932362907	430223.56	1290665.80
742	1932362906	430186.04	1290621.25

743	1932362905	430143.84	1290621.25
744	1932362904	430111.01	1290654.07
745	1932362903	430068.81	1290712.69
746	1932362902	429996.12	1290736.14
747	1932362901	429892.96	1290717.38
748	19323629	429862.86	1290694.96
749	19323628	429837.15	1290682.63
750	19323627	429808.75	1290674.86
751	1932362605	429784.88	1290670.60
752	1932362604	429760.77	1290670.44
753	1932362603	429723.07	1290671.15
754	1932362602	429683.21	1290674.93
755	1932362601	429651.26	1290675.65
756	19323626	429621.11	1290672.16
757	1932362214	429593.42	1290664.09
758	1932362213	429533.79	1290640.99
759	1932362212	429456.72	1290607.34
760	1932362211	429440.70	1290592.91
761	1932362210	429425.02	1290572.97
762	1932362209	429415.71	1290554.33
763	1932362208	429410.21	1290538.01
764	1932362207	429407.74	1290520.90
765	1932362206	429408.07	1290492.04
766	1932362205	429405.62	1290456.67
767	1932362204	429405.13	1290426.08
768	1932362203	429402.39	1290409.73
769	1932362202	429404.18	1290378.77
770	1932362201	429418.61	1290344.77
771	19323622	429429.24	1290219.84
772	19323621	429499.46	1290115.04
773	1932313334	429515.11	1290109.12
774	1932313333	429668.01	1290051.30
775	1932313332	429792.26	1290030.77
776	1932313331	429880.37	1290013.67
777	1932313330	429920.98	1290005.92
778	1932313329	430059.12	1289978.91
779	1932313328	430147.71	1289965.94
780	1932313327	430203.89	1289977.83
781	1932313326	430511.81	1290042.66
782	1932313325	430716.84	1289957.24
783	1932313324	430896.05	1289796.29
784	1932313323	430958.68	1289740.05
785	1932313322	430964.06	1289735.76
786	1932313321	430964.27	1289735.77

787	1932313320	431027.29	1289677.21
788	1932313319	431078.32	1289720.12
789	1932313318	431164.14	1289594.87
790	1932313317	431309.18	1289462.82
791	1932313316	431389.44	1289284.30
792	1932313315	431478.55	1289238.06
793	1932313314	431630.38	1289134.05
794	1932313313	431651.18	1289126.75
795	1932313312	431685.91	1289102.30
796	1932313311	431699.36	1289087.38
797	1932313310	431708.86	1289087.38
798	1932313309	431716.63	1289079.02
799	1932313308	431715.17	1289071.48
800	1932313307	431715.85	1289067.12
801	1932313306	431788.23	1288994.29
802	1932313305	431841.79	1288940.18
803	1932313304	431904.41	1288877.39
804	1932313303	431974.82	1288805.77
805	1932313302	431985.51	1288792.87
806	1932313301	431995.11	1288777.16
807	19323133	432109.23	1288657.75
808	1932313201	432365.36	1288431.89
809	19323132	432489.02	1288321.48
810	1932313101	432494.37	1288315.32
811	19323131	432626.89	1288148.19
812	1932312906	432650.18	1288118.18
813	1932312905	432699.71	1288050.07
814	1932312904	432730.74	1288007.91
815	1932312903	432740.19	1287995.13
816	1932312902	432794.85	1287923.93
817	1932312901	433144.40	1287419.99
818	19323129	433263.83	1287256.87
819	19323128	433418.44	1287455.23
820	19323127	433549.30	1287615.16
821	19323126	433605.22	1287529.51
822	19323125	433653.73	1287449.77
823	19323124	433811.89	1287377.76
824	19323123	433960.61	1287365.67
825	19323122	434020.56	1287276.91
826	19323121	433945.74	1287172.34
827	19323120	433814.68	1287047.80
828	19323119	433807.71	1286993.42
829	19323118	433694.31	1286895.83
830	19323117	433605.08	1286872.59

831	19323116	433598.57	1286849.82
832	19323115	433609.98	1286755.98
833	1932749	433662.20	1286685.59
834	1932747	433668.99	1286680.35
835	1932743	433899.92	1286501.92
836	1932737	434118.95	1286361.38
837	1932730	434297.61	1286328.09
838	1932729	434319.69	1286323.98
839	1932724	434545.71	1286324.39
840	1932709011	434665.60	1286390.19
841	1932709010	434707.15	1286422.71
842	193270909	434745.18	1286508.79
843	193270908	434750.78	1286568.06
844	193270907	434750.20	1286634.65
845	193270906	434793.49	1286730.06
846	193270905	434817.46	1286738.22
847	193270904	434851.72	1286730.69
848	193270903	434878.97	1286762.75
849	193270902	434855.68	1287155.15
850	193270901	434859.24	1287164.29
851	1932709	435229.82	1287192.64
852	193070301	435671.40	1287140.98
853	1930703	435737.98	1287133.23
854	1932694	436003.21	1287102.22
855	1932671	436684.72	1287018.98
856	193264206	437032.86	1286973.98
857	193264205	437092.12	1286967.21
858	193264204	437298.79	1286942.17
859	193264203	437308.99	1286940.99
860	193264202	439299.01	1286706.57
861	193264201	439425.46	1286689.22
862	1932642	439458.65	1287001.00
863	1932641	439513.48	1287262.63
864	193263705	439513.67	1287263.17
865	193263704	439510.96	1287263.09
866	193263703	439524.67	1287302.74
867	193263702	439527.63	1287303.60
868	193263701	439559.12	1287394.84
869	1932637	439598.21	1287508.05
870	193263302	439627.54	1287578.61
871	193263301	439632.75	1287591.17
872	1932633	439833.18	1288073.42
873	193263501	439799.20	1288196.07
874	1932635	439761.01	1288333.94

875	193263402	439773.34	1288471.14
876	193263401	439774.18	1288480.46
877	1932634	439776.19	1288502.84
878	193263102	439803.66	1288506.03
879	193263101	439811.06	1288506.98
880	1932631	439995.37	1288528.30
881	193263001	440105.43	1288521.08
882	1932630	440394.21	1288502.13
883	1932629	440474.17	1288496.95
884	1932628	440548.94	1288491.42
885	1932627	440624.10	1288485.90
886	1932626	440694.07	1288481.41
887	1932625	440922.98	1288465.80
888	193262501	440933.43	1288465.17
889	1932625	440939.20	1288464.82
890	193262401	440956.83	1288463.76
891	1932624	441091.91	1288455.62
892	19321064	441186.75	1288449.55
893	19321062	441214.86	1288447.75
894	19321061	441215.31	1288447.72
895	19322576	441346.80	1288437.83
896	19321059	441481.74	1288428.88
897	19321057	441796.61	1288407.67
898	19321042	441923.17	1288398.90
899	19321040	442101.47	1288386.54
900	19322545	442101.87	1288386.59





**Перечень координат характерных точек границ  
Кривополянского сельского поселения  
Острогожского муниципального района Воронежской области**

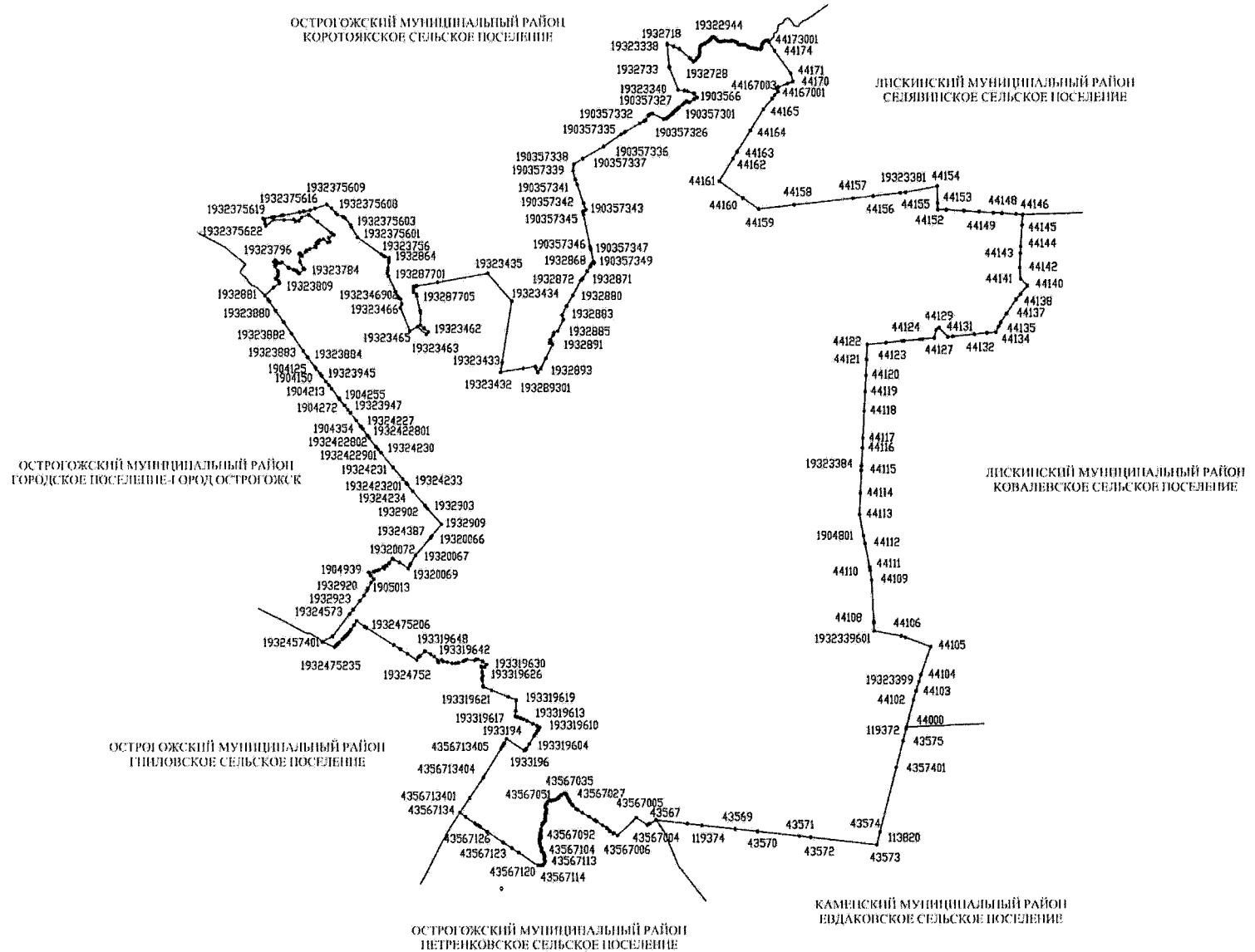
№ п/п	Номер характерной точки границ	Координаты	
		X	Y
1	43534	405402.94	1299791.69
2	43533	405032.63	1300120.37
3	43532	404718.32	1300400.78
4	43531	404433.20	1300655.78
5	43530	404075.78	1300975.61
6	43529	403856.84	1301171.51
7	43528	403732.11	1301283.14
8	43527	403346.39	1301628.29
9	43526	403192.56	1301766.11
10	43525	402960.76	1301973.71
11	43524	402845.58	1302076.82
12	43523	402801.85	1302115.91
13	43522	402791.14	1302104.72
14	43521	402606.86	1301910.55
15	43520	402467.13	1301756.03
16	118729	402458.25	1301746.29
17	43519	402257.87	1301526.40
18	4351801	402010.97	1301258.35
19	43518	401483.30	1300685.48
20	4351701	401116.21	1300279.60
21	43517	401067.69	1300225.96
22	43516	400818.70	1299949.22
23	118728	400682.44	1299801.47
24	43515	400135.92	1299208.86
25	43514	400035.75	1299097.16
26	43513	399921.24	1298971.73
27	43512	399783.52	1298820.54
28	43511	399612.85	1298630.49
29	43510	399444.93	1298449.97
30	43509	399189.31	1298168.73
31	43508	398908.50	1297865.27
32	43507	398372.18	1297279.32
33	43506	398159.35	1297052.93
34	43505	397811.58	1296677.03
35	11873101	397787.82	1296651.36
36	118731	397774.72	1296637.22
37	43504	397593.31	1296441.24

38	43503	397416.46	1296245.84
39	43502	397275.14	1296087.23
40	43501	397494.78	1295591.63
41	118732	397575.80	1295407.82
42	43000	397703.18	1295118.85
43	19321343	397760.12	1294990.53
44	43001	398094.84	1294236.23
45	43002	398262.70	1293863.01
46	43003	398283.22	1293612.65
47	43004	398728.82	1292823.33
48	43005	398802.60	1292652.65
49	43006	398859.20	1292532.92
50	43007	398983.76	1292255.61
51	43008	399067.62	1292068.02
52	43009	399134.81	1291910.21
53	43010	399304.79	1291518.26
54	43011	399461.51	1291159.55
55	19321342	399545.42	1290969.33
56	43012	399592.40	1290862.85
57	43013	399676.02	1290667.29
58	43014	399880.48	1290591.47
59	43015	400034.57	1290532.43
60	43016	400498.41	1290338.60
61	43017	400706.29	1290261.17
62	1900165	400843.90	1290209.93
63	1900166	401468.44	1289975.32
64	1900167	401701.12	1289888.24
65	1900168	402057.73	1289764.64
66	1900169	402261.85	1290435.12
67	1900170	402349.92	1290727.93
68	1900171	402491.24	1291186.42
69	1900172	402554.98	1291375.60
70	1900173	402693.76	1291855.88
71	190017301	402765.04	1292121.84
72	190017302	402798.01	1292244.88
73	1900174	402826.28	1292350.37
74	1900175	402814.50	1292582.59
75	1900176	402812.79	1292701.79
76	1900177	402807.65	1293078.81
77	1933372	403727.50	1292960.82
78	1933371	403858.86	1292943.98
79	193337101	403878.22	1292938.71
80	193337102	404095.77	1292867.46
81	193337103	404267.20	1292811.31

82	193337104	404399.57	1292813.65
83	193337105	404457.89	1292814.69
84	193337106	404470.55	1292515.99
85	193337107	404477.30	1291853.62
86	193337108	404723.00	1291742.73
87	193337109	404944.00	1291655.24
88	193337110	405446.75	1291476.45
89	193337111	405570.05	1291425.13
90	193337112	405914.09	1291287.04
91	193337113	406047.81	1291225.36
92	193337114	406093.68	1291303.17
93	193337115	406099.18	1291317.01
94	193337116	406080.23	1291391.53
95	193337117	406026.07	1291844.42
96	193337118	406009.85	1292002.59
97	193337119	405981.34	1292465.06
98	193337120	405976.87	1292644.58
99	193337121	405976.26	1292668.91
100	193337122	405973.62	1292742.34
101	193337123	405984.13	1292895.53
102	193337124	406066.03	1292916.49
103	193337125	406234.78	1293404.69
104	193337126	406295.32	1293595.67
105	193337127	405920.86	1293790.15
106	193337128	405808.40	1293844.25
107	193337129	405761.08	1293870.06
108	193337130	405604.96	1293949.44
109	193337131	405584.94	1293959.42
110	193337132	404951.14	1294258.91
111	193337133	404809.10	1294326.55
112	193337134	404800.07	1294330.85
113	193337135	404797.78	1294331.86
114	193337136	404706.58	1294372.26
115	193337137	404595.72	1294425.28
116	193337138	404648.60	1294667.36
117	193337139	404712.45	1294960.65
118	1933361	404720.11	1294977.65
119	1933360	404721.19	1294982.59
120	1933359	404778.58	1295234.38
121	1933355	404935.67	1295942.56
122	1933352	404970.68	1296119.13
123	1933351	405053.22	1296510.58
124	193335101	405072.34	1296616.81
125	193335102	405076.94	1296636.57

126	1933348	405156.44	1296999.88
127	193334801	405247.43	1297439.30
128	193334802	405252.47	1297465.25
129	1933344	405348.47	1297926.72
130	1933343	405372.59	1298044.18
131	1933342	405389.60	1298128.50
132	193334201	405240.83	1298194.78
133	1933350	405103.46	1298254.87
134	1933354	404946.89	1298323.10
135	1933369	404272.57	1298618.94
136	193336901	404546.67	1298923.92
137	193336902	404608.85	1298993.51
138	193336903	404820.42	1299225.51
139	193336904	404861.73	1299266.81
140	1933347	405173.60	1299617.35

## Карта-схема границ Криниченского сельского поселения Острогожского муниципального района Воронежской области



**Перечень координат характерных точек границ Криниченского  
сельского поселения Острогжского муниципального района  
Воронежской области**

№ п/п	Номер характерной точки границ	Координаты	
		X	Y
1	1932881	429362.91	1294640.63
2	19323810	429539.13	1294827.63
3	19323809	429629.27	1294949.49
4	19323808	429668.83	1294938.89
5	19323807	429721.34	1294881.55
6	19323806	429734.80	1294877.17
7	19323805	429790.15	1294915.53
8	19323804	429818.99	1294926.23
9	19323803	429861.20	1294924.92
10	19323802	429892.34	1294916.11
11	19323801	429992.89	1294851.47
12	19323800	430010.02	1294870.77
13	19323799	430024.39	1294872.31
14	19323798	430041.18	1294863.65
15	19323797	430083.00	1294831.00
16	19323796	430118.90	1294866.19
17	19323795	430083.89	1294904.70
18	19323794	430058.99	1294940.55
19	19323793	430054.36	1294976.19
20	19323792	430074.99	1295006.46
21	19323791	429970.07	1295129.61
22	19323790	429947.70	1295165.43
23	19323789	429918.35	1295252.17
24	19323788	429898.64	1295298.14
25	19323787	429893.97	1295331.23
26	19323786	429856.22	1295351.97
27	19323785	429838.82	1295380.12
28	19323784	429925.63	1295488.10
29	1932375653	429950.89	1295460.82
30	1932375652	430082.66	1295390.43
31	1932375651	430257.58	1295376.64
32	1932375650	430260.81	1295398.63
33	1932375649	430212.22	1295439.15
34	1932375648	430300.62	1295509.78
35	1932375647	430313.56	1295532.51
36	1932375646	430330.00	1295536.42
37	1932375645	430363.78	1295603.98
38	1932375644	430400.83	1295726.02

39	1932375643	430417.18	1295730.38
40	1932375642	430428.07	1295717.31
41	1932375641	430501.08	1295742.37
42	1932375640	430482.56	1295776.15
43	1932375639	430532.68	1295784.87
44	1932375638	430552.30	1295819.74
45	1932375637	430568.64	1295889.48
46	1932375636	430504.35	1295990.82
47	1932375635	430515.25	1296026.78
48	1932375634	430603.51	1296006.07
49	1932375633	430665.94	1296107.92
50	1932375632	430669.96	1296112.96
51	1932375631	430714.52	1296057.05
52	1932375630	430948.97	1295762.94
53	1932375629	431099.39	1295573.89
54	1932375628	431041.95	1295431.60
55	1932375627	430971.29	1295371.27
56	1932375626	430962.51	1295297.31
57	1932375625	430996.13	1295259.94
58	1932375624	430989.92	1295050.84
59	1932375623	430990.59	1294828.67
60	1932375622	430864.81	1294664.82
61	1932375621	430913.61	1294644.31
62	1932375620	430982.49	1294629.60
63	1932375619	431018.44	1294602.19
64	1932375618	431048.13	1294790.43
65	1932375617	431056.46	1294843.29
66	1932375616	431082.25	1294991.21
67	1932375615	431090.39	1295036.03
68	1932375614	431155.35	1295380.13
69	1932375613	431172.88	1295474.75
70	1932375612	431197.80	1295609.26
71	1932375611	431231.31	1295710.00
72	1932375610	431232.71	1295714.22
73	1932375609	431314.50	1295963.20
74	1932375608	431236.24	1296065.49
75	1932375607	431136.81	1296153.84
76	1932375606	431104.28	1296187.23
77	1932375605	431055.99	1296314.00
78	1932375604	431030.27	1296352.40
79	1932375603	430884.74	1296468.37
80	1932375602	430833.18	1296496.04
81	1932375601	430615.58	1296617.97
82	19323756	430253.57	1297128.13

83	1903999	430216.71	1297182.68
84	1904001	430194.03	1297224.61
85	1932864	430172.80	1297298.88
86	19323476	430124.57	1297295.93
87	19323475	430089.17	1297301.40
88	19323474	429947.04	1297280.08
89	19323473	429903.89	1297272.93
90	19323472	429842.94	1297260.89
91	19323471	429779.07	1297287.00
92	1932346902	429441.47	1297447.09
93	1932346901	429353.07	1297486.11
94	19323469	429310.50	1297505.62
95	19323468	429293.26	1297546.48
96	19323467	429189.71	1297573.02
97	19323466	429103.22	1297543.47
98	19323465	428604.10	1297749.72
99	19323464	428694.75	1297913.93
100	19323463	428534.90	1298103.76
101	19323462	428583.64	1298154.06
102	19323461	428666.04	1298054.03
103	19323460	428725.88	1297974.59
104	19323459	428991.97	1297981.85
105	19323458	429034.04	1297968.68
106	193287706	429348.70	1297897.20
107	193287705	429394.60	1297885.30
108	193287704	429430.20	1297827.60
109	193287703	429472.80	1297827.60
110	193287702	429531.20	1297826.30
111	193287701	429556.48	1297828.01
112	1932877	429567.03	1297885.06
113	1932876	429568.82	1297894.71
114	1932875	429570.58	1297904.25
115	1932873	429645.65	1298350.07
116	19323435	429840.15	1299437.74
117	19323434	429238.04	1299960.02
118	19323433	427918.80	1299754.44
119	19323432	427717.53	1299721.91
120	19323431	427797.87	1300209.82
121	19323430	427835.92	1300468.17
122	193289302	427807.36	1300480.00
123	193289301	427707.42	1300518.96
124	1932893	427790.44	1300588.70
125	1932892	428012.74	1300696.40
126	1932891	428312.81	1300842.39



127	1932890	428347.96	1300776.23
128	1932889	428377.63	1300795.33
129	1932888	428410.97	1300797.19
130	1932887	428514.31	1300855.64
131	1932886	428564.83	1300873.16
132	1932885	428597.90	1300951.40
133	1932884	428842.07	1301073.81
134	1932883	428939.26	1301047.94
135	1932882	429136.77	1301143.16
136	1932880	429364.46	1301275.00
137	1932872	429684.79	1301447.35
138	1932871	429725.02	1301490.45
139	1932870	429883.72	1301586.85
140	1932869	429980.63	1301649.38
141	1932868	430030.93	1301677.13
142	1932867	430051.28	1301709.66
143	190357349	430068.03	1301736.44
144	190357348	430085.19	1301717.37
145	190357347	430351.38	1301658.87
146	190357346	430410.02	1301642.05
147	190357345	431099.82	1301501.29
148	190357344	431163.68	1301490.55
149	190357343	431197.70	1301552.02
150	190357342	431340.34	1301503.08
151	190357341	431743.36	1301366.10
152	190357340	431854.82	1301323.43
153	190357339	432039.24	1301276.88
154	190357338	432181.88	1301296.57
155	190357337	432295.28	1301483.39
156	190357336	432558.33	1301933.49
157	190357335	432820.46	1302308.23
158	190357334	432861.51	1302376.63
159	190357333	432878.61	1302401.43
160	190357332	433054.47	1302706.75
161	190357331	433105.55	1302801.81
162	190357330	433123.55	1302831.55
163	190357329	433220.29	1302894.79
164	190357328	433245.41	1302922.43
165	190357327	433262.40	1302975.41
166	190357326	433148.92	1303215.26
167	190357325	433162.02	1303275.49
168	190357324	433168.27	1303274.17
169	190357323	433183.73	1303308.83
170	190357322	433199.83	1303331.67

171	190357321	433212.38	1303348.44
172	190357320	433228.94	1303368.38
173	190357319	433244.30	1303385.41
174	190357318	433257.90	1303398.54
175	190357317	433269.93	1303408.91
176	190357316	433280.99	1303417.60
177	190357315	433291.28	1303427.20
178	190357314	433301.30	1303437.02
179	190357313	433315.81	1303452.33
180	190357312	433324.68	1303463.27
181	190357311	433337.53	1303479.83
182	190357310	433355.83	1303500.94
183	190357309	433369.76	1303516.71
184	190357308	433395.31	1303547.47
185	190357307	433454.52	1303616.55
186	190357306	433487.54	1303655.47
187	190357305	433524.64	1303700.09
188	190357304	433526.80	1303702.93
189	190357303	433527.64	1303710.06
190	190357302	433512.27	1303738.48
191	190357301	433504.97	1303768.32
192	1903573	433574.25	1303862.91
193	19323345	433574.50	1303863.25
194	1903566	433601.68	1303930.22
195	19323343	433602.82	1303929.76
196	1932746	433694.72	1303862.37
197	19323342	433740.27	1303725.01
198	19323341	433755.42	1303653.79
199	19323340	433770.51	1303528.31
200	1932733	434250.87	1303336.33
201	19323339	434254.53	1303334.86
202	1932732	434268.70	1303333.65
203	19323338	434740.43	1303293.17
204	1932718	434765.91	1303289.66
205	19323057	434705.88	1303424.59
206	1903442	434652.81	1303547.00
207	19323056	434650.68	1303549.48
208	19323055	434462.47	1303768.87
209	1903455	434441.07	1303791.41
210	19323058	434383.83	1303841.80
211	19323059	434378.98	1303849.87
212	1932728	434375.39	1303855.85
213	19322965	434414.35	1303894.45
214	19322964	434456.29	1303931.45

215	19322963	434487.12	1303961.06
216	19322962	434515.49	1303975.86
217	19322961	434552.50	1303986.96
218	19322960	434580.87	1303989.43
219	19322959	434610.47	1303988.19
220	19322958	434637.61	1303986.96
221	19322957	434652.41	1303985.73
222	19322956	434674.61	1303991.89
223	19322955	434710.38	1304004.23
224	19322954	434727.65	1304017.80
225	19322953	434743.68	1304047.40
226	19322952	434753.55	1304077.00
227	19322951	434776.99	1304114.01
228	19322950	434802.89	1304153.48
229	19322949	434826.33	1304188.01
230	19322948	434844.83	1304206.52
231	19322947	434867.03	1304225.02
232	19322946	434886.76	1304237.35
233	19322945	434899.10	1304249.69
234	19322944	434904.03	1304266.95
235	19322943	434904.03	1304289.16
236	19322942	434890.47	1304305.19
237	19322941	434857.16	1304336.03
238	19322940	434836.19	1304357.00
239	19322939	434818.92	1304374.27
240	19322938	434809.06	1304392.77
241	19322937	434804.12	1304407.57
242	19322936	434804.12	1304429.77
243	19322935	434811.52	1304460.61
244	19322934	434821.39	1304502.55
245	19322933	434821.39	1304529.68
246	19322932	434817.69	1304564.22
247	19322931	434816.46	1304608.62
248	1932716	434815.22	1304613.56
249	19322930	434815.22	1304635.76
250	19322929	434821.39	1304655.49
251	19322928	434825.09	1304683.86
252	19322927	434822.62	1304704.83
253	19322926	434815.22	1304728.27
254	19322925	434802.89	1304752.94
255	19322924	434786.85	1304781.31
256	19322923	434765.89	1304798.58
257	19322922	434748.62	1304812.14
258	19322921	434736.28	1304826.94

259	19322920	434733.82	1304841.75
260	19322919	434735.05	1304854.08
261	19322918	434735.05	1304878.75
262	19322917	434737.52	1304903.42
263	19322916	434737.52	1304928.09
264	19322915	434736.28	1304941.66
265	19322914	434727.65	1304968.79
266	19322913	434702.98	1305005.80
267	19322912	434688.18	1305029.23
268	19322911	434675.84	1305062.54
269	19322910	434665.98	1305114.34
270	19322909	434659.81	1305158.75
271	19322908	434652.41	1305188.35
272	19322907	434643.77	1305217.95
273	19322906	434641.31	1305261.12
274	19322905	434642.54	1305282.09
275	19322904	434652.41	1305296.89
276	19322903	434675.84	1305306.76
277	19322902	434690.64	1305307.99
278	19322901	434716.55	1305312.93
279	19322900	434746.15	1305321.56
280	19322899	434783.15	1305338.83
281	19322898	434809.06	1305367.20
282	19322897	434831.26	1305406.67
283	19322896	434833.73	1305435.04
284	44173001	434835.22	1305438.46
285	44173	434801.53	1305455.95
286	44174	434601.83	1305584.46
287	44171	434118.02	1305932.34
288	44170	433947.16	1305981.32
289	14008971	433903.64	1305866.99
290	1400897101	433826.69	1305664.82
291	44167003	433807.54	1305614.49
292	44167002	433793.44	1305621.96
293	44167001	433731.86	1305661.52
294	44167	433657.46	1305585.78
295	44166	433576.10	1305527.10
296	44165	433350.09	1305342.12
297	44164	432895.94	1305067.17
298	44163	432431.80	1304780.36
299	44162	432291.90	1304696.27
300	44161	431814.08	1304402.66
301	44160	431445.63	1304906.51
302	44159	431213.09	1305240.72

303	44158	431299.76	1306004.60
304	44157	431440.15	1307271.81
305	44156	431486.18	1307705.27
306	19323381	431553.83	1308296.71
307	44155	431566.43	1308406.92
308	44154	431696.70	1309088.20
309	44153	431330.22	1309096.10
310	44152	431196.19	1309098.84
311	44151	431191.21	1309283.35
312	44150	431168.72	1309660.33
313	44149	431146.81	1309987.25
314	44148	431128.06	1310295.16
315	4414801	431116.53	1310477.76
316	44147	431097.06	1310771.27
317	44146	431087.19	1310920.22
318	1144601	431080.09	1310919.80
319	44145	430860.19	1310906.48
320	44144	430391.94	1310878.13
321	44143	430250.70	1310869.40
322	44142	429947.14	1310854.73
323	44141	429713.76	1310869.10
324	44140	429561.76	1311022.07
325	44139	429378.87	1310874.74
326	44138	429263.64	1310777.46
327	44137	428958.19	1310572.25
328	44136	428774.50	1310451.78
329	44135	428690.16	1310411.75
330	44134	428565.87	1310348.15
331	44133	428547.18	1310152.46
332	44132	428521.75	1309882.07
333	44131	428475.68	1309418.33
334	44130	428466.16	1309316.78
335	44129	428663.43	1309124.03
336	44128	428610.03	1309064.39
337	44127	428444.34	1309025.61
338	44126	428419.96	1308771.18
339	44125	428413.55	1308717.05
340	44124	428380.91	1308373.40
341	4412401	428376.77	1308332.40
342	44123	428341.17	1307980.52
343	44122	428300.92	1307582.58
344	44121	427978.66	1307570.09
345	44120	427643.53	1307554.04
346	44119	427288.12	1307537.01

347	44118	426876.86	1307517.29
348	44117	426287.29	1307489.37
349	44116	426076.88	1307479.41
350	19323384	425696.22	1307460.83
351	44115	425597.78	1307456.03
352	44114	425112.04	1307435.28
353	44113	424652.69	1307415.66
354	1904801	424189.91	1307504.18
355	44112	424033.80	1307534.04
356	44111	423515.28	1307636.49
357	44110	423451.21	1307646.20
358	44109	423243.66	1307678.42
359	44108	422358.73	1307727.35
360	19323396	422324.06	1307729.27
361	1932339601	422156.34	1307737.11
362	44106	422049.22	1308315.83
363	19323397	422015.64	1308407.13
364	44105	421816.66	1308948.09
365	44104	421218.88	1308744.18
366	19323399	421074.07	1308698.78
367	44103	420865.52	1308633.38
368	44102	420679.76	1308581.58
369	44000	420101.21	1308436.64
370	119372	420057.98	1308425.78
371	43575	419803.86	1308361.95
372	4357401	419237.52	1308217.47
373	43574	417856.90	1307865.24
374	113820	417851.16	1307863.77
375	43573	417580.56	1307795.57
376	43572	417742.68	1306365.74
377	43571	417770.12	1306127.34
378	43570	417869.73	1305226.40
379	43569	417922.39	1304748.80
380	119374	418003.59	1304042.70
381	43568	418039.67	1303728.92
382	43567	418118.06	1303068.74
383	43567001	418118.06	1303068.73
384	43567002	418112.96	1303059.19
385	43567003	418039.52	1302921.67
386	43567004	418014.60	1302873.81
387	43567005	418166.14	1302640.53
388	43567006	417789.29	1302236.76
389	43567007	417835.96	1302165.99
390	43567008	417833.38	1302150.17

391	43567009	417839.31	1302139.43
392	43567010	417882.18	1302075.45
393	43567011	417889.28	1302068.31
394	43567012	417937.40	1302019.93
395	43567013	417940.29	1302016.97
396	43567014	417949.33	1302007.94
397	43567015	418007.47	1301917.40
398	43567016	418088.37	1301794.48
399	43567017	418116.52	1301751.71
400	43567018	418188.40	1301633.80
401	43567019	418268.62	1301493.97
402	43567020	418336.65	1301383.60
403	43567021	418352.71	1301354.55
404	43567022	418423.49	1301289.02
405	43567023	418437.41	1301276.13
406	43567024	418479.56	1301238.84
407	43567025	418514.68	1301217.77
408	43567026	418516.04	1301217.08
409	43567027	418531.26	1301209.35
410	43567028	418571.95	1301187.92
411	43567029	418582.58	1301182.33
412	43567030	418586.35	1301180.34
413	43567031	418601.19	1301172.23
414	43567032	418615.67	1301164.32
415	43567033	418657.13	1301144.48
416	43567034	418684.69	1301130.30
417	43567035	418684.11	1301096.29
418	43567036	418651.73	1301037.82
419	43567037	418617.97	1300996.18
420	43567038	418599.49	1300982.62
421	43567039	418580.92	1300968.61
422	43567040	418570.92	1300945.57
423	43567041	418566.06	1300926.82
424	43567042	418552.17	1300901.80
425	43567043	418543.83	1300879.34
426	43567044	418541.05	1300853.40
427	43567045	418537.58	1300827.23
428	43567046	418534.56	1300814.72
429	43567047	418532.48	1300799.91
430	43567048	418531.09	1300787.40
431	43567049	418528.31	1300776.52
432	43567050	418523.45	1300766.10
433	43567051	418513.49	1300754.52
434	43567052	418506.31	1300748.03

435	43567053	418489.41	1300738.54
436	43567054	418459.76	1300722.56
437	43567055	418450.03	1300716.07
438	43567056	418438.03	1300698.74
439	43567057	418426.45	1300697.35
440	43567058	418411.46	1300695.26
441	43567059	418398.20	1300695.26
442	43567060	418384.76	1300696.65
443	43567061	418371.33	1300704.76
444	43567062	418352.11	1300720.51
445	43567063	418340.99	1300721.90
446	43567064	418328.49	1300716.34
447	43567065	418314.59	1300711.25
448	43567066	418301.62	1300709.16
449	43567067	418271.52	1300713.33
450	43567068	418259.94	1300711.71
451	43567069	418236.08	1300694.34
452	43567070	418222.88	1300692.72
453	43567071	418184.54	1300700.69
454	43567072	418176.33	1300691.38
455	43567073	418140.49	1300692.45
456	43567074	418135.83	1300695.85
457	43567075	418091.04	1300690.51
458	43567076	418090.13	1300686.67
459	43567077	418087.26	1300683.67
460	43567078	418081.61	1300675.98
461	43567079	418056.02	1300657.64
462	43567080	418050.94	1300643.67
463	43567081	418040.23	1300632.42
464	43567082	418021.87	1300632.84
465	43567083	418014.14	1300621.72
466	43567084	417919.19	1300600.13
467	43567085	417888.39	1300607.70
468	43567086	417847.33	1300589.32
469	43567087	417807.88	1300589.27
470	43567088	417797.02	1300594.93
471	43567089	417782.45	1300578.52
472	43567090	417760.46	1300578.71
473	43567091	417759.97	1300602.14
474	43567092	417745.55	1300603.64
475	43567093	417708.32	1300588.80
476	43567094	417692.97	1300560.69
477	43567095	417671.64	1300557.42
478	43567096	417647.69	1300570.03



479	43567097	417622.95	1300569.55
480	43567098	417614.07	1300575.83
481	43567099	417568.09	1300583.11
482	43567100	417531.15	1300604.10
483	43567101	417495.52	1300616.80
484	43567102	417464.55	1300610.18
485	43567103	417437.15	1300621.44
486	43567104	417415.44	1300654.69
487	43567105	417384.62	1300668.04
488	43567106	417360.60	1300671.69
489	43567107	417342.11	1300678.74
490	43567108	417315.32	1300681.04
491	43567109	417291.87	1300669.53
492	43567110	417260.30	1300674.62
493	43567111	417258.29	1300680.84
494	43567112	417245.30	1300689.22
495	43567113	417205.39	1300683.36
496	43567114	417154.25	1300647.28
497	43567115	417150.72	1300636.98
498	43567116	417157.52	1300627.96
499	43567117	417156.72	1300613.50
500	43567118	417147.00	1300602.56
501	43567119	417148.64	1300550.88
502	43567120	417146.56	1300534.66
503	43567121	417417.69	1300124.31
504	43567122	417420.99	1300118.79
505	43567123	417517.47	1299971.55
506	43567124	417636.26	1299793.51
507	43567125	417644.53	1299781.00
508	43567126	417870.12	1299440.67
509	43567127	417973.68	1299284.41
510	43567128	417983.38	1299269.32
511	43567129	418008.98	1299231.08
512	43567130	418018.16	1299217.37
513	43567131	418049.48	1299171.60
514	43567132	418181.57	1298972.11
515	43567133	418279.14	1298851.90
516	43567134	418281.59	1298848.87
517	4356713401	418590.06	1299058.04
518	4356713402	419028.12	1299355.35
519	4356713403	419033.25	1299355.00
520	4356713404	419040.31	1299359.80
521	4356713405	419636.12	1299733.59
522	4356713406	419688.78	1299765.59

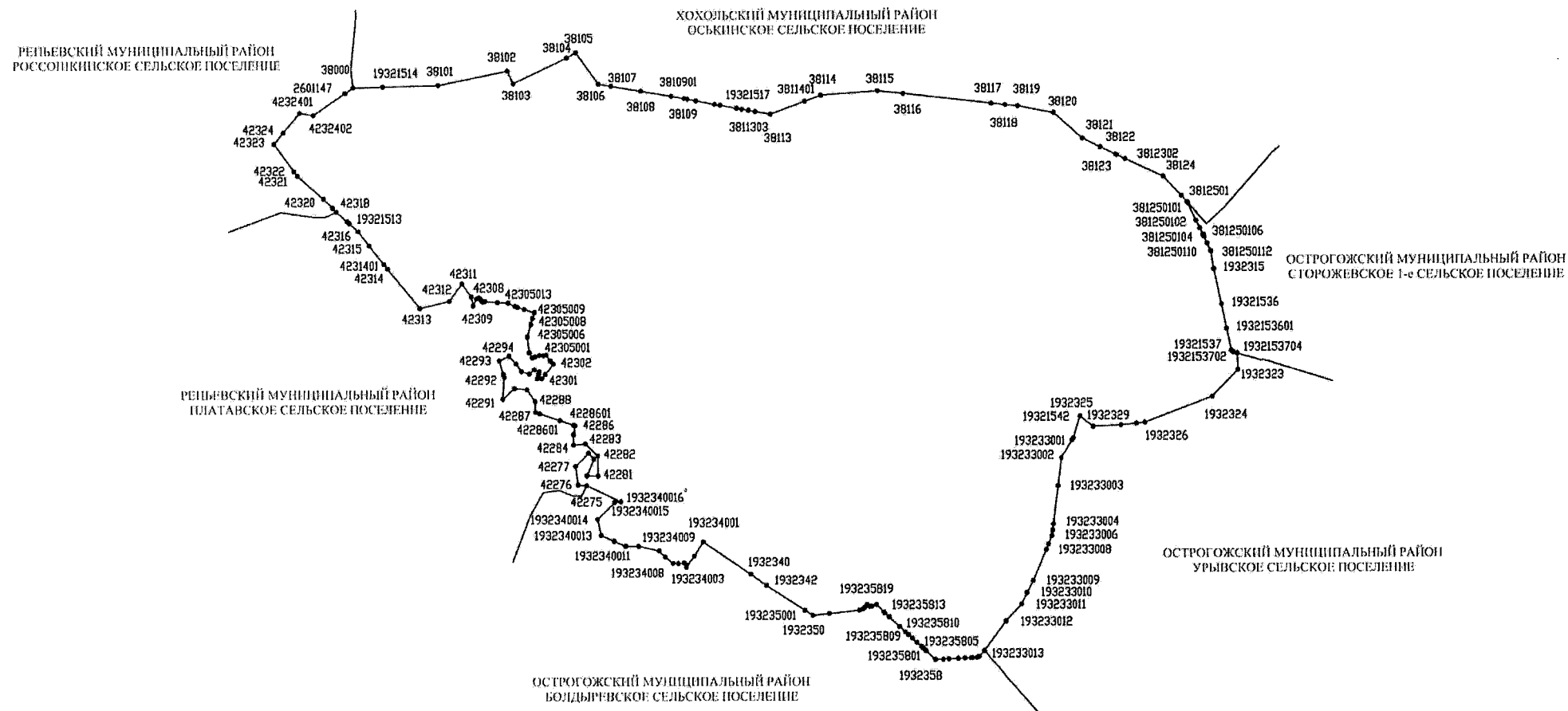
523	4356713407	419695.51	1299769.68
524	4356713408	419706.21	1299776.17
525	4356713409	419750.39	1299802.94
526	4356713410	419750.93	1299803.34
527	4356713411	419755.78	1299806.69
528	1933194	419851.07	1299859.15
529	1933196	419610.86	1300236.42
530	193319601	419615.22	1300257.60
531	193319602	419618.94	1300274.99
532	193319603	419642.55	1300288.42
533	193319604	419744.31	1300349.62
534	193319605	419919.47	1300455.54
535	193319606	419968.06	1300489.23
536	193319607	420021.90	1300522.49
537	193319608	420048.61	1300540.04
538	193319609	420078.64	1300561.21
539	193319610	420102.73	1300574.31
540	193319611	420133.52	1300512.99
541	193319612	420176.81	1300423.98
542	193319613	420240.43	1300299.74
543	193319614	420273.72	1300224.91
544	193319615	420303.17	1300153.80
545	193319616	420320.09	1300092.72
546	193319617	420333.32	1300045.61
547	193319618	420458.10	1300054.29
548	193319619	420682.35	1300063.57
549	193319620	420752.16	1299890.22
550	193319621	420894.22	1299531.57
551	193319622	420966.73	1299348.52
552	193319623	420981.10	1299345.27
553	193319624	421095.81	1299332.26
554	193319625	421145.94	1299317.79
555	193319626	421201.75	1299342.37
556	193319627	421288.15	1299327.73
557	193319628	421406.53	1299299.67
558	193319629	421388.66	1299378.80
559	193319630	421442.27	1299423.05
560	193319631	421511.77	1299334.41
561	193319632	421555.44	1299235.85
562	193319633	421558.00	1299202.66
563	193319634	421537.57	1299165.22
564	193319635	421547.79	1298978.87
565	193319636	421515.91	1298917.25
566	193319637	421481.87	1298811.00

567	193319638	421471.20	1298744.86
568	193319639	421472.91	1298669.13
569	193319640	421496.73	1298570.42
570	193319641	421512.90	1298478.52
571	193319642	421542.59	1298441.20
572	193319643	421487.40	1298374.51
573	193319644	421496.30	1298365.96
574	193319645	421545.35	1298356.57
575	193319646	421617.86	1298282.79
576	193319647	421666.49	1298203.46
577	193319648	421729.19	1298085.10
578	19324753	421726.04	1298077.70
579	1932475301	421629.60	1297972.60
580	1932475302	421603.50	1297941.00
581	19324752	421546.87	1297909.21
582	1932475201	421674.76	1297706.35
583	1932475202	421765.39	1297561.25
584	1932475203	421778.83	1297542.34
585	1932475204	421860.67	1297408.69
586	1932475205	421860.89	1297408.55
587	1932475206	422230.25	1296820.72
588	1932475207	422245.75	1296796.07
589	1932475208	422246.10	1296795.51
590	1932475209	422249.17	1296790.64
591	1932475210	422258.97	1296776.78
592	1932475211	422378.52	1296607.75
593	1932475212	422289.13	1296552.37
594	1932475213	422193.57	1296492.38
595	1932475214	422168.30	1296474.76
596	1932475215	422148.20	1296458.25
597	1932475216	422110.11	1296430.57
598	1932475217	422090.46	1296414.90
599	1932475218	422059.98	1296383.98
600	1932475219	422040.91	1296363.50
601	1932475220	422025.43	1296346.19
602	1932475221	421987.22	1296308.44
603	1932475222	421985.12	1296306.62
604	1932475223	421924.18	1296239.58
605	1932475224	421895.97	1296212.26
606	1932475225	421861.18	1296177.39
607	1932475226	421859.46	1296175.82
608	1932475227	421858.86	1296175.62
609	1932475228	421858.15	1296175.64
610	1932475229	421856.11	1296177.30

611	1932475230	421854.17	1296175.13
612	1932475231	421855.63	1296173.27
613	1932475232	421855.73	1296172.68
614	1932475233	421855.47	1296172.15
615	1932475234	421854.89	1296171.64
616	1932475235	421820.84	1296140.23
617	1932475236	421925.91	1295878.00
618	1932457401	421933.08	1295870.12
619	19324574	422048.95	1296096.12
620	19324573	422524.05	1296461.27
621	19324572	422620.76	1296534.46
622	1932923	422807.42	1296680.87
623	19324571	422922.04	1296767.13
624	1932920	423028.27	1296828.45
625	1905013	423072.55	1296850.32
626	1904989	423200.62	1296921.02
627	1904972	423274.67	1296975.96
628	19324570	423354.09	1296907.93
629	1904939	423418.74	1296856.93
630	19320080	423419.74	1296864.28
631	19320079	423434.51	1296976.31
632	1904936	423439.39	1296991.14
633	1904933	423457.82	1297047.12
634	18120078	423472.34	1297091.24
635	18420077	423526.52	1297182.69
636	18720076	423502.70	1297208.46
637	19020075	423556.19	1297256.80
638	19320074	423569.17	1297246.61
639	19320073	423619.27	1297312.14
640	1904891	423620.35	1297312.90
641	19320072	423711.87	1297376.71
642	19320071	423697.40	1297397.33
643	19320070	423633.56	1297530.74
644	19320069	423503.25	1297721.28
645	1932006801	423561.61	1297753.63
646	19320068	423603.59	1297776.90
647	19320067	423789.14	1297880.34
648	19320066	424165.19	1298201.70
649	19324387	424190.20	1298222.64
650	1932909	424451.49	1298441.36
651	1932903	424783.36	1298131.17
652	1932902	424831.27	1298090.24
653	1932901	424858.20	1298072.16
654	19324234	425162.13	1297815.22

655	19324233	425302.12	1297699.01
656	1932423201	425336.22	1297672.12
657	19324232	425419.62	1297596.30
658	19324231	425664.60	1297391.30
659	19324230	425989.10	1297127.60
660	1932422901	426058.17	1297063.15
661	19324229	426105.41	1297023.05
662	1932422803	426109.12	1297021.56
663	1932422802	426296.17	1296878.55
664	1932422801	426352.69	1296836.60
665	19324228	426499.52	1296735.12
666	19324227	426548.88	1296696.31
667	1904354	426561.36	1296680.04
668	1904338	426677.36	1296599.10
669	1904312	426840.54	1296471.96
670	19323947	426906.96	1296416.06
671	1904272	427004.57	1296343.16
672	190425501	427125.31	1296244.47
673	1904255	427133.51	1296239.68
674	19323946	427158.01	1296225.38
675	1904213	427361.37	1296071.79
676	1904193	427439.68	1296008.72
677	1904184	427509.90	1295949.49
678	19323945	427636.33	1295855.09
679	1904150	427681.47	1295821.38
680	1904129	427786.87	1295738.05
681	1904125	427829.64	1295713.01
682	19323884	428036.34	1295557.41
683	19323883	428177.85	1295457.58
684	19323882	428543.05	1295209.60
685	19323881	428791.84	1295042.52
686	19323880	429036.33	1294869.55
687	19323879	429232.41	1294742.87
688	19323878	429280.97	1294708.45

## Карта-схема границ Мастюгинского сельского поселения Острогожского муниципального района Воронежской области



**Перечень координат характерных точек границ  
Мастюгинского сельского поселения  
Острогожского муниципального района Воронежской области**

№ п/п	Номер характерной точки границ	Координаты	
		X	Y
1	38000	464170.84	1281376.40
2	19321514	464180.46	1281728.90
3	38101	464198.46	1282388.94
4	38102	464368.19	1283209.53
5	38103	464218.30	1283280.06
6	38104	464523.23	1283916.99
7	38105	464586.40	1284024.90
8	38106	464211.77	1284293.49
9	38107	464184.74	1284445.55
10	38108	464125.00	1284802.57
11	3810901	464062.91	1285166.06
12	38109	464035.60	1285325.93
13	38110	464028.93	1285358.78
14	38111	464007.47	1285464.33
15	38112	463966.66	1285689.92
16	13921516	463954.40	1285759.26
17	19321517	463919.87	1285954.70
18	3811303	463908.81	1286017.29
19	3811302	463894.65	1286097.45
20	3811301	463880.32	1286178.58
21	38113	463847.78	1286362.69
22	3811401	464000.66	1286769.54
23	38114	464072.39	1286960.43
24	38115	464121.90	1287629.61
25	38116	464090.22	1287931.46
26	38117	463970.30	1288979.84
27	38118	463951.64	1289146.37
28	38119	463937.44	1289295.63
29	38120	463855.71	1289725.13
30	38121	463550.14	1290072.69
31	38122	463446.72	1290284.93
32	38123	463357.89	1290468.54
33	3812301	463352.00	1290480.72
34	3812302	463305.59	1290581.63
35	38124	463096.53	1291036.24
36	38125	462866.16	1291252.87
37	3812501	462790.13	1291319.31
38	381250101	462777.74	1291325.22
39	381250102	462571.65	1291423.53

40	381250103	462481.14	1291467.38
41	381250104	462402.42	1291505.45
42	381250105	462397.64	1291507.76
43	381250106	462400.75	1291513.92
44	381250107	462378.07	1291519.95
45	381250108	462377.47	1291517.50
46	381250109	462299.58	1291555.10
47	381250110	462210.94	1291597.83
48	381250111	462205.21	1291600.59
49	381250112	462205.18	1291600.61
50	1932315	461997.08	1291633.70
51	19321536	461579.05	1291723.83
52	1932153601	461290.86	1291785.04
53	19321537	461029.27	1291840.59
54	1932153701	461015.37	1291855.88
55	1932153702	461009.68	1291866.74
56	1932153703	460996.29	1291907.71
57	1932153704	460995.62	1291909.77
58	1932323	460800.98	1291918.69
59	1932324	460481.72	1291613.62
60	1932326	460178.09	1290814.92
61	1932327	460166.99	1290713.87
62	1932328	460146.68	1290529.07
63	1932329	460129.35	1290197.48
64	1932325	460254.05	1290039.69
65	19321542	460252.92	1290039.35
66	1932330	459994.08	1289960.83
67	193233001	459969.24	1289943.83
68	193233002	459760.70	1289815.31
69	193233003	459428.83	1289775.08
70	193233004	458976.34	1289719.72
71	193233005	458899.60	1289710.19
72	193233006	458832.99	1289701.92
73	193233007	458733.83	1289660.36
74	193233008	458669.37	1289633.35
75	193233009	458297.80	1289477.62
76	193233010	458154.69	1289404.64
77	193233011	458019.10	1289335.50
78	193233012	457818.13	1289153.39
79	193233013	457470.33	1288893.60
80	193233014	457398.17	1288827.70
81	193233015	457388.33	1288804.26
82	193233016	457385.01	1288749.71
83	193233017	457384.36	1288727.78
84	193233018	457380.56	1288660.43



85	193233019	457378.07	1288580.99
86	193233020	457372.82	1288470.08
87	193233021	457368.50	1288402.77
88	1932358	457367.23	1288308.89
89	193235801	457469.18	1288199.77
90	193235802	457476.13	1288193.47
91	193235803	457485.92	1288182.61
92	193235804	457503.21	1288163.35
93	193235805	457523.64	1288140.59
94	193235806	457569.23	1288090.57
95	193235807	457620.41	1288035.29
96	193235808	457659.65	1287991.81
97	193235809	457694.96	1287953.65
98	193235810	457756.70	1287885.84
99	193235811	457871.52	1287762.72
100	193235812	457918.40	1287711.73
101	193235813	457930.62	1287699.45
102	193235814	458016.73	1287612.98
103	193235815	457999.48	1287560.28
104	193235816	457999.21	1287558.29
105	193235817	457996.72	1287539.80
106	193235818	457997.31	1287532.45
107	193235819	458013.83	1287503.88
108	193235820	458010.24	1287496.65
109	193235821	457981.14	1287474.14
110	193235822	457966.81	1287454.85
111	193235823	457964.88	1287452.61
112	1932348	457951.45	1287411.25
113	193234801	457913.07	1287056.93
114	1932350	457891.66	1286859.15
115	193235001	457952.89	1286764.69
116	1932342	458250.39	1286305.81
117	1932340	458382.50	1286120.67
118	193234001	458769.39	1285549.30
119	193234002	458602.52	1285442.05
120	193234003	458468.76	1285345.22
121	193234004	458496.42	1285348.48
122	193234005	458518.09	1285318.39
123	193234006	458511.86	1285250.50
124	193234007	458513.39	1285186.84
125	193234008	458588.44	1285092.30
126	193234009	458665.15	1285018.33
127	1932340010	458719.10	1284771.05
128	1932340011	458721.33	1284614.00
129	1932340012	458780.00	1284478.24

130	1932340013	458850.00	1284321.24
131	1932340014	459041.25	1284279.20
132	1932340015	459242.55	1284484.25
133	1932340016	459250.68	1284559.77
134	42275	459441.95	1284151.01
135	42276	459448.88	1284047.54
136	42277	459671.76	1284017.33
137	42278	459827.89	1284171.84
138	42279	459758.07	1284238.22
139	42280	459560.32	1284154.08
140	42281	459556.37	1284285.65
141	42282	459795.72	1284283.49
142	42283	459938.46	1284134.67
143	42284	459923.95	1283993.84
144	42285	460048.18	1283994.68
145	42286	460154.11	1284011.36
146	4228601	460159.93	1283994.39
147	4228602	460215.90	1283831.27
148	4228603	460298.27	1283591.19
149	42287	460315.17	1283541.95
150	42288	460444.61	1283536.46
151	42289	460580.87	1283441.36
152	42290	460597.74	1283292.95
153	42291	460467.95	1283154.23
154	42292	460726.18	1283172.44
155	4229201	460764.56	1283160.91
156	42293	460923.67	1283113.16
157	42294	460981.85	1283227.97
158	42295	460889.37	1283312.63
159	42296	460798.20	1283377.86
160	42297	460770.03	1283471.58
161	42298	460819.74	1283529.30
162	42299	460796.27	1283587.88
163	4229901	460764.56	1283578.98
164	42300	460712.75	1283564.45
165	42301	460712.62	1283618.72
166	4230101	460764.56	1283659.62
167	42302	460886.95	1283756.01
168	4230201	460916.00	1283725.90
169	42303	460925.00	1283718.30
170	42305001	460992.60	1283669.30
171	42305002	460985.40	1283639.00
172	4230500201	460989.40	1283588.00
173	4230500202	460973.30	1283539.40
174	42305003	460972.40	1283536.60

175	42305004	460961.40	1283504.40
176	42305005	461023.60	1283470.40
177	42305006	461210.50	1283446.00
178	42305007	461358.40	1283489.40
179	42305008	461428.50	1283509.30
180	42305009	461497.60	1283530.70
181	42305010	461536.10	1283410.90
182	42305011	461561.90	1283330.00
183	42305012	461575.30	1283298.60
184	42305013	461611.30	1283217.90
185	42305014	461619.50	1283091.50
186	42305015	461630.50	1282941.50
187	42305016	461629.40	1282940.60
188	42305017	461627.70	1282925.20
189	42305018	461628.60	1282912.70
190	42305019	461630.00	1282906.50
191	42305020	461639.30	1282901.30
192	42305021	461650.10	1282896.60
193	42305022	461659.40	1282888.20
194	42305023	461674.80	1282871.30
195	42308	461663.90	1282843.11
196	42309	461579.35	1282805.04
197	42310	461684.80	1282779.95
198	42311	461838.93	1282670.21
199	42312	461632.51	1282519.61
200	42313	461550.86	1282169.72
201	42314	462020.23	1281784.82
202	4231401	462074.05	1281741.92
203	42315	462293.59	1281566.90
204	42316	462461.27	1281434.10
205	19321513	462557.69	1281328.40
206	42317	462578.21	1281305.90
207	42318	462691.66	1281172.22
208	42319	462744.37	1281128.18
209	42320	462849.70	1281018.44
210	42321	463121.10	1280707.17
211	42322	463175.90	1280664.95
212	42323	463503.27	1280425.29
213	42324	463636.91	1280538.14
214	4232401	463870.20	1280735.80
215	4232402	463842.80	1280898.50
216	2601147	464105.21	1281280.79



**Перечень координат характерных точек границ  
Ольшанского сельского поселения  
Острогожского муниципального района Воронежской области**

№ п/п	Номер характерной точки границ	Координаты	
		X	Y
1	1933308	414926.93	1275778.04
2	193330801	414897.31	1275861.00
3	19325439	414882.16	1275900.37
4	1933309	414880.43	1275903.41
5	1933310	414639.29	1276328.76
6	1933311	414543.52	1276339.72
7	1933312	414543.03	1276341.05
8	1933314	414454.07	1276579.52
9	1933315	414352.02	1276852.83
10	1933316	414423.70	1277005.12
11	1933317	414495.36	1277154.39
12	1933318	414495.74	1277165.46
13	1933319	414495.52	1277165.61
14	19325445	414437.47	1277227.90
15	1906862	414437.20	1277228.10
16	19325446	414374.47	1277274.90
17	1906873	414335.71	1277297.35
18	19325447	414331.12	1277300.00
19	1906880	414298.09	1277305.70
20	1906884	414249.32	1277273.15
21	19325448	414208.77	1277268.62
22	1906893	414168.05	1277282.73
23	1903903	414126.99	1277343.45
24	1906919	414127.50	1277374.80
25	19325449	414127.76	1277375.49
26	1906916	414145.69	1277422.39
27	19325450	414157.18	1277462.30
28	1906906	414146.83	1277485.10
29	19325451	414146.54	1277485.50
30	1906912	414127.15	1277512.07
31	1906918	414133.69	1277537.54
32	19325452	414133.97	1277537.87
33	1906915	414152.95	1277559.71
34	1906908	414168.43	1277591.39
35	1906902	414168.73	1277592.03
36	19325453	414172.42	1277619.06
37	1906900	414167.24	1277669.70
38	1906904	414167.21	1277669.97
39	19325454	414147.95	1277719.85

40	1906911	414147.31	1277721.52
41	19325455	414117.37	1277760.28
42	19325456	414115.85	1277760.90
43	1906924	414092.76	1277770.27
44	1906926	414082.64	1277766.81
45	19325457	414056.57	1277749.68
46	19325458	414055.83	1277749.56
47	1906933	414028.70	1277745.24
48	1906938	414018.64	1277760.08
49	1906940	414018.42	1277760.42
50	19325459	414013.14	1277784.11
51	1906943	414013.34	1277808.59
52	19325460	414002.43	1277847.58
53	1906942	413977.69	1277871.98
54	1906949	413971.05	1277887.41
55	19325461	413970.79	1277888.03
56	1906959	413969.77	1277907.51
57	1906962	413991.35	1277955.12
58	19325462	414038.93	1278026.64
59	1906963	414053.53	1278097.92
60	19325463	414055.58	1278153.87
61	19325464	414011.16	1278260.80
62	19325465	414010.66	1278262.01
63	1906934	413997.50	1278328.29
64	1906947	413997.39	1278328.85
65	19325466	414001.36	1278454.12
66	1906953	414001.37	1278454.29
67	19325467	413981.36	1278517.70
68	1906950	413942.25	1278553.41
69	19325468	413834.74	1278651.57
70	1906957	413833.91	1278652.32
71	19325469	413809.16	1278674.92
72	1907005	413642.00	1278640.67
73	1907006	413587.06	1278646.11
74	1907011	413586.14	1278646.20
75	1907035	413495.41	1278672.66
76	1907047	413495.23	1278672.83
77	19325502	413450.24	1278713.01
78	19325503	413434.38	1278744.13
79	1907062	413433.89	1278745.10
80	1907071	413435.27	1278780.70
81	1907074	413457.60	1278838.48
82	19325504	413483.02	1278929.33
83	1907073	413482.73	1278957.42
84	19325505	413473.25	1278983.49

85	1907064	413408.94	1279016.71
86	19325506	413133.08	1279187.35
87	1907065	413075.66	1279210.22
88	1907066	413003.70	1279152.58
89	1907081	413002.47	1279151.59
90	1907122	412961.62	1279237.32
91	1907135	412962.68	1279346.65
92	1907143	413044.19	1279470.16
93	1907144	413044.91	1279471.24
94	1907151	413111.83	1279551.75
95	1907150	413179.14	1279600.56
96	1907138	413249.79	1279651.78
97	19325514	413282.84	1279698.39
98	1907127	413284.83	1279846.70
99	19325513	413284.55	1279851.91
100	1907110	413278.32	1279968.43
101	1907104	413278.31	1279968.73
102	19325512	413264.91	1280032.29
103	1907103	413247.81	1280358.57
104	1907105	413247.90	1280360.87
105	19325511	413250.49	1280428.91
106	1907108	413284.71	1280637.39
107	19325510	413314.03	1280763.98
108	1907111	413303.31	1280869.36
109	1907109	413347.62	1281014.47
110	19325509	413399.28	1281131.71
111	1907097	413399.60	1281132.08
112	1907098	413422.99	1281159.64
113	1907093	413426.43	1281212.65
114	19325508	413486.14	1281349.06
115	1907086	413469.68	1281468.63
116	1907080	413469.51	1281469.17
117	1907079	413427.10	1281609.47
118	1907063	413401.57	1281734.34
119	19325507	413428.89	1281770.99
120	1907067	413469.56	1281907.75
121	1907078	413615.14	1282245.99
122	1907084	413688.90	1282300.50
123	19325501	413821.71	1282354.39
124	1907077	413942.25	1282371.25
125	19325500	413994.11	1282378.51
126	1907037	414118.13	1282335.78
127	19325499	414179.61	1282285.60
128	1907009	414298.48	1282136.32
129	19325498	414341.80	1282053.73

130	1906955	414456.42	1282016.70
131	19325497	414485.34	1282020.68
132	1906897	414542.75	1282028.60
133	1906879	414582.53	1282050.53
134	1906872	414584.11	1282051.38
135	1906855	414781.10	1282157.35
136	1906846	414782.25	1282158.52
137	1906832	414972.16	1282351.26
138	19325426	415075.74	1282499.33
139	19325425	415120.17	1282638.24
140	1906810	415113.59	1282687.42
141	1906809	415086.09	1283029.13
142	1906080901	415104.63	1283093.23
143	1906080902	415050.24	1283226.73
144	1906080903	414874.60	1283346.91
145	1906080904	414622.58	1283519.37
146	1906080905	414419.98	1283650.03
147	1906080906	415090.67	1284610.99
148	1906080907	415165.06	1284671.63
149	1906080908	415222.69	1284737.31
150	1906080909	415272.35	1284755.94
151	1906080910	415392.78	1284878.85
152	1906080911	415498.32	1284952.10
153	1906080912	415803.76	1284999.27
154	1906080913	415999.93	1284983.13
155	1906080914	416010.84	1284979.79
156	1906080915	416030.99	1284980.56
157	1906556	416030.75	1284995.82
158	19325361	416057.19	1285065.26
159	1906534	416079.10	1285112.10
160	19325362	416080.17	1285114.37
161	1906528	416095.42	1285127.04
162	1906511	416142.47	1285143.46
163	19325363	416143.63	1285143.87
164	19325364	416199.38	1285146.26
165	1906449	416281.32	1285146.88
166	1906427	416339.88	1285169.04
167	19325365	416341.37	1285169.61
168	1906419	416356.62	1285181.44
169	1906415	416383.02	1285256.29
170	19325366	416365.27	1285312.24
171	1906418	416364.99	1285312.58
172	19325367	416339.13	1285344.35
173	1906428	416339.05	1285344.46
174	19325368	416308.59	1285371.58



175	19325369	416224.84	1285427.54
176	19325370	416175.77	1285462.29
177	1906497	416175.40	1285462.73
178	19325371	416091.18	1285562.33
179	1906531	416090.69	1285562.72
180	1906564	416003.16	1285632.47
181	1906577	415960.04	1285640.32
182	1906585	415923.65	1285612.35
183	19325372	415894.01	1285525.04
184	1906594	415893.96	1285524.59
185	1906597	415887.22	1285460.61
186	1906604	415866.06	1285442.81
187	1906628	415809.36	1285461.49
188	1906642	415760.05	1285509.85
189	190664201	415736.79	1285546.93
190	190664202	415733.60	1285552.02
191	190664203	415723.94	1285567.43
192	19325373	415723.91	1285567.54
193	1906655	415696.05	1285678.48
194	1906663	415655.40	1285722.25
195	1906672	415644.14	1285734.44
196	19325374	415640.22	1285738.67
197	1906679	415613.15	1285781.06
198	1906689	415548.84	1285801.75
199	1906724	415437.17	1285880.25
200	190672401	415428.53	1285910.60
201	1906728	415425.34	1285921.79
202	190672801	415417.78	1285922.72
203	190672802	415299.32	1285936.28
204	190672803	415189.35	1286115.16
205	190672804	415371.36	1286455.10
206	190672805	415559.23	1286567.85
207	190672806	415693.81	1286711.97
208	190672807	415791.14	1286795.89
209	190672808	416666.24	1287493.58
210	190672809	416772.02	1287546.13
211	190672810	416898.13	1287646.17
212	190672811	417010.68	1287708.05
213	190672812	417107.75	1287726.33
214	190672813	417124.08	1287752.13
215	190672814	417144.84	1287779.95
216	190672815	417196.00	1287793.07
217	190672816	417207.29	1287818.16
218	1906217	417183.47	1287891.75
219	1906192	417241.88	1287966.34

220	19325283	417241.05	1287993.47
221	1906193	417240.93	1287993.67
222	1906201	417220.75	1288028.23
223	190623301	417097.27	1288083.48
224	1933262	417088.13	1288083.09
225	1933263	417071.22	1288082.37
226	19325274	417054.07	1288081.64
227	19325275	416999.89	1288027.39
228	19325276	416935.59	1288064.69
229	19325277	416847.58	1288029.09
230	19325278	416705.44	1288095.22
231	19325279	416586.95	1288013.85
232	19325280	416485.42	1288061.33
233	1932528001	416350.70	1288165.20
234	1932528002	416281.20	1288220.40
235	1932528003	416231.50	1288260.00
236	1932528004	416228.30	1288264.00
237	1932528005	416168.40	1288341.10
238	1932528006	416139.30	1288378.60
239	1932528007	416062.30	1288429.20
240	1932528008	416023.70	1288457.20
241	1932528009	415927.10	1288527.20
242	1932528010	415809.70	1288432.10
243	1932528011	415653.50	1288384.30
244	19325227	415522.56	1288391.98
245	19325228	415322.86	1288391.99
246	19325229	415024.98	1288308.93
247	19325230	414848.91	1288120.75
248	19325231	414747.34	1288035.99
249	19325232	414710.09	1287969.87
250	19325233	414755.75	1287859.66
251	19325234	414645.74	1287827.46
252	19325235	414671.08	1287703.69
253	19325236	414643.97	1287593.49
254	19325237	414652.41	1287508.72
255	19325238	414686.21	1287366.31
256	19325239	414814.82	1287310.35
257	19325240	414782.63	1287208.63
258	19325241	414682.76	1287144.21
259	19325242	414681.02	1286974.67
260	19325243	414672.52	1286855.99
261	1932524301	414634.91	1286845.55
262	1932524302	414447.67	1286907.23
263	1932524303	414204.98	1286676.32
264	1932524304	413940.81	1286415.32

265	1932524305	413869.09	1286445.96
266	1933317	413846.37	1286459.40
267	19325249	413800.83	1286484.74
268	1907026	413705.96	1286539.62
269	190702601	413508.88	1286645.57
270	190702602	413494.56	1286653.24
271	190702603	413487.25	1286657.15
272	190702604	413458.15	1286672.73
273	190702605	413418.09	1286695.15
274	190702606	413220.52	1286798.90
275	190702607	412996.15	1286916.72
276	190702608	412931.55	1286950.63
277	190702609	412681.91	1287079.98
278	190702610	412627.81	1287108.67
279	1907223	412405.93	1287228.05
280	190722301	412286.39	1287234.17
281	190722302	412247.56	1287236.16
282	190722303	412228.96	1287237.10
283	1907258	412188.98	1287239.15
284	190725801	412181.27	1287241.04
285	190725802	412150.20	1287242.76
286	190725803	411972.02	1287252.60
287	190725804	411724.26	1287268.09
288	190725805	411528.43	1287278.44
289	190725806	411526.61	1287279.04
290	19325539	411336.88	1287297.94
291	1932553901	411286.71	1287315.98
292	1932553902	411128.90	1287371.71
293	1932553903	411117.51	1287375.26
294	1932553904	411064.74	1287394.06
295	1932553905	410831.58	1287475.48
296	1932553906	410828.81	1287478.74
297	1932553907	410500.66	1287592.91
298	1932553908	410467.36	1287610.39
299	1932553909	410027.61	1287774.65
300	19325543	409993.36	1287785.96
301	19325544	409947.42	1287804.93
302	19325545	409748.53	1287870.45
303	1932554501	409559.37	1287932.36
304	1932554502	409420.64	1287982.29
305	1932554503	409417.09	1287797.99
306	1932554504	409301.89	1287295.59
307	1932554505	409207.07	1286870.27
308	1932554506	409125.16	1286495.78
309	1932554507	409039.21	1286506.41

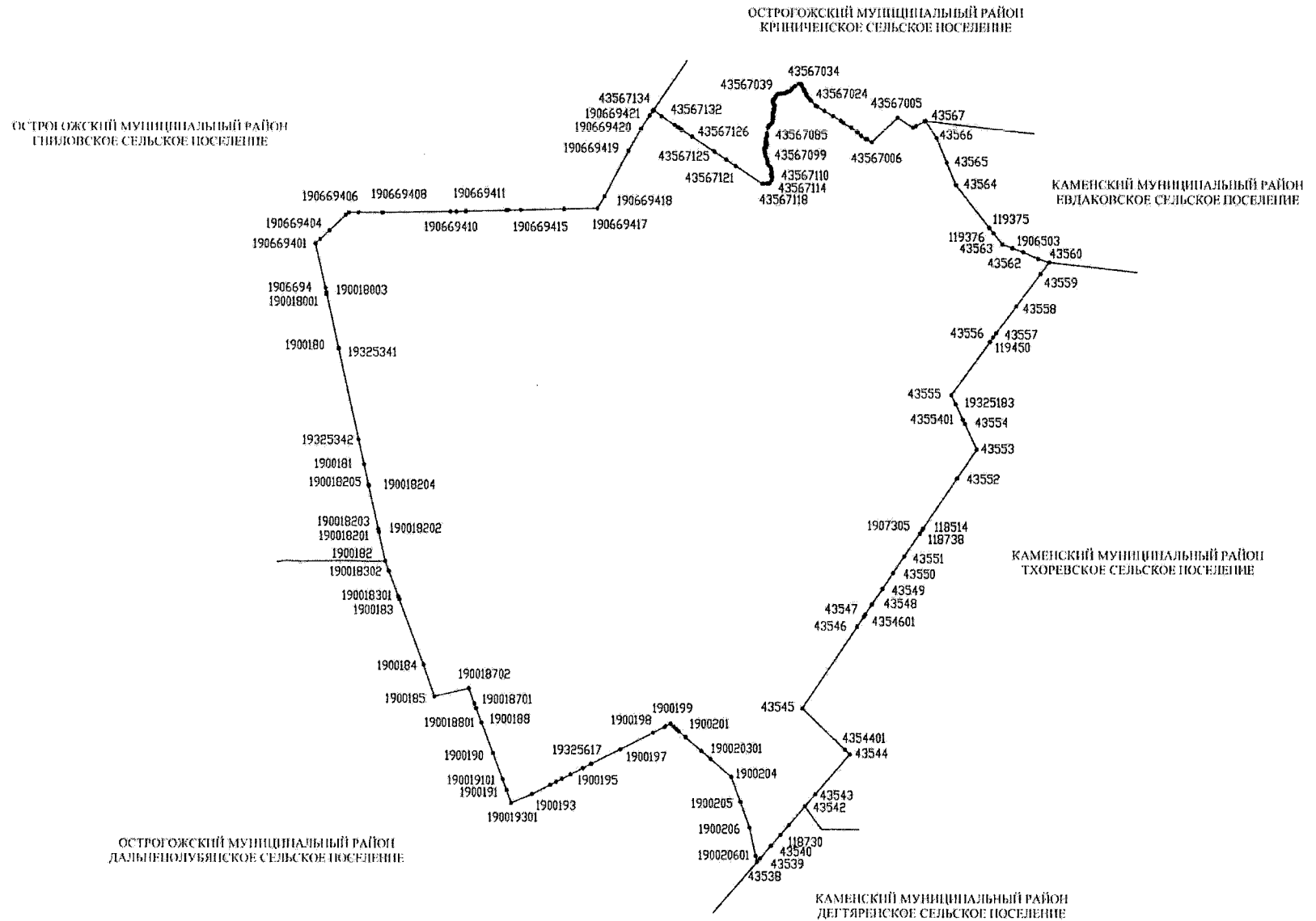
310	1932554508	409015.14	1286509.83
311	1932554509	408409.75	1286595.76
312	1932554510	408393.41	1286598.08
313	1932554511	408316.72	1286608.97
314	1932554512	408072.61	1286642.15
315	1932554513	407894.55	1286665.76
316	1932554514	407687.88	1286693.16
317	1932554515	407569.35	1286708.87
318	1932554516	407485.61	1286721.90
319	1932554517	407442.59	1286723.38
320	1932554518	407328.13	1286744.51
321	1932554519	407274.59	1286249.96
322	1932554520	407270.76	1286249.72
323	1932554521	406915.05	1286219.73
324	1932554522	406894.31	1286217.73
325	1932554523	406845.52	1286213.03
326	1932554524	406585.86	1286189.56
327	1932554525	406501.81	1286200.06
328	1932554526	406458.91	1286205.42
329	1932554527	406413.04	1286211.15
330	1932554528	406380.36	1285860.82
331	1932554529	406299.32	1285761.47
332	1932554530	406268.28	1285761.41
333	43053	405819.40	1285760.51
334	43055	405836.59	1285442.45
335	43056	405868.06	1284836.72
336	43057	405905.05	1284189.53
337	43058	405811.28	1283693.06
338	43059	405758.72	1283412.82
339	4305901	405831.34	1282999.00
340	4305902	405836.14	1282971.56
341	43061	405869.61	1282780.82
342	43062	405967.40	1282291.32
343	19325666	406010.45	1282087.05
344	43063	406025.00	1282018.01
345	43064	406088.68	1281786.36
346	43065	406168.04	1281435.59
347	43066	406203.61	1281158.83
348	43067	406275.97	1280666.21
349	43068	406331.88	1280279.90
350	19325665	406389.27	1279885.73
351	43069	406405.07	1279777.19
352	4306901	406411.28	1279733.41
353	4306902	406469.04	1279326.16
354	4306903	406472.22	1279310.69

355	43070	406473.06	1279297.82
356	43071	406479.80	1279192.64
357	43072	406127.01	1279081.79
358	43073	405632.70	1278925.14
359	19321001	405290.64	1278817.62
360	19321002	405298.58	1278769.34
361	43074	405308.45	1278709.28
362	43075	405318.46	1278648.42
363	19325494	405385.05	1278501.29
364	43076	405468.35	1278317.27
365	43077	405591.85	1278043.89
366	19325493	405759.75	1277672.61
367	43078	405789.61	1277606.60
368	43079	406009.48	1277157.45
369	43080	406074.01	1277004.09
370	43081	406149.31	1276946.18
371	43082	406239.09	1277214.56
372	4308201	406154.70	1277259.44
373	43083	406128.19	1277273.52
374	43084	406110.52	1277492.25
375	43085	406023.33	1277636.87
376	43086	406009.67	1277671.29
377	43087	405992.37	1277714.90
378	43088	406016.23	1277852.63
379	43089	406046.63	1277966.72
380	43090	406122.11	1278107.19
381	43091	406247.04	1278182.03
382	43092	406489.22	1278249.84
383	43093	406738.23	1278193.01
384	43094	406900.04	1278122.78
385	4309401	406913.04	1278110.99
386	43095	406998.13	1278033.78
387	43096	407074.35	1277965.11
388	43097	407135.93	1277890.31
389	43098	407181.41	1277801.79
390	43099	407315.99	1277669.25
391	4309901	407317.16	1277664.38
392	1907748	407347.80	1277536.07
393	43100	407458.82	1277071.13
394	43101	407524.17	1276876.58
395	43102	407544.44	1276829.13
396	43103	407589.68	1276720.21
397	43104	407644.80	1276593.62
398	43105	407694.28	1276476.27
399	43106	407641.42	1276138.73

400	43107	407588.00	1275777.09
401	43108	407498.81	1275192.39
402	43109	407468.90	1274990.81
403	43110	407390.51	1274462.03
404	43111	407413.42	1274448.17
405	43112	407594.09	1274472.92
406	43113	407817.67	1274421.95
407	43114	408093.93	1274333.21
408	43115	408184.68	1274338.88
409	43116	408328.96	1274306.67
410	43117	408392.78	1274151.83
411	43118	408358.40	1274054.57
412	43119	408477.64	1273902.92
413	43120	408693.58	1273645.76
414	43121	408409.37	1273319.51
415	19325443	408321.31	1273245.29
416	43122	408273.11	1273204.67
417	43123	408032.62	1273036.34
418	43124	407735.43	1272829.07
419	43125	407804.21	1272469.58
420	43126	407862.17	1272169.47
421	43127	407948.73	1271719.20
422	43128	408004.87	1271422.49
423	43129	408020.62	1271346.89
424	43130	408610.47	1271467.91
425	43131	409005.08	1271550.17
426	43132	409360.80	1271625.42
427	43133	409541.06	1271663.51
428	43134	409670.07	1271692.44
429	43135	409785.04	1271716.31
430	43136	409922.32	1271743.97
431	43137	410159.78	1271793.41
432	43138	410541.39	1271874.26
433	43139	410565.02	1271826.29
434	43140	410553.10	1271786.06
435	43141	410575.30	1271733.45
436	43142	410634.29	1271705.24
437	43143	410672.53	1271779.10
438	43144	410703.21	1271864.24
439	43145	410741.98	1271873.78
440	43146	410744.30	1271935.70
441	43147	410984.22	1271988.56
442	43148	411121.00	1272018.53
443	19325442	411519.75	1272125.73
444	43149	411787.53	1272197.72

445	43150	411890.96	1272219.66
446	43151	412155.13	1272278.13
447	43152	412405.03	1272376.16
448	43153	412896.30	1272479.93
449	43154	412719.65	1272314.24
450	43155	412803.88	1272196.24
451	43156	413024.66	1272420.77
452	43157	413192.98	1272441.54
453	43158	413227.43	1272204.02
454	43159	413153.50	1272128.48
455	43160	413444.40	1271598.59
456	43161	414257.62	1271891.88
457	43162	414628.62	1272014.70
458	43163	414701.05	1272147.07
459	43164	414760.90	1272374.12
460	43165	414763.10	1272622.16
461	43166	414713.07	1273027.88
462	19325440	414679.69	1273217.00
463	43167	414624.81	1273527.89
464	43168	414528.23	1274240.37
465	43169	414480.55	1274580.35
466	43170	414457.51	1274730.08
467	43171	414305.06	1275170.76
468	43172	414245.50	1275249.58
469	43173	414457.27	1275285.53
470	43174	414577.14	1275393.89
471	43175	414768.33	1275564.14

## Карта-схема границ Петренковского сельского поселения Острогожского муниципального района Воронежской области





**Перечень координат характерных точек границ  
Петренковского сельского поселения  
Острогожского муниципального района Воронежской области**

№ п/п	Номер характерной точки границ	Координаты	
		X	Y
1	43567134	418281.59	1298848.87
2	43567133	418279.14	1298851.90
3	43567132	418181.57	1298972.11
4	43567131	418049.48	1299171.60
5	43567130	418018.16	1299217.37
6	43567129	418008.98	1299231.08
7	43567128	417983.38	1299269.32
8	43567127	417973.68	1299284.41
9	43567126	417870.12	1299440.67
10	43567125	417644.53	1299781.00
11	43567124	417636.26	1299793.51
12	43567123	417517.47	1299971.55
13	43567122	417420.99	1300118.79
14	43567121	417417.69	1300124.31
15	43567120	417146.56	1300534.66
16	43567119	417148.64	1300550.88
17	43567118	417147.00	1300602.56
18	43567117	417156.72	1300613.50
19	43567116	417157.52	1300627.96
20	43567115	417150.72	1300636.98
21	43567114	417154.25	1300647.28
22	43567113	417205.39	1300683.36
23	43567112	417245.30	1300689.22
24	43567111	417258.29	1300680.84
25	43567110	417260.30	1300674.62
26	43567109	417291.87	1300669.53
27	43567108	417315.32	1300681.04
28	43567107	417342.11	1300678.74
29	43567106	417360.60	1300671.69
30	43567105	417384.62	1300668.04
31	43567104	417415.44	1300654.69
32	43567103	417437.15	1300621.44
33	43567102	417464.55	1300610.18
34	43567101	417495.52	1300616.80
35	43567100	417531.15	1300604.10
36	43567099	417568.09	1300583.11
37	43567098	417614.07	1300575.83
38	43567097	417622.95	1300569.55

39	43567096	417647.69	1300570.03
40	43567095	417671.64	1300557.42
41	43567094	417692.97	1300560.69
42	43567093	417708.32	1300588.80
43	43567092	417745.55	1300603.64
44	43567091	417759.97	1300602.14
45	43567090	417760.46	1300578.71
46	43567089	417782.45	1300578.52
47	43567088	417797.02	1300594.93
48	43567087	417807.88	1300589.27
49	43567086	417847.33	1300589.32
50	43567085	417888.39	1300607.70
51	43567084	417919.19	1300600.13
52	43567083	418014.14	1300621.72
53	43567082	418021.87	1300632.84
54	43567081	418040.23	1300632.42
55	43567080	418050.94	1300643.67
56	43567079	418056.02	1300657.64
57	43567078	418081.61	1300675.98
58	43567077	418087.26	1300683.67
59	43567076	418090.13	1300686.67
60	43567075	418091.04	1300690.51
61	43567074	418135.83	1300695.85
62	43567073	418140.49	1300692.45
63	43567072	418176.33	1300691.38
64	43567071	418184.54	1300700.69
65	43567070	418222.88	1300692.72
66	43567069	418236.08	1300694.34
67	43567068	418259.94	1300711.71
68	43567067	418271.52	1300713.33
69	43567066	418301.62	1300709.16
70	43567065	418314.59	1300711.25
71	43567064	418328.49	1300716.34
72	43567063	418340.99	1300721.90
73	43567062	418352.11	1300720.51
74	43567061	418371.33	1300704.76
75	43567060	418384.76	1300696.65
76	43567059	418398.20	1300695.26
77	43567058	418411.46	1300695.26
78	43567057	418426.45	1300697.35
79	43567056	418438.03	1300698.74
80	43567055	418450.03	1300716.07
81	43567054	418459.76	1300722.56
82	43567053	418489.41	1300738.54

83	43567052	418506.31	1300748.03
84	43567051	418513.49	1300754.52
85	43567050	418523.45	1300766.10
86	43567049	418528.31	1300776.52
87	43567048	418531.09	1300787.40
88	43567047	418532.48	1300799.91
89	43567046	418534.56	1300814.72
90	43567045	418537.58	1300827.23
91	43567044	418541.05	1300853.40
92	43567043	418543.83	1300879.34
93	43567042	418552.17	1300901.80
94	43567041	418566.06	1300926.82
95	43567040	418570.92	1300945.57
96	43567039	418580.92	1300968.61
97	43567038	418599.49	1300982.62
98	43567037	418617.97	1300996.18
99	43567036	418651.73	1301037.82
100	43567035	418684.11	1301096.29
101	43567034	418684.69	1301130.30
102	43567033	418657.13	1301144.48
103	43567032	418615.67	1301164.32
104	43567031	418601.19	1301172.23
105	43567030	418586.35	1301180.34
106	43567029	418582.58	1301182.33
107	43567028	418571.95	1301187.92
108	43567027	418531.26	1301209.35
109	43567026	418516.04	1301217.08
110	43567025	418514.68	1301217.77
111	43567024	418479.56	1301238.84
112	43567023	418437.41	1301276.13
113	43567022	418423.49	1301289.02
114	43567021	418352.71	1301354.55
115	43567020	418336.65	1301383.60
116	43567019	418268.62	1301493.97
117	43567018	418188.40	1301633.80
118	43567017	418116.52	1301751.71
119	43567016	418088.37	1301794.48
120	43567015	418007.47	1301917.40
121	43567014	417949.33	1302007.94
122	43567013	417940.29	1302016.97
123	43567012	417937.40	1302019.93
124	43567011	417889.28	1302068.31
125	43567010	417882.18	1302075.45
126	43567009	417839.31	1302139.43

127	43567008	417833.38	1302150.17
128	43567007	417835.96	1302165.99
129	43567006	417789.29	1302236.76
130	43567005	418166.14	1302640.53
131	43567004	418014.60	1302873.81
132	43567003	418039.52	1302921.67
133	43567002	418112.96	1303059.19
134	43567001	418118.06	1303068.73
135	43567	418118.06	1303068.74
136	43566	417854.27	1303243.19
137	43565	417478.04	1303399.73
138	43564	417133.52	1303542.74
139	119375	416474.47	1304058.56
140	119376	416388.73	1304125.66
141	43563	416217.38	1304259.78
142	1906503	416159.85	1304417.40
143	43562	416099.04	1304584.02
144	43561	415993.33	1304813.57
145	43560	415939.99	1304986.04
146	43559	415762.62	1304854.63
147	43558	415260.54	1304480.84
148	43557	414844.16	1304172.81
149	43556	414781.02	1304127.08
150	119450	414711.12	1304076.84
151	43555	413885.55	1303483.42
152	19325183	413745.29	1303549.89
153	4355401	413506.21	1303663.19
154	43554	413442.06	1303693.58
155	43553	413047.78	1303880.57
156	43552	412598.34	1303578.78
157	118514	411826.37	1303060.47
158	1907305	411796.03	1303040.10
159	118738	411741.89	1303003.76
160	43551	411387.27	1302765.65
161	43550	411132.73	1302594.75
162	43549	410887.00	1302429.77
163	43548	410646.03	1302266.65
164	43547	410490.50	1302164.60
165	4354601	410453.83	1302140.11
166	43546	410302.56	1302039.14
167	43545	409042.30	1301188.82
168	4354401	408406.72	1301853.57
169	43544	408331.85	1301931.88
170	43543	407717.41	1301397.35

171	43542	407528.97	1301236.32
172	43541	407235.47	1300984.00
173	118730	407084.94	1300853.74
174	43540	406915.00	1300706.69
175	43539	406720.33	1300540.43
176	43538	406664.42	1300491.91
177	190020601	406761.76	1300470.22
178	1900206	407199.14	1300372.74
179	1900205	407593.95	1300228.38
180	1900204	407981.38	1300086.86
181	1900203	408258.17	1299767.62
182	190020301	408384.61	1299621.72
183	1900202	408595.27	1299378.64
184	190020201	408683.87	1299276.51
185	1900201	408717.20	1299238.08
186	1900200	408751.13	1299199.14
187	1900199	408798.95	1299143.91
188	190019901	408759.81	1299067.64
189	190019902	408752.09	1299052.57
190	1900198	408660.05	1298873.16
191	1900197	408404.56	1298374.82
192	1900196	408180.22	1297927.66
193	19325617	408179.50	1297926.26
194	1932561701	408113.74	1297798.30
195	1900195	408015.88	1297607.90
196	19325618	407947.42	1297474.96
197	1900194	407900.72	1297384.29
198	19325619	407853.38	1297291.71
199	1900193	407709.40	1297010.10
200	190019301	407574.63	1296685.55
201	1900191	407775.73	1296612.62
202	190019101	407939.91	1296552.07
203	1900190	408344.66	1296398.44
204	1900188	408813.23	1296219.16
205	190018801	408815.96	1296218.14
206	1900187	409036.26	1296136.20
207	190018701	409107.27	1296109.35
208	190018702	409341.12	1296020.96
209	1900185	409216.21	1295483.11
210	1900184	409705.73	1295310.99
211	1900183	410709.22	1294929.46
212	190018301	410751.41	1294913.50
213	190018302	411148.28	1294763.37
214	1900182	411297.99	1294706.74

215	190018201	411749.53	1294604.98
216	190018202	411790.08	1294595.84
217	190018203	411800.02	1294593.60
218	190018204	412463.86	1294443.99
219	190018205	412481.12	1294440.10
220	1900181	412795.41	1294369.27
221	19325342	413179.14	1294282.68
222	19325341	414584.11	1293965.66
223	1900180	414594.66	1293963.28
224	190018001	415417.40	1293780.37
225	190018002	415425.88	1293778.48
226	190018003	415447.41	1293773.70
227	1906694	415522.25	1293757.06
228	190669401	416207.07	1293600.34
229	190669402	416210.53	1293604.05
230	190669403	416274.53	1293672.74
231	190669404	416413.42	1293820.13
232	190669405	416648.86	1294070.28
233	190669406	416692.45	1294118.92
234	190669407	416692.09	1294265.35
235	190669408	416691.18	1294631.18
236	190669409	416691.52	1294651.69
237	190669410	416708.86	1295709.29
238	190669411	416711.22	1295795.34
239	190669412	416715.36	1295946.44
240	190669413	416732.70	1296579.23
241	190669414	416733.44	1296607.99
242	190669415	416737.93	1296802.30
243	190669416	416753.49	1297473.79
244	190669417	416763.75	1297990.74
245	190669418	416949.63	1298101.06
246	190669419	417650.85	1298463.25
247	190669420	417983.96	1298653.12
248	190669421	418193.07	1298786.12
249	190669422	418256.72	1298831.24

# Карта-схема границ Петропавловского сельского поселения Острогожского муниципального района Воронежской области

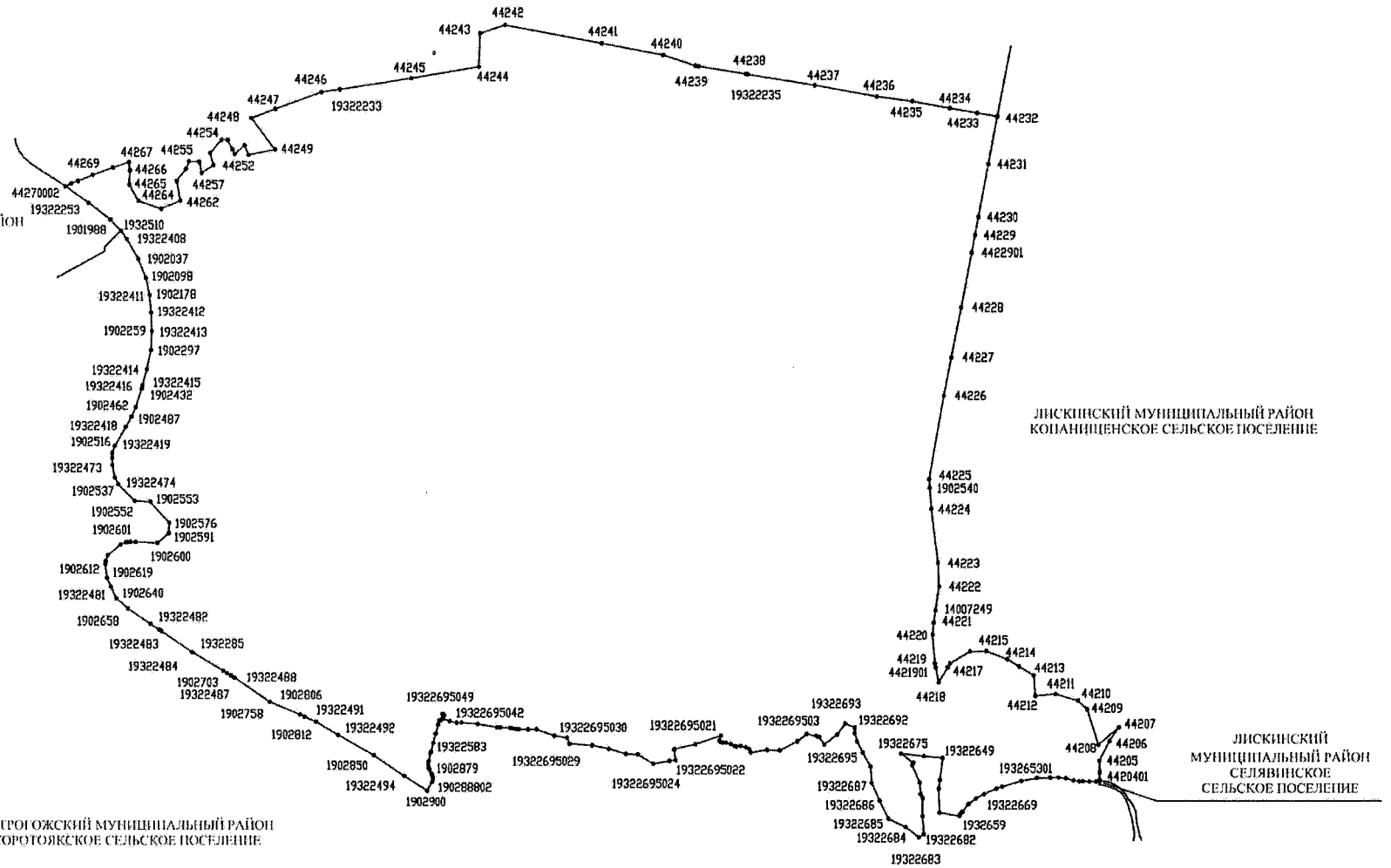
ЛИСКИНСКИЙ МУНИЦИПАЛЬНЫЙ РАЙОН  
ТРОИЦКОЕ СЕЛЬСКОЕ ПОСЕЛЕНИЕ

ОСТРОГОЖСКИЙ МУНИЦИПАЛЬНЫЙ РАЙОН  
ДЕВИЦКОЕ СЕЛЬСКОЕ ПОСЕЛЕНИЕ

ЛИСКИНСКИЙ МУНИЦИПАЛЬНЫЙ РАЙОН  
КОПАНИЦЕНСКОЕ СЕЛЬСКОЕ ПОСЕЛЕНИЕ

ОСТРОГОЖСКИЙ МУНИЦИПАЛЬНЫЙ РАЙОН  
КОРОТЯЖСКОЕ СЕЛЬСКОЕ ПОСЕЛЕНИЕ

ЛИСКИНСКИЙ  
МУНИЦИПАЛЬНЫЙ РАЙОН  
СЕЛЯВНСКОЕ  
СЕЛЬСКОЕ ПОСЕЛЕНИЕ



**Перечень координат характерных точек границ  
Петропавловского сельского поселения  
Острогожского муниципального района Воронежской области**

№ п/п	Номер характерной точки границ	Координаты	
		X	Y
1	44270002	444739.96	1296420.03
2	44270001	444772.44	1296481.85
3	44270	444798.18	1296555.86
4	44269	444863.72	1296715.01
5	44268	444942.36	1296934.19
6	44267	444998.92	1297105.28
7	44266	444912.56	1297118.75
8	44265	444758.21	1297111.16
9	44264	444585.59	1297210.16
10	44263	444500.96	1297455.69
11	44262	444585.94	1297662.34
12	44261	444797.89	1297624.54
13	44260	444927.60	1297722.67
14	44259	445007.74	1297758.73
15	44258	445006.89	1297864.37
16	44257	444888.32	1297893.59
17	44256	444967.57	1298018.88
18	44255	445098.62	1297982.57
19	44254	445240.54	1298105.15
20	44253	445241.90	1298170.82
21	4425301	445138.89	1298222.64
22	44252	445088.94	1298247.77
23	44251	445184.97	1298353.65
24	44250	445083.03	1298394.01
25	44249	445137.98	1298679.83
26	44248	445478.57	1298423.90
27	44247	445576.32	1298684.84
28	44246	445757.00	1299175.83
29	19322233	445787.62	1299371.55
30	44245	445908.52	1300144.13
31	44244	446031.75	1300879.65
32	44243	446387.80	1300892.69
33	44242	446478.54	1301160.17
34	44241	446282.17	1302207.35
35	44240	446155.89	1302869.18
36	44239	446041.43	1303213.59
37	4423901	446038.03	1303234.13
38	4423902	446037.78	1303235.75



39	4423903	446035.54	1303249.94
40	44238	445952.23	1303752.32
41	19322235	445948.79	1303773.08
42	44237	445833.53	1304491.61
43	44236	445711.49	1305161.60
44	44235	445661.38	1305547.31
45	44234	445587.69	1305952.97
46	44233	445535.08	1306251.26
47	44232	445498.52	1306470.32
48	44231	444986.50	1306374.29
49	44230	444419.23	1306267.70
50	44229	444226.31	1306231.41
51	4422901	444036.29	1306195.61
52	44228	443447.69	1306082.52
53	44227	442911.20	1305977.69
54	44226	442499.44	1305897.50
55	44225	441600.97	1305738.69
56	1902540	441510.52	1305745.37
57	44224	441285.55	1305761.96
58	44223	440704.57	1305835.74
59	44222	440454.18	1305849.16
60	14007249	440195.94	1305811.06
61	44221	440064.38	1305791.64
62	44220	439937.75	1305779.25
63	44219	439628.30	1305805.32
64	4421901	439585.90	1305813.96
65	44218	439425.13	1305846.72
66	14329309	439587.30	1305944.09
67	44217	439630.16	1305969.80
68	44216	439756.77	1306183.08
69	44215	439761.51	1306361.18
70	44214	439673.55	1306590.56
71	14329311	439595.66	1306715.61
72	44213	439498.88	1306871.00
73	44212	439281.69	1306887.96
74	44211	439299.42	1307107.29
75	44210	439229.19	1307348.52
76	44209	439135.94	1307445.30
77	44208	438755.19	1307567.10
78	44207	438943.84	1307782.86
79	44206	438792.20	1307682.60
80	44205	438584.03	1307576.21
81	44204	438460.33	1307581.55
82	4420402	438377.72	1307579.69

83	4420401	438366.00	1307579.39
84	19322652	438360.74	1307543.34
85	19322657	438361.59	1307471.30
86	19322659	438364.20	1307402.61
87	19322661	438363.21	1307360.27
88	19322662	438372.88	1307303.29
89	19322664	438396.32	1307218.90
90	1932651	438403.80	1307140.78
91	19322665	438402.67	1307050.57
92	1932653	438398.54	1306907.35
93	193265301	438365.68	1306742.00
94	19322667	438305.99	1306538.05
95	19322668	438284.33	1306473.25
96	19322669	438225.81	1306340.61
97	1932655	438180.32	1306253.45
98	19322670	438118.55	1306171.78
99	1932657	438034.57	1306101.62
100	19322671	438008.00	1306079.33
101	1932659	437992.33	1306073.07
102	19322672	438025.63	1305859.30
103	1932654	438280.89	1305848.36
104	19322673	438377.84	1305861.40
105	19322649	438614.06	1305892.34
106	19322674	438634.35	1305685.92
107	19322675	438661.44	1305438.53
108	19322676	438563.62	1305570.52
109	19322677	438535.61	1305558.44
110	19322678	438348.41	1305641.59
111	19322679	438223.38	1305650.40
112	19322680	438181.09	1305675.11
113	19322681	437988.58	1305673.59
114	19322682	437793.93	1305688.23
115	19322683	437760.74	1305633.87
116	19322684	437872.53	1305487.99
117	19322685	437959.08	1305304.54
118	19322686	438154.35	1305206.78
119	19322687	438345.66	1305120.14
120	19322688	438522.70	1305106.75
121	19322689	438670.39	1305023.65
122	19322690	438789.17	1304962.42
123	19322691	438878.49	1304935.78
124	19322692	438939.85	1304936.07
125	19322693	438984.59	1304834.98
126	19322694	438867.46	1304748.62

127	19322695	438759.96	1304606.08
128	1932269501	438838.52	1304553.74
129	1932269502	438850.41	1304523.43
130	1932269503	438870.44	1304416.77
131	1932269504	438792.97	1304318.80
132	1932269505	438695.27	1304131.90
133	1932269506	438699.52	1303993.85
134	1932269507	438674.03	1303815.44
135	1932269508	438709.40	1303803.77
136	1932269509	438729.25	1303764.47
137	19322695010	438744.09	1303712.16
138	19322695011	438737.75	1303664.65
139	19322695012	438746.73	1303644.32
140	19322695013	438764.82	1303608.13
141	19322695014	438779.15	1303555.36
142	19322695015	438779.52	1303521.43
143	19322695016	438784.47	1303501.11
144	19322695017	438801.46	1303484.12
145	19322695018	438853.61	1303500.40
146	19322695019	438761.11	1303229.26
147	19322695020	438709.66	1303007.00
148	19322695021	438705.90	1303001.99
149	19322695022	438588.98	1303017.13
150	19322695023	438581.88	1302953.60
151	19322695024	438551.82	1302778.27
152	19322695025	438650.68	1302613.32
153	19322695026	438657.28	1302488.60
154	19322695027	438712.27	1302301.11
155	19322695028	438750.17	1302124.20
156	19322695029	438765.38	1301878.97
157	19322695030	438830.53	1301850.80
158	19322695031	438852.71	1301713.68
159	19322695032	438921.94	1301518.84
160	19322695033	438920.03	1301518.14
161	19322695034	438919.40	1301425.49
162	19322695035	438921.57	1301329.18
163	19322695036	438922.53	1301298.67
164	19322695037	438930.95	1301263.08
165	19322695038	438935.92	1301237.03
166	19322695039	438940.97	1301124.47
167	19322695040	438942.45	1301091.24
168	19322695041	438978.23	1300881.29
169	19322695042	438992.63	1300703.95
170	19322695043	438991.27	1300653.56

171	19322695044	439006.98	1300578.19
172	19322695045	439033.98	1300507.85
173	19322695046	439067.89	1300517.91
174	19322695047	439079.20	1300512.24
175	19322695048	439083.59	1300501.57
176	19322695049	439084.25	1300497.54
177	19322695050	439017.29	1300477.09
178	19322695051	439016.29	1300470.38
179	19322725	439015.52	1300464.90
180	1932644	438969.56	1300452.71
181	19322584	438872.90	1300427.07
182	19322583	438776.24	1300401.44
183	1902839	438679.58	1300375.80
184	190283901	438666.21	1300372.25
185	1902858	438582.50	1300351.82
186	190285801	438574.00	1300349.75
187	19322582	438535.87	1300345.08
188	1902861	438501.11	1300352.78
189	1902879	438485.80	1300360.69
190	190287901	438445.04	1300381.74
191	190287902	438431.60	1300387.13
192	190287903	438418.19	1300390.83
193	190287904	438397.51	1300397.58
194	190287905	438393.53	1300397.66
195	1902888	438381.41	1300397.89
196	190288801	438366.45	1300394.17
197	190288802	438353.70	1300388.43
198	1902900	438261.72	1300336.15
199	19322494	438419.33	1300085.05
200	1902850	438641.87	1299756.39
201	19322492	438861.15	1299370.14
202	1902816	439000.31	1299136.44
203	1902812	439054.19	1299013.20
204	19322491	439055.40	1299010.43
205	1902811	439077.68	1298966.12
206	19322489	439078.78	1298963.46
207	1902806	439212.29	1298638.42
208	1902758	439212.70	1298637.82
209	19322488	439475.40	1298258.99
210	19322487	439496.70	1298222.64
211	19322486	439521.21	1298180.82
212	1902703	439547.78	1298139.05
213	1932285	439743.94	1297807.33
214	19322484	439746.79	1297802.52

215	1902674	439972.88	1297469.14
216	19322483	439988.24	1297445.22
217	19322482	440048.45	1297351.51
218	1902658	440209.97	1297108.86
219	1902640	440321.48	1296982.97
220	19322481	440442.51	1296921.71
221	1902619	440540.07	1296878.46
222	19322480	440685.27	1296860.21
223	1902612	440685.70	1296860.28
224	19322479	440718.30	1296865.85
225	1902605	440781.13	1296889.01
226	1902601	440895.01	1297026.60
227	19322478	440896.02	1297027.81
228	1902599	440920.36	1297086.07
229	19322477	440924.81	1297105.52
230	19322476	440925.16	1297135.18
231	19322475	440923.23	1297187.74
232	1902600	440913.30	1297425.96
233	1902591	441015.31	1297547.92
234	1902576	441128.67	1297554.53
235	1902553	441352.97	1297346.39
236	1902552	441363.03	1297180.20
237	1902537	441542.59	1296998.89
238	19322474	441542.90	1296998.58
239	1902528	441615.46	1296962.07
240	19322473	441748.85	1296933.99
241	1902520	441826.53	1296932.89
242	1902519	441875.52	1296932.20
243	1902516	441953.93	1296961.76
244	19322419	441954.10	1296961.82
245	19322418	442157.80	1297081.22
246	1902487	442267.44	1297141.89
247	19022417	442369.09	1297187.05
248	1902462	442370.45	1297187.48
249	19322416	442571.87	1297252.18
250	1902432	442572.69	1297252.35
251	19322415	442605.66	1297258.94
252	19322414	442777.16	1297304.60
253	1902297	442983.28	1297350.24
254	19322413	443187.66	1297359.41
255	1902259	443189.58	1297359.33
256	19322412	443384.41	1297350.79
257	1902178	443575.72	1297333.03
258	19322411	443577.77	1297332.84

259	1902098	443760.11	1297292.01
260	1902037	443962.79	1297208.41
261	19322409	443966.03	1297207.07
262	19322408	444178.64	1297084.83
263	1932510	444262.59	1297023.90
264	1901988	444263.91	1297022.94
265	19322254	444383.57	1296909.17
266	19322253	444562.23	1296673.33



**Перечень координат характерных точек границ  
Солдатского сельского поселения  
Острогожского муниципального района Воронежской области**

№ п/п	Номер характерной точки границ	Координаты	
		X	Y
1	42245001	455548.8	1281155.72
2	42246	455926.98	1281361.92
3	42247	455962.76	1281656.27
4	19321822	455977.67	1281779.57
5	42248	455987.68	1281862.34
6	42249	456131.57	1282360.07
7	42250	456252.38	1282843.28
8	42251	456355.77	1283121.33
9	42252	456237.88	1283609.41
10	42253	456136.85	1284035.79
11	190103107	456015.32	1284136.01
12	190103106	456010.99	1284139.59
13	190103105	455989.79	1284157.06
14	190103104	455986.87	1284159.48
15	190103103	455955.24	1284185.56
16	190103102	455937.19	1284200.45
17	190103101	455929.9	1284206.46
18	1901031	455833.11	1284286.28
19	19321827	455649.56	1284439.38
20	19321828	455636.51	1284450.55
21	19321829	455430.29	1284627.01
22	1901095	455358.04	1284690.13
23	19321830	455294.95	1284742.89
24	19321831	455221.23	1284804.54
25	1901127	454993.35	1284990.32
26	19321832	454809.24	1285145.12
27	19321833	454784.82	1285166.06
28	190114801	454696.65	1285241.65
29	1901148	454581.65	1285340.28
30	1901163	454373.16	1285507.22
31	1901170	454265.15	1285593.28
32	190119402	454237.91	1285614.18
33	190119401	454102.46	1285718.12
34	1901194	454083.38	1285732.77
35	19321834	454051.04	1285759.26
36	1901229	453835.59	1285935.79
37	19321835	453748.18	1286017.29
38	190127201	453657.82	1286101.56
39	1901272	453582.31	1286171.97



40	1901287	453302.21	1286428.81
41	190133302	453287.56	1286429.97
42	190133301	453171.95	1286439.14
43	1901333	452805.44	1286468.2
44	1932201921	452618.02	1286561.92
45	1932201920	452577.00	1286585.63
46	1932201919	452576.28	1286585.98
47	1932201918	452549.34	1286593.92
48	1932201917	452118.16	1286862.02
49	1932201916	452121.78	1286868.85
50	1932201915	451708.17	1287105.02
51	1932201914	451500.87	1287243.98
52	1932201913	451361.85	1287390.27
53	1932201912	451172.86	1287612.04
54	1932201911	451134.63	1287675.47
55	1932201910	451124.21	1287691.48
56	1932201909	451102.24	1287723.63
57	193220190901	451006.42	1287848.26
58	193220190902	450933.27	1287939.03
59	193220190903	450863.04	1288034.22
60	193220190904	450812.26	1288069.03
61	193220190905	450788.85	1288085.08
62	193220190906	450707.15	1288135.21
63	193220190907	450629.46	1288183.77
64	193220190908	450550.17	1288231.67
65	193220190909	450526.61	1288245.79
66	193220190910	450470.44	1288279.45
67	190330190911	450452.24	1288287.2
68	190330190912	450425.78	1288298.48
69	190330190913	450418.91	1288300.07
70	190330190914	450230.49	1288352.39
71	190330190915	449743.01	1288487.76
72	190330190916	449616.42	1288541.66
73	190330190917	449508.08	1288587.78
74	190330190918	449391.27	1288640.33
75	190330190919	449348.49	1288663.1
76	190330190920	449185.28	1288749.94
77	190330190921	449069.98	1288790.07
78	190330190922	448742.99	1288908.54
79	190330190923	448632.72	1288952.95
80	190330190924	448137.18	1289117.62
81	190330190925	447514.37	1289227.65
82	190330190926	447132.04	1289297.02
83	190330190927	447105.71	1289292.87
84	190330190928	447021.56	1289306.59

85	190330190929	446853.39	1289308.69
86	190330190930	446788.12	1289303.86
87	190330190931	446766.08	1289302.22
88	190330190932	446574.62	1289322.76
89	190330190933	446429.68	1289338.31
90	190330190934	446393.98	1289344.00
91	190330190935	446230.17	1289357.29
92	190330190936	445753.51	1289415.31
93	190330190937	445570.87	1289440.24
94	190330190938	445294.9	1289476.61
95	190330190939	445105.37	1289501.59
96	190330190940	445019.68	1289511.87
97	190330190941	444965.44	1289518.37
98	190330190942	444866.69	1289530.21
99	190330190943	444808.98	1289535.82
100	1901858	444808.48	1289535.87
101	1901902	444676.99	1289558.34
102	19322282	444576.43	1289570.85
103	1901926	444572.27	1289571.36
104	1901943	444514.22	1289578.58
105	190194301	444486.9	1289582.54
106	190194302	444415.86	1289615.38
107	1932607	444375.87	1289712.65
108	1932496	444650.67	1289967.73
109	1932494	444690.42	1290074.46
110	1932499	444612.87	1290139.00
111	1932493	444699.69	1290398.41
112	1932483	444880.91	1290571.14
113	1932480	444943.69	1290681.71
114	19322292	444991.01	1290735.65
115	1932476	444994.41	1290739.07
116	1901824	445035.57	1290830.33
117	1901821	445046.04	1290936.94
118	1901825	445026.47	1291000.66
119	1901829	445003.59	1291070.34
120	19322284	445003.3	1291070.65
121	1932475	444999.9	1291079.3
122	1932479	444946.46	1291219.71
123	1932485	444842.39	1291352.45
124	1932491	444759.97	1291436.03
125	1932495	444679.45	1291504.6
126	1932511	444228.76	1291837.77
127	1932506	444390.94	1291861.64
128	1932497	444646.35	1291918.85
129	1932489	444795.6	1291810.8

130	1932482	444924.1	1291880.9
131	1932486	444833.97	1292005.54
132	1932490	444795.28	1292192.82
133	1932492	444713.52	1292656.41
134	193249201	444695.39	1292694.83
135	1932498	444615.97	1292863.11
136	1932481	444931.97	1292860.89
137	193248101	445223.50	1293070.20
138	193248102	445317.00	1293360.50
139	193248103	445327.00	1293472.20
140	193248104	445335.90	1293565.30
141	193248105	445258.40	1293901.00
142	193248106	445227.50	1294038.60
143	19322286	444654.54	1294158.49
144	19322287	444542.84	1294013.59
145	1932509	444339.89	1293833.14
146	19322288	444247.21	1293702.57
147	19322289	444148.06	1293747.6
148	1932228901	444017.60	1293643.90
149	1932228902	443968.30	1293601.20
150	1932228903	443856.00	1293509.40
151	1932524	443721.57	1293675.91
152	1932525	443719.64	1293678.43
153	1932529	443683.34	1293678.68
154	1932531	443641.64	1293678.98
155	1932535	443455.68	1293710.36
156	1932536	443419.61	1293716.45
157	1932537	443412.9	1293717.58
158	1932540	443375.26	1293911.86
159	1932546	443283.43	1293936.5
160	1932548	443267.7	1293832.61
161	1932558	443080.76	1293766.66
162	1932559	443065.62	1293761.32
163	1932560	443056.67	1293758.16
164	1932563	443027.17	1293747.76
165	1932557	443099.79	1293418.76
166	1932562	443037.18	1293332.2
167	1932569	443004.76	1293129.42
168	1932571	442930.58	1292532.91
169	1932572	442917.49	1291949.97
170	1932573	442860.03	1291600.36
171	1932578	442755.69	1291694.1
172	1932583	442584.14	1291617.3
173	1932582	442594.59	1291253.21
174	1932579	442706.02	1291029.41

175	1932577	442757.45	1290805.04
176	1932580	442669.52	1290529.65
177	1932581	442638.29	1290353.86
178	193258101	442552.84	1290118.25
179	1932584	442531.21	1290058.6
180	1932587	442430.31	1290073.3
181	193258701	442457.81	1290025.54
182	193258702	442483.44	1289981.02
183	1932586	442484.65	1289978.92
184	1932585	442523.29	1289784.64
185	1932588	442416.94	1289592.38
186	1932592	442373.06	1289467.68
187	1932589	442411.21	1289346.41
188	1932593	442367.32	1289218.71
189	193259301	442370.24	1289088.1
190	1932591	442381.79	1288572.58
191	19321033	442166.43	1288380.08
192	1932620036	442167.75	1288349.48
193	1932620035	442177.53	1288292.97
194	1932620034	442281.63	1288099.46
195	1932620033	442282.51	1288094.3
196	1932620032	442282.17	1288057.74
197	1932620031	442283.1	1287985.06
198	1932620030	442195.54	1288005.65
199	1932620029	442111.34	1288021.15
200	1932620028	442063.92	1288023.25
201	1932620027	442056.81	1288023.56
202	1932620026	442067.52	1287989.39
203	1932620025	442080.62	1287927.13
204	1932620024	442082.16	1287912.72
205	1932620023	441989.41	1287858.76
206	1932620022	441986.6	1287855.83
207	1932620021	441956.82	1287835.35
208	1932620020	441944.42	1287826.82
209	1932620019	441939.88	1287824.14
210	1932620018	441890.15	1287794.8
211	1932620017	441830.13	1287788.01
212	1932620016	441824.24	1287787.58
213	1932620015	441636.08	1287774,00
214	1932620014	441635.3	1287773.94
215	1932620013	441626.03	1287769.73
216	1932620012	441619.28	1287763.82
217	1932620011	441612.89	1287740.05
218	1932620010	441600.97	1287714.61
219	193262009	441548.77	1287582.05

220	193262008	441557.42	1287555.36
221	193262007	441566.7	1287505.97
222	193262006	441572.54	1287474.93
223	193262005	441575.21	1287460.7
224	193262004	441589.97	1287371.19
225	193262003	441594.28	1287331.51
226	193262002	441594.88	1287319.01
227	193262001	441591.79	1287316.93
228	1932620	441598.25	1287277.35
229	193261506	441625.99	1287284.29
230	193261505	441680.93	1287330.47
231	193261504	441774.37	1287390.64
232	193261503	441800.8	1287390.56
233	193261502	441816.7	1287397.57
234	193261501	441848.46	1287421.65
235	1932615	441893.01	1287466.96
236	193261001	442021.72	1287437.26
237	1932610	442102.1	1287434.3
238	1932604	442212.2	1287282.9
239	1932601	442238.11	1287192.53
240	1932609	442139.61	1286980.21
241	1932606	442203.49	1286962.76
242	1932605	442210.36	1286800.71
243	1932598	442259.68	1286703.36
244	1932603	442222.59	1286691.62
245	1932607	442174.77	1286574.95
246	1932600	442245.32	1286367.44
247	1932594	442284.52	1286253.16
248	1932602	442232.42	1286238.53
249	1932608	442170.4	1286235.96
250	1932599	442247.8	1286008.41
251	1932590	442390.7	1285915.4
252	1932575	442789.7	1286256.3
253	193257402	442807.43	1286490.71
254	193257401	442810.29	1286541.7
255	1932574	442820.22	1286634.42
256	1932576	442773.64	1286837.76
257	193255402	442769.79	1286843.32
258	193255401	443144.12	1286876.24
259	1932554	443145.26	1286853.53
260	1902282	443071.74	1286753.96
261	1902281	443072.78	1286714.13
262	1902285	443061.99	1286691.28
263	1902292	443018.41	1286693.95
264	1902303	442961.57	1286665.31

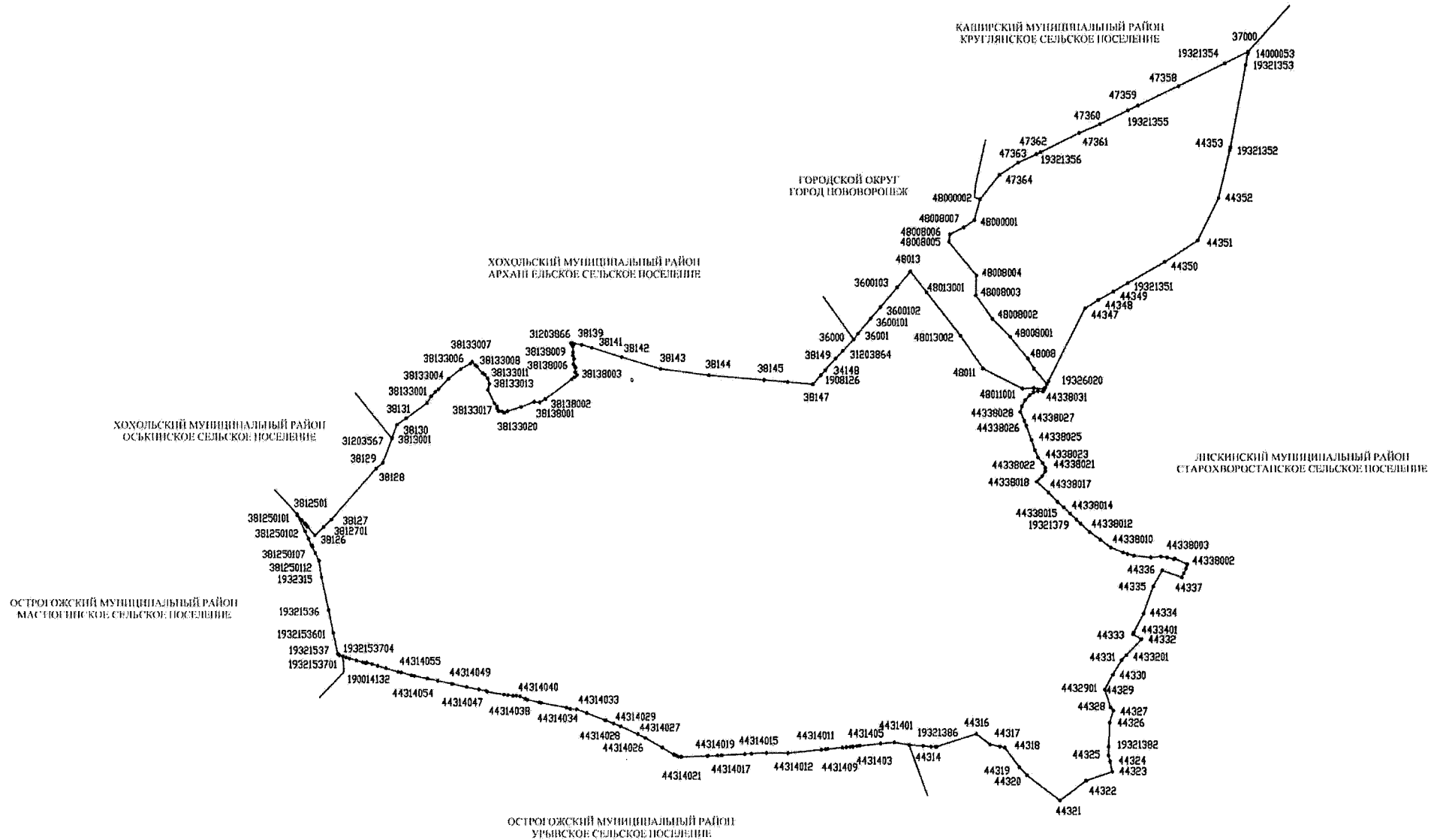
265	1902312	442936.59	1286633.18
266	1902321	442916.18	1286524.77
267	1902305	442958.36	1286466.18
268	1902307	442955.17	1286433.99
269	19322499	442893.4	1286384.18
270	1902335	442887.67	1286357.08
271	1902320	442916.36	1286317.16
272	1902306	442955.63	1286169.6
273	1902290	443028.3	1286045.67
274	19322498	443033.43	1286017.29
275	1902289	443035.19	1286007.52
276	1902301	442974.06	1285829.75
277	19322497	442974.91	1285759.26
278	19322496	442975.47	1285712.81
279	1902300	442975.6	1285711.71
280	1902295	442986.86	1285612.78
281	1902323	442913.71	1285423.5
282	1902327	442906.06	1285372.63
283	190233201	442904.77	1285364.04
284	1902332	442894.57	1285296.13
285	19322435	442923.15	1285166.06
286	1902315	442928.85	1285140.11
287	1902304	442961.06	1285066.29
288	19322436	442926.89	1284877.11
289	1902317	442925.07	1284870.43
290	19322517	442923.09	1284828.71
291	1902318	442922.3	1284826.34
292	1902324	442907.5	1284782.18
293	1902350	442852.25	1284742.68
294	19322516	442818.78	1284680.16
295	1902363	442811.71	1284642.9
296	1902354	442831.58	1284593.61
297	1902341	442871.19	1284581.49
298	1902348	442853.63	1284501.91
299	1902340	442874.97	1284426.32
300	1902358	442821.19	1284359.69
301	1902357	442824.78	1284316.92
302	19322515	442825.03	1284313.88
303	42221024	442825.01	1284233.2
304	42221023	442813.38	1284201.86
305	42221022	442751.87	1284050.96
306	42221021	442739.6	1284004.78
307	42221020	442774.59	1283914.01
308	42221019	443045.51	1283390.97
309	42221018	443095.65	1283341.64

310	42221017	443322.32	1283417.9
311	42221016	443323.97	1283253.28
312	42221015	443324.26	1283223.81
313	42221014	443343.77	1283182.75
314	42221013	443388.84	1283117.31
315	42221012	443423.25	1283081.38
316	42221011	443452.57	1283063.05
317	42221010	443486.45	1283052.87
318	4222109	443511.09	1283043.97
319	4222108	443532.98	1283032.9
320	4222107	443549.37	1283010.18
321	4222106	443587.05	1282989.00
222	4222105	443273.97	1282891.59
323	4222104	443383.54	1282387.72
324	4222103	443313.28	1282276.05
325	4222102	443230.46	1282099.14
326	4222101	443394.83	1281945.74
327	42222	444192.84	1282223.98
328	19322201	444261.85	1282251.58
329	42223	444348.43	1282290.48
330	19321903	444471.47	1282312.55
331	2604661	444487.05	1282353.11
332	1901934	444529.87	1282370.22
333	42224	444730.03	1282460.87
334	42225	444985.49	1282510.11
335	4222501	444992.68	1282511.49
336	4222502	445350.68	1282560.25
337	2604550	445373.3	1282563.18
338	42226	445586.97	1282590.86
339	42227	446041.38	1282646.67
340	4222701	446803.55	1282742.24
341	42228	447091.34	1282778.33
342	4222801	447686.66	1282853.22
343	4222802	448085.15	1282902.89
344	4222803	448089.12	1282903.38
345	42230	448243.4	1282922.24
346	26052287	448661.11	1282975.8
347	42231	448738.86	1282985.77
348	42232	449518.57	1283083.3
349	1901597	449888.53	1282978.63
350	42233	450000.64	1282946.92
351	42234	450483.7	1282811.52
352	42235	450964.79	1282678.14
353	42236	451132.46	1282630.96
354	42237	452025.72	1282378.68

355	42238	452520.73	1282235.2
356	42239	452742.31	1282173.64
357	42240	452987.84	1282105.92
358	26052288	453290.49	1282021.55
359	42241	453469.92	1281971.53
360	4224101	453821.63	1281872.95
361	42242	454002.81	1281822.17
362	4224201	454062.77	1281805.36
363	4224202	454114.63	1281791.07
364	42243	454435.07	1281702.74
365	42244	454933.1	1281562.24
366	42245	455474.03	1281264.43



## Карта-схема границ Сторожевского 1-го сельского поселения Острогожского муниципального района Воронежской области



**Перечень координат характерных точек границ  
Сторожевского 1-го сельского поселения  
Острогожского муниципального района Воронежской области**

№ п/п	Номер характерной точки границ	Координаты	
		X	Y
1	31203567	463746.76	1292521.92
2	3813001	463760.56	1292527.01
3	38130	463922.79	1292586.75
4	38131	464005.69	1292701.46
5	38132	464195.24	1292964.77
6	38133001	464278.11	1293016.04
7	38133002	464335.00	1293069.14
8	38133003	464369.32	1293112.88
9	38133004	464499.21	1293235.44
10	38133005	464620.74	1293387.05
11	38133006	464691.98	1293511.13
12	38133007	464711.60	1293532.02
13	38133008	464668.34	1293573.29
14	38133009	464650.93	1293593.87
15	38133010	464570.35	1293660.35
16	38133011	464553.53	1293690.17
17	38133012	464506.09	1293724.74
18	38133013	464436.55	1293750.95
19	38133014	464359.62	1293731.57
20	38133015	464192.81	1293812.63
21	38133016	464151.42	1293842.03
22	38133017	464131.41	1293841.95
23	38133018	464095.46	1293868.22
24	38133019	464091.33	1293908.81
25	38133020	464074.85	1293933.68
26	38138135	464093.94	1293977.08
27	38138136	464147.36	1294150.67
28	38138137	464211.41	1294313.64
29	38138001	464207.48	1294385.45
30	38138002	464246.44	1294453.64
31	3813800302	464495.05	1294790.43
32	3813800301	464521.13	1294825.77
33	38138003	464544.52	1294857.45
34	19321374	464583.40	1294834.64
35	38138004	464641.89	1294835.60
36	38138005	464658.71	1294824.57
37	38138006	464681.32	1294809.74
38	38138007	464748.72	1294816.35

39	38138008	464789.94	1294803.53
40	38138009	464835.88	1294807.79
41	38138010	464907.98	1294801.98
42	38138011	464927.97	1294790.43
43	31203866	464948.37	1294778.64
44	3814001	464946.31	1294790.43
45	38140	464940.98	1294820.81
46	3813901	464940.79	1294822.10
47	38139	464927.22	1294916.66
48	38141	464888.95	1295045.05
49	38142	464772.00	1295427.34
50	38143	464623.94	1295921.70
51	38144	464543.81	1296536.64
52	38145	464483.32	1297236.60
53	38146	464458.55	1297527.27
54	38147	464430.60	1297847.45
55	1908126	464541.23	1297945.76
56	34148	464601.65	1297999.45
57	38149	464751.41	1298129.94
58	31203864	464847.15	1298222.64
59	36000	464989.17	1298360.16
60	36001	465063.17	1298411.91
61	3600101	465254.15	1298572.86
62	3600102	465396.74	1298693.03
63	3600103	465646.27	1298903.32
64	48013	465845.34	1299071.09
65	48013001	465585.75	1299274.83
66	48013002	465038.25	1299704.55
67	48011	464624.51	1299992.19
68	48011001	464373.70	1300491.75
69	48011002	464378.50	1300636.93
70	48011003	464368.23	1300768.68
71	48011004	464432.01	1300802.62
72	48011005	464622.16	1300638.00
73	48008	464749.07	1300560.98
74	48008001	465020.37	1300338.03
75	48008002	465246.31	1300113.03
76	48008003	465545.77	1299899.26
77	48008004	465793.12	1299908.15
78	48008005	466217.84	1299555.09
79	48008006	466312.71	1299570.03
80	48008007	466399.18	1299743.09
81	48000001	466491.58	1299880.38
82	48000002	466756.35	1299953.09

83	47364	467060.87	1300200.40
84	47363	467216.69	1300437.76
85	19321356	467321.58	1300667.16
86	47362	467348.83	1300723.15
87	47361	467586.48	1301211.51
88	47360	467696.58	1301472.14
89	19321355	467870.47	1301825.37
90	47359	467931.15	1301948.64
91	47358	468175.62	1302461.54
92	19321354	468462.85	1303040.41
93	37000	468609.29	1303335.53
94	14000053	468590.56	1303332.06
95	19321353	468438.63	1303303.89
96	44353	467403.12	1303111.94
97	19321352	467372.67	1303104.94
98	44352	466763.91	1302965.09
99	44351	466231.39	1302702.05
100	44350	465963.22	1302288.60
101	19321351	465697.10	1301825.37
102	44349	465591.58	1301641.70
103	44348	465483.54	1301451.55
104	44347	465379.27	1301285.94
105	19326020	464464.14	1300823.72
106	44346	464383.36	1300782.91
107	4434601	464359.85	1300768.67
108	44338034	464336.47	1300754.51
109	44338033	464339.74	1300690.05
110	44338032	464324.42	1300633.36
111	44338031	464288.02	1300582.92
112	44338030	464227.68	1300527.19
113	44338029	464155.63	1300488.83
114	44338028	464081.89	1300466.94
115	44338027	463967.28	1300517.07
116	44338026	463906.83	1300539.71
117	44338025	463725.36	1300608.47
118	44338024	463601.07	1300651.12
119	44338023	463506.28	1300692.48
120	44338022	463436.39	1300749.50
121	44338021	463371.15	1300784.05
122	44338020	463326.65	1300784.75
123	44338019	463269.42	1300744.36
124	44338018	463198.89	1300675.37
125	44338017	463061.87	1300824.94
126	44338016	462943.08	1300939.63

127	44338015	462871.50	1301023.65
128	44338014	462792.98	1301099.61
129	19321379	462717.40	1301178.62
130	44338013	462666.58	1301231.75
131	44338012	462561.29	1301346.53
132	44338011	462464.88	1301479.38
133	44338010	462365.46	1301613.70
134	44338009	462302.40	1301768.28
135	4433800901	462285.22	1301825.37
136	44338008	462260.96	1301906.00
137	44338007	462240.51	1302117.86
138	44338006	462249.66	1302242.93
139	44338005	462238.13	1302319.85
140	44338004	462216.56	1302403.70
141	44338003	462224.21	1302417.35
142	44338002	462151.57	1302573.99
143	4433800201	462107.12	1302559.66
144	44338001	462097.51	1302556.58
145	44338	462039.38	1302529.79
146	44337	461988.26	1302505.67
147	44336	462075.30	1302259.47
148	44335	461873.31	1302146.72
149	44334	461528.24	1302024.16
150	4433401	461290.86	1301902.50
151	44333	461271.18	1301892.42
152	44332	461206.21	1301999.84
153	4433201	461006.46	1301809.23
154	44331	460944.17	1301749.79
155	44330	460759.52	1301638.74
156	44329	460574.24	1301536.19
157	4432901	460574.11	1301536.19
158	44328	460350.68	1301610.65
159	44327	460312.33	1301645.66
160	44326	460158.67	1301599.41
161	19321382	459858.83	1301588.19
162	44325	459745.48	1301583.96
163	44324	459673.58	1301604.37
164	44323	459542.57	1301633.21
165	44322	459432.28	1301303.66
166	44321	459183.34	1300973.54
167	44320	459499.84	1300555.02
168	44319	459600.15	1300459.64
169	44318	459846.39	1300272.54
170	4431801	459858.83	1300214.09

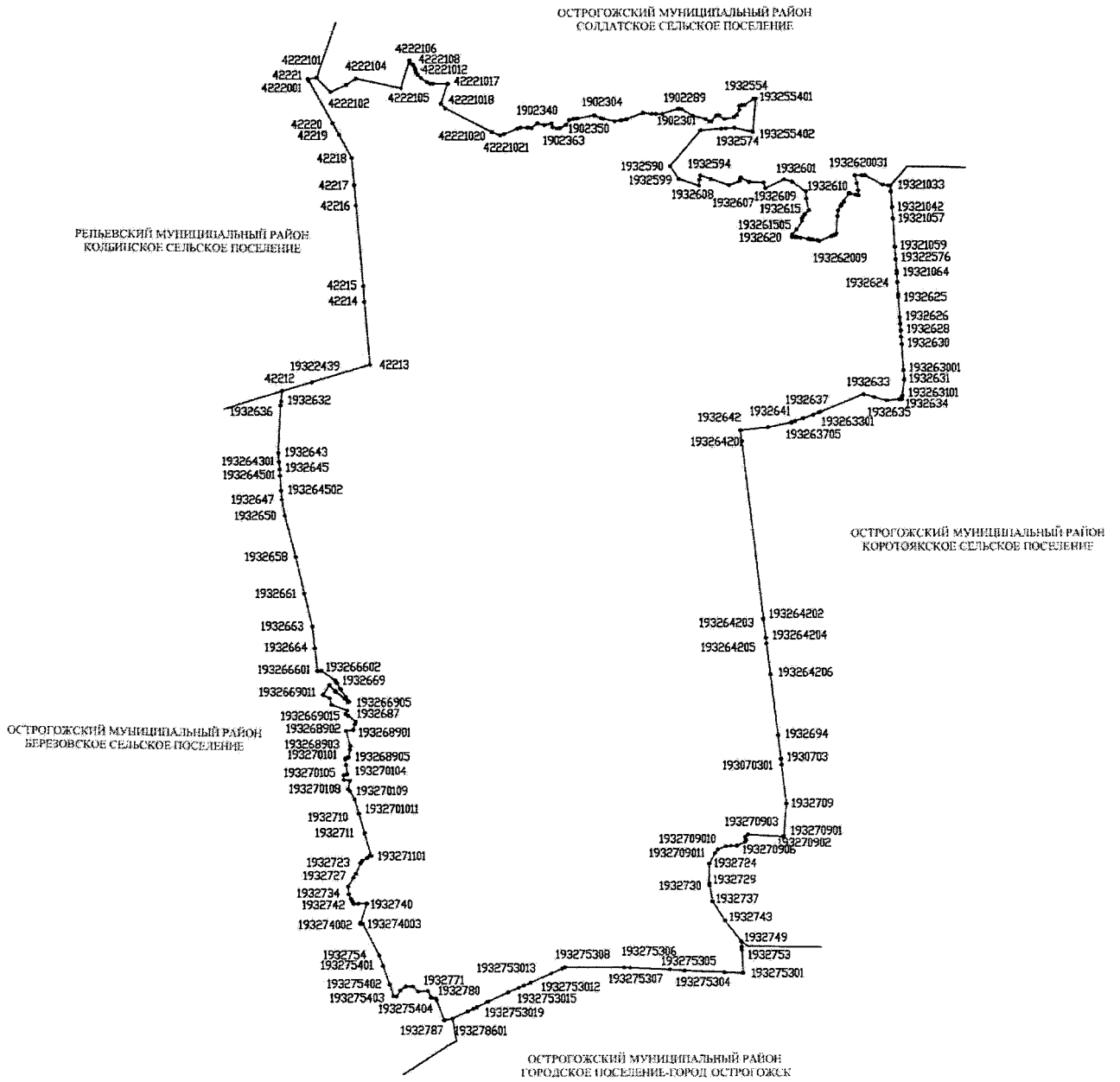
171	44317	459886.25	1300085.19
172	44316	460017.97	1299909.91
173	19321384	459858.83	1299407.09
174	44315	459854.35	1299392.94
175	19321385	459858.83	1299336.83
176	19321386	459866.81	1299236.84
177	44314	459881.07	1299058.20
178	4431401	459914.51	1298870.96
179	4431402	459897.22	1298699.85
180	4431403	459870.94	1298440.01
181	4431404	459867.28	1298403.85
182	4431405	459861.93	1298350.95
183	4431406	459858.83	1298320.07
184	4431407	459853.97	1298272.17
185	4431408	459848.98	1298222.64
186	4431409	459830.17	1298036.73
187	44314010	459827.74	1298012.67
188	44314011	459822.07	1297956.60
189	44314012	459779.65	1297536.84
190	44314013	459782.77	1297268.95
191	44314014	459774.13	1297083.79
192	44314015	459769.98	1296994.93
193	44314016	459754.34	1296702.49
194	44314017	459751.57	1296650.71
195	44314018	459745.28	1296533.17
196	44314019	459744.80	1296524.21
197	44314020	459732.97	1296196.07
198	44314021	459732.01	1296188.82
199	44314022	459738.85	1296151.22
200	44314023	459751.71	1296121.70
201	44314024	459761.90	1296098.28
202	44314025	459848.39	1295952.21
203	44314026	459971.71	1295733.92
204	44314027	460019.52	1295639.97
205	44314028	460116.62	1295421.57
206	44314029	460154.12	1295329.54
207	44314030	460192.48	1295227.39
208	44314031	460197.07	1295215.88
209	44314032	460285.10	1294987.56
210	44314033	460334.22	1294860.16
211	44314034	460340.07	1294775.42
212	44314035	460354.34	1294730.66
213	44314036	460414.81	1294407.39
214	44314037	460422.08	1294381.89

215	44314038	460451.22	1294232.93
216	44314039	460466.44	1294206.65
217	44314040	460494.96	1294138.10
218	44314041	460503.09	1294093.62
219	44314042	460504.41	1294052.02
220	44314043	460510.99	1293989.24
221	44314044	460516.73	1293935.13
222	44314045	460551.64	1293731.60
223	44314046	460562.08	1293720.72
224	44314047	460582.43	1293620.40
225	44314048	460612.47	1293466.75
226	44314049	460652.01	1293286.02
227	44314050	460690.55	1293106.00
228	44314051	460717.89	1292974.59
229	44314052	460752.30	1292808.39
230	44314053	460753.95	1292801.56
231	44314054	460760.50	1292771.76
232	44314055	460794.89	1292641.24
233	44314056	460804.82	1292605.86
234	44314057	460847.71	1292452.98
235	190014126	460877.11	1292348.17
236	190014127	460880.97	1292346.91
237	190014128	460901.41	1292275.78
238	190014129	460920.77	1292208.39
239	190014130	460917.83	1292207.47
240	190014131	460914.27	1292202.47
241	190014132	460914.40	1292193.06
242	190014133	460922.08	1292159.74
243	190014134	460945.31	1292080.09
244	190014135	460970.96	1291988.79
245	190014136	460983.55	1291947.13
246	1932153704	460995.62	1291909.77
247	1932153703	460996.29	1291907.71
248	1932153702	461009.68	1291866.74
249	1932153701	461015.37	1291855.88
250	19321537	461029.27	1291840.59
251	1932153601	461290.86	1291785.04
252	19321536	461579.05	1291723.83
253	1932315	461997.08	1291633.70
254	381250112	462205.18	1291600.61
255	381250111	462205.21	1291600.59
256	381250110	462210.94	1291597.83
257	381250109	462299.58	1291555.10
258	381250108	462377.47	1291517.50

259	381250107	462378.07	1291519.95
260	381250106	462400.75	1291513.92
261	381250105	462397.64	1291507.76
262	381250104	462402.42	1291505.45
263	381250103	462481.14	1291467.38
264	381250102	462571.65	1291423.53
265	381250101	462777.74	1291325.22
266	3812501	462790.13	1291319.31
267	3812502	462716.74	1291383.45
268	3812503	462677.31	1291417.90
269	3812504	462652.84	1291439.28
270	3812505	462634.28	1291455.50
271	38126	462526.73	1291549.49
272	3812701	462631.30	1291660.34
273	38127	462725.29	1291759.97
274	38128	463370.06	1292324.66
275	38129	463445.20	1292410.88



# Карта-схема границ Терновского сельского поселения Острогожского муниципального района Воронежской области



**Перечень координат характерных точек границ  
Терновского сельского поселения  
Острогожского муниципального района Воронежской области**

№ п/п	Номер характерной точки границ	Координаты	
		X	Y
1	4222101	443394.83	1281945.74
2	4222102	443230.46	1282099.14
3	4222103	443313.28	1282276.05
4	4222104	443383.54	1282387.72
5	4222105	443273.97	1282891.59
6	4222106	443587.05	1282989.00
7	4222107	443549.37	1283010.18
8	4222108	443532.98	1283032.90
9	4222109	443511.09	1283043.97
10	42221010	443486.45	1283052.87
11	42221011	443452.57	1283063.05
12	42221012	443423.25	1283081.38
13	42221013	443388.84	1283117.31
14	42221014	443343.77	1283182.75
15	42221015	443324.26	1283223.81
16	42221016	443323.97	1283253.28
17	42221017	443322.32	1283417.90
18	42221018	443095.65	1283341.64
19	42221019	443045.51	1283390.97
20	42221020	442774.59	1283914.01
21	42221021	442739.60	1284004.78
22	42221022	442751.87	1284050.96
23	42221023	442813.38	1284201.86
24	42221024	442825.01	1284233.20
25	19322515	442825.03	1284313.88
26	1902357	442824.78	1284316.92
27	1902358	442821.19	1284359.69
28	1902340	442874.97	1284426.32
29	1902348	442853.63	1284501.91
30	1902341	442871.19	1284581.49
31	1902354	442831.58	1284593.61
32	1902363	442811.71	1284642.90
33	19322516	442818.78	1284680.16
34	1902350	442852.25	1284742.68
35	1902324	442907.50	1284782.18
36	1902318	442922.30	1284826.34
37	19322517	442923.09	1284828.71
38	1902317	442925.07	1284870.43
39	19322436	442926.89	1284877.11

40	1902304	442961.06	1285066.29
41	1902315	442928.85	1285140.11
42	19322435	442923.15	1285166.06
43	1902332	442894.57	1285296.13
44	190233201	442904.77	1285364.04
45	1902327	442906.06	1285372.63
46	1902323	442913.71	1285423.50
47	1902295	442986.86	1285612.78
48	1902300	442975.60	1285711.71
49	19322496	442975.47	1285712.81
50	19322497	442974.91	1285759.26
51	1902301	442974.06	1285829.75
52	1902289	443035.19	1286007.52
53	19322498	443033.43	1286017.29
54	1902290	443028.30	1286045.67
55	1902306	442955.63	1286169.60
56	1902320	442916.36	1286317.16
57	1902335	442887.67	1286357.08
58	19322499	442893.40	1286384.18
59	1902307	442955.17	1286433.99
60	1902305	442958.36	1286466.18
61	1902321	442916.18	1286524.77
62	1902312	442936.59	1286633.18
63	1902303	442961.57	1286665.31
64	1902292	443018.41	1286693.95
65	1902285	443061.99	1286691.28
66	1902281	443072.78	1286714.13
67	1902282	443071.74	1286753.96
68	1932554	443145.26	1286853.53
69	193255401	443144.12	1286876.24
70	193255402	442769.79	1286843.32
71	1932576	442773.64	1286837.76
72	1932574	442820.22	1286634.42
73	193257401	442810.29	1286541.70
74	193257402	442807.43	1286490.71
75	1932575	442789.70	1286256.30
76	1932590	442390.70	1285915.40
77	1932599	442247.80	1286008.41
78	1932608	442170.40	1286235.96
79	1932602	442232.42	1286238.53
80	1932594	442284.52	1286253.16
81	1932600	442245.32	1286367.44
82	1932607	442174.77	1286574.95
83	1932603	442222.59	1286691.62
84	1932598	442259.68	1286703.36

85	1932605	442210.36	1286800.71
86	1932606	442203.49	1286962.76
87	1932609	442139.61	1286980.21
88	1932601	442238.11	1287192.53
89	1932604	442212.20	1287282.90
90	1932610	442102.10	1287434.30
91	193261001	442021.72	1287437.26
92	1932615	441893.01	1287466.96
93	193261501	441848.46	1287421.65
94	193261502	441816.70	1287397.57
95	193261503	441800.80	1287390.56
96	193261504	441774.37	1287390.64
97	193261505	441680.93	1287330.47
98	193261506	441625.99	1287284.29
99	1932620	441598.25	1287277.35
100	193262001	441591.79	1287316.93
101	193262002	441594.88	1287319.01
102	193262003	441594.28	1287331.51
103	193262004	441589.97	1287371.19
104	193262005	441575.21	1287460.70
105	193262006	441572.54	1287474.93
106	193262007	441566.70	1287505.97
107	193262008	441557.42	1287555.36
108	193262009	441548.77	1287582.05
109	1932620010	441600.97	1287714.61
110	1932620011	441612.89	1287740.05
111	1932620012	441619.28	1287763.82
112	1932620013	441626.03	1287769.73
113	1932620014	441635.30	1287773.94
114	1932620015	441636.08	1287774.00
115	1932620016	441824.24	1287787.58
116	1932620017	441830.13	1287788.01
117	1932620018	441890.15	1287794.80
118	1932620019	441939.88	1287824.14
119	1932620020	441944.42	1287826.82
120	1932620021	441956.82	1287835.35
121	1932620022	441986.60	1287855.83
122	1932620023	441989.41	1287858.76
123	1932620024	442082.16	1287912.72
124	1932620025	442080.62	1287927.13
125	1932620026	442067.52	1287989.39
126	1932620027	442056.81	1288023.56
127	1932620028	442063.92	1288023.25
128	1932620029	442111.34	1288021.15
129	1932620030	442195.54	1288005.65

130	1932620031	442283.10	1287985.06
131	1932620032	442282.17	1288057.74
132	1932620033	442282.51	1288094.30
133	1932620034	442281.63	1288099.46
134	1932620035	442177.53	1288292.97
135	1932620036	442167.75	1288349.48
136	19321033	442166.43	1288380.08
137	19322545	442101.87	1288386.59
138	19321040	442101.47	1288386.54
139	19321042	441923.17	1288398.90
140	19321057	441796.61	1288407.67
141	19321059	441481.74	1288428.88
142	19322576	441346.80	1288437.83
143	19321061	441215.31	1288447.72
144	19321062	441214.86	1288447.75
145	19321064	441186.75	1288449.55
146	1932624	441091.91	1288455.62
147	193262401	440956.83	1288463.76
148	1932625	440939.20	1288464.82
149	193262501	440933.43	1288465.17
150	1932625	440922.98	1288465.80
151	1932626	440694.07	1288481.41
152	1932627	440624.10	1288485.90
153	1932628	440548.94	1288491.42
154	1932629	440474.17	1288496.95
155	1932630	440394.21	1288502.13
156	193263001	440105.43	1288521.08
157	1932631	439995.37	1288528.30
158	193263101	439811.06	1288506.98
159	193263102	439803.66	1288506.03
160	1932634	439776.19	1288502.84
161	193263401	439774.18	1288480.46
162	193263402	439773.34	1288471.14
163	1932635	439761.01	1288333.94
164	193263501	439799.20	1288196.07
165	1932633	439833.18	1288073.42
166	193263301	439632.75	1287591.17
167	193263302	439627.54	1287578.61
168	1932637	439598.21	1287508.05
169	193263701	439559.12	1287394.84
170	193263702	439527.63	1287303.60
171	193263703	439524.67	1287302.74
172	193263704	439510.96	1287263.09
173	193263705	439513.67	1287263.17
174	1932641	439513.48	1287262.63

175	1932642	439458.65	1287001.00
176	193264201	439425.46	1286689.22
177	193264202	439299.01	1286706.57
178	193264203	437308.99	1286940.99
179	193264204	437298.79	1286942.17
180	193264205	437092.12	1286967.21
181	193264206	437032.86	1286973.98
182	1932671	436684.72	1287018.98
183	1932694	436003.21	1287102.22
184	1930703	435737.98	1287133.23
185	193070301	435671.40	1287140.98
186	1932709	435229.82	1287192.64
187	193270901	434859.24	1287164.29
188	193270902	434855.68	1287155.15
189	193270903	434878.97	1286762.75
190	193270904	434851.72	1286730.69
191	193270905	434817.46	1286738.22
192	193270906	434793.49	1286730.06
193	193270907	434750.20	1286634.65
194	193270908	434750.78	1286568.06
195	193270909	434745.18	1286508.79
196	1932709010	434707.15	1286422.71
197	1932709011	434665.60	1286390.19
198	1932724	434545.71	1286324.39
199	1932729	434319.69	1286323.98
200	1932730	434297.61	1286328.09
201	1932737	434118.95	1286361.38
202	1932743	433899.92	1286501.92
203	1932747	433668.99	1286680.35
204	1932749	433662.20	1286685.59
205	1932751	433604.60	1286688.44
206	1932752	433593.08	1286689.01
207	1932753	433569.98	1286690.15
208	193275301	433307.43	1286703.10
209	193275302	433307.17	1286693.86
210	193275303	433315.59	1286494.11
211	193275304	433334.51	1286045.47
212	193275305	433347.63	1285882.55
213	193275306	433369.40	1285434.08
214	193275307	433369.70	1285366.75
215	193275308	433372.78	1284702.78
216	193275309	433359.64	1284673.33
217	1932753010	433357.52	1284668.58
218	1932753011	433302.52	1284545.72
219	1932753012	433199.01	1284313.16

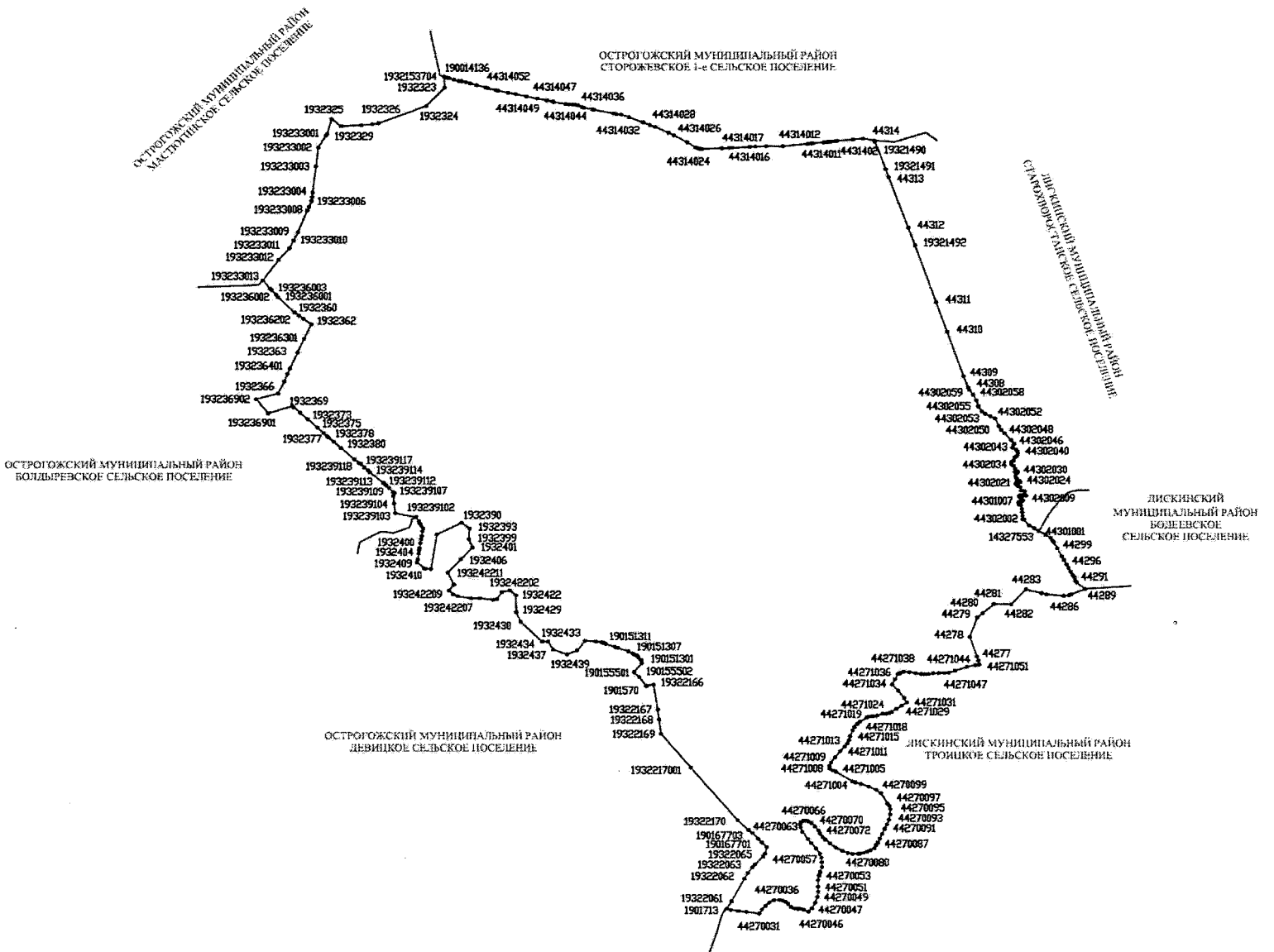
220	1932753013	433166.72	1284237.63
221	1932753014	433142.77	1284180.71
222	1932753015	433093.45	1284064.56
223	1932753016	433091.25	1284059.85
224	1932753017	432988.91	1283840.61
225	1932753018	432985.00	1283830.44
226	1932753019	432926.37	1283707.32
227	1932753020	432907.82	1283667.77
228	1932753021	432881.89	1283612.01
229	1932753022	432878.74	1283605.24
230	193278601	432799.80	1283437.12
231	1932786	432781.35	1283345.22
232	1932787	432780.76	1283342.63
233	1932781	433005.34	1283258.44
234	1932780	433028.12	1283249.90
235	1932779	433028.15	1283249.60
236	1932778	433032.88	1283210.29
237	1932777	433034.73	1283194.85
238	1932776	433036.13	1283194.19
239	1932771	433111.16	1283158.40
240	193275408	433103.62	1283050.35
241	193275407	433160.49	1282991.17
242	193275406	433160.88	1282914.09
243	193275405	433117.38	1282852.47
244	193275404	433047.74	1282807.93
245	193275403	433050.10	1282774.87
246	193275402	433184.42	1282730.09
247	193275401	433393.06	1282655.25
248	1932754	433509.62	1282613.11
249	193274003	433866.62	1282430.71
250	193274002	433867.31	1282401.90
251	193274001	433881.73	1282407.75
252	1932740	434098.70	1282478.03
253	1932741	434096.17	1282384.08
254	1932742	434094.72	1282330.40
255	1932738	434102.13	1282326.21
256	1932736	434130.58	1282310.14
257	1932735	434152.12	1282299.18
258	1932734	434200.33	1282274.65
259	1932731	434291.29	1282269.02
260	1932727	434391.17	1282328.13
261	1932726	434434.61	1282353.85
262	1932725	434434.90	1282354.01
263	1932723	434552.03	1282405.20
264	1932722	434554.26	1282406.18

265	193271104	434583.46	1282425.14
266	193271103	434614.69	1282479.77
267	193271102	434640.29	1282510.55
268	193271101	434637.32	1282526.49
269	1932711	434898.60	1282452.77
270	1932710	435118.02	1282393.14
271	1932701011	435123.69	1282388.50
272	1932701010	435282.59	1282342.99
273	193270109	435376.61	1282288.14
274	193270108	435397.13	1282270.28
275	193270107	435492.67	1282288.10
276	193270106	435506.85	1282221.24
277	193270105	435554.90	1282220.17
278	193270104	435565.90	1282257.20
279	193270103	435675.03	1282248.14
280	193270102	435742.68	1282238.46
281	193270101	435749.45	1282239.27
282	1932701	435754.51	1282258.19
283	193268905	435758.96	1282274.80
284	193268904	435844.51	1282291.54
285	193268903	435886.01	1282294.46
286	193268902	436055.02	1282248.64
287	193268901	436068.99	1282328.21
288	1932689	436131.72	1282347.61
289	193268701	436160.55	1282356.53
290	1932687	436229.04	1282269.02
291	1932669015	436247.12	1282245.91
292	1932669014	436286.90	1282259.43
293	1932669013	436352.04	1282086.05
294	1932669012	436423.02	1282065.34
295	1932669011	436463.24	1281991.40
296	1932669010	436573.65	1282062.83
297	193266909	436507.21	1282125.63
298	193266908	436497.03	1282135.27
299	193266907	436423.05	1282228.02
300	193266906	436418.60	1282232.24
301	193266905	436378.42	1282270.35
302	193266904	436387.03	1282284.35
303	193266903	436435.85	1282246.59
304	193266902	436521.50	1282193.25
305	193266901	436532.30	1282186.52
306	1932669	436594.26	1282147.89
307	1932668	436614.96	1282134.35
308	193266603	436627.73	1282125.37
309	193266602	436734.34	1281975.37



310	193266601	436729.11	1281931.12
311	1932666	436732.02	1281930.91
312	1932664	436985.16	1281901.55
313	1932663	437227.63	1281873.43
314	1932661	437596.51	1281787.48
315	1932658	438006.39	1281691.97
316	1932650	438469.54	1281568.72
317	1932647	438648.33	1281537.47
318	193264502	438750.59	1281528.02
319	193264501	438922.02	1281516.96
320	1932645	438992.57	1281512.27
321	193264301	439078.10	1281506.58
322	1932643	439177.08	1281498.76
323	1932636	439717.30	1281526.98
324	1932632	439763.81	1281532.39
325	42212	439878.43	1281544.85
326	19322439	439978.83	1281878.23
327	42213	440175.35	1282530.80
328	42214	440883.95	1282470.83
329	42215	441057.88	1282459.62
330	42216	441957.36	1282380.31
331	42217	442182.24	1282361.73
332	42218	442488.06	1282334.58
333	42219	442753.07	1282192.72
334	42220	442880.59	1282122.83
335	4222001	443360.47	1281857.39
336	42221	443378.68	1281847.32

# Карта-схема границ Урывского сельского поселения Острогожского муниципального района Воронежской области



**Перечень координат характерных точек границ  
Урывского сельского поселения  
Острогожского муниципального района Воронежской области**

№ п/п	Номер характерной точки границ	Координаты	
		X	Y
1	1932153704	460995.62	1291909.77
2	190014136	460983.55	1291947.13
3	190014135	460970.96	1291988.79
4	190014134	460945.31	1292080.09
5	190014133	460922.08	1292159.74
6	190014132	460914.40	1292193.06
7	190014131	460914.27	1292202.47
8	190014130	460917.83	1292207.47
9	190014129	460920.77	1292208.39
10	190014128	460901.41	1292275.78
11	190014127	460880.97	1292346.91
12	190014126	460877.11	1292348.17
13	44314057	460847.71	1292452.98
14	44314056	460804.82	1292605.86
15	44314055	460794.89	1292641.24
16	44314054	460760.50	1292771.76
17	44314053	460753.95	1292801.56
18	44314052	460752.30	1292808.39
19	44314051	460717.89	1292974.59
20	44314050	460690.55	1293106.00
21	44314049	460652.01	1293286.02
22	44314048	460612.47	1293466.75
23	44314047	460582.43	1293620.40
24	44314046	460562.08	1293720.72
25	44314045	460551.64	1293731.60
26	44314044	460516.73	1293935.13
27	44314043	460510.99	1293989.24
28	44314042	460504.41	1294052.02
29	44314041	460503.09	1294093.62
30	44314040	460494.96	1294138.10
31	44314039	460466.44	1294206.65
32	44314038	460451.22	1294232.93
33	44314037	460422.08	1294381.89
34	44314036	460414.81	1294407.39
35	44314035	460354.34	1294730.66
36	44314034	460340.07	1294775.42
37	44314033	460334.22	1294860.16
38	44314032	460285.10	1294987.56
39	44314031	460197.07	1295215.88

40	44314030	460192.48	1295227.39
41	44314029	460154.12	1295329.54
42	44314028	460116.62	1295421.57
43	44314027	460019.52	1295639.97
44	44314026	459971.71	1295733.92
45	44314025	459848.39	1295952.21
46	44314024	459761.90	1296098.28
47	44314023	459751.71	1296121.70
48	44314022	459738.85	1296151.22
49	44314021	459732.01	1296188.82
50	44314020	459732.97	1296196.07
51	44314019	459744.80	1296524.21
52	44314018	459745.28	1296533.17
53	44314017	459751.57	1296650.71
54	44314016	459754.34	1296702.49
55	44314015	459769.98	1296994.93
56	44314014	459774.13	1297083.79
57	44314013	459782.77	1297268.95
58	44314012	459779.65	1297536.84
59	44314011	459822.07	1297956.60
60	44314010	459827.74	1298012.67
61	4431409	459830.17	1298036.73
62	4431408	459848.98	1298222.64
63	4431407	459853.97	1298272.17
64	4431406	459858.83	1298320.07
65	4431405	459861.93	1298350.95
66	4431404	459867.28	1298403.85
67	4431403	459870.94	1298440.01
68	4431402	459897.22	1298699.85
69	4431401	459914.51	1298870.96
70	44314	459881.07	1299058.20
71	19321490	459858.83	1299066.35
72	19321491	459380.83	1299241.50
73	44313	459246.39	1299290.75
74	44312	458369.96	1299616.25
75	19321492	458066.91	1299724.79
76	44311	457093.01	1300073.63
77	44310	456577.12	1300257.41
78	44309	455817.49	1300525.79
79	44308	455620.84	1300603.97
80	44302059	455582.06	1300624.37
81	44302058	455499.98	1300681.70
82	44302057	455394.94	1300741.43
83	44302056	455296.92	1300771.52
84	44302055	455291.21	1300778.09

85	44302054	455205.87	1300829.21
86	44302053	455168.05	1300881.20
87	44302052	455123.23	1300971.80
88	44302051	455083.77	1301051.82
89	44302050	454951.54	1301111.57
90	44302049	454885.04	1301150.43
91	44302048	454828.28	1301206.68
92	44302047	454710.69	1301315.24
93	44302046	454650.31	1301363.03
94	44302045	454629.76	1301363.70
95	44302044	454611.50	1301350.56
96	44302043	454578.28	1301339.72
97	44302042	454545.33	1301393.37
98	44302041	454512.35	1301420.03
99	44302040	454471.04	1301430.33
100	44302039	454436.13	1301409.53
101	44302038	454409.01	1301378.54
102	44302037	454353.15	1301360.64
103	44302036	454341.14	1301334.87
104	44302035	454322.38	1301321.73
105	44302034	454284.42	1301323.98
106	44302033	454259.64	1301360.97
107	44302032	454203.07	1301383.59
108	44302031	454153.06	1301383.58
109	44302030	454160.31	1301421.44
110	44302029	454137.22	1301417.39
111	44302028	454096.69	1301390.69
112	44302027	454068.20	1301391.24
113	44302026	454037.47	1301405.34
114	44302025	454000.44	1301455.08
115	44302024	453983.63	1301464.91
116	44302023	453965.22	1301444.27
117	44302022	453979.53	1301408.99
118	44302021	453948.20	1301392.59
119	44302020	453916.34	1301425.73
120	44302019	453892.09	1301464.22
121	44302018	453832.90	1301480.37
122	44302017	453818.08	1301540.69
123	44302016	453767.61	1301542.67
124	44302015	453742.02	1301563.67
125	44302014	453754.51	1301512.43
126	44302013	453754.77	1301474.42
127	44302012	453734.24	1301447.81
128	44302011	453691.12	1301467.67
129	44302010	453682.63	1301493.33

130	44302009	453664.50	1301512.70
131	44302008	453642.74	1301499.62
132	44301007	453625.04	1301438.45
133	44302006	453588.11	1301442.68
134	44302005	453573.25	1301475.47
135	44302004	453507.05	1301491.28
136	4430200401	453448.72	1301497.94
137	44302003	453390.79	1301504.57
138	44302002	453331.83	1301507.22
139	44302001	453322.28	1301530.40
140	44301004	453224.35	1301611.35
141	44301003	453174.56	1301696.19
142	14327553	453129.44	1301769.24
143	44301001	453061.64	1301882.10
144	44301	453004.98	1301972.63
145	4430101	452963.12	1301998.64
146	44300	452926.59	1302021.34
147	44299	452821.64	1302077.80
148	44298	452685.38	1302152.93
149	44297	452626.34	1302185.65
150	44296	452542.77	1302232.70
151	44295	452485.96	1302266.48
152	44294	452417.47	1302303.36
153	44293	452358.99	1302334.99
154	44292	452324.45	1302358.35
155	44291	452267.87	1302375.75
156	44290	452229.78	1302402.09
157	44289	452120.47	1302537.56
158	44288	452028.25	1302315.23
159	44287	452009.87	1302271.65
160	44286	452000.12	1302184.19
161	44285	452027.40	1301899.81
162	44284	452050.22	1301818.45
163	44283	452113.10	1301557.27
164	44282	451853.92	1301316.84
165	44281	451859.12	1301027.24
166	44280	451699.26	1300840.78
167	44279	451628.90	1300749.63
168	44278	451293.14	1300623.92
169	44277	450948.17	1300744.65
170	44271052	450878.65	1300768.88
171	44271051	450814.79	1300782.08
172	44271050	450804.11	1300719.14
173	44271049	450772.04	1300575.02
174	44271048	450703.37	1300374.75

175	44271047	450669.25	1300272.12
176	44271046	450668.51	1300203.12
177	44271045	450667.46	1300106.63
178	44271044	450662.01	1300019.18
179	44271043	450647.63	1299938.33
180	44271042	450647.01	1299880.83
181	44271041	450650.84	1299819.29
182	44271040	450667.78	1299721.10
183	44271039	450682.72	1299622.94
184	44271038	450689.21	1299530.87
185	44271037	450662.10	1299474.11
186	44271036	450648.99	1299434.33
187	44271035	450557.08	1299383.06
188	44271034	450469.72	1299338.27
189	44271033	450359.01	1299438.15
190	44271032	450232.82	1299540.17
191	44271031	450154.62	1299577.79
192	44271030	450103.51	1299501.20
193	44271029	450048.29	1299412.13
194	44271028	449995.31	1299331.31
195	44271027	449976.28	1299285.71
196	44271026	449958.42	1299240.35
197	44271025	449961.92	1299177.32
198	44271024	449928.65	1299081.57
199	44271023	449916.66	1299020.67
200	44271022	449916.58	1298999.07
201	44271021	449910.77	1298943.65
202	44271020	449895.37	1298916.38
203	44271019	449824.76	1298806.89
204	44271018	449785.57	1298760.47
205	44271017	449731.39	1298714.25
206	44271016	449674.92	1298682.57
207	44271015	449573.76	1298638.05
208	44271014	449506.04	1298623.55
209	44271013	449447.09	1298593.40
210	44271012	449392.96	1298550.69
211	44271011	449309.84	1298474.90
212	44271010	449206.60	1298391.41
213	44271009	449116.12	1298325.23
214	44271008	449059.29	1298302.56
215	44271007	449013.25	1298300.24
216	44271006	448982.55	1298355.20
217	44271005	448955.88	1298412.08
218	44271004	448797.73	1298675.93
219	4427100401	448785.50	1298707.55

220	44271003	448777.49	1298728.23
221	44271002	448748.32	1298818.67
222	44271001	448703.22	1298948.84
223	44270099	448641.11	1299078.27
224	44270098	448586.68	1299151.58
225	44270097	448410.23	1299259.17
226	44270096	448365.72	1299292.83
227	44270095	448308.93	1299307.16
228	44270094	448218.38	1299304.49
229	44270093	448124.60	1299286.37
230	44270092	448042.57	1299250.56
231	44270091	447964.48	1299211.20
232	44270090	447871.36	1299169.56
233	44270089	447792.85	1299135.21
234	44270088	447726.34	1299100.68
235	44270087	447675.89	1299070.41
236	44270086	447628.47	1299042.11
237	44270085	447590.51	1298977.16
238	44270084	447564.20	1298921.54
239	44270083	447547.97	1298872.28
240	44270082	447532.52	1298807.49
241	44270081	447529.99	1298771.03
242	44270080	447531.55	1298672.99
243	44270079	447544.54	1298603.79
244	44270078	447585.68	1298511.17
245	44270077	447639.17	1298407.38
246	44270076	447713.74	1298309.28
247	44270075	447773.62	1298232.39
248	44270074	447783.28	1298222.64
249	44270073	447822.40	1298183.18
250	44270072	447877.61	1298140.01
251	44270071	447931.36	1298115.44
252	44270070	448010.25	1298058.11
253	44270069	448069.11	1297996.98
254	44270068	448098.08	1297947.17
255	44270067	448112.63	1297904.51
256	44270066	448104.19	1297863.11
257	44270065	448077.78	1297823.88
258	44270064	448037.66	1297812.80
259	44270063	447992.71	1297817.78
260	44270062	447912.58	1297853.63
261	44270061	447786.98	1297939.46
262	44270060	447717.59	1297996.70
263	44270059	447622.42	1298076.21
264	44270058	447529.07	1298137.22



265	44270057	447463.83	1298162.90
266	44270056	447380.90	1298169.29
267	44270055	447300.90	1298169.63
268	44270054	447214.59	1298141.54
269	44270053	447150.89	1298122.71
270	44270052	447069.72	1298106.57
271	44270051	446952.72	1298107.31
272	44270050	446862.72	1298108.27
273	44270049	446778.56	1298093.66
274	44270048	446673.20	1298060.27
275	44270047	446574.09	1298003.33
276	44270046	446514.51	1297948.95
277	44270045	446553.65	1297867.53
278	44270044	446567.68	1297822.38
279	44270043	446565.67	1297774.91
280	44270042	446570.10	1297720.85
281	44270041	446602.47	1297661.51
282	44270040	446656.43	1297610.43
283	44270039	446689.50	1297569.08
284	44270038	446710.97	1297518.84
285	44270037	446725.90	1297465.19
286	44270036	446715.45	1297375.79
287	44270035	446678.22	1297303.19
288	44270034	446618.03	1297241.81
289	44270033	446557.39	1297182.45
290	44270032	446484.88	1297134.72
291	44270031	446512.65	1296923.91
292	44270030	446530.74	1296790.71
293	44270029	446548.86	1296660.02
294	1901713	446569.81	1296593.52
295	19322061	446692.70	1296670.58
296	1901711	446694.12	1296671.34
297	19322062	447096.84	1296888.19
298	1901689	447194.27	1296941.12
299	19322063	447292.66	1297020.31
300	19322064	447340.16	1297061.61
301	19322065	447481.05	1297199.06
302	1901679	447532.75	1297232.71
303	1901677	447642.17	1297258.86
304	190167701	447726.65	1297181.04
305	190167702	447794.54	1297114.75
306	190167703	447892.48	1297023.30
307	190167704	447942.31	1296956.53
308	19322170	448114.30	1296779.56
309	1932217001	449034.06	1295996.78

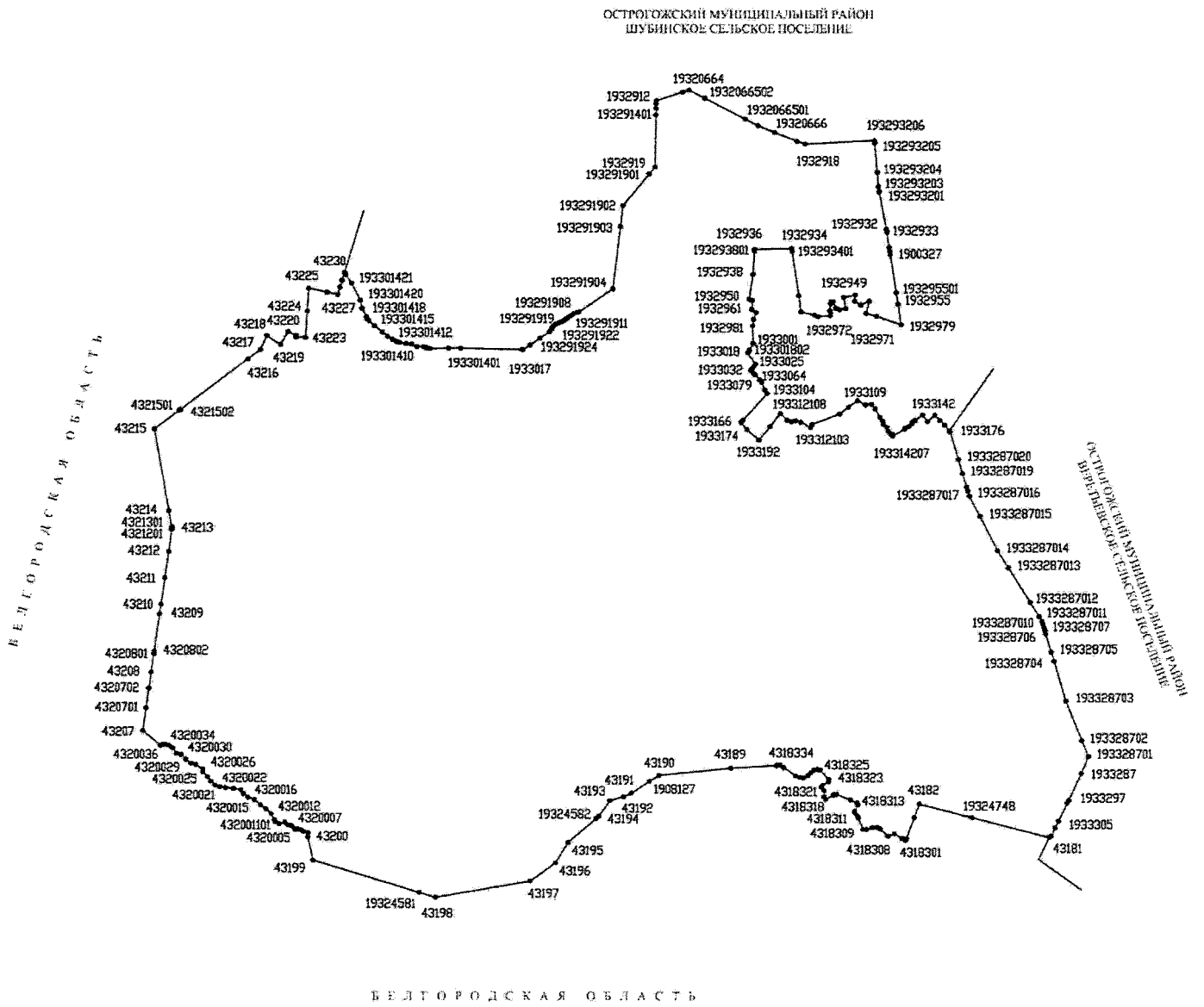
310	19322169	449615.79	1295500.77
311	19322168	449860.84	1295470.90
312	19322167	450038.29	1295448.10
313	19322166	450464.11	1295376.78
314	1932442	450442.71	1295262.27
315	1901570	450439.97	1295258.31
316	1901555	450596.09	1295147.13
317	190155501	450675.13	1295056.82
318	190155502	450686.50	1295062.60
319	1901513	450831.63	1295180.62
320	190151301	450875.12	1295178.25
321	190151302	450893.49	1295164.66
322	190151303	450946.80	1295124.10
323	190151304	450963.63	1295104.71
324	190151305	450984.55	1295062.21
325	190151306	451001.75	1295030.01
326	190151307	451039.07	1294962.11
327	190151308	451097.60	1294791.08
328	190151309	451114.60	1294746.76
329	190151310	451115.29	1294735.18
330	190151311	451169.22	1294586.31
331	190151312	451172.45	1294581.65
332	190151313	451176.75	1294574.01
333	190151314	451181.88	1294561.30
334	190151315	451185.84	1294550.08
335	190151316	451194.50	1294522.02
336	190151317	451211.75	1294424.36
337	1932431	451218.67	1294243.64
338	1932438	451054.93	1294111.49
339	1932439	450981.57	1293947.00
340	1932437	451070.24	1293713.37
341	1932433	451206.62	1293630.31
342	1932434	451205.45	1293531.61
343	1932430	451549.45	1293170.78
344	1932429	451713.25	1293098.83
345	1932422	452006.15	1293096.27
346	193242201	452090.80	1292994.80
347	193242202	452061.00	1292860.00
348	193242203	451939.20	1292777.30
349	193242204	451927.10	1292715.80
350	193242205	451957.70	1292494.20
351	193242206	451956.80	1292349.40
352	193242207	451993.40	1292120.90
353	193242208	452026.90	1292043.70
354	193242209	452090.10	1291977.30

355	193242210	452191.20	1292058.60
356	193242211	452397.80	1291953.80
357	1932406	452627.92	1292173.36
358	1932401	452834.32	1292371.42
359	1932399	452982.33	1292311.70
360	1932393	453169.16	1292322.23
361	1932390	453266.01	1292191.34
362	1932396	453064.36	1291775.92
363	1932413	452462.36	1291678.66
364	1932412	452467.17	1291580.12
365	1932411	452467.68	1291569.82
366	1932410	452474.19	1291562.51
367	1932409	452577.57	1291446.50
368	1932407	452608.36	1291451.60
369	1932405	452631.33	1291455.41
370	1932404	452733.31	1291472.30
371	1932403	452786.81	1291481.16
372	1932402	452827.06	1291487.82
373	1932400	452908.44	1291501.30
374	1932398	452983.06	1291513.66
375	1932397	453035.36	1291523.13
376	1932395	453120.96	1291538.63
377	1932394	453164.92	1291546.59
378	1932392	453221.70	1291513.08
379	1932391	453254.93	1291493.48
380	193239101	453286.18	1291481.09
381	193239102	453366.99	1291428.32
382	193239103	453433.72	1291084.60
383	193239104	453603.05	1291064.05
384	193239105	453728.79	1291050.99
385	193239106	453759.57	1291059.57
386	193239107	453788.78	1291064.34
387	193239108	453790.26	1291059.75
388	193239109	453803.71	1291047.82
389	193239110	453873.88	1290987.69
390	193239111	453918.08	1290936.37
391	193239112	453938.80	1290914.51
392	193239113	453959.89	1290889.42
393	193239114	454146.64	1290661.11
394	193239115	454180.17	1290629.04
395	193239116	454231.05	1290570.75
396	193239117	454291.72	1290515.42
397	193239118	454304.12	1290481.25
398	193239119	454370.38	1290408.99
399	1932380	454565.04	1290188.25

400	1932379	454678.45	1290064.25
401	1932378	454748.00	1289987.47
402	1932377	454779.84	1289952.34
403	1932376	454828.79	1289898.34
404	1932375	454922.00	1289795.50
405	1932373	455068.01	1289635.22
406	1932371	455183.67	1289505.94
407	193237101	455278.88	1289400.29
408	1932369	455298.00	1289379.29
409	193236901	455171.26	1288979.77
410	193236902	455414.53	1288778.41
411	1932366	455513.95	1289141.76
412	1932365	455721.37	1289243.71
413	1932364	455852.75	1289295.86
414	193236401	455951.09	1289341.26
415	1932363	456219.92	1289465.37
416	193236301	456463.01	1289577.31
417	1932362	456711.69	1289691.83
418	193236201	456806.69	1289561.59
419	193236202	456859.17	1289492.28
420	1932360	456917.34	1289417.62
421	193236001	457178.60	1289141.79
422	193236002	457226.42	1289107.99
423	193236003	457306.87	1289034.24
424	193236004	457325.01	1289016.82
425	193233013	457470.33	1288893.60
426	193233012	457818.13	1289153.39
427	193233011	458019.10	1289335.50
428	193233010	458154.69	1289404.64
429	193233009	458297.80	1289477.62
430	193233008	458669.37	1289633.35
431	193233007	458733.83	1289660.36
432	193233006	458832.99	1289701.92
433	193233005	458899.60	1289710.19
434	193233004	458976.34	1289719.72
435	193233003	459428.83	1289775.08
436	193233002	459760.70	1289815.31
437	193233001	459969.24	1289943.83
438	1932330	459994.08	1289960.83
439	19321542	460252.92	1290039.35
440	1932325	460254.05	1290039.69
441	1932329	460129.35	1290197.48
442	1932328	460146.68	1290529.07
443	1932327	460166.99	1290713.87
444	1932326	460178.09	1290814.92

445	1932324	460481.72	1291613.62
446	1932323	460800.98	1291918.69

# Карта-схема границ Хохол-Тростянского сельского поселения Острогожского муниципального района Воронежской области



**Перечень координат характерных точек границ  
Хохол-Тростянского сельского поселения  
Острогожского муниципального района Воронежской области**

№ п/п	Номер характерной точки границ	Координаты	
		X	Y
1	43230	421963.53	1268023.15
2	193301423	421948.34	1268033.21
3	193301422	421943.19	1268036.62
4	193301421	421849.42	1268098.74
5	193301420	421669.53	1268189.94
6	193301419	421584.25	1268207.57
7	193301418	421495.57	1268254.02
8	193301417	421474.46	1268259.91
9	193301416	421453.97	1268280.88
10	193301415	421395.04	1268341.15
11	193301414	421331.13	1268422.70
12	193301413	421286.88	1268479.15
13	193301412	421253.92	1268530.81
14	193301411	421237.07	1268571.15
15	193301410	421223.48	1268603.68
16	193301409	421209.92	1268675.73
17	193301408	421203.97	1268736.77
18	193301407	421180.29	1268789.30
19	193301406	421177.71	1268861.38
20	193301405	421166.31	1268896.51
21	193301404	421162.31	1268908.83
22	193301403	421155.71	1268929.17
23	193301402	421161.41	1269125.16
24	193301401	421159.74	1269256.50
25	1933014	421146.27	1269904.76
26	1933017	421145.05	1269917.32
27	193301701	421146.00	1269918.72
28	193291924	421192.07	1269991.95
29	193291923	421264.78	1270097.73
30	193291922	421335.39	1270200.45
31	193291921	421366.33	1270223.12
32	193291920	421392.82	1270240.16
33	193291919	421402.28	1270248.54
34	193291918	421412.55	1270266.12
35	193291917	421425.79	1270294.93
36	193291916	421438.27	1270323.24
37	193291915	421439.85	1270326.97
38	193291914	421442.99	1270333.11

39	193291913	421446.42	1270339.00
40	193291912	421457.13	1270357.07
41	193291911	421465.28	1270369.68
42	193291910	421477.70	1270386.59
43	193291909	421487.18	1270398.62
44	193291908	421504.11	1270425.28
45	193291907	421526.46	1270453.10
46	193291906	421542.81	1270490.75
47	193291905	421547.13	1270514.45
48	193291904	421790.57	1270873.52
49	193291903	422450.32	1270952.86
50	193291902	422671.63	1270982.09
51	193291901	423007.76	1271261.86
52	1932919	423081.24	1271324.22
53	193291401	423634.34	1271333.78
54	1932914	423703.33	1271334.97
55	193291201	423753.76	1271336.53
56	1932912	423785.14	1271337.50
57	1932066401	423878.14	1271620.10
58	19320664	423900.51	1271688.10
59	1932066502	423814.55	1271852.77
60	1932066501	423588.89	1272285.10
61	19320665	423519.80	1272417.48
62	19320666	423447.83	1272594.29
63	1932066801	423357.60	1272828.39
64	19320668	423356.51	1272831.23
65	193291801	423355.41	1272834.05
66	1932918	423323.77	1272916.16
67	193293206	423363.79	1273654.01
68	193293205	423338.42	1273656.07
69	193293204	423025.60	1273681.41
70	193293203	422876.10	1273693.52
71	193293202	422823.11	1273703.16
72	193293201	422819.11	1273703.89
73	1932932	422425.21	1273775.63
74	1932933	422393.00	1273781.50
75	190032703	422234.90	1273807.16
76	190032702	422231.29	1273807.75
77	190032701	422190.06	1273814.45
78	1900327	422157.46	1273819.75
79	193295501	421752.08	1273881.28
80	1932955	421630.72	1273900.93
81	1932979	421411.13	1273932.87
82	1932971	421502.42	1273672.82



83	1932967	421532.55	1273562.32
84	1932954	421662.68	1273594.80
85	1932956	421622.95	1273505.18
86	1932953	421663.91	1273441.29
87	1932947	421728.35	1273446.54
88	1932949	421701.49	1273324.92
89	1932959	421581.72	1273343.75
90	193296907	421572.03	1273278.99
91	193296906	421587.38	1273237.68
92	193296905	421654.82	1273211.59
93	193296904	421654.82	1273192.85
94	193296903	421633.09	1273183.37
95	193296902	421558.11	1273177.12
96	193296901	421536.88	1273184.41
97	1932969	421507.68	1273181.27
98	1932972	421495.78	1273052.55
99	1932968	421514.00	1273012.12
100	1932965	421547.91	1272871.48
101	1932948	421718.34	1272845.49
102	193293401	422190.06	1272775.50
103	1932934	422219.83	1272771.08
104	1932936	422211.60	1272380.33
105	193293801	422190.06	1272378.76
106	1932938	421944.66	1272360.89
107	1932950	421684.07	1272321.31
108	1932952	421670.59	1272352.01
109	1932961	421575.67	1272349.57
110	1932966	421540.88	1272394.22
111	1932975	421465.47	1272364.64
112	1932981	421397.91	1272356.82
113	1933001	421212.15	1272363.52
114	193301802	421140.27	1272322.44
115	193301801	421136.51	1272320.29
116	1933018	421112.89	1272306.81
117	1933025	420989.31	1272386.27
118	193302901	420966.79	1272369.99
119	1933029	420937.24	1272348.64
120	1933032	420922.77	1272338.67
121	1933038	420895.07	1272366.53
122	193306401	420879.25	1272381.15
123	1933064	420824.62	1272431.73
124	1933079	420795.88	1272454.53
125	1933099	420716.28	1272483.19
126	1933104	420675.98	1272511.87

127	193316602	420390.44	1272253.23
128	193316601	420387.08	1272250.18
129	1933166	420368.67	1272233.51
130	1933174	420291.76	1272297.15
131	1933192	420178.64	1272423.34
132	193312109	420323.60	1272541.48
133	193312108	420463.94	1272650.26
134	193312107	420391.70	1272721.45
135	193312106	420374.95	1272764.38
136	193312105	420387.52	1272810.44
137	193312104	420372.86	1272864.88
138	193312103	420313.18	1272970.62
139	193312102	420346.68	1272987.38
140	193312101	420458.71	1273278.43
141	1933121	420529.79	1273373.91
142	1933109	420602.96	1273470.50
143	1933114	420559.26	1273555.20
144	1933113	420565.61	1273619.66
145	193314216	420515.86	1273657.12
146	193314215	420424.55	1273708.25
147	193314214	420384.59	1273736.08
148	193314213	420354.62	1273743.93
149	193314212	420318.94	1273783.18
150	193314211	420277.55	1273798.16
151	193314210	420251.15	1273819.57
152	193314209	420243.30	1273835.27
153	193314208	420244.84	1273842.95
154	193314207	420223.31	1273845.37
155	193314206	420297.23	1273972.59
156	193314205	420307.98	1273977.20
157	193314204	420324.87	1274015.59
158	193314203	420357.12	1274050.91
159	193314202	420372.57	1274053.87
160	193314201	420390.44	1274079.56
161	1933142	420447.80	1274162.01
162	1933162	420379.75	1274213.19
163	1933143	420446.50	1274290.62
164	193316901	420390.44	1274346.14
165	1933169	420340.82	1274395.26
166	1933176	420278.93	1274446.97
167	1933177	420269.85	1274454.56
168	1933287020	419973.98	1274542.62
169	1933287019	419823.16	1274583.63
170	1933287018	419679.43	1274627.90

171	1933287017	419638.85	1274640.40
172	1933287016	419577.81	1274659.20
173	1933287015	419365.09	1274770.30
174	1933287014	419001.35	1274954.76
175	1933287013	418815.66	1275072.27
176	1933287012	418454.46	1275300.85
177	1933287011	418302.83	1275396.81
178	1933287010	418254.64	1275427.30
179	193328709	418216.59	1275438.48
180	193328708	418184.14	1275448.02
181	193328707	418154.08	1275456.85
182	193328706	418117.44	1275467.62
183	193328705	417928.60	1275523.11
184	193328704	417832.34	1275556.01
185	193328703	417410.96	1275680.97
186	193328702	416989.70	1275849.55
187	193328701	416818.60	1275920.34
188	1933287	416638.75	1275844.38
189	1933297	416351.99	1275708.98
190	193329801	416341.04	1275703.82
191	1933298	416322.78	1275695.14
192	1933305	416128.33	1275601.24
193	4318102	416056.65	1275565.42
194	4318101	415967.19	1275523.45
195	43181	415954.11	1275502.99
196	19324748	416166.59	1274679.65
197	43182	416310.31	1274122.73
198	19324747	416163.61	1274068.52
199	43183	415939.34	1273985.63
200	4318301	415919.94	1273973.70
201	4318302	415942.81	1273938.94
202	4318303	415990.18	1273856.94
203	4318304	415964.92	1273787.17
204	4318305	416045.28	1273706.01
205	4318306	416060.14	1273672.17
206	4318307	416058.16	1273623.65
207	4318308	416033.84	1273558.88
208	4318309	416036.22	1273523.92
209	431830901	416160.72	1273474.38
210	4318310	416184.35	1273464.98
211	4318311	416214.15	1273436.79
212	4318312	416231.15	1273436.97
213	4318313	416299.82	1273468.70
214	4318314	416321.92	1273459.43

215	4318315	416352.14	1273391.25
216	4318316	416412.22	1273242.38
217	4318317	416409.94	1273221.86
218	431831701	416403.10	1273209.33
219	4318318	416356.97	1273124.79
220	4318319	416384.14	1273108.58
221	4318320	416451.64	1273109.29
222	4318321	416490.93	1273082.20
223	4318322	416506.81	1273093.38
224	4318323	416545.14	1273156.79
225	4318324	416570.64	1273157.06
226	4318325	416671.58	1273068.62
227	4318326	416681.40	1273038.22
228	4318327	416675.77	1273003.66
229	4318328	416642.63	1272969.31
230	4318329	416610.46	1272938.47
231	4318330	416585.98	1272889.20
232	4318331	416590.38	1272851.25
233	4318332	416610.85	1272807.46
234	4318333	416700.70	1272680.41
235	4318334	416728.12	1272641.20
236	43188	416720.08	1272603.42
237	43189	416690.93	1272121.31
238	43190	416613.50	1271358.33
239	1908127	416547.11	1271255.64
240	43191	416422.94	1271063.55
241	43192	416383.15	1270979.33
242	43193	416342.54	1270835.12
243	43194	416177.52	1270719.26
244	19324582	416149.26	1270686.68
245	43195	415893.43	1270391.75
246	43196	415674.28	1270257.16
247	43197	415478.09	1269987.63
248	43198	415302.35	1268980.04
249	19324581	415356.06	1268806.22
250	43199	415703.20	1267682.81
251	43200	415952.12	1267627.97
252	4320001	415997.45	1267629.59
253	4320002	416012.34	1267585.19
254	4320003	416029.06	1267553.76
255	4320004	416036.62	1267516.56
256	4320005	416031.01	1267492.19
257	4320006	416063.74	1267461.36
258	4320007	416076.95	1267449.53

259	4320008	416083.01	1267412.36
260	4320009	416111.27	1267382.15
261	4320010	416092.24	1267321.61
262	4320011	416117.25	1267281.96
263	432001101	416136.79	1267271.06
264	4320012	416201.60	1267234.82
265	4320013	416252.23	1267180.04
266	4320014	416295.28	1267121.43
267	4320015	416349.65	1267056.05
268	4320016	416378.91	1266986.30
269	4320017	416413.28	1266940.91
270	4320018	416454.57	1266912.36
271	4320019	416469.57	1266832.46
272	4320020	416479.44	1266747.69
273	4320021	416488.93	1266687.44
274	4320022	416505.72	1266638.99
275	4320023	416548.02	1266590.91
276	4320024	416595.72	1266558.21
277	4320025	416647.04	1266510.90
278	4320026	416678.03	1266510.12
279	4320027	416723.66	1266434.96
280	4320028	416740.35	1266382.52
281	4320029	416784.45	1266326.39
282	4320030	416832.73	1266277.16
283	4320031	416846.53	1266229.31
284	4320032	416903.99	1266187.34
285	4320033	416927.67	1266154.24
286	4320034	416939.32	1266120.43
287	4320035	416938.42	1266084.44
288	4320036	416927.87	1266062.70
289	43206	416929.80	1266062.49
290	43207	417084.19	1265873.71
291	4320701	417330.04	1265908.43
292	4320702	417535.74	1265937.47
293	43208	417709.02	1265961.95
294	4320801	417903.86	1265990.49
295	4320802	417929.06	1265994.18
296	43209	418324.72	1266052.16
297	43210	418425.57	1266066.94
298	43211	418704.06	1266107.89
299	43212	418986.77	1266151.61
300	4321201	419220.71	1266181.52
301	43213	419234.50	1266183.29
302	4321301	419246.80	1266181.18

303	43214	419419.78	1266151.59
304	43215	420295.84	1266000.16
305	4321501	420493.98	1266263.12
306	4321502	420503.13	1266275.27
307	43216	421043.90	1266992.95
308	43217	421145.64	1267127.34
309	43218	421294.11	1267193.71
310	43219	421198.34	1267341.78
311	43220	421336.02	1267423.32
312	43221	421293.30	1267507.62
313	43222	421276.49	1267505.75
314	43223	421274.30	1267607.57
315	43224	421554.66	1267628.80
316	43225	421797.87	1267644.10
317	43226	421755.53	1267838.60
318	43227	421731.11	1267949.67
319	43228	421808.29	1267975.53
320	43229	421885.54	1267997.19



**Перечень координат характерных точек границ  
Шубинского сельского поселения  
Острогожского муниципального района Воронежской области**

№ п/п	Номер характерной точки границ	Координаты	
		X	Y
1	43290	430206.87	1270569.50
2	43291	430060.88	1271361.74
3	19323978	430058.15	1271377.14
4	43292	429966.54	1271893.70
5	43293	429523.72	1272568.37
6	43294	429307.74	1272692.48
7	43295	429170.67	1272911.03
8	19323979	428948.20	1273153.46
9	43296	428433.77	1273713.99
10	43297	428137.00	1273617.95
11	43298	427691.56	1273824.84
12	43299	427643.26	1274145.59
13	43300	427616.62	1274297.63
14	43301	427566.87	1274652.60
15	19323982	427510.42	1275016.22
16	43302	427503.35	1275061.74
17	43303	427850.29	1275212.56
18	4330301	428011.56	1275281.88
19	43304	428252.71	1275385.55
20	43305	428348.26	1275426.62
21	43306	428546.36	1275477.98
22	43307	428578.56	1275499.23
23	43308	428617.24	1275624.98
24	43309	428625.06	1275755.81
25	43310	428164.01	1275981.23
26	43311	428048.90	1276038.02
27	43312	428110.93	1276099.71
28	43313	428167.10	1276176.68
29	43314	428231.16	1276211.72
30	43315	428302.08	1276285.71
31	43316	428381.77	1276326.47
32	43317	428439.10	1276399.17
33	43318	428426.44	1276479.96
34	43319	428385.91	1276555.76
35	43320	428374.84	1276674.20
36	43321	428372.49	1276705.10
37	43322	428471.18	1276813.34
38	43323	428604.97	1277189.03



39	43324	428587.31	1277298.77
40	43325	428673.90	1277338.10
41	43326	428771.02	1277345.67
42	43327	428798.34	1277214.44
43	43328	428863.04	1277193.47
44	43329	428907.74	1277190.39
45	43330	428953.04	1277191.22
46	43331	429002.30	1277336.34
47	4333101	429037.42	1277549.30
48	43332	429050.83	1277630.57
49	43333	429033.92	1277672.58
50	43334	428625.98	1277813.73
51	43335	428341.59	1277955.77
52	43336	428172.35	1277966.12
53	43337	427932.08	1277956.40
54	43338	427775.99	1277977.88
55	43339	427538.83	1278109.46
56	43340	427460.95	1278145.19
57	43341	427405.37	1278238.55
58	43342	427267.13	1278458.07
59	43343	427154.09	1278526.16
60	19324095	426963.89	1278731.97
61	19324096	426933.99	1278899.87
62	19324097	426910.33	1278918.60
63	1932410709	426904.64	1278918.22
64	1932410708	426865.46	1278928.46
65	1932410707	426757.72	1278934.53
66	1932410706	426714.61	1278945.77
67	1932410705	426701.72	1279029.53
68	1932410704	426622.84	1279168.00
69	1932410703	426589.04	1279317.30
70	1932410702	426599.73	1279480.96
71	1932410701	426691.99	1279507.07
72	19324107	426792.24	1279541.91
73	19324108	426686.11	1279711.77
74	19324109	426585.11	1279893.47
75	19324110	426537.90	1279958.04
76	19324111	426475.41	1280011.65
77	19324112	426370.86	1280149.29
78	19324113	426214.26	1280417.63
79	19324114	426146.84	1280514.47
80	19324115	425547.24	1280538.53
81	19324116	425328.72	1280542.66
82	19324117	425259.29	1280549.68

83	1932411804	425256.55	1280540.85
84	1932411803	425252.56	1280527.98
85	1932411802	425247.50	1280511.67
86	1932411801	425239.67	1280486.43
87	19324118	425154.77	1280212.72
88	19324119	425019.29	1280225.05
89	19324120	425069.05	1280405.40
90	19324121	424668.12	1280563.54
91	1932911	424111.77	1280799.41
92	19324122	423874.29	1280917.97
93	19324123	423782.73	1280871.12
94	1932913	423783.01	1280808.91
95	19324124	423775.08	1280480.11
96	19324125	423639.57	1280485.65
97	19324126	423626.47	1280612.82
98	19324127	423604.48	1280623.06
99	19324128	423602.94	1280667.14
100	19324129	423533.80	1280755.51
101	19324130	423601.67	1280787.49
102	1932915	423610.56	1280808.61
103	19324131	423605.10	1280968.94
104	19324132	423603.57	1280992.68
105	1932413301	423720.29	1281091.37
106	19324133	423790.50	1281150.75
107	19324134	423991.23	1281351.11
108	1904886	423651.35	1281444.93
109	19324312	423384.00	1281517.92
110	1904954	423374.74	1281523.07
111	1904947	423385.57	1281554.94
112	19324313	423385.94	1281556.05
113	1904922	423506.23	1281729.83
114	1904867	423829.35	1281657.31
115	1904807	424176.78	1282195.08
116	19324314	424185.34	1282208.34
117	190473401	424349.29	1282484.03
118	1904734	424425.60	1282612.34
119	1904749	424380.35	1282691.81
120	1904764	424327.23	1282745.39
121	1904792	424240.46	1282874.12
122	1904821	424101.89	1283001.33
123	1904838	424015.60	1283111.24
124	19324435	423998.94	1283147.80
125	19324436	423964.60	1283192.95
126	19324437	423931.87	1283226.22

127	19324438	423912.54	1283241.61
128	19324439	423883.90	1283255.36
129	19324440	423865.40	1283269.04
130	19324441	423842.75	1283292.93
131	19324442	423820.88	1283307.48
132	19324443	423800.64	1283313.55
133	19324444	423757.72	1283339.27
134	1932444501	423731.80	1283339.44
135	19324445	423721.28	1283342.78
136	19324446	423654.01	1283391.54
137	19324447	423584.27	1283449.64
138	19324448	423504.36	1283504.42
139	19324449	423381.82	1283628.13
140	19324450	423324.79	1283691.23
141	19324451	423318.20	1283717.55
142	19324452	423329.80	1283809.00
143	19324453	423300.03	1283906.67
144	19324454	423290.87	1283927.92
145	19324455	423254.04	1283979.02
146	19324456	423204.52	1284028.51
147	19324457	423134.78	1284087.46
148	19324458	423096.26	1284140.26
149	19324459	423048.62	1284218.55
150	19324460	423024.36	1284255.16
151	19324461	422960.60	1284323.39
152	19324462	422923.61	1284350.76
153	19324463	422900.03	1284362.78
154	19324464	422775.27	1284406.00
155	19324465	422760.09	1284410.34
156	1932924	422719.43	1284441.17
157	19324466	422605.38	1284543.01
158	19324467	422524.28	1284606.66
159	19324468	422476.12	1284633.84
160	19324469	422429.63	1284648.29
161	19324470	422313.84	1284663.66
162	1932447101	422222.54	1284667.14
163	19324471	422216.74	1284663.91
164	1932447201	422190.06	1284642.50
165	19324472	422127.08	1284591.94
166	1932447301	422106.05	1284557.06
167	19324473	422096.49	1284543.48
168	19324474	422083.78	1284496.87
169	19324475	422082.00	1284382.42
170	19324476	422074.35	1284318.85

171	19324477	422043.85	1284231.56
172	19324478	422052.23	1284136.60
173	19324479	422104.61	1284103.49
174	19324480	422173.89	1284042.39
175	1932448101	422195.86	1284113.21
176	19324481	422196.77	1284116.12
177	19324482	422290.59	1284105.01
178	19324483	422328.62	1284097.35
179	19324484	422347.20	1284069.35
180	19324485	422312.45	1283947.31
181	1932448701	422490.96	1284036.50
182	19324487	422501.15	1284041.39
183	19324488	422550.20	1284073.56
184	19324489	422625.44	1284080.27
185	1932925	422709.97	1284079.35
186	19324490	422774.09	1284080.69
187	19324491	422802.80	1284078.80
188	19324492	422821.08	1284032.91
189	19324493	422842.73	1283983.61
190	19324494	422866.22	1283959.72
191	19324495	422899.85	1283934.07
192	19324496	422938.50	1283901.60
193	19324497	422988.76	1283835.16
194	19324498	422965.01	1283821.76
195	193292601	422826.30	1283760.47
196	1932926	422708.84	1283700.40
197	19324500	422686.85	1283684.31
198	1932450101	422646.08	1283656.93
199	19324501	422622.57	1283641.14
200	1932450201	422576.56	1283573.29
201	19324502	422497.32	1283456.44
202	19324503	422455.84	1283376.79
203	19324504	422420.26	1283281.88
204	19324505	422353.36	1283125.95
205	19324506	422301.74	1283044.61
206	19324507	422234.89	1282959.05
207	1932450801	422190.06	1282922.00
208	19324508	422142.69	1282882.84
209	19324509	422021.75	1282798.18
210	19324510	421976.91	1282759.22
211	19324511	421875.38	1282632.15
212	192552150	421944.29	1282498.97
213	192552149	421869.85	1282477.00
214	192552148	421849.95	1282470.94

215	192552147	421841.50	1282504.99
216	192552146	421822.88	1282593.72
217	192552145	421820.99	1282602.77
218	192552144	421820.98	1282602.80
219	192552143	421815.63	1282628.46
220	192552142	421808.98	1282658.33
221	192552141	421772.42	1282822.43
222	192552140	421766.70	1282848.13
223	192552139	421762.25	1282866.80
224	192552138	421752.62	1282907.13
225	192552137	421744.17	1282942.56
226	192552136	421734.26	1282982.48
227	192552135	421731.33	1282996.04
228	192552134	421714.41	1283074.24
229	192552133	421712.40	1283083.30
230	192552132	421685.43	1283204.59
231	192552131	421681.04	1283224.34
232	192552130	421663.41	1283303.59
233	192552129	421661.26	1283314.28
234	192552128	421634.21	1283449.02
235	192552127	421631.48	1283462.61
236	192552126	421591.27	1283676.82
237	192552125	421561.98	1283831.81
238	192552124	421544.26	1283925.58
239	192552123	421542.24	1283936.27
240	192552122	421539.22	1283952.25
241	192552121	421536.59	1283966.18
242	192552120	421534.50	1283977.20
243	192552119	421532.46	1283988.01
244	192552118	421531.75	1283991.81
245	192552117	421531.13	1283995.19
246	192552116	421530.04	1284001.00
247	192552115	421412.72	1283851.35
248	192552114	421244.74	1283569.37
249	192552113	421156.21	1283420.76
250	192552112	421307.36	1283318.76
251	192552111	421325.94	1283296.71
252	192552110	421265.09	1283263.35
253	192552109	420717.66	1282963.22
254	192552108	420721.45	1282513.89
255	192552107	420725.83	1281995.25
256	192552106	420728.37	1281694.20
257	192552105	420800.16	1281652.61
258	192552104	420801.74	1281642.94

259	192552103	420822.93	1281513.57
260	192552102	420866.84	1281423.68
261	192552101	420840.64	1281377.92
262	1905521	420832.06	1281280.11
263	19324687	420832.10	1281280.00
264	1905518	420841.34	1281254.67
265	1905520	420834.54	1281206.35
266	1905526	420813.16	1281035.15
267	1905533	420790.32	1280916.26
268	1905567	420711.85	1280822.03
269	19324686	420708.03	1280818.65
270	1905573	420680.42	1280786.95
271	1905603	420548.38	1280766.43
272	1905622	420419.44	1280748.45
273	190563401	420390.44	1280743.23
274	1905634	420334.09	1280733.09
275	1905649	420281.22	1280676.72
276	1905673	420195.15	1280588.80
277	1932468503	420186.25	1280565.40
278	1932468502	420198.43	1280501.79
279	1932468501	420220.09	1280461.19
280	19324685	420245.03	1280441.65
281	1905598010	420301.86	1280319.72
282	190559809	420305.67	1280302.60
283	190559808	420306.49	1280270.30
284	190559807	420309.32	1280258.04
285	190559806	420364.91	1280207.30
286	190559805	420394.87	1280171.60
287	190559804	420437.18	1280137.74
288	190559803	420484.73	1280119.38
289	190559802	420507.00	1280117.22
290	190559801	420541.40	1280119.39
291	1905598	420556.27	1280119.07
292	190556904	420564.76	1280121.25
293	190556903	420586.43	1280125.16
294	190556902	420625.28	1280132.54
295	190556901	420661.59	1280143.48
296	1905569	420712.64	1280159.28
297	1905566	420694.95	1280194.93
298	190551903	420769.73	1280290.89
299	190551902	420771.83	1280343.27
300	190551901	420751.38	1280398.16
301	1905519	420835.63	1280546.20
302	1905498	420924.76	1280547.04

303	1905487	420966.15	1280585.65
304	1905445	421113.61	1280622.07
305	1905406	421201.14	1280589.14
306	1905459	421062.87	1280490.01
307	1905479	420988.38	1280342.77
308	1905484	420974.92	1280264.43
309	1905488	420965.30	1280169.85
310	1905483	420981.06	1280137.27
311	19324684	420997.08	1280110.95
312	1905457	421071.69	1279981.48
313	1905443	421121.14	1279943.62
314	1905412	421188.14	1279924.27
315	190534207	421206.22	1279894.94
316	190534206	421206.34	1279800.39
317	190534205	421184.15	1279697.22
318	190534204	421248.32	1279627.63
319	190534203	421264.59	1279575.66
320	190534202	421283.12	1279549.90
321	190534201	421335.99	1279505.16
322	1905342	421390.76	1279499.53
323	19324681	421389.72	1279498.71
324	19324682	421343.39	1279461.36
325	1905371	421291.26	1279419.34
326	193298701	421280.52	1279410.06
327	1932987	421277.46	1279407.41
328	1932991	421260.87	1279433.06
329	1932993	421259.92	1279483.64
330	1932995	421240.88	1279563.43
331	1933019	421104.20	1279628.86
332	1933022	421025.79	1279652.99
333	1933028	420950.00	1279657.79
334	1933034	420901.61	1279648.07
335	1933050	420851.05	1279630.28
336	1933059	420834.09	1279602.67
337	1933084	420790.20	1279482.36
338	1933094	420728.14	1279397.04
339	1933108	420624.24	1279319.12
340	1933111	420585.27	1279166.32
341	1933117	420550.61	1278958.34
342	1905613	420492.79	1278936.75
343	1900307	420402.65	1278903.10
344	190564801	420390.44	1278903.28
345	1905648	420292.76	1278904.74
346	190030801	420209.68	1278905.98

347	1900308	420191.26	1278906.26
348	190030701	420212.63	1278875.33
349	1900307	420390.44	1278618.01
350	1900309	420455.40	1278524.00
351	190031001	420698.81	1278163.52
352	1900310	420764.91	1278065.62
353	190031101	420777.95	1278073.26
354	1900311	420937.42	1278166.61
355	190031202	420949.98	1278150.91
356	190031201	421154.83	1277894.84
357	1900312	421196.46	1277842.79
358	190031302	421292.95	1277722.77
359	190031301	421358.78	1277640.88
360	1900313	421360.99	1277638.14
361	190031402	421327.73	1277527.57
362	190031401	421307.63	1277460.76
363	1900314	421208.80	1277132.28
364	190031506	421188.32	1277064.03
365	190031505	421180.70	1277038.64
366	190031504	421175.69	1277021.93
367	190031503	421163.87	1276982.54
368	190031502	421143.73	1276915.43
369	190031501	421140.58	1276904.93
370	1900315	421118.69	1276832.00
371	1900316	421105.92	1276148.77
372	1900317	421117.06	1275968.49
373	1932474103	421130.10	1275755.87
374	1932474102	421148.13	1275462.06
375	1932474101	421163.49	1275211.70
376	19324741	421171.94	1275064.60
377	193317601	420390.44	1274524.09
378	1933176	420278.93	1274446.97
379	1933169	420340.82	1274395.26
380	193316901	420390.44	1274346.14
381	1933143	420446.50	1274290.62
382	1933162	420379.75	1274213.19
383	1933142	420447.80	1274162.01
384	193314201	420390.44	1274079.56
385	193314202	420372.57	1274053.87
386	193314203	420357.12	1274050.91
387	193314204	420324.87	1274015.59
388	193314205	420307.98	1273977.20
389	193314206	420297.23	1273972.59
390	193314207	420223.31	1273845.37



391	193314208	420244.84	1273842.95
392	193314209	420243.30	1273835.27
393	193314210	420251.15	1273819.57
394	193314211	420277.55	1273798.16
395	193314212	420318.94	1273783.18
396	193314213	420354.62	1273743.93
397	193314214	420384.59	1273736.08
398	193314215	420424.55	1273708.25
399	193314216	420515.86	1273657.12
400	1933113	420565.61	1273619.66
401	1933114	420559.26	1273555.20
402	1933109	420602.96	1273470.50
403	1933121	420529.79	1273373.91
404	193312101	420458.71	1273278.43
405	193312102	420346.68	1272987.38
406	193312103	420313.18	1272970.62
407	193312104	420372.86	1272864.88
408	193312105	420387.52	1272810.44
409	193312106	420374.95	1272764.38
410	193312107	420391.70	1272721.45
411	193312108	420463.94	1272650.26
412	193312109	420323.60	1272541.48
413	1933192	420178.64	1272423.34
414	1933174	420291.76	1272297.15
415	1933166	420368.67	1272233.51
416	193316601	420387.08	1272250.18
417	193316602	420390.44	1272253.23
418	1933104	420675.98	1272511.87
419	1933099	420716.28	1272483.19
420	1933079	420795.88	1272454.53
421	1933064	420824.62	1272431.73
422	193306401	420879.25	1272381.15
423	1933038	420895.07	1272366.53
424	1933032	420922.77	1272338.67
425	1933029	420937.24	1272348.64
426	193302901	420966.79	1272369.99
427	1933025	420989.31	1272386.27
428	1933018	421112.89	1272306.81
429	193301801	421136.51	1272320.29
430	193301802	421140.27	1272322.44
431	1933001	421212.15	1272363.52
432	1932981	421397.91	1272356.82
433	1932975	421465.47	1272364.64
434	1932966	421540.88	1272394.22

435	1932961	421575.67	1272349.57
436	1932952	421670.59	1272352.01
437	1932950	421684.07	1272321.31
438	1932938	421944.66	1272360.89
439	193293801	422190.06	1272378.76
440	1932936	422211.60	1272380.33
441	1932934	422219.83	1272771.08
442	193293401	422190.06	1272775.50
443	1932948	421718.34	1272845.49
444	1932965	421547.91	1272871.48
445	1932968	421514.00	1273012.12
446	1932972	421495.78	1273052.55
447	1932969	421507.68	1273181.27
448	193296901	421536.88	1273184.41
449	193296902	421558.11	1273177.12
450	193296903	421633.09	1273183.37
451	193296904	421654.82	1273192.85
452	193296905	421654.82	1273211.59
453	193296906	421587.38	1273237.68
454	193296907	421572.03	1273278.99
455	1932959	421581.72	1273343.75
456	1932949	421701.49	1273324.92
457	1932947	421728.35	1273446.54
458	1932953	421663.91	1273441.29
459	1932956	421622.95	1273505.18
460	1932954	421662.68	1273594.80
461	1932967	421532.55	1273562.32
462	1932971	421502.42	1273672.82
463	1932979	421411.13	1273932.87
464	1932955	421630.72	1273900.93
465	193295501	421752.08	1273881.28
466	1900327	422157.46	1273819.75
467	190032701	422190.06	1273814.45
468	190032702	422231.29	1273807.75
469	190032703	422234.90	1273807.16
470	1932933	422393.00	1273781.50
471	1932932	422425.21	1273775.63
472	193293201	422819.11	1273703.89
473	193293202	422823.11	1273703.16
474	193293203	422876.10	1273693.52
475	193293204	423025.60	1273681.41
476	193293205	423338.42	1273656.07
477	193293206	423363.79	1273654.01
478	1932918	423323.77	1272916.16

479	193291801	423355.41	1272834.05
480	19320668	423356.51	1272831.23
481	1932066801	423357.60	1272828.39
482	19320666	423447.83	1272594.29
483	19320665	423519.80	1272417.48
484	1932066501	423588.89	1272285.10
485	1932066502	423814.55	1271852.77
486	19320664	423900.51	1271688.10
487	1932066401	423878.14	1271620.10
488	1932912	423785.14	1271337.50
489	193291201	423753.76	1271336.53
490	1932914	423703.33	1271334.97
491	193291401	423634.34	1271333.78
492	1932919	423081.24	1271324.22
493	193291901	423007.76	1271261.86
494	193291902	422671.63	1270982.09
495	193291903	422450.32	1270952.86
496	193291904	421790.57	1270873.52
497	193291905	421547.13	1270514.45
498	193291906	421542.81	1270490.75
499	193291907	421526.46	1270453.10
500	193291908	421504.11	1270425.28
501	193291909	421487.18	1270398.62
502	193291910	421477.70	1270386.59
503	193291911	421465.28	1270369.68
504	193291912	421457.13	1270357.07
505	193291913	421446.42	1270339.00
506	193291914	421442.99	1270333.11
507	193291915	421439.85	1270326.97
508	193291916	421438.27	1270323.24
509	193291917	421425.79	1270294.93
510	193291918	421412.55	1270266.12
511	193291919	421402.28	1270248.54
512	193291920	421392.82	1270240.16
513	193291921	421366.33	1270223.12
514	193291922	421335.39	1270200.45
515	193291923	421264.78	1270097.73
516	193291924	421192.07	1269991.95
517	193301701	421146.00	1269918.72
518	1933017	421145.05	1269917.32
519	1933014	421146.27	1269904.76
520	193301401	421159.74	1269256.50
521	193301402	421161.41	1269125.16
522	193301403	421155.71	1268929.17

523	193301404	421162.31	1268908.83
524	193301405	421166.31	1268896.51
525	193301406	421177.71	1268861.38
526	193301407	421180.29	1268789.30
527	193301408	421203.97	1268736.77
528	193301409	421209.92	1268675.73
529	193301410	421223.48	1268603.68
530	193301411	421237.07	1268571.15
531	193301412	421253.92	1268530.81
532	193301413	421286.88	1268479.15
533	193301414	421331.13	1268422.70
534	193301415	421395.04	1268341.15
535	193301416	421453.97	1268280.88
536	193301417	421474.46	1268259.91
537	193301418	421495.57	1268254.02
538	193301419	421584.25	1268207.57
539	193301420	421669.53	1268189.94
540	193301421	421849.42	1268098.74
541	193301422	421943.19	1268036.62
542	193301423	421948.34	1268033.21
543	43230	421963.53	1268023.15
544	43231	422849.58	1268302.28
545	43232	422936.96	1268131.24
546	43233	423039.32	1268208.89
547	43234	423064.15	1268010.45
548	43235	423101.39	1267937.95
549	43236	423049.21	1267931.83
550	43237	423083.70	1267852.81
551	43238	423322.97	1267936.14
552	43239	423343.91	1267923.62
553	43240	423364.99	1267814.06
554	43241	423425.05	1267499.13
555	43242	423496.90	1267147.64
556	43243	423778.85	1267104.36
557	43244	424013.16	1267080.09
558	43245	424109.98	1267067.76
559	43246	424363.41	1267034.84
560	43247	424535.41	1267010.72
561	43248	424721.29	1266988.61
562	43249	424844.27	1266973.73
563	43250	424929.36	1266965.37
564	43251	425111.31	1266947.12
565	19324424	425359.99	1266922.46
566	43252	425406.33	1266918.06

567	43253	425562.06	1266903.30
568	43254	425434.19	1267105.65
569	4325401	425407.06	1267147.23
570	43255	425297.81	1267314.68
571	43256	425130.73	1267577.22
572	43257	425000.65	1267779.12
573	43258	424899.88	1267938.60
574	43259	424797.47	1268100.96
575	43260	424601.59	1268407.53
576	43261	424538.57	1268517.65
577	4326101	424395.89	1268773.61
578	43262	424391.84	1268780.87
579	43263	424833.45	1268839.43
580	43264	425394.49	1268913.95
581	19323989	425412.72	1268891.45
582	19323988	425511.49	1268769.59
583	43265	425651.86	1268596.37
584	43266	425923.25	1268248.64
585	43267	426344.92	1268420.36
586	43268	426436.78	1268533.25
587	43269	427182.88	1268704.01
588	43270	427263.41	1268678.37
589	43271	427329.45	1268580.81
590	43272	427699.46	1268426.06
591	4327201	427911.23	1268587.05
592	43273	427971.50	1268632.87
593	43274	428038.44	1268615.79
594	43275	428006.86	1268093.63
595	43276	427978.73	1267624.08
596	43277	428120.55	1267352.43
597	43278	428196.75	1267166.17
598	43279	428402.27	1267585.51
599	43280	428691.30	1268063.76
600	43281	428760.74	1268191.03
601	43282	428808.58	1268582.35
602	19323985	428824.27	1268757.61
603	43283	428855.59	1269107.27
604	1904065	428862.50	1269192.09
605	43284	428878.04	1269382.70
606	43285	428927.81	1270078.50
607	43286	429072.37	1270160.46
608	43287	429277.99	1270256.44
609	43288	429552.89	1270319.18
610	43289	429762.99	1270438.29

611	19323977	430054.71	1270524.53
-----	----------	-----------	------------

».

## Статья 2

Внести в Закон Воронежской области от 15 октября 2004 года № 63-ОЗ «Об установлении границ, наделении соответствующим статусом, определении административных центров отдельных муниципальных образований Воронежской области» (Коммуна, 2004, 26 октября; 2004, 2 ноября; 2004, 6 ноября; 2004, 11 ноября; 2004, 13 ноября; 2004, 16 ноября; 2004, 20 ноября; 2004, 23 ноября; 2004, 25 ноября; 2004, 2 декабря; информационная система «Портал Воронежской области в сети Интернет» ([www.govvn.ru](http://www.govvn.ru)), 2014, 15 декабря) следующие изменения:

1) в статье 7:

а) в абзаце первом слова «согласно описанию границ (приложение 7.1) и карте-схеме (приложение 7.2)» заменить словами «согласно текстовому описанию границ (приложение 7.1) и графическому описанию границ (приложение 7.2)»;

б) в абзаце третьем слова «согласно описанию границ (приложение 7.3) и карте-схеме (приложение 7.4)» заменить словами «согласно текстовому описанию границ (приложение 7.3) и графическому описанию границ (приложение 7.4)»;

2) приложение 7.1 изложить в следующей редакции:

*«Приложение 7.1  
к Закону Воронежской области  
«Об установлении границ, наделении  
соответствующим статусом, определении  
административных центров отдельных  
муниципальных образований Воронежской  
области»  
от 15.10.2004 № 63-ОЗ*

### **ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ ГРАНИЦ КАМЕНСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА ВОРОНЕЖСКОЙ ОБЛАСТИ**

I. Линия прохождения границы Каменского муниципального района по смежеству с Лискинским муниципальным районом

От точки стыка 44000 границ Каменского, Острогожского и Лискинского муниципальных районов линия границы идет в восточном направлении по лесной полосе, затем пересекает балку, по южной стороне лесной полосы, далее по сельскохозяйственным угодьям, по краю лесной полосы, по сельскохозяйственным угодьям, пересекает лесную полосу, снова по сельскохозяйственным угодьям, по балке, вновь по сельскохозяйственным угодьям, пересекает автомобильную дорогу «Воронеж – Луганск» - с. Пухово, по сельскохозяйственным угодьям, затем пересекает урочище Круглое, по южной стороне лесной полосы, по сельскохозяйственным угодьям,

пересекает балку и далее по южной стороне лесной полосы до точки 44020.

От точки 44020 линия границы идет в северо-восточном направлении по полевой дороге, пересекает лесную полосу, затем по балке, по западной стороне лесной полосы, пересекает грунтовую дорогу и далее по балке до точки 44022.

От точки 44022 линия границы идет в юго-восточном направлении по балке, затем пересекает грунтовую дорогу, далее снова по балке до точки 44023.

От точки 44023 линия границы идет в северо-восточном направлении по балке до точки 44024.

От точки 44024 линия границы идет в юго-восточном направлении по балке, затем по лесной полосе до точки 44027.

От точки 44027 линия границы идет в северо-восточном направлении по краю лесной полосы, затем по сельскохозяйственным угодьям и далее по балке до точки 44029.

От точки 44029 линия границы идет в юго-восточном направлении по балке, затем пересекает Юго-Восточную железную дорогу до точки стыка 44033 границ Евдаковского, Волчанского сельских поселений Каменского муниципального района и Лискинского муниципального района.

От точки стыка 44033 линия границы идет в северо-восточном направлении по сельскохозяйственным угодьям, затем по балке до точки стыка 14328903 границ Каменского муниципального района и Ковалевского, Коломыцевского сельских поселений Лискинского муниципального района.

От точки стыка 14328903 линия границы идет в северо-восточном направлении по балке до точки 44041.

От точки 44041 линия границы идет в юго-восточном направлении по балке, пересекает лесную полосу, по полевой дороге, затем по балке до точки 44047.

От точки 44047 линия границы идет в северо-восточном направлении по балке, по сельскохозяйственным угодьям, затем пересекает балку до точки 44052.

От точки 44052 линия границы идет в юго-восточном направлении по сельскохозяйственным угодьям, затем пересекает балку, далее по сельскохозяйственным угодьям вдоль южной стороны лесной полосы до точки стыка 44055 границ Каменского муниципального района и Коломыцевского, Петровского сельских поселений Лискинского муниципального района.

От точки стыка 44055 линия границы идет в юго-восточном направлении по сельскохозяйственным угодьям, затем по лесной полосе, по сельскохозяйственным угодьям и далее по балке до точки стыка 44059 границ Волчанского, Марковского сельских поселений Каменского муниципального района и Лискинского муниципального района.

От точки стыка 44059 линия границы идет в северо-восточном направлении по балке, по сельскохозяйственным угодьям вдоль южной сто-

роны лесной полосы, затем по южной стороне урочища Лес Гракова, по лесной полосе и далее по балке до точки 44064.

От точки 44064 линия границы идет в юго-восточном направлении по балке до точки 44065.

От точки 44065 линия границы идет в северо-восточном направлении по балке, далее по восточной стороне лесной полосы до точки 44069.

От точки 44069 линия границы идет в юго-восточном направлении по южной стороне лесной полосы, по сельскохозяйственным угодьям, пересекает лесную полосу, снова по сельскохозяйственным угодьям, по сельскохозяйственным угодьям вдоль южной стороны лесной полосы, пересекает овраг, по сельскохозяйственным угодьям вдоль южной стороны лесной полосы, пересекает лесную полосу, по балке вдоль южной стороны лесной полосы и далее по балке до точки стыка 14328952 границ Каменского муниципального района и Петровского, Колыбельского сельских поселений Лискинского муниципального района.

От точки стыка 14328952 линия границы идет в юго-восточном направлении по балке, затем по сельскохозяйственным угодьям вдоль восточной стороны балки до точки 44086.

От точки 44086 линия границы идет в южном направлении по лесной полосе, далее по восточной стороне балки, по балке, пересекает лесную полосу, затем по сельскохозяйственным угодьям до точки 44090.

От точки 44090 линия границы идет в юго-восточном направлении по сельскохозяйственным угодьям, затем по южной стороне лесной полосы, пересекает лесную полосу, по южной стороне лесной полосы, по сельскохозяйственным угодьям, пересекает балку, далее по лесному массиву до точки 14329058.

От точки 14329058 линия границы идет в юго-восточном направлении по лесному массиву, затем по реке Дон до точки стыка 4500001 границ Каменского муниципального района и Колыбельского, Петропавловского сельских поселений Лискинского муниципального района.

От точки стыка 4500001 линия границы идет в общем юго-западном направлении по реке Дон до точки стыка 45000 границ Каменского, Лискинского и Павловского муниципальных районов.

Протяженность границы Каменского муниципального района по смежеству с Лискинским муниципальным районом составляет 41385,3 м.

II. Линия прохождения границы Каменского муниципального района по смежеству с Павловским муниципальным районом

От точки стыка 45000 границ Каменского, Лискинского и Павловского муниципальных районов линия границы идет в общем юго-западном направлении по реке Дон до точки стыка 75000 границ Каменского, Павловского и Подгоренского муниципальных районов.

Протяженность границы Каменского муниципального района по смежеству с Павловским муниципальным районом составляет 4012,8 м.



III. Линия прохождения границы Каменского муниципального района по смежеству с Подгоренским муниципальным районом

От точки стыка 75000 границ Каменского, Павловского и Подгоренского муниципальных районов линия границы идет в северо-западном направлении по реке Дон, затем по южной стороне земель лесного фонда (урочище Бабешкино) до точки 52255.

От точки 52255 линия границы идет в юго-западном направлении по северной стороне лесной полосы, пересекает лесную полосу, далее по сельскохозяйственным угодьям, пересекает балку Темная Убачь, затем по южной стороне лесной полосы, пересекает возвышенность, по сельскохозяйственным угодьям, по южной стороне лесной полосы, по сельскохозяйственным угодьям и далее по балке Редкодуб до точки 52235.

От точки 52235 линия границы идет в юго-восточном направлении по балке Редкодуб до точки 52234.

От точки 52234 линия границы идет в юго-западном направлении по балке Редкодуб, по южной стороне древесно-кустарниковой растительности, пересекает балку Бугаев Яр, далее пересекает лесную полосу, затем по северной стороне лесной полосы до точки 52230.

От точки 52230 линия границы идет в северо-западном направлении по южной стороне лесной полосы до точки стыка 52228 границ Марковского, Сончинского сельских поселений Каменского муниципального района и Подгоренского муниципального района.

От точки стыка 52228 линия границы идет в юго-западном направлении по балке Голый Яр, по восточной стороне лесной полосы, далее по балке Голый Яр до точки 52223.

От точки 52223 линия границы идет в южном направлении по балке Голый Яр, затем по восточной стороне лесной полосы, пересекает лесную полосу до точки 52221.

От точки 52221 линия границы идет в западном направлении по северной стороне полосы отвода автомобильной дороги «Каменка – Подгоренский» - Новиковский - гр. Каменского р-на, пересекает автомобильную дорогу «Каменка – Подгоренский» - Новиковский - гр. Каменского р-на, затем идет по южной стороне полосы отвода автомобильной дороги «Каменка – Подгоренский» - Новиковский - гр. Каменского р-на до точки 52220.

От точки 52220 линия границы идет в юго-западном направлении по лесной полосе до точки 52216.

От точки 52216 линия границы идет в юго-восточном направлении по сельскохозяйственным угодьям, по балке Круглая, далее пересекает лесную полосу, затем по сельскохозяйственным угодьям, снова пересекает лесную полосу до точки стыка 52212 границ Каменского муниципального района и Юдинского, Сагуновского сельских поселений Подгоренского муниципального района.

От точки стыка 52212 линия границы идет в юго-западном направлении по южной стороне лесной полосы, пересекает балку Круглая, пересекает Юго-Восточную железную дорогу до точки стыка 52210 границ Ка-

менского муниципального района и Сагуновского, Березовского сельских поселений Подгоренского муниципального района.

От точки стыка 52210 линия границы идет в юго-западном направлении по южной стороне лесной полосы до точки 52207.

От точки 52207 линия границы идет в северо-западном направлении по сельскохозяйственным угодьям до точки стыка 52206 границ Сончинского, Трехстенского сельских поселений Каменского муниципального района и Подгоренского муниципального района.

От точки стыка 52206 линия границы идет в юго-западном направлении по сельскохозяйственным угодьям, далее по балке Долгий Яр, пересекает реку Сухая Россошь, далее снова по балке Долгий Яр, затем по восточной стороне лесной полосы, по балке Пилипянский Яр до точки 52196.

От точки 52196 линия границы идет в северо-западном направлении по балке Пилипянский Яр, далее по сельскохозяйственным угодьям, по южной стороне балки Пилипянский Яр, пересекает овраг Березовский, затем по южной стороне лесной полосы до точки 52188.

От точки 52188 линия границы идет в юго-западном направлении по южной стороне балки Пилипянский Яр, по южной стороне лесной полосы, затем по балке до точки 52184.

От точки 52184 линия границы идет в общем северо-западном направлении по северной стороне земель лесного фонда (урочище Васильево) до точки 52178.

От точки 52178 линия границы идет в юго-западном направлении по западной стороне земель лесного фонда (урочище Васильево) до точки 52173.

От точки 52173 линия границы идет в юго-восточном направлении по южной стороне земель лесного фонда (урочище Васильево) до точки 52172.

От точки 52172 линия границы идет в юго-западном направлении по южной стороне лесной полосы до точки 52168.

От точки 52168 линия границы в северо-западном направлении пересекает полосу отвода автомобильной дороги Каменка - Подгоренский, затем идет по лесной полосе до точки стыка 52166 границ Трехстенского, Коденцовского сельских поселений Каменского муниципального района и Подгоренского муниципального района.

От точки стыка 52166 линия границы идет в юго-восточном направлении по лесной полосе, по западной стороне лесной полосы, по западной стороне земель лесного фонда (урочище Михнова), пересекает балку, затем по восточной стороне лесной полосы, по западной стороне лесного массива, по восточной стороне лесной полосы и далее по лесной полосе до точки 52153.

От точки 52153 линия границы идет в юго-западном направлении по балке до точки стыка 5215102 границ Каменского муниципального района и Березовского, Переваленского сельских поселений Подгоренского муниципального района.

От точки стыка 5215102 линия границы идет в юго-западном направлении по балке, по сельскохозяйственным угодьям, затем по балке до точки 5214803.

От точки 5214803 линия границы идет в общем юго-западном направлении по древесно-кустарниковой растительности, затем по сельскохозяйственным угодьям, по краю лесной полосы, снова по сельскохозяйственным угодьям, по лесной полосе и далее по северной стороне лесной полосы до точки 24320624.

От точки 24320624 линия границы идет в юго-западном направлении по восточной стороне лесного массива до точки 52141.

От точки 52141 линия границы идет в юго-восточном направлении по восточной стороне лесного массива до точки стыка 52140 границ Каменского муниципального района и Переваленского, Гончаровского сельских поселений Подгоренского муниципального района.

От точки стыка 52140 линия границы в общем западном направлении пересекает балку, затем идет по южной стороне лесной полосы, по сельскохозяйственным угодьям, по южной стороне лесной полосы и далее по балке Великий Яр до точки 52136.

От точки 52136 линия границы идет в юго-западном направлении по южной стороне балки Великий Яр, затем по сельскохозяйственным угодьям, пересекает балку Великий Яр, по южной стороне лесной полосы, по лесной полосе, по древесно-кустарниковой растительности, пересекает мелиоративный канал, по пойме реки Гнилая Россошь, пересекает реку Гнилая Россошь, далее по пойме реки Гнилая Россошь, пересекает мелиоративный канал, по пойме реки Гнилая Россошь, затем по краю лесной полосы, по сельскохозяйственным угодьям и далее по северной стороне лесной полосы до точки 52128.

От точки 52128 линия границы идет в северо-западном направлении по лесной полосе до точки стыка 52124 границ Коденцовского, Карпенковского сельских поселений Каменского муниципального района и Подгоренского муниципального района.

От точки стыка 52124 линия границы идет в юго-западном направлении по сельскохозяйственным угодьям, пересекает урочище Ясеново, снова по сельскохозяйственным угодьям, по лесной полосе, затем по южной стороне лесной полосы, пересекает автомобильную дорогу Воронеж - Луганск, далее по балке, пересекает автомобильную дорогу Воронеж - Луганск, затем по балке до точки стыка 52115 границ Каменского муниципального района и Гончаровского, Гришевского сельских поселений Подгоренского муниципального района.

От точки стыка 52115 линия границы идет в юго-западном направлении по балке, пересекает автомобильную дорогу Воронеж - Луганск, затем по полевой дороге, по южной стороне лесной полосы, по лесной полосе, по сельскохозяйственным угодьям, далее по сельскохозяйственным угодьям вдоль северной стороны лесной полосы, пересекает балку, снова по сельскохозяйственным угодьям до точки стыка 52000 границ Каменского, Подгоренского и Ольховатского муниципальных районов.

Протяженность границы Каменского муниципального района по смежеству с Подгоренским муниципальным районом составляет 55778,1 м.

IV. Линия прохождения границы Каменского муниципального района по смежеству с Ольховатским муниципальным районом

От точки стыка 52000 границ Каменского, Подгоренского и Ольховатского муниципальных районов линия границы идет в юго-западном направлении по сельскохозяйственным угодьям, пересекает балку, затем по сельскохозяйственным угодьям и далее по лесной полосе до точки 52003.

От точки 52003 линия границы идет в северо-западном направлении по сельскохозяйственным угодьям, пересекает балку, затем по лесной полосе, пересекает автомобильную дорогу «Воронеж – Луганск» - Татарино» - Воронеж - Юрасовка, по сельскохозяйственным угодьям, пересекает реку Ольховатка, снова по сельскохозяйственным угодьям, пересекает лесную полосу, по сельскохозяйственным угодьям, пересекает балку Холодный Яр, далее вновь по сельскохозяйственным угодьям до точки стыка 52011 границ Татаринского, Карпенковского сельских поселений Каменского муниципального района и Ольховатского муниципального района.

От точки стыка 52011 линия границы идет в южном направлении по лесной полосе до точки 52012.

От точки 52012 линия границы идет в юго-восточном направлении по сельскохозяйственным угодьям, пересекает реку Ольховатка, далее снова по сельскохозяйственным угодьям до точки 52015.

От точки 52015 линия границы идет в юго-западном направлении по сельскохозяйственным угодьям, пересекает реку Ольховатка, затем снова по сельскохозяйственным угодьям до точки 52017.

От точки 52017 линия границы идет в северо-западном направлении по сельскохозяйственным угодьям, по лесной полосе, снова по сельскохозяйственным угодьям, далее по балке Березовский Лог до точки 52025.

От точки 52025 линия границы идет в северо-западном направлении по балке Березовский Лог, далее по балке Рубашевский Лог до точки стыка 51000 границ Каменского, Ольховатского муниципальных районов и Белгородской области.

Протяженность границы Каменского муниципального района по смежеству с Ольховатским муниципальным районом составляет 14790,6 м.

V. Линия прохождения границы Каменского муниципального района по смежеству с Белгородской областью

От точки стыка 51000 границ Каменского, Ольховатского муниципальных районов и Белгородской области линия границы идет в юго-западном направлении по балке Вишнековский Яр, далее по сельскохозяйственным угодьям вдоль южной стороны лесной полосы, затем по южной стороне лесной полосы до точки 51011.

От точки 51011 линия границы идет в северо-западном направлении по восточной стороне лесной полосы, пересекает балку, далее по сельско-

хозяйственным угодьям, по древесно-кустарниковой растительности, затем по балке до точки 51014.

От точки 51014 линия границы идет в северо-восточном направлении по восточной стороне лесной полосы, затем пересекает балку Вишнековский Яр, по сельскохозяйственным угодьям, по восточной стороне лесной полосы, пересекает балку, по лесной полосе, пересекает балку Рубашевский Лог, по восточной стороне лесной полосы и далее по балке Березовский Лог до точки 51027.

От точки 51027 линия границы идет в северо-западном направлении по балке Березовский Лог, затем по лесной полосе, пересекает автомобильную дорогу «Воронеж – Луганск» - Татарино» - гр. Белгородской обл., далее по лесной полосе до точки 51030.

От точки 51030 линия границы идет в северо-восточном направлении по лесной полосе, по сельскохозяйственным угодьям, затем по восточной стороне лесной полосы до точки 51035.

От точки 51035 линия границы идет в северо-западном направлении по лесной полосе, затем по южной стороне лесной полосы, пересекает балку, по сельскохозяйственным угодьям вдоль южной стороны лесной полосы, далее по балке до точки 51042.

От точки 51042 линия границы идет в северо-восточном направлении по балке, по лесной полосе, снова по балке, пересекает лесную полосу, по сельскохозяйственным угодьям и далее вновь по балке до точки 51044.

От точки 51044 линия границы идет в юго-восточном направлении по балке, далее по полевой дороге вдоль южной стороны лесной полосы, по сельскохозяйственным угодьям, пересекает лесную полосу, снова по сельскохозяйственным угодьям, по южной стороне лесной полосы, вновь по сельскохозяйственным угодьям до точки 51047.

От точки 51047 линия границы идет в северо-восточном направлении по сельскохозяйственным угодьям вдоль южной стороны лесной полосы, по южной стороне лесной полосы, далее по сельскохозяйственным угодьям, затем по восточной стороне лесного массива до точки стыка 43000 границ Каменского, Острогожского муниципальных районов и Белгородской области.

Протяженность границы Каменского муниципального района по смежеству с Белгородской областью составляет 23957,3 м.

VI. Линия прохождения границы Каменского муниципального района по смежеству с Острогожским муниципальным районом

От точки стыка 43000 границ Каменского, Острогожского муниципальных районов и Белгородской области линия границы идет в юго-восточном направлении по лесной полосе до точки 43502

От точки 43502 линия границы идет в северо-восточном направлении по южной стороне лесной полосы, затем пересекает балку Зорька и далее по южной стороне лесной полосы до точки стыка 43510 границ Дегтяренского, Татаринского сельских поселений Каменского муниципального района и Острогожского муниципального района.

От точки стыка 43510 линия границы идет в северо-восточном направлении по лесной полосе, затем по сельскохозяйственным угодьям, пересекает балку Ярок, по южной стороне лесной полосы, пересекает балку, по южной стороне лесной полосы и далее по древесно-кустарниковой растительности до точки 43523.

От точки 43523 линия границы идет в северо-западном направлении по западной стороне лесной полосы, затем пересекает урочище, по сельскохозяйственным угодьям, пересекает лесную полосу, по сельскохозяйственным угодьям, по лесной полосе, пересекает балку и далее по лесной полосе до точки стыка 43534 границ Каменского муниципального района и Дальнепобудянского, Кривополянского сельских поселений Острогожского муниципального района.

От точки стыка 43534 линия границы идет в общем северном направлении по сельскохозяйственным угодьям, по восточной стороне урочища Редкодуб, затем по урочищу Редкодуб до точки 43535.

От точки 43535 линия границы идет в северо-восточном направлении по урочищу Редкодуб, затем по сельскохозяйственным угодьям, пересекает лесную полосу, снова по сельскохозяйственным угодьям до точки стыка 43538 границ Каменского муниципального района и Петренковского, Дальнепобудянского сельских поселений Острогожского муниципального района.

От точки стыка 43538 линия границы идет в северо-восточном направлении по сельскохозяйственным угодьям, по южной стороне лесной полосы, снова по сельскохозяйственным угодьям до точки стыка 43542 границ Тхоревского, Дегтяренского сельских поселений Каменского муниципального района и Острогожского муниципального района.

От точки стыка 43542 линия границы идет в северо-восточном направлении по лесной полосе, затем по сельскохозяйственным угодьям и далее по балке Ярмолина Пасека до точки 43544.

От точки 43544 линия границы идет в северо-западном направлении по балке Ярмолина Пасека до точки 43545.

От точки 43545 линия границы идет в северо-восточном направлении по балке Ярмолина Пасека, затем по сельскохозяйственным угодьям, пересекает балку Чичилев Яр, снова по сельскохозяйственным угодьям, по балке Чичилев Яр и далее по восточной стороне лесной полосы до точки 43553.

От точки 43553 линия границы идет в северо-западном направлении по восточной стороне лесной полосы до точки 43555.

От точки 43555 линия границы идет в северо-восточном направлении по лесной полосе, затем по балке до точки стыка 43560 границ Евдаковского, Тхоревского сельских поселений Каменского муниципального района и Острогожского муниципального района.

От точки стыка 43560 линия границы идет в северо-западном направлении по балке, затем по сельскохозяйственным угодьям, по лесной полосе, снова по сельскохозяйственным угодьям до точки стыка 43567 границ

Каменского муниципального района и Криниченского, Петренковского сельских поселений Острогожского муниципального района.

От точки стыка 43567 линия границы идет в юго-восточном направлении по балке Ярмолин Яр, затем по лесной полосе, пересекает балку и далее по южной стороне лесной полосы до точки 43573.

От точки 43573 линия границы идет в северо-восточном направлении по полевой дороге, затем пересекает автомобильную дорогу Воронеж-Луганск, по сельскохозяйственным угодьям, пересекает урочище Перецпы, пересекает балку, снова по сельскохозяйственным угодьям и далее по западной стороне лесной полосы до точки стыка 44000 границ Каменского, Острогожского и Лискинского муниципальных районов.

Протяженность границы Каменского муниципального района по смежеству с Острогожским муниципальным районом составляет 36193,1 м.

Общая протяженность границ Каменского муниципального района составляет 176117,2 м.»;

3) приложение 7.2 изложить в следующей редакции:

*«Приложение 7.2  
к Закону Воронежской области  
«Об установлении границ, наделении  
соответствующим статусом,  
определении административных  
центров отдельных муниципальных  
образований Воронежской области»  
от 15.10.2004 № 63-ОЗ*

**ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ ГРАНИЦ  
КАМЕНСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА  
ВОРОНЕЖСКОЙ ОБЛАСТИ**





**Перечень координат характерных точек границ Каменского  
муниципального района Воронежской области**

№ п/п	Номер характерной точки границ	Координаты	
		X	Y
1	44000	420101.21	1308436.64
2	44001	420137.00	1309280.95
3	44002	420146.28	1309510.86
4	44003	420167.69	1310091.14
5	44004	420187.72	1310634.11
6	44005	420198.80	1310934.06
7	119371	420209.55	1311234.42
8	44006	420221.64	1311572.18
9	44007	420224.48	1311783.17
10	44008	420248.25	1312278.34
11	44009	420256.95	1312560.96
12	44010	420271.77	1312827.70
13	119370	420274.08	1312869.34
14	44011	420272.20	1313053.83
15	14012542	420275.74	1313151.79
16	44012	420282.31	1313334.24
17	44013	420295.06	1313959.43
18	44014	420297.31	1314130.61
19	44015	420301.74	1314341.45
20	44016	420304.74	1314700.11
21	44017	420314.34	1314912.61
22	44018	420317.63	1315061.56
23	44019	420326.35	1315473.10
24	113662	420337.38	1315975.25
25	44020	420337.45	1315978.74
26	44021	420620.98	1316231.19
27	44022	420966.84	1316528.39
28	44023	420881.45	1317032.28
29	119357	420894.30	1317224.10
30	44024	420904.43	1317375.31
31	44025	420565.43	1317819.82
32	44026	420435.52	1318061.33
33	44027	420362.92	1318235.20
34	44028	420475.97	1318380.44
35	44029	420604.84	1318545.41
36	44030	420466.14	1319452.77
37	44031	420411.74	1319808.44

38	44032	420375.36	1320044.54
39	44033	420365.19	1320225.89
40	44034	420408.10	1320511.33
41	4403401	420412.87	1320545.10
42	44035	420455.02	1320843.05
43	44036	420462.96	1320900.48
44	14328903	420495.15	1321131.05
45	44037	420534.70	1321414.26
46	119119	420549.72	1321632.89
47	44038	420554.86	1321707.72
48	44039	420586.25	1322155.23
49	44040	420615.13	1322555.50
50	44041	420620.75	1322637.98
51	44042	420153.32	1322837.54
52	44043	419974.16	1322911.51
53	44044	419764.63	1323002.49
54	44045	419592.10	1323071.75
55	44046	419451.66	1323135.41
56	44047	419198.62	1323242.31
57	44048	419487.93	1323467.67
58	44049	419748.09	1324078.07
59	44050	420094.89	1324600.58
60	14012555	420224.63	1324686.47
61	44051	420796.54	1325065.13
62	44052	421013.86	1325210.96
63	44053	420814.96	1325760.43
64	119118	420715.79	1326034.94
65	44054	420682.37	1326127.45
66	44055	420589.20	1326302.88
67	44056	420494.30	1326481.56
68	44057	420276.80	1326889.02
69	44058	420058.85	1327278.57
70	44059	419996.87	1327333.00
71	44060	420055.19	1328064.75
72	44061	420065.40	1328258.04
73	44062	420125.19	1328809.39
74	44063	420123.19	1329090.77
75	4406301	420166.72	1329646.84
76	44064	420166.82	1329648.16
77	44065	419750.51	1330170.60
78	119115	420332.12	1330445.34
79	44066	420455.97	1330503.84
80	44067	420766.88	1330651.35

81	44068	421024.03	1330773.01
82	119116	421372.25	1330927.64
83	44069	421443.83	1330959.43
84	119117	421375.66	1331142.76
85	44070	421212.65	1331581.17
86	113661	421182.23	1331707.75
87	44071	420972.50	1332580.46
88	44072	420899.05	1332850.05
89	44073	420729.85	1333362.43
90	14012486	420586.10	1333706.22
91	44074	420525.47	1333851.21
92	44075	420461.15	1334005.87
93	44076	420299.06	1334395.68
94	44077	420233.02	1334560.27
95	119122	420110.22	1334853.91
96	44078	420013.43	1335085.37
97	44079	419815.27	1335550.73
98	44080	419620.25	1336013.27
99	44081	419561.14	1336153.41
100	14328952	419455.43	1336411.49
101	44082	419453.92	1336415.17
102	44083	419350.75	1336657.19
103	44084	418994.84	1337511.74
104	44085	418878.05	1337787.94
105	44086	418752.81	1338093.24
106	44087	418460.62	1338124.39
107	44088	418104.46	1338160.51
108	44089	417799.91	1338186.72
109	44090	417751.49	1338190.85
110	44091	417534.42	1338816.21
111	44092	417370.61	1339285.93
112	119123	417363.58	1339306.28
113	44093	417155.82	1339907.54
114	44094	417079.24	1340128.93
115	119124	416896.30	1340653.34
116	44095	416866.12	1340739.86
117	44096	416568.61	1341462.93
118	44097	416410.06	1341876.73
119	44098	416378.98	1341957.68
120	44099	416340.01	1342058.75
121	44100	416291.08	1342185.67
122	4500000	416234.18	1342333.66
123	14329058	416180.05	1342459.96

124	1432905801	416138.41	1342557.12
125	4500001	416138.12	1342557.80
126	4500002	416037.79	1342468.30
127	4500003	415974.06	1342408.07
128	4500004	415915.74	1342343.72
129	4500005	415844.16	1342266.15
130	4500006	415777.88	1342178.96
131	4500007	415703.24	1342098.94
132	4500008	415619.55	1342016.11
133	4500009	415531.24	1341952.38
134	4500010	415442.62	1341898.16
135	4500011	415362.59	1341848.25
136	4500012	415285.69	1341804.29
137	4500013	415198.29	1341761.04
138	4500014	415117.10	1341727.68
139	4500015	415030.42	1341695.42
140	4500016	414940.53	1341677.22
141	4500017	414862.29	1341666.30
142	4500018	414782.20	1341662.92
143	45000	414681.48	1341665.48
144	75000011	414271.50	1341667.09
145	75000010	414127.80	1341650.24
146	75000009	413979.30	1341573.70
147	75000008	413856.95	1341365.49
148	75000007	413787.15	1341088.94
149	114800	413789.41	1340963.51
150	7500006	413794.87	1340661.38
151	750000601	413745.29	1340613.59
152	75000005	413667.07	1340538.21
153	7500000501	413506.21	1340500.91
154	75000004	413467.77	1340492.00
155	119352	412857.34	1340681.25
156	75000003	412406.88	1340820.90
157	119353	412262.39	1340796.02
158	75000002	412250.20	1340793.92
159	75000001	412140.76	1340726.13
160	75000	411950.86	1340203.35
161	52255	412048.80	1339874.12
162	52254	412047.19	1339771.13
163	52253	411996.22	1339562.59
164	119354	411945.20	1339399.09
165	52252	411854.39	1339108.08
166	52251	411711.48	1338651.98

167	52250	411629.73	1338389.12
168	52249	411464.32	1337846.10
169	52248	411358.14	1337525.52
170	5224801	411310.00	1337350.31
171	52247	411279.70	1337262.63
172	52246	411224.85	1337101.74
173	52245	411119.78	1336757.60
174	52244	411049.68	1336547.24
175	52243	410922.99	1336136.23
176	52242	410850.78	1335926.94
177	52241	410674.40	1335376.04
178	52240	410620.66	1335206.57
179	119355	410559.10	1335009.44
180	52239	410439.89	1334627.74
181	52238	410159.25	1334541.37
182	52237	409803.31	1334437.78
183	52236	409452.65	1334336.30
184	52235	408504.16	1334056.38
185	52234	407534.99	1334216.02
186	119356	407514.88	1334160.26
187	52233	407373.12	1333767.09
188	52232	407294.27	1333016.76
189	52231	407251.26	1332740.42
190	5223101	407244.02	1332619.26
191	52230	407234.02	1332451.95
192	5223001	407245.45	1332401.33
193	115560	407246.38	1332397.23
194	52229	407331.01	1332022.32
195	52228	407344.95	1331973.42
196	52227	407174.41	1331885.72
197	52226	406918.65	1331770.91
198	52225	406755.38	1331697.10
199	52224	406691.89	1331668.87
200	52223	406364.16	1331370.00
201	52222	406151.57	1331379.47
202	52221	405724.21	1331415.48
203	5222101	405710.80	1331008.13
204	5222102	405706.41	1330874.82
205	52220	405704.78	1330825.42
206	24321261	405575.48	1330810.56
207	52219	404917.98	1330735.00
208	52218	404497.90	1330689.70
209	119929	404448.39	1330684.37

210	52217	404204.46	1330657.48
211	52216	403606.28	1330590.16
212	52215	403529.07	1330704.64
213	24321363	403510.68	1330731.91
214	2432136301	403432.94	1330852.16
215	52214	403415.92	1330864.34
216	119931	402833.13	1331281.13
217	52213	402625.99	1331429.27
218	52212	402460.52	1331544.37
219	119932	402398.75	1330722.06
220	52211	402381.91	1330497.87
221	52210	402342.70	1330334.60
222	52209	402201.93	1330044.43
223	52208	402021.10	1329677.20
224	52207	401907.66	1329442.75
225	5220701	402257.79	1328950.19
226	52206	402267.96	1328935.89
227	5220601	402259.10	1328932.24
228	52205	401944.26	1328802.56
229	52204	401294.50	1328517.48
230	52203	400711.54	1328230.72
231	52202	400192.68	1327970.07
232	52201	399338.05	1327541.58
233	52200	399008.68	1327365.71
234	52199	398879.77	1327301.17
235	52198	398785.65	1327251.50
236	52197	398423.36	1327069.77
237	52196	398138.21	1326922.01
238	52195	398204.61	1326790.16
239	52194	398281.71	1326636.69
240	118797	398420.10	1326360.07
241	52193	398456.52	1326287.29
242	5219301	398558.40	1326065.50
243	52192	398796.30	1325596.60
244	52191	398897.66	1325397.18
245	52190	398995.80	1325203.31
246	52189	399078.65	1325034.33
247	52188	399156.07	1324870.94
248	52187	399003.55	1324258.03
249	52186	398964.26	1324095.40
250	52185	398759.50	1323816.70
251	52184	398722.39	1323766.05
252	52183	398754.55	1323676.00

253	52182	398725.28	1323545.81
254	52181	398647.50	1323432.55
255	52180	398654.49	1323385.86
256	52179	398780.04	1323419.96
257	52178	398839.80	1323290.86
258	52177	398823.07	1323218.37
259	52176	398753.95	1323132.84
260	52175	398681.50	1323068.99
261	52174	398477.55	1323028.79
262	52173	398332.53	1322965.76
263	52172	398272.89	1323146.19
264	52171	398166.26	1323007.50
265	118796	398073.69	1322880.86
266	52170	397943.61	1322702.89
267	52169	397859.02	1322589.38
268	52168	397733.03	1322414.68
269	5216801	397781.78	1322303.85
270	118795	397805.15	1322250.72
271	11879501	397939.84	1321943.50
272	52166	397957.31	1321903.65
273	118856	397812.78	1321945.24
274	52165	397453.82	1322048.54
275	52164	397342.37	1322080.64
276	52163	396974.05	1322186.96
277	52162	396052.39	1322452.99
278	52161	395902.89	1322495.67
279	52160	395198.01	1322698.51
280	52159	394893.64	1322786.57
281	52158	394724.05	1322836.48
282	52157	394473.40	1322907.48
283	52156	394206.16	1322985.27
284	51254	393758.14	1323115.07
285	52153	393545.18	1323157.11
286	118857	393439.82	1323022.07
287	5215102	393390.77	1322953.78
288	5215101	393181.74	1322681.85
289	52151	393066.54	1322544.96
290	52150	392968.39	1322436.84
291	52149	392925.43	1322383.20
292	52148	392870.91	1322325.77
293	5214801	392873.11	1322297.42
294	5214802	392889.31	1322313.05
295	5214803	392884.39	1322224.48

296	5214804	392884.39	1322151.71
297	5214805	392888.19	1322102.64
298	5214806	392884.39	1322078.00
299	5214807	392884.39	1322044.88
300	52147	392871.66	1321995.45
301	52146	392861.48	1321929.44
302	52145	392820.01	1321793.12
303	52144	392704.11	1321577.75
304	52143	392525.24	1321294.40
305	24320624	392410.98	1321114.96
306	52141	392256.81	1320883.37
307	52140	392060.47	1320928.91
308	52139	392006.57	1320545.10
309	52137	391866.19	1319493.84
310	52136	391908.45	1319115.95
311	52135	391816.75	1318954.24
312	52134	391416.70	1318246.83
313	52133	391211.41	1317893.97
314	118859	391110.13	1317607.95
315	52132	391075.92	1317511.34
316	52131	391053.52	1317431.15
317	24001738	390982.68	1317170.56
318	52130	390893.66	1316843.10
319	52129	390877.52	1316785.60
320	52128	390835.78	1316589.21
321	52127	390955.98	1316135.77
322	5212701	391042.94	1315824.23
323	52126	391088.40	1315661.39
324	52125	391241.46	1315129.77
325	52124	391383.05	1314632.55
326	52123	391109.61	1314216.55
327	52122	390793.07	1313737.09
328	118932	390728.15	1313597.47
329	52121	390665.66	1313463.09
330	118933	390538.01	1313185.77
331	52120	390392.67	1312870.03
332	118934	390358.88	1312829.93
333	11893401	389803.75	1312171.98
334	52119	389801.14	1312169.05
335	52118	389755.32	1312117.71
336	52117	389400.70	1311719.87
337	52116	389327.42	1311607.40
338	52115	389061.15	1311288.32



339	52114	388921.90	1311125.33
340	24002212	388834.67	1311021.32
341	119091	388648.65	1310799.52
342	52113	388546.69	1310677.95
343	52112	388388.36	1310319.31
344	119092	388385.03	1310311.77
345	52111	388149.43	1309778.17
346	52110	388014.47	1309473.94
347	24321647	387862.71	1309125.94
348	52109	387815.11	1309016.77
349	52108	387719.31	1308797.37
350	52107	387496.88	1308291.35
351	52106	387442.25	1308167.57
352	52105	387272.63	1307783.23
353	52104	387030.78	1307348.02
354	52103	386848.49	1307021.01
355	52102	386708.27	1306767.44
356	52101	386376.25	1306167.77
357	52000	386280.28	1305994.66
358	5200101	386032.88	1305549.15
359	52001	386032.02	1305547.60
360	52002	385795.33	1305122.12
361	52003	385518.41	1304626.59
362	119095	385713.08	1304376.89
363	52004	385741.38	1304340.57
364	52005	386392.08	1303506.53
365	1800426	386902.27	1302852.06
366	5200601	386903.31	1302850.77
367	52006	386904.22	1302849.62
368	180042301	386904.62	1302849.13
369	1800412	387005.67	1302723.34
370	52007	387287.08	1302373.03
371	52008	387529.96	1301840.35
372	52009	387654.62	1301565.91
373	52010	387701.06	1301463.01
374	52011	387964.28	1300883.02
375	52012	387238.54	1300854.51
376	52013	386799.27	1301116.15
377	52014	386547.69	1301263.89
378	52015	386084.88	1301542.21
379	52016	385767.08	1300985.15
380	52017	385544.95	1300471.62
381	118511	385655.18	1300172.42

382	5201801	385680.01	1300105.01
383	52018	385730.46	1299968.07
384	118762	385739.70	1299943.36
385	5201906	385769.04	1299864.81
386	5201905	385760.40	1299845.40
387	5201904	385776.30	1299798.70
388	5201903	385776.00	1299779.00
389	5201902	385794.60	1299764.80
390	5201901	385854.56	1299635.98
391	52019	385869.90	1299594.91
392	52020	385912.67	1299480.61
393	52021	386141.35	1299128.89
394	52022	386486.65	1298586.41
395	52023	386832.37	1298179.69
396	5202403	386951.93	1298038.04
397	5202402	386978.00	1297999.40
398	5202401	387032.02	1297943.14
399	52024	387344.02	1297573.47
400	52025	387522.59	1297355.27
401	52026	387562.65	1296994.72
402	52027	387645.67	1296249.61
403	51000	387711.75	1295653.35
404	118761	387649.77	1295570.18
405	51002	387109.21	1294845.80
406	51003	387064.50	1294778.81
407	51004	386925.63	1294587.32
408	51005	386732.98	1294324.08
409	51006	386640.56	1294193.31
410	51007	386483.83	1293983.15
411	51008	386141.46	1293797.21
412	51009	385914.37	1293677.63
413	51010	385720.16	1293571.74
414	51011	385576.24	1293382.56
415	51012	385913.11	1293217.55
416	51013	386945.96	1292714.66
417	51014	387328.21	1292525.22
418	51015	387469.02	1292537.78
419	51016	387723.14	1292558.33
420	118760	388340.52	1292608.25
421	51017	388469.88	1292618.70
422	51018	388497.59	1292620.94
423	51019	388700.08	1292637.32
424	51020	388942.35	1292656.91

425	51021	389235.55	1292681.93
426	51022	389850.73	1292759.88
427	51023	390291.87	1292828.39
428	118757	390728.15	1292905.51
429	51024	390911.50	1292937.92
430	51025	391146.65	1292972.54
431	51026	391930.35	1293105.47
432	51027	392742.64	1293243.26
433	51028	393119.09	1292941.50
434	118035	393408.37	1292699.91
435	11803501	393423.10	1292687.60
436	51029	393777.90	1292391.30
437	51030	394145.03	1292080.53
438	51031	394245.99	1292453.69
439	51032	394644.24	1292618.36
440	51033	394810.90	1292603.85
441	51034	395186.99	1292571.71
442	51035	395658.11	1292615.93
443	51036	395837.78	1292248.80
444	51037	396125.99	1291662.41
445	51038	396248.16	1291406.94
446	51039	396437.41	1291019.96
447	51040	396648.96	1290587.33
448	51041	396856.38	1290168.17
449	51042	396993.61	1289901.96
450	51043	397503.06	1290255.98
451	51044	397820.96	1290477.15
452	51045	397450.31	1291086.66
453	51046	396488.50	1292680.85
454	51047	396219.10	1293130.59
455	51048	396451.16	1293332.49
456	51049	396723.96	1293641.96
457	51050	396937.43	1294128.99
458	51051	397150.36	1294617.98
459	51052	397270.41	1294892.51
460	43000	397703.18	1295118.85
461	118732	397575.80	1295407.82
462	43501	397494.78	1295591.63
463	43502	397275.14	1296087.23
464	43503	397416.46	1296245.84
465	43504	397593.31	1296441.24
466	118731	397774.72	1296637.22
467	11873101	397787.82	1296651.36

468	43505	397811.58	1296677.03
469	43506	398159.35	1297052.93
470	43507	398372.18	1297279.32
471	43508	398908.50	1297865.27
472	43509	399189.31	1298168.73
473	43510	399444.93	1298449.97
474	43511	399612.85	1298630.49
475	43512	399783.52	1298820.54
476	43513	399921.24	1298971.73
477	43514	400035.75	1299097.16
478	43515	400135.92	1299208.86
479	118728	400682.44	1299801.47
480	43516	400818.70	1299949.22
481	43517	401067.69	1300225.96
482	4351701	401116.21	1300279.60
483	43518	401483.30	1300685.48
484	4351801	402010.97	1301258.35
485	43519	402257.87	1301526.40
486	118729	402458.25	1301746.29
487	43520	402467.13	1301756.03
488	43521	402606.86	1301910.55
489	43522	402791.14	1302104.72
490	43523	402801.85	1302115.91
491	43524	402845.58	1302076.82
492	43525	402960.76	1301973.71
493	43526	403192.56	1301766.11
494	43527	403346.39	1301628.29
495	43528	403732.11	1301283.14
496	43529	403856.84	1301171.51
497	43530	404075.78	1300975.61
498	43531	404433.20	1300655.78
499	43532	404718.32	1300400.78
500	43533	405032.63	1300120.37
501	43534	405402.94	1299791.69
502	4353401	405506.81	1299837.02
503	4353402	405602.06	1299871.37
504	4353403	405705.04	1299868.64
505	4353404	405824.92	1299849.80
506	43535	405880.29	1299814.40
507	43536	406079.11	1299984.27
508	43537	406396.23	1300259.21
509	43538	406664.42	1300491.91
510	43539	406720.33	1300540.43

511	43540	406915.00	1300706.69
512	118730	407084.94	1300853.74
513	43541	407235.47	1300984.00
514	43542	407528.97	1301236.32
515	43543	407717.41	1301397.35
516	43544	408331.85	1301931.88
517	4354401	408406.72	1301853.57
518	43545	409042.30	1301188.82
519	43546	410302.56	1302039.14
520	4354601	410453.83	1302140.11
521	43547	410490.50	1302164.60
522	43548	410646.03	1302266.65
523	43549	410887.00	1302429.77
524	43550	411132.73	1302594.75
525	43551	411387.27	1302765.65
526	118738	411741.89	1303003.76
527	1907305	411796.03	1303040.10
528	118514	411826.37	1303060.47
529	43552	412598.34	1303578.78
530	43553	413047.78	1303880.57
531	43554	413442.06	1303693.58
532	4355401	413506.21	1303663.19
533	19325183	413745.29	1303549.89
534	43555	413885.55	1303483.42
535	119450	414711.12	1304076.84
536	43556	414781.02	1304127.08
537	43557	414844.16	1304172.81
538	43558	415260.54	1304480.84
539	43559	415762.62	1304854.63
540	43560	415939.99	1304986.03
541	43561	415993.33	1304813.57
542	43562	416099.04	1304584.02
543	1906503	416159.85	1304417.40
544	43563	416217.38	1304259.78
545	119376	416388.73	1304125.66
546	119375	416474.47	1304058.56
547	43564	417133.52	1303542.74
548	43565	417478.04	1303399.73
549	43566	417854.27	1303243.19
550	43567	418118.06	1303068.74
551	43568	418039.67	1303728.92
552	119374	418003.59	1304042.70
553	43569	417922.39	1304748.80

554	43570	417869.73	1305226.40
555	43571	417770.12	1306127.34
556	43572	417742.68	1306365.74
557	43573	417580.56	1307795.57
558	113820	417851.16	1307863.77
559	43574	418402.57	1308004.45
560	4357401	419237.52	1308217.47
561	43575	419803.86	1308361.95
562	119372	420057.98	1308425.78

»;

4) приложение 7.3 изложить в следующей редакции:

*«Приложение 7.3  
к Закону Воронежской области  
«Об установлении границ, наделении  
соответствующим статусом,  
определении административных  
центров отдельных муниципальных  
образований Воронежской области»  
от 15.10.2004 № 63-ОЗ*

### **ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ ГРАНИЦ КАМЕНСКОГО ГОРОДСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ КАМЕНСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА ВОРОНЕЖСКОЙ ОБЛАСТИ**

I. Линия прохождения границы Каменского городского поселения по смежеству с Евдаковским сельским поселением

От точки стыка 11986308 границ Каменского городского поселения и Евдаковского, Тхоревского сельских поселений линия границы идет в северо-восточном направлении по лесной полосе, пересекает Юго-Восточную железную дорогу, затем по западной стороне земель лесного фонда (урочище Бородино) до точки 115265.

От точки 115265 линия границы идет в юго-восточном направлении по северной стороне земель лесного фонда (урочище Бородино) до точки 115308.

От точки 115308 линия границы идет в северо-восточном направлении по южной стороне лесного массива, затем по сельскохозяйственным угодьям вдоль садоводческого некоммерческого товарищества «Дружба», далее по лесной полосе до точки стыка 11527901 границ Каменского городского поселения и Евдаковского, Волчанского сельских поселений.

Протяженность границы Каменского городского поселения по смежеству с Евдаковским сельским поселением составляет 2747,1 м.

II. Линия прохождения границы Каменского городского поселения по смежеству с Волчанским сельским поселением

От точки стыка 11527901 границ Каменского городского поселения и Евдаковского, Волчанского сельских поселений линия границы идет в общем юго-восточном направлении по лесной полосе вдоль полевой дороги, затем по полевой дороге, далее по лесной полосе, вновь по полевой дороге, пересекает балку, снова по полевой дороге, затем по северной стороне земель лесного фонда (урочище Москалево) вдоль полевой дороги, далее по сельскохозяйственным угодьям вдоль полевой дороги, по полевой дороге до точки 115310010.

От точки 115310010 линия границы идет в общем северо-восточном направлении по полевой дороге, далее по сельскохозяйственным угодьям, затем по лесной полосе до точки 115310034.

От точки 115310034 линия границы идет в юго-восточном направлении по лесной полосе до точки 115310038.

От точки 115310038 линия границы идет в общем юго-западном направлении по лесной полосе, затем по сельскохозяйственным угодьям, далее пересекает полевую дорогу, снова по лесной полосе до точки 115401.

От точки 115401 линия границы идет в общем юго-восточном направлении по лесной полосе, далее по балке, затем по северной стороне водозаборного сооружения до точки 11973202.

От точки 11973202 линия границы идет в общем южном направлении по балке, далее пересекает грунтовую дорогу, затем по грунтовой дороге, далее по древесно-кустарниковой растительности восточнее территории, занятой водозаборными сооружениями, затем по лесной полосе, далее пересекает лесную полосу, затем по сельскохозяйственным угодьям до точки 119732014.

От точки 119732014 линия границы идет в общем юго-западном направлении по сельскохозяйственным угодьям, далее по балке, затем по балке восточнее территории, занятой водозаборными сооружениями до точки 119732017.

От точки 119732017 линия границы идет в северо-восточном направлении по балке вдоль грунтовой дороги до точки 119732018.

От точки 119732018 линия границы в общем юго-восточном направлении пересекает грунтовую дорогу, далее идет по северной стороне садоводческого товарищества «Березки», затем по восточной стороне садоводческого товарищества «Березки», далее по северной стороне земель лесного фонда (урочище Данилов Яр) до точки 119732023.

От точки 119732023 линия границы идет в общем юго-западном направлении по землям лесного фонда (урочище Данилов Яр) до точки 119732026.

От точки 119732026 линия границы идет в юго-восточном направлении по землям лесного фонда (урочище Данилов Яр), пересекает лесную полосу, пересекает автомобильную дорогу Каменка – Марки, снова пересекает лесную полосу до точки 119732030.

От точки 119732030 линия границы идет в юго-западном направлении по восточной стороне лесной полосы, далее по сельскохозяйственным угодьям до точки 119732031.

От точки 119732031 линия границы идет в юго-восточном направлении по грунтовой дороге, далее по грунтовой дороге вдоль полигона твердых бытовых отходов до точки 119732040.

От точки 119732040 линия границы идет в общем северо-восточном направлении по грунтовой дороге, затем по лесной полосе до точки 119732061.

От точки 119732061 линия границы идет в юго-восточном направлении по лесной полосе, затем пересекает полевую дорогу, далее по сельскохозяйственным угодьям вдоль полигона твердых бытовых отходов до точки стыка 119732073 границ Каменского городского поселения и Волчанского, Сончинского сельских поселений.

Протяженность границы Каменского городского поселения по смежеству с Волчанским сельским поселением составляет 7064,3 м.

III. Линия прохождения границы Каменского городского поселения по смежеству с Сончинским сельским поселением

От точки стыка 119732073 границ Каменского городского поселения и Волчанского, Сончинского сельских поселений линия границы идет в общем юго-западном направлении по сельскохозяйственным угодьям вдоль полигона твердых бытовых отходов, далее по сельскохозяйственным угодьям, затем по древесно-кустарниковой растительности, снова по сельскохозяйственным угодьям, затем пересекает лесную полосу до точки 119732084.

От точки 119732084 линия границы идет в юго-восточном направлении по южной стороне лесной полосы до точки 119732088.

От точки 119732088 линия границы идет в юго-западном направлении по восточной стороне кладбища до точки 119732091.

От точки 119732091 линия границы идет в северо-западном направлении по северной стороне лесного массива (лес Могильный) вдоль южной стороны кладбища до точки 119732093.

От точки 119732093 линия границы идет в общем юго-западном направлении по лесному массиву (лес Могильный) до точки 119732096.

От точки 119732096 линия границы идет в общем северо-западном направлении по северной стороне полосы отвода автомобильной дороги Каменка – Подгоренский, далее пересекает автомобильную дорогу Каменка – Подгоренский, затем по северной стороне полосы отвода Юго-Восточной железной дороги до точки 11973305.

От точки 11973305 линия границы в юго-западном направлении пересекает Юго-Восточную железную дорогу до точки 11973306.

От точки 11973306 линия границы идет в общем юго-восточном направлении по южной стороне полосы отвода Юго-Восточной железной дороги до точки 11320205.

От точки 11320205 линия границы идет в юго-западном направлении по сельскохозяйственным угодьям, затем по балке до точки стыка 116083 границ Каменского городского поселения и Сончинского, Трехстенского сельских поселений.



Протяженность границы Каменского городского поселения по смежеству с Сончинским сельским поселением составляет 3894,1 м.

IV. Линия прохождения границы Каменского городского поселения по смежеству с Трехстенским сельским поселением

От точки стыка 116083 границ Каменского городского поселения и Сончинского, Трехстенского сельских поселений линия границы идет в юго-западном направлении по балке, пересекает полевую дорогу, снова по балке, затем пересекает лесную полосу, далее по балке вдоль северной стороны лесной полосы, затем по балке вдоль западной стороны лесной полосы до точки 116110.

От точки 116110 линия границы идет в общем западном направлении по балке, затем по лесной полосе, далее по сельскохозяйственным угодьям вдоль южной стороны лесной полосы, по южной стороне лесной полосы, по сельскохозяйственным угодьям вдоль южной стороны лесной полосы, затем по сельскохозяйственным угодьям вдоль восточной стороны лесной полосы, далее по сельскохозяйственным угодьям до точки 11610805.

От точки 11610805 линия границы идет в общем юго-восточном направлении по восточной стороне лесной полосы, далее по лесной полосе до точки 11622301.

От точки 11622301 линия границы идет в общем юго-западном направлении по балке до точки 116227.

От точки 116227 линия границы идет в общем северо-западном направлении по балке, затем по западной стороне лесной полосы, затем по лесной полосе, далее по древесно-кустарниковой растительности, затем по сельскохозяйственным угодьям до точки 11612917.

От точки 11612917 линия границы идет в юго-западном направлении по сельскохозяйственным угодьям, далее пересекает полевую дорогу, затем по балке вдоль северной стороны лесной полосы, затем по северной стороне лесной полосы до точки стыка 116117 границ Каменского городского поселения и Трехстенского, Тхоревского сельских поселений.

Протяженность границы Каменского городского поселения по смежеству с Трехстенским сельским поселением составляет 4780,2 м.

V. Линия прохождения границы Каменского городского поселения по смежеству с Тхоревским сельским поселением

От точки стыка 116117 границ Каменского городского поселения и Трехстенского, Тхоревского сельских поселений линия границы идет в северо-западном направлении по балке до точки 116046.

От точки 116046 линия границы идет в северо-восточном направлении по балке, далее по балке вдоль северной стороны лесной полосы, затем пересекает лесную полосу до точки 115947.

От точки 115947 линия границы идет в северо-западном направлении по лесной полосе до точки 115904.

От точки 115904 линия границы идет в общем юго-западном направлении по лесной полосе, далее пересекает балку, затем по южной стороне лесной полосы, далее по балке до точки 116079.

От точки 116079 линия границы идет в общем северо-западном направлении по балке, далее по южной стороне садоводческого товарищества «Дорожник», затем по западной стороне лесной полосы, затем по лесной полосе, вновь по западной стороне лесной полосы, далее по краю лесной полосы, затем по автомобильной дороге Воронеж-Луганск, затем по лесной полосе до точки 11570305.

От точки 11570305 линия границы идет в общем северо-восточном направлении по восточной стороне лесной полосы, далее огибает границу земельного участка, занятого объектами газоснабжения с южной, западной и северной сторон, затем по лесной полосе, далее по оси автомобильной дороги Каменка - Тхоревка - Дальнее Стояново, пересекает транспортную развязку автомобильных дорог Воронеж-Луганск и Каменка - Тхоревка - Дальнее Стояново, затем по восточной стороне полосы отвода автомобильной дороги Воронеж-Луганск до точки 119860.

От точки 119860 линия границы идет в северо-западном направлении по восточной стороне полосы отвода автомобильной дороги Воронеж-Луганск до точки стыка 11986308 границ Каменского городского поселения и Тхоревского, Евдаковского сельских поселений.

Протяженность границы Каменского городского поселения по смежеству с Тхоревским сельским поселением составляет 9426,3 м.

Общая протяженность границ Каменского городского поселения составляет 27912 м.

## **ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ ГРАНИЦ ВОЛЧАНСКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ КАМЕНСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА ВОРОНЕЖСКОЙ ОБЛАСТИ**

I. Линия прохождения границы Волчанского сельского поселения по смежеству с Лискинским муниципальным районом

От точки стыка 44033 границ Волчанского, Евдаковского сельских поселений и Лискинского муниципального района линия границы идет в северо-восточном направлении по сельскохозяйственным угодьям, затем по балке до точки стыка 14328903 границ Каменского муниципального района и Ковалевского, Коломыйцевского сельских поселений Лискинского муниципального района.

От точки стыка 14328903 линия границы идет в северо-восточном направлении по балке до точки 44041.

От точки 44041 линия границы идет в юго-восточном направлении по балке, пересекает лесную полосу, по полевой дороге, затем по балке до точки 44047.

От точки 44047 линия границы идет в северо-восточном направлении по балке, по сельскохозяйственным угодьям, затем пересекает балку до точки 44052.

От точки 44052 линия границы идет в юго-восточном направлении по сельскохозяйственным угодьям, затем пересекает балку, далее по сельскохозяйственным угодьям вдоль южной стороны лесной полосы до точки стыка 44055 границ Волчанского сельского поселения Каменского муниципального района и Коломыщевского, Петровского сельских поселений Лискинского муниципального района.

От точки стыка 44055 линия границы идет в юго-восточном направлении по сельскохозяйственным угодьям, затем по лесной полосе, по сельскохозяйственным угодьям и далее по балке до точки стыка 44059 границ Волчанского, Марковского сельских поселений и Лискинского муниципального района.

Протяженность границы Волчанского сельского поселения по смежеству с Лискинским муниципальным районом составляет 9099,4 м.

II. Линия прохождения границы Волчанского сельского поселения по смежеству с Марковским сельским поселением

От точки стыка 44059 границ Волчанского, Марковского сельских поселений и Лискинского муниципального района линия границы идет в юго-восточном направлении по балке, пересекает лесную полосу, вновь по балке до точки 1120206.

От точки 1120206 линия границы идет в юго-западном направлении по балке, затем по западной стороне лесной полосы, вновь по балке, по балке вдоль восточной стороны лесной полосы, по сельскохозяйственным угодьям вдоль восточной стороны лесной полосы, пересекает лесную полосу, снова по сельскохозяйственным угодьям вдоль восточной стороны лесной полосы, затем по восточной стороне лесной полосы до точки 11202020.

От точки 11202020 линия границы идет в общем юго-восточном направлении по лесной полосе, далее по балке, затем пересекает балку Волчий Яр, далее по балке Глубокая, затем по восточной стороне балки Глубокая до точки 1121404.

От точки 1121404 линия границы идет в юго-западном направлении по восточной стороне балки Глубокая, далее по сельскохозяйственным угодьям, далее по восточной стороне лесной полосы, пересекает полевою дорогу, затем по западной стороне лесной полосы, снова по сельскохозяйственным угодьям, пересекает лесную полосу, пересекает балку, затем по лесной полосе, по сельскохозяйственным угодьям, пересекает автомобильную дорогу «Каменка-Марки» - Волчанское-Крутец, затем по восточной стороне балки вдоль автомобильной дороги «Каменка-Марки» - Волчанское-Крутец до точки 115174011.

От точки 115174011 линия границы идет в юго-западном направлении по северной стороне полосы отвода автомобильной дороги Каменка - Марки до точки 115174021.

От точки 115174021 линия границы в общем юго-восточном направлении пересекает автомобильную дорогу Каменка - Марки, далее идет по сельскохозяйственным угодьям, затем по балке, далее по лесной полосе,

затем по восточной стороне лесной полосы до точки стыка 115174033 границ Волчанского, Марковского и Сончинского сельских поселений.

Протяженность границы Волчанского сельского поселения по смежеству с Марковским сельским поселением составляет 13143,2 м.

III. Линия прохождения границы Волчанского сельского поселения по смежеству с Сончинским сельским поселением

От точки стыка 115174033 границ Волчанского, Сончинского и Марковского сельских поселений линия границы в юго-западном направлении пересекает лесную полосу, затем идет по сельскохозяйственным угодьям, далее по лесной полосе, затем по сельскохозяйственным угодьям вдоль полевой дороги, снова по сельскохозяйственным угодьям, затем по лесной полосе до точки 115174038.

От точки 115174038 линия границы идет в общем юго-восточном направлении по лесной полосе, затем по сельскохозяйственным угодьям, снова по лесной полосе, далее пересекает лесную полосу, пересекает балку, затем по балке Великая до точки 115174047.

От точки 115174047 линия границы идет в юго-западном направлении по балке Великая до точки 115174056.

От точки 115174056 линия границы идет в северо-западном направлении по сельскохозяйственным угодьям вдоль западной стороны лесной полосы до точки 115174066.

От точки 115174066 линия границы идет в общем юго-западном направлении по лесной полосе, затем по краю лесной полосы, далее по сельскохозяйственным угодьям вдоль северной стороны лесной полосы до точки 115174074.

От точки 115174074 линия границы идет в северо-западном направлении по сельскохозяйственным угодьям вдоль северной стороны лесной полосы, затем по лесной полосе, далее по восточной стороне балки, снова по лесной полосе, вновь по восточной стороне балки до точки 115174084.

От точки 115174084 линия границы идет в юго-западном направлении по северной стороне балки, затем по сельскохозяйственным угодьям вдоль западной стороны лесной полосы до точки 115174087.

От точки 115174087 линия границы идет в общем юго-восточном направлении по балке до точки 115174096.

От точки 115174096 линия границы идет в общем юго-западном направлении по балке, затем по южной стороне земель лесного фонда (урочище Данилов Яр), затем по сельскохозяйственным угодьям до точки стыка 119732073 границ Волчанского, Сончинского сельских поселений и Каменского городского поселения.

Протяженность границы Волчанского сельского поселения по смежеству с Сончинским сельским поселением составляет 8442,3 м.

IV. Линия прохождения границы Волчанского сельского поселения по смежеству с Каменским городским поселением

От точки стыка 119732073 границ Волчанского, Сончинского сельских поселений и Каменского городского поселения линия границы идет в северо-западном направлении по сельскохозяйственным угодьям вдоль полигона твердых бытовых отходов, далее пересекает полевую дорогу, затем по лесной полосе до точки 119732061.

От точки 119732061 линия границы идет в общем юго-западном направлении по лесной полосе, затем по грунтовой дороге до точки 119732040.

От точки 119732040 линия границы идет в северо-западном направлении по грунтовой дороге вдоль полигона твердых бытовых отходов, далее по грунтовой дороге до точки 119732031.

От точки 119732031 линия границы идет в северо-восточном направлении по сельскохозяйственным угодьям, далее по восточной стороне лесной полосы до точки 119732030.

От точки 119732030 линия границы в северо-западном направлении пересекает лесную полосу, пересекает автомобильную дорогу Каменка – Марки, пересекает лесную полосу, далее идет по землям лесного фонда (урочище Данилов Яр) до точки 119732026.

От точки 119732026 линия границы идет в общем северо-восточном направлении по землям лесного фонда (урочище Данилов Яр) до точки 119732023.

От точки 119732023 линия границы идет в общем северо-западном направлении по северной стороне земель лесного фонда (урочище Данилов Яр), далее по восточной стороне садоводческого товарищества «Березки», затем по северной стороне садоводческого товарищества «Березки», далее пересекает грунтовую дорогу до точки 119732018.

От точки 119732018 линия границы идет в юго-западном направлении по балке вдоль грунтовой дороги до точки 119732017.

От точки 119732017 линия границы идет в общем северо-восточном направлении по балке восточнее территории, занятой водозаборными сооружениями, далее по балке, затем по сельскохозяйственным угодьям до точки 119732014.

От точки 119732014 линия границы идет в общем северном направлении по сельскохозяйственным угодьям, далее пересекает лесную полосу, затем по лесной полосе, далее по древесно-кустарниковой растительности восточнее территории, занятой водозаборными сооружениями, затем по грунтовой дороге, далее пересекает грунтовую дорогу, затем по балке до точки 11973202.

От точки 11973202 линия границы идет в общем северо-западном направлении по северной стороне водозаборного сооружения, далее по балке, затем по лесной полосе до точки 115401.

От точки 115401 линия границы идет в общем северо-восточном направлении по лесной полосе, далее пересекает полевую дорогу, затем по сельскохозяйственным угодьям, снова по лесной полосе до точки 115310038.

От точки 115310038 линия границы идет в северо-западном направлении по лесной полосе до точки 115310034.

От точки 115310034 линия границы идет в общем юго-западном направлении по лесной полосе, далее по сельскохозяйственным угодьям, затем по полевой дороге до точки 115310010.

От точки 115310010 линия границы идет в общем северо-западном направлении по полевой дороге, затем по сельскохозяйственным угодьям вдоль полевой дороги, далее по северной стороне земель лесного фонда (урочище Москалево) вдоль полевой дороги, затем по полевой дороге, пересекает балку, вновь по полевой дороге, далее по лесной полосе, снова по полевой дороге, затем по лесной полосе вдоль полевой дороги до точки стыка 11527901 границ Волчанского, Евдаковского сельских поселений и Каменского городского поселения.

Протяженность границы Волчанского сельского поселения по смежеству с Каменским городским поселением составляет 7064,3 м.

V. Линия прохождения границы Волчанского сельского поселения по смежеству с Евдаковским сельским поселением

От точки стыка 11527901 границ Волчанского, Евдаковского сельских поселений и Каменского городского поселения линия границы идет в общем северо-западном направлении по лесной полосе, далее по сельскохозяйственным угодьям, снова по лесной полосе до точки 11860104.

От точки 11860104 линия границы идет в северо-восточном направлении по лесной полосе, далее по восточной стороне балки, затем по балке до точки 118596.

От точки 118596 линия границы идет в юго-восточном направлении по балке, далее по южной стороне балки, снова по балке, затем по западной стороне балки до точки 11860002.

От точки 11860002 линия границы идет в северо-восточном направлении по балке до точки 11860003.

От точки 11860003 линия границы идет в общем северо-западном направлении вдоль полевой дороги по балке, пересекает полевую дорогу, далее по балке, затем по восточной стороне балки, далее по сельскохозяйственным угодьям до точки 11859520.

От точки 11859520 линия границы идет в общем юго-западном направлении по сельскохозяйственным угодьям, далее по северной стороне лесной полосы до точки 11859523.

От точки 11859523 линия границы идет в северо-западном направлении по лесной полосе, пересекает грунтовую дорогу от села Евдаково к хутору Рыбальчино, далее по лесной полосе до точки 11859526.

От точки 11859526 линия границы идет в общем северо-восточном направлении по восточной стороне полосы отвода Юго-Восточной железной дороги до точки 11320004.

От точки 11320004 линия границы идет в северо-западном направлении по восточной стороне полосы отвода Юго-Восточной железной дороги до

точки стыка 44033 границ Волчанского, Евдаковского сельских поселений и Лискинского муниципального района.

Протяженность границы Волчанского сельского поселения по смежеству с Евдаковским сельским поселением составляет 15060,3 м.

Общая протяженность границ Волчанского сельского поселения составляет 52809,5 м.

## **ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ ГРАНИЦ ДЕГТЯРЕНСКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ КАМЕНСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА ВОРОНЕЖСКОЙ ОБЛАСТИ**

I. Линия прохождения границы Дегтяренского сельского поселения по смежеству с Острогожским муниципальным районом

От точки стыка 43510 границ Дегтяренского, Татаринского сельских поселений и Острогожского муниципального района линия границы идет в северо-восточном направлении по лесной полосе, затем по сельскохозяйственным угодьям, пересекает балку Ярок, по южной стороне лесной полосы, пересекает балку, по южной стороне лесной полосы и далее по древесно-кустарниковой растительности до точки 43523.

От точки 43523 линия границы идет в северо-западном направлении по западной стороне лесной полосы, затем пересекает урочище, по сельскохозяйственным угодьям, пересекает лесную полосу, по сельскохозяйственным угодьям, по лесной полосе, пересекает балку и далее по лесной полосе до точки стыка 43534 границ Дегтяренского сельского поселения Каменского муниципального района и Дальнеполубьянского, Кривополянского сельских поселений Острогожского муниципального района.

От точки стыка 43534 линия границы идет в общем северном направлении по сельскохозяйственным угодьям, по восточной стороне урочища Редкодуб, затем по урочищу Редкодуб до точки 43535.

От точки 43535 линия границы идет в северо-восточном направлении по урочищу Редкодуб, затем по сельскохозяйственным угодьям, пересекает лесную полосу, снова по сельскохозяйственным угодьям до точки стыка 43538 границ Дегтяренского сельского поселения Каменского муниципального района и Петренковского, Дальнеполубьянского сельских поселений Острогожского муниципального района.

От точки стыка 43538 линия границы идет в северо-восточном направлении по сельскохозяйственным угодьям, по южной стороне лесной полосы, снова по сельскохозяйственным угодьям до точки стыка 43542 границ Тхоревского, Дегтяренского сельских поселений и Острогожского муниципального района.

Протяженность границы Дегтяренского сельского поселения по смежеству с Острогожским муниципальным районом составляет 11140,9 м.

II. Линия прохождения границы Дегтяренского сельского поселения по смежеству с Тхоревским сельским поселением

От точки стыка 43542 границ Дегтяренского, Тхоревского сельских поселений и Острогужского муниципального района линия границы идет в юго-восточном направлении по западной стороне лесной полосы, далее по сельскохозяйственным угодьям до точки 1133901.

От точки 1133901 линия границы идет в общем юго-восточном направлении по балке Голый Яр до точки 1134209.

От точки 1134209 линия границы идет в северо-восточном направлении по балке Голый Яр, далее по сельскохозяйственным угодьям, по краю лесной полосы, по сельскохозяйственным угодьям до точки 11342018.

От точки 11342018 линия границы идет в юго-восточном направлении по сельскохозяйственным угодьям, далее по сельскохозяйственным угодьям вдоль восточной стороны лесной полосы, пересекает лесную полосу, пересекает балку Голый Яр, затем по западной стороне балки Голый Яр, далее по сельскохозяйственным угодьям, затем по северной стороне лесной полосы, снова по сельскохозяйственным угодьям, затем по лесной полосе, вновь по северной стороне лесной полосы до точки 11351.

От точки 11351 линия границы в юго-восточном направлении пересекает лесную полосу, далее идет по западной стороне лесной полосы, затем пересекает грунтовую дорогу от хутора Гойкалово до хутора Ситниково, вновь по западной стороне лесной полосы, затем по сельскохозяйственным угодьям, по балке, по восточной стороне лесной полосы, далее пересекает балку, затем по балке вдоль восточной стороны лесной полосы, далее по лесной полосе, снова по сельскохозяйственным угодьям до точки стыка 11878304 границ Дегтяренского, Тхоревского и Карпенковского сельских поселений.

Протяженность границы Дегтяренского сельского поселения по смежеству с Тхоревским сельским поселением составляет 12159,4 м.

III. Линия прохождения границы Дегтяренского сельского поселения по смежеству с Карпенковским сельским поселением

От точки стыка 11878304 границ Дегтяренского, Тхоревского и Карпенковского сельских поселений линия границы идет в общем юго-восточном направлении по сельскохозяйственным угодьям, затем по восточной стороне урочища Абрамкино Третье, снова по сельскохозяйственным угодьям, далее по лесному массиву, затем пересекает автомобильную дорогу «Воронеж-Луганск» - п.Гойкалово, далее по урочищу Абрамкино до точки 118783.

От точки 118783 линия границы идет в общем юго-западном направлении по урочищу Абрамкино, затем по восточной стороне урочища Абрамкино, далее по сельскохозяйственным угодьям, затем по восточной стороне лесного массива, далее по балке до точки 118812.

От точки 118812 линия границы идет в общем юго-западном направлении по балке, затем по сельскохозяйственным угодьям, далее по восточной стороне лесной полосы, вновь по сельскохозяйственным угодьям, по западной стороне лесной полосы, затем по балке вдоль западной стороны лесной полосы, снова по балке до точки 118817011.



От точки 118817011 линия границы идет в юго-западном направлении по балке, затем по сельскохозяйственным угодьям, вновь по балке, далее по восточной стороне лесной полосы, затем по краю лесной полосы до точки 118862012.

От точки 118862012 линия границы идет в общем северо-западном направлении по северной стороне лесной полосы, затем по балке, по южной стороне лесной полосы, далее пересекает лесную полосу, затем по сельскохозяйственным угодьям, далее по северной стороне балки, затем по восточной стороне земель лесного фонда (урочище Казенное), далее по сельскохозяйственным угодьям, снова по восточной стороне земель лесного фонда (урочище Казенное) до точки 118844.

От точки 118844 линия границы идет в юго-западном направлении по восточной стороне земель лесного фонда (урочище Казенное) до точки 11884402.

От точки 11884402 линия границы идет в северо-западном направлении по восточной стороне земель лесного фонда (урочище Казенное), затем пересекает земли лесного фонда (урочище Казенное), далее по западной стороне земель лесного фонда (урочище Казенное) до точки 11884504.

От точки 11884504 линия границы идет в юго-западном направлении по балке Дубочки до точки 118866.

От точки 118866 линия границы идет в северо-западном направлении по балке Дубочки вдоль южной стороны лесной полосы, далее по балке Дубочки, затем по южной стороне лесной полосы, пересекает балку Голый Яр до точки стыка 11363 границ Дегтяренского, Карпенковского и Татаринского сельских поселений.

Протяженность границы Дегтяренского сельского поселения по смежеству с Карпенковским сельским поселением составляет 15379,8 м.

IV. Линия прохождения границы Дегтяренского сельского поселения по смежеству с Татаринским сельским поселением

От точки стыка 11363 границ Дегтяренского, Татаринского и Карпенковского сельских поселений линия границы идет в общем северо-восточном направлении по западной стороне балки Голый Яр, пересекает древесно-кустарниковую растительность, далее по сельскохозяйственным угодьям, пересекает балку Стучиловский Яр, затем по южной и восточной сторонам лесной полосы, далее пересекает балку Ленинец, затем по сельскохозяйственным угодьям, далее по западной стороне балки Голый Яр до точки 1136123.

От точки 1136123 линия границы идет в общем северо-западном направлении по сельскохозяйственным угодьям, затем по северной стороне лесной полосы, далее по лесной полосе до точки стыка 43510 границ Дегтяренского, Татаринского сельских поселений и Острогожского муниципального района.

Протяженность границы Дегтяренского сельского поселения по смежеству с Татаринским сельским поселением составляет 5432,7 м.

Общая протяженность границ Дегтяренского сельского поселения составляет 44112,8 м.

### **ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ ГРАНИЦ ЕВДАКОВСКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ КАМЕНСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА ВОРОНЕЖСКОЙ ОБЛАСТИ**

I. Линия прохождения границы Евдаковского сельского поселения по смежеству с Лискинским муниципальным районом

От точки стыка 44000 границ Евдаковского сельского поселения, Острогожского и Лискинского муниципальных районов линия границы идет в восточном направлении по лесной полосе, затем пересекает балку, по южной стороне лесной полосы, далее по сельскохозяйственным угодьям, по краю лесной полосы, по сельскохозяйственным угодьям, пересекает лесную полосу, снова по сельскохозяйственным угодьям, по балке, вновь по сельскохозяйственным угодьям, пересекает автомобильную дорогу «Воронеж – Луганск» - с. Пухово, по сельскохозяйственным угодьям, затем пересекает урочище Круглое, по южной стороне лесной полосы, по сельскохозяйственным угодьям, пересекает балку и далее по южной стороне лесной полосы до точки 44020.

От точки 44020 линия границы идет в северо-восточном направлении по полевой дороге, пересекает лесную полосу, затем по балке, по западной стороне лесной полосы, пересекает грунтовую дорогу и далее по балке до точки 44022.

От точки 44022 линия границы идет в юго-восточном направлении по балке, затем пересекает грунтовую дорогу, далее снова по балке до точки 44023.

От точки 44023 линия границы идет в северо-восточном направлении по балке до точки 44024.

От точки 44024 линия границы идет в юго-восточном направлении по балке, затем по лесной полосе до точки 44027.

От точки 44027 линия границы идет в северо-восточном направлении по краю лесной полосы, затем по сельскохозяйственным угодьям и далее по балке до точки 44029.

От точки 44029 линия границы идет в юго-восточном направлении по балке, затем пересекает Юго-Восточную железную дорогу до точки стыка 44033 границ Евдаковского, Волчанского сельских поселений и Лискинского муниципального района.

Протяженность границы Евдаковского сельского поселения по смежеству с Лискинским муниципальным районом составляет 12350,3 м.

II. Линия прохождения границы Евдаковского сельского поселения по смежеству с Волчанским сельским поселением

От точки стыка 44033 границ Евдаковского, Волчанского сельских поселений и Лискинского муниципального района линия границы идет в

юго-восточном направлении по восточной стороне полосы отвода Юго-Восточной железной дороги до точки 11320004.

От точки 11320004 линия границы идет в общем юго-западном направлении по восточной стороне полосы отвода Юго-Восточной железной дороги до точки 11859526.

От точки 11859526 линия границы идет в юго-восточном направлении по лесной полосе, пересекает грунтовую дорогу от села Евдаково к хутору Рыбальчино, снова по лесной полосе до точки 11859523.

От точки 11859523 линия границы идет в общем северо-восточном направлении по северной стороне лесной полосы, далее по сельскохозяйственным угодьям до точки 11859520.

От точки 11859520 линия границы идет в общем юго-восточном направлении по сельскохозяйственным угодьям, далее по восточной стороне балки, затем по балке, пересекает полевою дорогу, далее вдоль полевой дороги по балке до точки 11860003.

От точки 11860003 линия границы идет в юго-западном направлении по балке до точки 11860002.

От точки 11860002 линия границы идет в северо-западном направлении по западной стороне балки, далее по балке, затем по южной стороне балки, снова по балке до точки 118596.

От точки 118596 линия границы идет в юго-западном направлении по балке, далее по восточной стороне балки, затем по лесной полосе до точки 11860104.

От точки 11860104 линия границы идет в общем юго-восточном направлении по лесной полосе, далее по сельскохозяйственным угодьям, снова по лесной полосе до точки стыка 11527901 границ Евдаковского, Волчанского сельских поселений и Каменского городского поселения.

Протяженность границы Евдаковского сельского поселения по смежеству с Волчанским сельским поселением составляет 15060,3 м.

III. Линия прохождения границы Евдаковского сельского поселения по смежеству с Каменским городским поселением

От точки стыка 11527901 границ Евдаковского, Волчанского сельских поселений и Каменского городского поселения линия границы идет в юго-западном направлении по лесной полосе, далее по сельскохозяйственным угодьям вдоль садоводческого некоммерческого товарищества «Дружба», затем по южной стороне лесного массива до точки 115308.

От точки 115308 линия границы идет в северо-западном направлении по северной стороне земель лесного фонда (урочище Бородино) до точки 115265.

От точки 115265 линия границы идет в юго-западном направлении по западной стороне земель лесного фонда (урочище Бородино), далее пересекает Юго-Восточную железную дорогу, затем по лесной полосе до точки стыка 11986308 границ Евдаковского, Тхоревского сельских поселений и Каменского городского поселения.

Протяженность границы Евдаковского сельского поселения по смежеству с Каменским городским поселением составляет 2747,1 м.

IV. Линия прохождения границы Евдаковского сельского поселения по смежеству с Тхоревским сельским поселением

От точки стыка 11986308 границ Евдаковского, Тхоревского сельских поселений и Каменского городского поселения линия границы в юго-западном направлении пересекает автомобильную дорогу Воронеж – Луганск, пересекает лесную полосу, затем идет по сельскохозяйственным угодьям, далее по лесной полосе, затем по балке до точки 11298.

От точки 11298 линия границы идет в северо-западном направлении по балке, затем по сельскохозяйственным угодьям вдоль южной стороны лесной полосы, затем пересекает балку Ольховатка до точки 11301.

От точки 11301 линия границы идет в юго-западном направлении по северной стороне балки, затем по балке до точки 11304.

От точки 11304 линия границы идет в северо-западном направлении по балке до точки 11308.

От точки 11308 линия границы идет в северо-восточном направлении по южной стороне балки, затем по лесной полосе, далее по сельскохозяйственным угодьям до точки 1131607.

От точки 1131607 линия границы идет в северо-западном направлении по лесной полосе, затем по сельскохозяйственным угодьям вдоль восточной стороны лесной полосы, вновь по лесной полосе до точки 1131605.

От точки 1131605 линия границы в северо-восточном направлении пересекает полевою дорогу, затем идет по сельскохозяйственным угодьям вдоль грунтовой дороги, пересекает балку Сытников Яр, далее по лесной полосе, затем по балке до точки 11316.

От точки 11316 линия границы идет в общем северо-западном направлении по балке, далее по северной стороне лесной полосы, пересекает балку, затем по лесной полосе, далее по балке вдоль северной стороны лесной полосы, вновь по балке до точки стыка 43560 границ Евдаковского, Тхоревского сельских поселений и Острогожского муниципального района.

Протяженность границы Евдаковского сельского поселения по смежеству с Тхоревским сельским поселением составляет 15422 м.

V. Линия прохождения границы Евдаковского сельского поселения по смежеству с Острогожским муниципальным районом

От точки стыка 43560 границ Евдаковского, Тхоревского сельских поселений и Острогожского муниципального района линия границы идет в северо-западном направлении по балке, затем по сельскохозяйственным угодьям, по лесной полосе, снова по сельскохозяйственным угодьям до точки стыка 43567 границ Евдаковского сельского поселения Каменского муниципального района и Криниченского, Петренковского сельских поселений Острогожского муниципального района.

От точки стыка 43567 линия границы идет в юго-восточном направлении по балке Ярмолин Яр, затем по лесной полосе, пересекает балку и далее по южной стороне лесной полосы до точки 43573.

От точки 43573 линия границы идет в северо-восточном направлении по полевой дороге, затем пересекает автомобильную дорогу Воронеж-Луганск, по сельскохозяйственным угодьям, пересекает урочище Перещицы, пересекает балку, снова по сельскохозяйственным угодьям и далее по западной стороне лесной полосы до точки стыка 44000 границ Евдаковского сельского поселения, Острогожского и Лискинского муниципальных районов.

Протяженность границы Евдаковского сельского поселения по смежеству с Острогожским муниципальным районом составляет 10396,8 м.

Общая протяженность границ Евдаковского сельского поселения составляет 55976,5 м.

### **ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ ГРАНИЦ КАРПЕНКОВСКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ КАМЕНСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА ВОРОНЕЖСКОЙ ОБЛАСТИ**

I. Линия прохождения границы Карпенковского сельского поселения по смежеству с Тхоревским сельским поселением

От точки стыка 11878304 границ Карпенковского, Тхоревского и Дегтяренского сельских поселений линия границы идет в северо-восточном направлении по сельскохозяйственным угодьям, далее по древесно-кустарниковой растительности, снова по сельскохозяйственным угодьям до точки 118777007.

От точки 118777007 линия границы идет в юго-восточном направлении по сельскохозяйственным угодьям вдоль южной стороны лесной полосы, затем пересекает автомобильную дорогу Воронеж - Луганск, далее по автомобильной дороге «Воронеж - Луганск» - х. Атамановка до точки 118777002.

От точки 118777002 линия границы идет в общем северо-восточном направлении по автомобильной дороге «Воронеж - Луганск» - х. Атамановка, затем пересекает лесную полосу, далее по западной стороне балки Базарная, затем по балке Базарная до точки 118727.

От точки 118727 линия границы идет в юго-восточном направлении по балке Базарная, далее по южной стороне балки Базарная до точки стыка 118802027 границ Карпенковского, Тхоревского и Трехстенского сельских поселений.

Протяженность границы Карпенковского сельского поселения по смежеству с Тхоревским сельским поселением составляет 5639,7 м.

II. Линия прохождения границы Карпенковского сельского поселения по смежеству с Трехстенским сельским поселением

От точки стыка 118802027 границ Карпенковского, Тхоревского и Трехстенского сельских поселений линия границы идет в юго-восточном

направлении по сельскохозяйственным угодьям, далее по лесной полосе, вновь по сельскохозяйственным угодьям, затем по балке, далее по краю лесной полосы, снова по балке, затем пересекает лесную полосу, далее по балке до точки стыка 118802003 границ Карпенковского, Трехстенского и Коденцовского сельских поселений.

Протяженность границы Карпенковского сельского поселения по смежеству с Трехстенским сельским поселением составляет 3947,9 м.

III. Линия прохождения границы Карпенковского сельского поселения по смежеству с Коденцовским сельским поселением

От точки стыка 118802003 границ Карпенковского, Трехстенского и Коденцовского сельских поселений линия границы идет в общем юго-западном направлении по северной стороне лесной полосы, далее по балке, затем по краю лесной полосы, далее по сельскохозяйственным угодьям, затем по южной стороне лесной полосы, вновь по сельскохозяйственным угодьям до точки 11882004.

От точки 11882004 линия границы идет в юго-восточном направлении по западной стороне лесной полосы, затем по краю лесной полосы, далее по сельскохозяйственным угодьям до точки 118820.

От точки 118820 линия границы идет в общем южном направлении по сельскохозяйственным угодьям, далее пересекает урочище Барсучино, снова по сельскохозяйственным угодьям, затем по лесной полосе, далее пересекает автомобильную дорогу «Воронеж-Луганск» - с.Коденцово, затем по лесной полосе, вновь по сельскохозяйственным угодьям до точки 11883103.

От точки 11883103 линия границы идет в юго-западном направлении по сельскохозяйственным угодьям, пересекает балку Вязовая, снова по сельскохозяйственным угодьям до точки 118860.

От точки 118860 линия границы идет в юго-восточном направлении по сельскохозяйственным угодьям, затем по западной стороне балки Вязовая, снова по сельскохозяйственным угодьям, далее по балке, затем по восточной стороне лесного массива до точки 118884010.

От точки 118884010 линия границы идет в юго-западном направлении по восточной стороне лесного массива, далее по западной стороне лесной полосы до точки 11888402.

От точки 11888402 линия границы идет в юго-восточном направлении по южной стороне лесной полосы, затем по сельскохозяйственным угодьям вдоль восточной стороны лесной полосы, далее по восточной стороне лесной полосы до точки стыка 52124 границ Карпенковского, Коденцовского сельских поселений и Подгоренского муниципального района.

Протяженность границы Карпенковского сельского поселения по смежеству с Коденцовским сельским поселением составляет 10265,3 м.

IV. Линия прохождения границы Карпенковского сельского поселения по смежеству с Подгоренским муниципальным районом

От точки стыка 52124 границ Карпенковского, Коденцовского сельских поселений и Подгоренского муниципального района линия границы идет в юго-западном направлении по сельскохозяйственным угодьям, пересекает урочище Ясеново, снова по сельскохозяйственным угодьям, по лесной полосе, затем по южной стороне лесной полосы, пересекает автомобильную дорогу Воронеж - Луганск, далее по балке, пересекает автомобильную дорогу Воронеж - Луганск, затем по балке до точки стыка 52115 границ Карпенковского сельского поселения Каменского муниципального района и Гончаровского, Гришевского сельских поселений Подгоренского муниципального района.

От точки стыка 52115 линия границы идет в юго-западном направлении по балке, пересекает автомобильную дорогу Воронеж - Луганск, затем по полевой дороге, по южной стороне лесной полосы, по лесной полосе, по сельскохозяйственным угодьям, далее по сельскохозяйственным угодьям вдоль северной стороны лесной полосы, пересекает балку, снова по сельскохозяйственным угодьям до точки стыка 52000 границ Карпенковского сельского поселения, Подгоренского и Ольховатского муниципальных районов.

Протяженность границы Карпенковского сельского поселения по смежеству с Подгоренским муниципальным районом составляет 10102,6 м.

V. Линия прохождения границы Карпенковского сельского поселения по смежеству с Ольховатским муниципальным районом

От точки стыка 52000 границ Карпенковского сельского поселения, Подгоренского и Ольховатского муниципальных районов линия границы идет в юго-западном направлении по сельскохозяйственным угодьям, пересекает балку, затем по сельскохозяйственным угодьям, далее по лесной полосе до точки 52003.

От точки 52003 линия границы идет в северо-западном направлении по сельскохозяйственным угодьям, пересекает балку, затем по лесной полосе, пересекает автомобильную дорогу «Воронеж – Луганск» - Татарино» - Воронеж - Юрасовка, по сельскохозяйственным угодьям, пересекает реку Ольховатка, снова по сельскохозяйственным угодьям, пересекает лесную полосу, по сельскохозяйственным угодьям, пересекает балку Холодный Яр, далее вновь по сельскохозяйственным угодьям до точки стыка 52011 границ Карпенковского, Татаринского сельских поселений и Ольховатского муниципального района.

Протяженность границы Карпенковского сельского поселения по смежеству с Ольховатским муниципальным районом составляет 6067,4 м.

VI. Линия прохождения границы Карпенковского сельского поселения по смежеству с Татаринским сельским поселением

От точки стыка 52011 границ Карпенковского, Татаринского сельских поселений и Ольховатского муниципального района линия границы идет в общем северо-восточном направлении по сельскохозяйственным угодьям вдоль восточной стороны лесной полосы, пересекает лесную полосу, затем

по северной стороне лесной полосы, далее по лесной полосе, затем по сельскохозяйственным угодьям до точки 118886.

От точки 118886 линия границы идет в общем северо-западном направлении по сельскохозяйственным угодьям, затем по лесной полосе, пересекает балку Салина Пасека, снова по лесной полосе, пересекает балку, далее по балке, пересекает автомобильную дорогу «Воронеж-Луганск» - с.Татарино, затем по восточной стороне балки Большой Лог, далее по западной стороне лесной полосы, пересекает балку Большой Лог до точки 11364.

От точки 11364 линия границы идет в северо-восточном направлении по лесной полосе, далее по балке Голый Яр, затем по восточной стороне лесной полосы до точки стыка 11363 границ Карпенковского, Татаринского и Дегтяренского сельских поселений.

Протяженность границы Карпенковского сельского поселения по смежеству с Татаринским сельским поселением составляет 8965,5 м.

VII. Линия прохождения границы Карпенковского сельского поселения по смежеству с Дегтяренским сельским поселением

От точки стыка 11363 границ Карпенковского, Дегтяренского и Татаринского сельских поселений линия границы в юго-восточном направлении пересекает балку Голый Яр, далее идет по южной стороне лесной полосы, затем по балке Дубочки, далее по балке Дубочки вдоль южной стороны лесной полосы до точки 118866.

От точки 118866 линия границы идет в северо-восточном направлении по балке Дубочки до точки 11884504.

От точки 11884504 линия границы идет в юго-восточном направлении по западной стороне земель лесного фонда (урочище Казенное), далее пересекает земли лесного фонда (урочище Казенное), по восточной стороне земель лесного фонда (урочище Казенное) до точки 11884402.

От точки 11884402 линия границы идет в северо-восточном направлении по восточной стороне земель лесного фонда (урочище Казенное) до точки 118844.

От точки 118844 линия границы идет в общем юго-восточном направлении по восточной стороне земель лесного фонда (урочище Казенное), далее по сельскохозяйственным угодьям, снова по восточной стороне земель лесного фонда (урочище Казенное), затем по северной стороне балки, далее по сельскохозяйственным угодьям, пересекает лесную полосу, затем по южной стороне лесной полосы, далее по балке, затем по северной стороне лесной полосы до точки 118862012.

От точки 118862012 линия границы идет в северо-восточном направлении по краю лесной полосы, далее по восточной стороне лесной полосы, затем по балке, далее по сельскохозяйственным угодьям, вновь по балке до точки 118817011.

От точки 118817011 линия границы идет в общем северо-восточном направлении по балке, далее по балке вдоль западной стороны лесной полосы, по западной стороне лесной полосы, затем по сельскохозяйственным



угодьям, далее по восточной стороне лесной полосы, снова по сельскохозяйственным угодьям, вновь по балке до точки 118812.

От точки 118812 линия границы идет в общем северо-восточном направлении по балке, далее по восточной стороне лесного массива, затем по сельскохозяйственным угодьям, далее по восточной стороне урочища Абрамкино, затем по урочищу Абрамкино до точки 118783.

От точки 118783 линия границы идет в общем северо-западном направлении по урочищу Абрамкино, пересекает автомобильную дорогу «Воронеж-Луганск» - п. Гойкалово, далее по лесному массиву, затем по сельскохозяйственным угодьям, далее по восточной стороне урочища Абрамкино Третье, снова по сельскохозяйственным угодьям до точки стыка 11878304 границ Карпенковского, Дегтяренского и Тхоревского сельских поселений.

Протяженность границы Карпенковского сельского поселения по смежеству с Дегтяренским сельским поселением составляет 15379,8 м.

Общая протяженность границ Карпенковского сельского поселения составляет 60368,2 м.

## **ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ ГРАНИЦ КОДЕНЦОВСКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ КАМЕНСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА ВОРОНЕЖСКОЙ ОБЛАСТИ**

I. Линия прохождения границы Коденцовского сельского поселения по смежеству с Трехстенским сельским поселением

От точки стыка 118802003 границ Коденцовского, Трехстенского и Карпенковского сельских поселений линия границы идет в общем восточном направлении по северной стороне лесной полосы до точки 11259025.

От точки 11259025 линия границы идет в юго-восточном направлении по краю лесной полосы, затем по балке вдоль западной стороны лесной полосы, далее по балке Яр Лапковый до точки 11259022.

От точки 11259022 линия границы идет в общем восточном направлении по балке Яр Лапковый, далее по сельскохозяйственным угодьям, затем по южной стороне лесной полосы, снова по сельскохозяйственным угодьям, далее по краю лесной полосы, пересекает балку, вновь по сельскохозяйственным угодьям, далее пересекает балку, затем по сельскохозяйственным угодьям до точки 11258.

От точки 11258 линия границы идет в юго-восточном направлении по сельскохозяйственным угодьям, затем по южной стороне лесной полосы, пересекает грунтовую дорогу от села Коденцово к автомобильной дороге Каменка-Подгоренский, затем по лесной полосе до точки стыка 52166 границ Коденцовского, Трехстенского сельских поселений и Подгоренского муниципального района.

Протяженность границы Коденцовского сельского поселения по смежеству с Трехстенским сельским поселением составляет 7264,2 м.

II. Линия прохождения границы Коденцовского сельского поселения по смежеству с Подгоренским муниципальным районом

От точки стыка 52166 границ Коденцовского, Трехстенского сельских поселений и Подгоренского муниципального района линия границы идет в юго-восточном направлении по лесной полосе, по западной стороне лесной полосы, по западной стороне земель лесного фонда (урочище Михнова), пересекает балку, затем по восточной стороне лесной полосы, по западной стороне лесного массива, по восточной стороне лесной полосы и далее по лесной полосе до точки 52153.

От точки 52153 линия границы идет в юго-западном направлении по балке до точки стыка 5215102 границ Коденцовского сельского поселения Каменского муниципального района и Березовского, Переваленского сельских поселений Подгоренского муниципального района.

От точки стыка 5215102 линия границы идет в юго-западном направлении по балке, по сельскохозяйственным угодьям, затем по балке до точки 5214803.

От точки 5214803 линия границы идет в общем юго-западном направлении по древесно-кустарниковой растительности, затем по сельскохозяйственным угодьям, по краю лесной полосы, снова по сельскохозяйственным угодьям, по лесной полосе и далее по северной стороне лесной полосы до точки 24320624.

От точки 24320624 линия границы идет в юго-западном направлении по восточной стороне лесного массива до точки 52141.

От точки 52141 линия границы идет в юго-восточном направлении по восточной стороне лесного массива до точки стыка 52140 границ Коденцовского сельского поселения Каменского муниципального района и Переваленского, Гончаровского сельских поселений Подгоренского муниципального района.

От точки стыка 52140 линия границы в общем западном направлении пересекает балку, затем идет по южной стороне лесной полосы, по сельскохозяйственным угодьям, по южной стороне лесной полосы и далее по балке Великий Яр до точки 52136.

От точки 52136 линия границы идет в юго-западном направлении по южной стороне балки Великий Яр, затем по сельскохозяйственным угодьям, пересекает балку Великий Яр, по южной стороне лесной полосы, по лесной полосе, по древесно-кустарниковой растительности, пересекает мелиоративный канал, по пойме реки Гнилая Россошь, пересекает реку Гнилая Россошь, далее по пойме реки Гнилая Россошь, пересекает мелиоративный канал, по пойме реки Гнилая Россошь, затем по краю лесной полосы, по сельскохозяйственным угодьям и далее по северной стороне лесной полосы до точки 52128.

От точки 52128 линия границы идет в северо-западном направлении по лесной полосе до точки стыка 52124 границ Коденцовского, Карпенковского сельских поселений и Подгоренского муниципального района.

Протяженность границы Коденцовского сельского поселения по смежеству с Подгоренским муниципальным районом составляет 14137 м.

Ш. Линия прохождения границы Коденцовского сельского поселения по смежеству с Карпенковским сельским поселением

От точки стыка 52124 границ Коденцовского, Карпенковского сельских поселений и Подгоренского муниципального района линия границы идет в северо-западном направлении по восточной стороне лесной полосы, далее по сельскохозяйственным угодьям вдоль восточной стороны лесной полосы, затем по южной стороне лесной полосы до точки 11888402.

От точки 11888402 линия границы идет в северо-восточном направлении по западной стороне лесной полосы, далее по восточной стороне лесного массива до точки 118884010.

От точки 118884010 линия границы идет в северо-западном направлении по восточной стороне лесного массива, далее по балке, затем по сельскохозяйственным угодьям, далее по западной стороне балки Вязовая, снова по сельскохозяйственным угодьям до точки 118860.

От точки 118860 линия границы идет в северо-восточном направлении по сельскохозяйственным угодьям, пересекает балку Вязовая, снова по сельскохозяйственным угодьям до точки 11883103.

От точки 11883103 линия границы идет в общем северном направлении по сельскохозяйственным угодьям, далее по лесной полосе, пересекает автомобильную дорогу «Воронеж-Луганск» - с.Коденцово, затем по лесной полосе, далее по сельскохозяйственным угодьям, пересекает урочище Барсучино, вновь по сельскохозяйственным угодьям до точки 118820.

От точки 118820 линия границы идет в северо-западном направлении по сельскохозяйственным угодьям, затем по краю лесной полосы, далее по западной стороне лесной полосы до точки 11882004.

От точки 11882004 линия границы идет в общем северо-восточном направлении по сельскохозяйственным угодьям, далее по южной стороне лесной полосы, вновь по сельскохозяйственным угодьям, затем по краю лесной полосы, далее по балке, затем по северной стороне лесной полосы до точки стыка 118802003 границ Коденцовского, Карпенковского и Трехстенского сельских поселений.

Протяженность границы Коденцовского сельского поселения по смежеству с Карпенковским сельским поселением составляет 10265,3 м.

Общая протяженность границ Коденцовского сельского поселения составляет 31666,5 м.

### **ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ ГРАНИЦ МАРКОВСКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ КАМЕНСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА ВОРОНЕЖСКОЙ ОБЛАСТИ**

I. Линия прохождения границы Марковского сельского поселения по смежеству с Лискинским муниципальным районом

От точки стыка 44059 границ Марковского, Волчанского сельских поселений и Лискинского муниципального района линия границы идет в северо-восточном направлении по балке, по сельскохозяйственным угодьям

вдоль южной стороны лесной полосы, затем по южной стороне урочища Лес Гракова, по лесной полосе, далее по балке до точки 44064.

От точки 44064 линия границы идет в юго-восточном направлении по балке до точки 44065.

От точки 44065 линия границы идет в северо-восточном направлении по балке, далее по восточной стороне лесной полосы до точки 44069.

От точки 44069 линия границы идет в юго-восточном направлении по южной стороне лесной полосы, по сельскохозяйственным угодьям, пересекает лесную полосу, снова по сельскохозяйственным угодьям, по сельскохозяйственным угодьям вдоль южной стороны лесной полосы, пересекает овраг, по сельскохозяйственным угодьям вдоль южной стороны лесной полосы, пересекает лесную полосу, по балке вдоль южной стороны лесной полосы, далее по балке до точки стыка 14328952 границ Марковского сельского поселения Каменского муниципального района и Петровского, Колыбельского сельских поселений Лискинского муниципального района.

От точки стыка 14328952 линия границы идет в юго-восточном направлении по балке, затем по сельскохозяйственным угодьям вдоль восточной стороны балки до точки 44086.

От точки 44086 линия границы идет в южном направлении по лесной полосе, далее по восточной стороне балки, по балке, пересекает лесную полосу, затем по сельскохозяйственным угодьям до точки 44090.

От точки 44090 линия границы идет в юго-восточном направлении по сельскохозяйственным угодьям, затем по южной стороне лесной полосы, пересекает лесную полосу, по южной стороне лесной полосы, по сельскохозяйственным угодьям, пересекает балку, далее по лесному массиву до точки 14329058.

От точки 14329058 линия границы идет в юго-восточном направлении по лесному массиву, затем по реке Дон до точки стыка 4500001 границ Марковского сельского поселения Каменского муниципального района и Колыбельского, Петропавловского сельских поселений Лискинского муниципального района.

От точки стыка 4500001 линия границы идет в общем юго-западном направлении по реке Дон до точки стыка 45000 границ Марковского сельского поселения, Лискинского и Павловского муниципальных районов.

Протяженность границы Марковского сельского поселения по смежеству с Лискинским муниципальным районом составляет 19935,6 м.

II. Линия прохождения границы Марковского сельского поселения по смежеству с Павловским муниципальным районом

От точки стыка 45000 границ Марковского сельского поселения, Лискинского и Павловского муниципальных районов линия границы идет в общем юго-западном направлении по реке Дон до точки стыка 75000 границ Марковского сельского поселения, Павловского и Подгоренского муниципальных районов.

Протяженность границы Марковского сельского поселения по смежеству с Павловским муниципальным районом составляет 4012,8 м.

III. Линия прохождения границы Марковского сельского поселения по смежеству с Подгоренским муниципальным районом

От точки стыка 75000 границ Марковского сельского поселения, Павловского и Подгоренского муниципальных районов линия границы идет в северо-западном направлении по реке Дон, затем по южной стороне земель лесного фонда (урочище Бабешкино) до точки 52255.

От точки 52255 линия границы идет в юго-западном направлении по северной стороне лесной полосы, пересекает лесную полосу, далее по сельскохозяйственным угодьям, пересекает балку Темная Убачь, затем по южной стороне лесной полосы, пересекает возвышенность, по сельскохозяйственным угодьям, по южной стороне лесной полосы, по сельскохозяйственным угодьям и далее по балке Редкодуб до точки 52235.

От точки 52235 линия границы идет в юго-восточном направлении по балке Редкодуб до точки 52234.

От точки 52234 линия границы идет в юго-западном направлении по балке Редкодуб, по южной стороне древесно-кустарниковой растительности, пересекает балку Бугаев Яр, далее пересекает лесную полосу, затем по северной стороне лесной полосы до точки 52230.

От точки 52230 линия границы идет в северо-западном направлении по южной стороне лесной полосы до точки стыка 52228 границ Марковского, Сончинского сельских поселений и Подгоренского муниципального района.

Протяженность границы Марковского сельского поселения по смежеству с Подгоренским муниципальным районом составляет 11128,2 м.

IV. Линия прохождения границы Марковского сельского поселения по смежеству с Сончинским сельским поселением

От точки стыка 52228 границ Марковского, Сончинского сельских поселений и Подгоренского муниципального района линия границы идет в общем северо-западном направлении по восточной стороне балки Голый Яр, затем по лесной полосе, пересекает балку Голый Яр, снова по лесной полосе до точки 5222810.

От точки 5222810 линия границы идет в северо-восточном направлении по сельскохозяйственным угодьям вдоль восточной стороны лесной полосы до точки 5222811.

От точки 5222811 линия границы идет в общем северо-западном направлении по краю лесной полосы, далее по сельскохозяйственным угодьям вдоль южной стороны лесной полосы, пересекает яр Белоусова Вершина, затем по сельскохозяйственным угодьям, пересекает урочище Большая Стенка, далее по северной стороне лесной полосы, затем по древесно-кустарниковой растительности, далее по балке, по южной стороне лесной полосы, затем по лесной полосе, далее по балке Великая до точки 1123604.

От точки 1123604 линия границы идет в юго-западном направлении по северной стороне балки Великая, затем по южной стороне лесной полосы,

по лесной полосе, далее по северной стороне лесной полосы до точки 1123606.

От точки 1123606 линия границы идет в северо-западном направлении по лесной полосе, затем по восточной стороне лесной полосы до точки стыка 115174033 границ Марковского, Сончинского и Волчанского сельских поселений.

Протяженность границы Марковского сельского поселения по смежеству с Сончинским сельским поселением составляет 9040,7 м.

V. Линия прохождения границы Марковского сельского поселения по смежеству с Волчанским сельским поселением

От точки стыка 115174033 границ Марковского, Волчанского и Сончинского сельских поселений линия границы идет в общем северо-западном направлении по восточной стороне лесной полосы, далее по лесной полосе, затем по балке, далее по сельскохозяйственным угодьям, затем пересекает автомобильную дорогу Каменка - Марки до точки 115174021.

От точки 115174021 линия границы идет в северо-восточном направлении по северной стороне полосы отвода автомобильной дороги Каменка - Марки до точки 115174011.

От точки 115174011 линия границы идет в северо-восточном направлении по восточной стороне балки вдоль автомобильной дороги «Каменка-Марки» - Волчанское-Крутец, пересекает автомобильную дорогу «Каменка-Марки» - Волчанское-Крутец, далее по сельскохозяйственным угодьям, затем по лесной полосе, пересекает балку, пересекает лесную полосу, снова по сельскохозяйственным угодьям, далее по западной стороне лесной полосы, пересекает полевую дорогу, затем по восточной стороне лесной полосы, вновь по сельскохозяйственным угодьям, затем по восточной стороне балки Глубокая до точки 1121404.

От точки 1121404 линия границы идет в общем северо-западном направлении по восточной стороне балки Глубокая, далее по балке Глубокая, пересекает балку Волчий Яр, затем по балке, далее по лесной полосе до точки 11202020.

От точки 11202020 линия границы идет в северо-восточном направлении по восточной стороне лесной полосы, далее по сельскохозяйственным угодьям вдоль восточной стороны лесной полосы, пересекает лесную полосу, снова по сельскохозяйственным угодьям вдоль восточной стороны лесной полосы, затем по балке вдоль восточной стороны лесной полосы, далее по балке, затем по западной стороне лесной полосы, вновь по балке до точки 1120206.

От точки 1120206 линия границы идет в северо-западном направлении по балке, пересекает лесную полосу, вновь по балке до точки стыка 44059 границ Марковского, Волчанского сельских поселений и Лискинского муниципального района.

Протяженность границы Марковского сельского поселения по смежеству с Волчанским сельским поселением составляет 13143,2 м.

Общая протяженность границ Марковского сельского поселения составляет 57260,5 м.

## **ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ ГРАНИЦ СОНЧИНСКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ КАМЕНСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА ВОРОНЕЖСКОЙ ОБЛАСТИ**

I. Линия прохождения границы Сончинского сельского поселения по смежеству с Волчанским сельским поселением

От точки стыка 119732073 границ Сончинского, Волчанского сельских поселений и Каменского городского поселения линия границы идет в общем северо-восточном направлении по сельскохозяйственным угодьям, далее по южной стороне земель лесного фонда (урочище Данилов Яр), затем по балке до точки 115174096.

От точки 115174096 линия границы идет в общем северо-западном направлении по балке до точки 115174087.

От точки 115174087 линия границы идет в северо-восточном направлении по сельскохозяйственным угодьям вдоль западной стороны лесной полосы, затем по северной стороне балки до точки 115174084.

От точки 115174084 линия границы идет в юго-восточном направлении по восточной стороне балки, далее по лесной полосе, вновь по восточной стороне балки, по лесной полосе, затем по сельскохозяйственным угодьям вдоль северной стороны лесной полосы до точки 115174074.

От точки 115174074 линия границы идет в общем северо-восточном направлении по сельскохозяйственным угодьям вдоль северной стороны лесной полосы, далее по краю лесной полосы, затем по лесной полосе до точки 115174066.

От точки 115174066 линия границы идет в юго-восточном направлении по сельскохозяйственным угодьям вдоль западной стороны лесной полосы до точки 115174056.

От точки 115174056 линия границы идет в северо-восточном направлении по балке Великая до точки 115174047.

От точки 115174047 линия границы идет в общем северо-западном направлении по балке Великая, далее пересекает балку, пересекает лесную полосу, затем по лесной полосе, далее по сельскохозяйственным угодьям, снова по лесной полосе до точки 115174038.

От точки 115174038 линия границы идет в северо-восточном направлении по лесной полосе, далее по сельскохозяйственным угодьям, затем по сельскохозяйственным угодьям вдоль полевой дороги, далее по лесной полосе, снова по сельскохозяйственным угодьям, затем пересекает лесную полосу до точки стыка 115174033 границ Сончинского, Волчанского и Марковского сельских поселений.

Протяженность границы Сончинского сельского поселения по смежеству с Волчанским сельским поселением составляет 8442,3 м.

II. Линия прохождения границы Сончинского сельского поселения по смежеству с Марковским сельским поселением

От точки стыка 115174033 границ Сончинского, Марковского и Волчанского сельских поселений линия границы идет в юго-восточном направлении по восточной стороне лесной полосы, затем по лесной полосе до точки 1123606.

От точки 1123606 линия границы идет в северо-восточном направлении по северной стороне лесной полосы, далее по лесной полосе, затем по южной стороне лесной полосы, далее по северной стороне балки Великая до точки 1123604.

От точки 1123604 линия границы идет в общем юго-восточном направлении по балке Великая, далее по лесной полосе, затем по южной стороне лесной полосы, далее по балке, затем по древесно-кустарниковой растительности, далее по северной стороне лесной полосы, пересекает урочище Большая Стенка, затем по сельскохозяйственным угодьям, пересекает яр Белоусова Вершина, далее по сельскохозяйственным угодьям вдоль южной стороны лесной полосы, затем по краю лесной полосы до точки 5222811.

От точки 5222811 линия границы идет в юго-западном направлении по сельскохозяйственным угодьям вдоль восточной стороны лесной полосы до точки 5222810.

От точки 5222810 линия границы идет в общем юго-восточном направлении по лесной полосе, пересекает балку Голый Яр, снова по лесной полосе, затем по восточной стороне балки Голый Яр до точки стыка 52228 границ Сончинского, Марковского сельских поселений и Подгоренского муниципального района.

Протяженность границы Сончинского сельского поселения по смежеству с Марковским сельским поселением составляет 9040,7 м.

III. Линия прохождения границы Сончинского сельского поселения по смежеству с Подгоренским муниципальным районом

От точки стыка 52228 границ Сончинского, Марковского сельских поселений и Подгоренского муниципального района линия границы идет в юго-западном направлении по балке Голый Яр, по восточной стороне лесной полосы, далее по балке Голый Яр до точки 52223.

От точки 52223 линия границы идет в южном направлении по балке Голый Яр, затем по восточной стороне лесной полосы, пересекает лесную полосу до точки 52221.

От точки 52221 линия границы идет в западном направлении по северной стороне полосы отвода автомобильной дороги «Каменка – Подгоренский» - Новиковский - гр. Каменского р-на, пересекает автомобильную дорогу «Каменка – Подгоренский» - Новиковский - гр. Каменского р-на, затем идет по южной стороне полосы отвода автомобильной дороги «Каменка – Подгоренский» - Новиковский - гр. Каменского р-на до точки 52220.



От точки 52220 линия границы идет в юго-западном направлении по лесной полосе до точки 52216.

От точки 52216 линия границы идет в юго-восточном направлении по сельскохозяйственным угодьям, по балке Круглая, далее пересекает лесную полосу, затем по сельскохозяйственным угодьям, снова пересекает лесную полосу до точки стыка 52212 границ Сончинского сельского поселения Каменского муниципального района и Юдинского, Сагуновского сельских поселений Подгоренского муниципального района.

От точки стыка 52212 линия границы идет в юго-западном направлении по южной стороне лесной полосы, пересекает балку Круглая, пересекает Юго-Восточную железную дорогу до точки стыка 52210 границ Сончинского сельского поселения Каменского муниципального района и Сагуновского, Березовского сельских поселений Подгоренского муниципального района.

От точки стыка 52210 линия границы идет в юго-западном направлении по южной стороне лесной полосы до точки 52207.

От точки 52207 линия границы идет в северо-западном направлении по сельскохозяйственным угодьям до точки стыка 52206 границ Сончинского, Трехстенского сельских поселений и Подгоренского муниципального района.

Протяженность границы Сончинского сельского поселения по смежеству с Подгоренским муниципальным районом составляет 8847,4 м.

IV. Линия прохождения границы Сончинского сельского поселения по смежеству с Трехстенским сельским поселением

От точки стыка 52206 границ Сончинского, Трехстенского сельских поселений и Подгоренского муниципального района линия границы идет в общем северо-западном направлении по сельскохозяйственным угодьям, далее пересекает овраг Медвежий, затем по сельскохозяйственным угодьям, далее по южной стороне лесной полосы, пересекает лесную полосу, затем по северной стороне лесной полосы до точки 5220623.

От точки 5220623 линия границы идет в северо-восточном направлении по сельскохозяйственным угодьям до точки 118705.

От точки 118705 линия границы идет в северо-западном направлении по южной стороне полосы отвода Юго-Восточной железной дороги до точки 118700.

От точки 118700 линия границы идет в юго-западном направлении по восточной стороне лесной полосы, далее по сельскохозяйственным угодьям, затем по краю лесной полосы до точки 11872001.

От точки 11872001 линия границы идет в общем северо-западном направлении по сельскохозяйственным угодьям, затем по южной стороне лесной полосы, далее по балке, затем по южной стороне пруда, далее по восточной стороне автомобильной дороги Каменка – Подгоренский, затем пересекает автомобильную дорогу Каменка - Подгоренский, далее по балке, затем по северной стороне пруда, по краю плотины, далее по северной стороне плотины, снова по балке, пересекает лесную полосу, вновь по бал-

ке до точки стыка 116083 границ Сончинского, Трехстенского сельских поселений и Каменского городского поселения.

Протяженность границы Сончинского сельского поселения по смежеству с Трехстенским сельским поселением составляет 12357,5 м.

V. Линия прохождения границы Сончинского сельского поселения по смежеству с Каменским городским поселением

От точки стыка 116083 границ Сончинского, Трехстенского сельских поселений и Каменского городского поселения линия границы идет в северо-восточном направлении по балке, затем по сельскохозяйственным угодьям до точки 11320205.

От точки 11320205 линия границы идет в общем северо-западном направлении по южной стороне полосы отвода Юго-Восточной железной дороги до точки 11973306.

От точки 11973306 линия границы в северо-восточном направлении пересекает Юго-Восточную железную дорогу до точки 11973305.

От точки 11973305 линия границы идет в общем юго-восточном направлении по северной стороне полосы отвода Юго-Восточной железной дороги, пересекает автомобильную дорогу Каменка – Подгоренский, затем по северной стороне полосы отвода автомобильной дороги Каменка – Подгоренский до точки 119732096.

От точки 119732096 линия границы идет в общем северо-восточном направлении по лесному массиву (лес Могильный) до точки 119732093.

От точки 119732093 линия границы идет в юго-восточном направлении по северной стороне лесного массива (лес Могильный) вдоль южной стороны кладбища до точки 119732091.

От точки 119732091 линия границы идет в северо-восточном направлении по восточной стороне кладбища до точки 119732088.

От точки 119732088 линия границы идет в северо-западном направлении по южной стороне лесной полосы до точки 119732084.

От точки 119732084 линия границы в общем северо-восточном направлении пересекает лесную полосу, далее идет по сельскохозяйственным угодьям, затем по древесно-кустарниковой растительности, снова по сельскохозяйственным угодьям, далее по сельскохозяйственным угодьям вдоль полигона твердых бытовых отходов до точки стыка 119732073 границ Сончинского, Волчанского сельских поселений и Каменского городского поселения.

Протяженность границы Сончинского сельского поселения по смежеству с Каменским городским поселением составляет 3894,1 м.

Общая протяженность границ Сончинского сельского поселения составляет 42582 м.

**ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ ГРАНИЦ ТАТАРИНСКОГО  
СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ КАМЕНСКОГО  
МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА ВОРОНЕЖСКОЙ ОБЛАСТИ**

I. Линия прохождения границы Татаринского сельского поселения по смежеству с Острогожским муниципальным районом

От точки стыка 43000 границ Татаринского сельского поселения, Острогожского муниципального района и Белгородской области линия границы идет в юго-восточном направлении по лесной полосе до точки 43502

От точки 43502 линия границы идет в северо-восточном направлении по южной стороне лесной полосы, затем пересекает балку Зорька и далее по южной стороне лесной полосы до точки стыка 43510 границ Татаринского, Дегтяренского сельских поселений и Острогожского муниципального района.

Протяженность границы Татаринского сельского поселения по смежеству с Острогожским муниципальным районом составляет 4266,7 м.

II. Линия прохождения границы Татаринского сельского поселения по смежеству с Дегтяренским сельским поселением

От точки стыка 43510 границ Татаринского, Дегтяренского сельских поселений и Острогожского муниципального района линия границы идет в общем юго-восточном направлении по лесной полосе, далее по северной стороне лесной полосы, затем по сельскохозяйственным угодьям до точки 1136123.

От точки 1136123 линия границы идет в общем юго-западном направлении по западной стороне балки Голый Яр, далее по сельскохозяйственным угодьям, пересекает балку Ленинец, затем по южной и восточной сторонам лесной полосы, пересекает балку Стучиловский Яр, снова по сельскохозяйственным угодьям, затем пересекает древесно-кустарниковую растительность, вновь по западной стороне балки Голый Яр до точки стыка 11363 границ Татаринского, Дегтяренского и Карпенковского сельских поселений.

Протяженность границы Татаринского сельского поселения по смежеству с Дегтяренским сельским поселением составляет 5432,7 м.

III. Линия прохождения границы Татаринского сельского поселения по смежеству с Карпенковским сельским поселением

От точки стыка 11363 границ Татаринского, Карпенковского и Дегтяренского сельских поселений линия границы идет в юго-западном направлении по восточной стороне лесной полосы, далее по балке Голый Яр, затем по лесной полосе до точки 11364.

От точки 11364 линия границы в общем юго-восточном направлении пересекает балку Большой Лог, далее идет по западной стороне лесной полосы, затем по восточной стороне балки Большой Лог, пересекает автомобильную дорогу «Воронеж-Луганск» - с.Татарино, далее по балке, пересекает балку, затем по лесной полосе, пересекает балку Салина Пасека, снова по лесной полосе, далее по сельскохозяйственным угодьям до точки 118886.

От точки 118886 линия границы идет в общем юго-западном направлении по сельскохозяйственным угодьям, далее по лесной полосе, затем по

северной стороне лесной полосы, пересекает лесную полосу, далее по сельскохозяйственным угодьям вдоль восточной стороны лесной полосы до точки стыка 52011 границ Татаринского, Карпенковского сельских поселений и Ольховатского муниципального района.

Протяженность границы Татаринского сельского поселения по смежеству с Карпенковским сельским поселением составляет 8965,5 м.

IV. Линия прохождения границы Татаринского сельского поселения по смежеству с Ольховатским муниципальным районом

От точки стыка 52011 границ Татаринского, Карпенковского сельских поселений и Ольховатского муниципального района линия границы идет в южном направлении по лесной полосе до точки 52012.

От точки 52012 линия границы идет в юго-восточном направлении по сельскохозяйственным угодьям, пересекает реку Ольховатка, далее снова по сельскохозяйственным угодьям до точки 52015.

От точки 52015 линия границы идет в юго-западном направлении по сельскохозяйственным угодьям, пересекает реку Ольховатка, затем снова по сельскохозяйственным угодьям до точки 52017.

От точки 52017 линия границы идет в северо-западном направлении по сельскохозяйственным угодьям, по лесной полосе, снова по сельскохозяйственным угодьям и далее по балке Березовский Лог до точки 52025.

От точки 52025 линия границы идет в северо-западном направлении по балке Березовский Лог, далее по балке Рубашевский Лог до точки стыка 51000 границ Татаринского сельского поселения, Ольховатского муниципального района и Белгородской области.

Протяженность границы Татаринского сельского поселения по смежеству с Ольховатским муниципальным районом составляет 8723,2 м.

V. Линия прохождения границы Татаринского сельского поселения по смежеству с Белгородской областью

От точки стыка 51000 границ Татаринского сельского поселения, Ольховатского муниципального района и Белгородской области линия границы идет в юго-западном направлении по балке Вишнековский Яр, далее по сельскохозяйственным угодьям вдоль южной стороны лесной полосы, затем по южной стороне лесной полосы до точки 51011.

От точки 51011 линия границы идет в северо-западном направлении по восточной стороне лесной полосы, пересекает балку, далее по сельскохозяйственным угодьям, по древесно-кустарниковой растительности, затем по балке до точки 51014.

От точки 51014 линия границы идет в северо-восточном направлении по восточной стороне лесной полосы, затем пересекает балку Вишнековский Яр, по сельскохозяйственным угодьям, по восточной стороне лесной полосы, пересекает балку, по лесной полосе, пересекает балку Рубашевский Лог, по восточной стороне лесной полосы и далее по балке Березовский Лог до точки 51027.

От точки 51027 линия границы идет в северо-западном направлении по балке Березовский Лог, затем по лесной полосе, пересекает автомобильную дорогу «Воронеж – Луганск» - Татарино» - гр. Белгородской обл., далее по лесной полосе до точки 51030.

От точки 51030 линия границы идет в северо-восточном направлении по лесной полосе, по сельскохозяйственным угодьям, затем по восточной стороне лесной полосы до точки 51035.

От точки 51035 линия границы идет в северо-западном направлении по лесной полосе, затем по южной стороне лесной полосы, пересекает балку, по сельскохозяйственным угодьям вдоль южной стороны лесной полосы, далее по балке до точки 51042.

От точки 51042 линия границы идет в северо-восточном направлении по балке, по лесной полосе, снова по балке, пересекает лесную полосу, по сельскохозяйственным угодьям и далее вновь по балке до точки 51044.

От точки 51044 линия границы идет в юго-восточном направлении по балке, далее по полевой дороге вдоль южной стороны лесной полосы, по сельскохозяйственным угодьям, пересекает лесную полосу, снова по сельскохозяйственным угодьям, по южной стороне лесной полосы, вновь по сельскохозяйственным угодьям до точки 51047.

От точки 51047 линия границы идет в северо-восточном направлении по сельскохозяйственным угодьям вдоль южной стороны лесной полосы, по южной стороне лесной полосы, далее по сельскохозяйственным угодьям, затем по восточной стороне лесного массива до точки стыка 43000 границ Татаринского сельского поселения, Острогжского муниципального района и Белгородской области.

Протяженность границы Татаринского сельского поселения по смежеству с Белгородской областью составляет 23957,3 м.

Общая протяженность границ Татаринского сельского поселения составляет 51345,4 м.

## **ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ ГРАНИЦ ТРЕХСТЕНСКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ КАМЕНСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА ВОРОНЕЖСКОЙ ОБЛАСТИ**

I. Линия прохождения границы Трехстенского сельского поселения по смежеству с Сончинским сельским поселением

От точки стыка 116083 границ Трехстенского, Сончинского сельских поселений и Каменского городского поселения линия границы идет в общем юго-восточном направлении по балке, пересекает лесную полосу, вновь по балке, далее по северной стороне плотины, по краю плотины, затем по северной стороне пруда, снова по балке, пересекает автомобильную дорогу Каменка - Подгоренский, далее по восточной стороне автомобильной дороги Каменка – Подгоренский, затем по южной стороне пруда, снова по балке, далее по южной стороне лесной полосы, затем по сельскохозяйственным угодьям до точки 11872001.

От точки 11872001 линия границы идет в северо-восточном направлении по краю лесной полосы, затем по сельскохозяйственным угодьям, далее по восточной стороне лесной полосы до точки 118700.

От точки 118700 линия границы идет в юго-восточном направлении по южной стороне полосы отвода Юго-Восточной железной дороги до точки 118705.

От точки 118705 линия границы идет в юго-западном направлении по сельскохозяйственным угодьям до точки 5220623.

От точки 5220623 линия границы идет в общем юго-восточном направлении по северной стороне лесной полосы, пересекает лесную полосу, затем по южной стороне лесной полосы, далее по сельскохозяйственным угодьям, затем пересекает овраг Медвежий, далее по сельскохозяйственным угодьям до точки стыка 52206 границ Трехстенского, Сончинского сельских поселений и Подгоренского муниципального района.

Протяженность границы Трехстенского сельского поселения по смежеству с Сончинским сельским поселением составляет 12357,5 м.

II. Линия прохождения границы Трехстенского сельского поселения по смежеству с Подгоренским муниципальным районом

От точки стыка 52206 границ Трехстенского, Сончинского сельских поселений и Подгоренского муниципального района линия границы идет в юго-западном направлении по сельскохозяйственным угодьям, далее по балке Долгий Яр, пересекает реку Сухая Россошь, далее снова по балке Долгий Яр, затем по восточной стороне лесной полосы, по балке Пилипянский Яр до точки 52196.

От точки 52196 линия границы идет в северо-западном направлении по балке Пилипянский Яр, далее по сельскохозяйственным угодьям, по южной стороне балки Пилипянский Яр, пересекает овраг Березовский, затем по южной стороне лесной полосы до точки 52188.

От точки 52188 линия границы идет в юго-западном направлении по южной стороне балки Пилипянский Яр, по южной стороне лесной полосы, затем по балке до точки 52184.

От точки 52184 линия границы идет в общем северо-западном направлении по северной стороне земель лесного фонда (урочище Васильево) до точки 52178.

От точки 52178 линия границы идет в юго-западном направлении по западной стороне земель лесного фонда (урочище Васильево) до точки 52173.

От точки 52173 линия границы идет в юго-восточном направлении по южной стороне земель лесного фонда (урочище Васильево) до точки 52172.

От точки 52172 линия границы идет в юго-западном направлении по южной стороне лесной полосы до точки 52168.

От точки 52168 линия границы в северо-западном направлении пересекает полосу отвода автомобильной дороги Каменка - Подгоренский, затем идет по лесной полосе до точки стыка 52166 границ Трехстенского,

Коденцовского сельских поселений и Подгоренского муниципального района.

Протяженность границы Трехстенского сельского поселения по смежеству с Подгоренским муниципальным районом составляет 11084,1 м.

III. Линия прохождения границы Трехстенского сельского поселения по смежеству с Коденцовским сельским поселением

От точки стыка 52166 границ Трехстенского, Коденцовского сельских поселений и Подгоренского муниципального района линия границы идет в северо-западном направлении по лесной полосе, пересекает грунтовую дорогу от села Коденцово к автомобильной дороге Каменка-Подгоренский, далее по южной стороне лесной полосы, затем по сельскохозяйственным угодьям до точки 11258.

От точки 11258 линия границы идет в общем западном направлении по сельскохозяйственным угодьям, затем пересекает балку, далее по сельскохозяйственным угодьям, снова пересекает балку, затем по краю лесной полосы, вновь по сельскохозяйственным угодьям, далее по южной стороне лесной полосы, снова по сельскохозяйственным угодьям, затем по балке Яр Лапковый до точки 11259022.

От точки 11259022 линия границы идет в северо-западном направлении по балке Яр Лапковый, далее по балке вдоль западной стороны лесной полосы, затем по краю лесной полосы до точки 11259025.

От точки 11259025 линия границы идет в общем западном направлении по северной стороне лесной полосы до точки стыка 118802003 границ Трехстенского, Коденцовского и Карпенковского сельских поселений.

Протяженность границы Трехстенского сельского поселения по смежеству с Коденцовским сельским поселением составляет 7264,2 м.

IV. Линия прохождения границы Трехстенского сельского поселения по смежеству с Карпенковским сельским поселением

От точки стыка 118802003 границ Трехстенского, Карпенковского и Коденцовского сельских поселений линия границы идет в северо-западном направлении по балке, далее пересекает лесную полосу, затем по балке, далее по краю лесной полосы, снова по балке, затем по сельскохозяйственным угодьям, далее по лесной полосе, вновь по сельскохозяйственным угодьям до точки стыка 118802027 границ Трехстенского, Карпенковского и Тхоревского сельских поселений.

Протяженность границы Трехстенского сельского поселения по смежеству с Карпенковским сельским поселением составляет 3947,9 м.

V. Линия прохождения границы Трехстенского сельского поселения по смежеству с Тхоревским сельским поселением

От точки стыка 118802027 границ Трехстенского, Тхоревского и Карпенковского сельских поселений линия границы в северо-восточном направлении пересекает балку Базарная, затем идет по сельскохозяйственным угодьям вдоль южной стороны лесной полосы, пересекает балку, да-

лее по южной стороне лесной полосы, затем по балке Ближние Круглики, далее по полевой дороге, затем пересекает полевую дорогу, далее по сельскохозяйственным угодьям, затем по балке до точки 118690002.

От точки 118690002 линия границы идет в северо-западном направлении по балке, затем по сельскохозяйственным угодьям до точки 118689.

От точки 118689 линия границы идет в северо-восточном направлении по сельскохозяйственным угодьям, затем по северной стороне лесной полосы до точки стыка 116117 границ Трехстенского, Тхоревского сельских поселений и Каменского городского поселения.

Протяженность границы Трехстенского сельского поселения по смежеству с Тхоревским сельским поселением составляет 4553 м.

VI. Линия прохождения границы Трехстенского сельского поселения по смежеству с Каменским городским поселением

От точки стыка 116117 границ Трехстенского, Тхоревского сельских поселений и Каменского городского поселения линия границы идет в северо-восточном направлении по северной стороне лесной полосы, затем по балке вдоль северной стороны лесной полосы, далее пересекает полевую дорогу, затем по сельскохозяйственным угодьям до точки 11612917.

От точки 11612917 линия границы идет в общем юго-восточном направлении по сельскохозяйственным угодьям, далее по древесно-кустарниковой растительности, затем по лесной полосе, далее по западной стороне лесной полосы, затем по балке до точки 116227.

От точки 116227 линия границы идет в общем северо-восточном направлении по балке до точки 11622301.

От точки 11622301 линия границы идет в общем северо-западном направлении по лесной полосе, далее по восточной стороне лесной полосы до точки 11610805.

От точки 11610805 линия границы идет в общем восточном направлении по сельскохозяйственным угодьям, далее по сельскохозяйственным угодьям вдоль восточной стороны лесной полосы, затем по сельскохозяйственным угодьям вдоль южной стороны лесной полосы, далее по южной стороне лесной полосы, по сельскохозяйственным угодьям вдоль южной стороны лесной полосы, затем по лесной полосе, далее по балке до точки 116110.

От точки 116110 линия границы идет в северо-восточном направлении по балке вдоль западной стороны лесной полосы, далее по балке вдоль северной стороны лесной полосы, затем пересекает лесную полосу, далее по балке, затем пересекает полевую дорогу, снова по балке до точки стыка 116083 границ Трехстенского, Сончинского сельских поселений и Каменского городского поселения.

Протяженность границы Трехстенского сельского поселения по смежеству с Каменским городским поселением составляет 4780,2 м.

Общая протяженность границ Трехстенского сельского поселения составляет 43986,9 м.



## **ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ ГРАНИЦ ТХОРЕВСКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ КАМЕНСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА ВОРОНЕЖСКОЙ ОБЛАСТИ**

I. Линия прохождения границы Тхоревского сельского поселения по смежеству с Евдаковским сельским поселением

От точки стыка 43560 границ Тхоревского, Евдаковского сельских поселений и Острогжского муниципального района линия границы идет в общем юго-восточном направлении по балке, далее по балке вдоль северной стороны лесной полосы, затем по лесной полосе, пересекает балку, затем по северной стороне лесной полосы, вновь по балке до точки 11316.

От точки 11316 линия границы идет в юго-западном направлении по балке, далее по лесной полосе, пересекает балку Сытников Яр, затем по сельскохозяйственным угодьям вдоль грунтовой дороги, пересекает полевою дорогу до точки 1131605.

От точки 1131605 линия границы идет в юго-восточном направлении по лесной полосе, затем по сельскохозяйственным угодьям вдоль восточной стороны лесной полосы, вновь по лесной полосе до точки 1131607.

От точки 1131607 линия границы идет в юго-западном направлении по сельскохозяйственным угодьям, далее по лесной полосе, затем по южной стороне балки до точки 11308.

От точки 11308 линия границы идет в юго-восточном направлении по балке до точки 11304.

От точки 11304 линия границы идет в северо-восточном направлении по балке, далее по северной стороне балки до точки 11301.

От точки 11301 линия границы в юго-восточном направлении пересекает балку Ольховатка, далее идет по сельскохозяйственным угодьям вдоль южной стороны лесной полосы, затем по балке до точки 11298.

От точки 11298 линия границы идет в северо-восточном направлении по балке, далее по лесной полосе, затем по сельскохозяйственным угодьям, пересекает лесную полосу, пересекает автомобильную дорогу Воронеж – Луганск до точки стыка 11986308 границ Тхоревского, Евдаковского сельских поселений и Каменского городского поселения.

Протяженность границы Тхоревского сельского поселения по смежеству с Евдаковским сельским поселением составляет 15422 м.

II. Линия прохождения границы Тхоревского сельского поселения по смежеству с Каменским городским поселением

От точки стыка 11986308 границ Тхоревского, Евдаковского сельских поселений и Каменского городского поселения линия границы идет в юго-восточном направлении по восточной стороне полосы отвода автомобильной дороги Воронеж-Луганск до точки 119860.

От точки 119860 линия границы идет в общем юго-западном направлении по восточной стороне полосы отвода автомобильной дороги Воронеж-Луганск, пересекает транспортную развязку автомобильных дорог Воронеж-Луганск и Каменка - Тхоревка - Дальнее Стояново, далее по оси авто-

мобильной дороги Каменка - Тхоревка - Дальнее Стояново, затем по лесной полосе, далее огибает границу земельного участка, занятого объектами газоснабжения с северной, западной и южной сторон, затем по восточной стороне лесной полосы до точки 11570305.

От точки 11570305 линия границы идет в общем юго-восточном направлении по лесной полосе, далее по автомобильной дороге Воронеж-Луганск, затем по краю лесной полосы, далее по западной стороне лесной полосы, затем по лесной полосе, вновь по западной стороне лесной полосы, далее по южной стороне садоводческого товарищества «Дорожник», затем по балке до точки 116079.

От точки 116079 линия границы идет в общем северо-восточном направлении по балке, далее по южной стороне лесной полосы, затем пересекает балку, далее по лесной полосе до точки 115904.

От точки 115904 линия границы идет в юго-восточном направлении по лесной полосе до точки 115947.

От точки 115947 линия границы в юго-западном направлении пересекает лесную полосу, далее идет по балке вдоль северной стороны лесной полосы, затем по балке до точки 116046.

От точки 116046 линия границы идет в юго-восточном направлении по балке до точки стыка 116117 границ Тхоревского, Трехстенского сельских поселений и Каменского городского поселения.

Протяженность границы Тхоревского сельского поселения по смежеству с Каменским городским поселением составляет 9426,3 м.

III. Линия прохождения границы Тхоревского сельского поселения по смежеству с Трехстенским сельским поселением

От точки стыка 116117 границ Тхоревского, Трехстенского сельских поселений и Каменского городского поселения линия границы идет в юго-западном направлении по северной стороне лесной полосы, затем по сельскохозяйственным угодьям до точки 118689.

От точки 118689 линия границы идет в юго-восточном направлении по сельскохозяйственным угодьям, затем по балке до точки 118690002.

От точки 118690002 линия границы идет в юго-западном направлении по балке, затем по сельскохозяйственным угодьям, пересекает полевую дорогу, далее полевой дорогой, затем по балке Ближние Круглики, далее по южной стороне лесной полосы, пересекает балку, затем по сельскохозяйственным угодьям вдоль южной стороны лесной полосы, далее пересекает балку Базарная до точки стыка 118802027 границ Тхоревского, Трехстенского и Карпенковского сельских поселений.

Протяженность границы Тхоревского сельского поселения по смежеству с Трехстенским сельским поселением составляет 4553 м.

IV. Линия прохождения границы Тхоревского сельского поселения по смежеству с Карпенковским сельским поселением

От точки стыка 118802027 границ Тхоревского, Карпенковского и Трехстенского сельских поселений линия границы идет в северо-западном

направлении по южной стороне балки Базарная, далее по балке Базарная до точки 118727.

От точки 118727 линия границы идет в общем юго-западном направлении по балке Базарная, далее по западной стороне балки Базарная, пересекает лесную полосу, затем по автомобильной дороге «Воронеж - Луганск» - х. Атамановка до точки 118777002.

От точки 118777002 линия границы идет в северо-западном направлении по автомобильной дороге «Воронеж - Луганск» - х. Атамановка, пересекает автомобильную дорогу Воронеж – Луганск, далее по сельскохозяйственным угодьям вдоль южной стороны лесной полосы до точки 118777007.

От точки 118777007 линия границы идет в юго-западном направлении по сельскохозяйственным угодьям, далее по древесно-кустарниковой растительности, снова по сельскохозяйственным угодьям до точки стыка 11878304 границ Тхоревского, Карпенковского и Дегтяренского сельских поселений.

Протяженность границы Тхоревского сельского поселения по смежеству с Карпенковским сельским поселением составляет 5639,7 м.

V. Линия прохождения границы Тхоревского сельского поселения по смежеству с Дегтяренским сельским поселением

От точки стыка 11878304 границ Тхоревского, Дегтяренского и Карпенковского сельских поселений линия границы идет в северо-западном направлении по сельскохозяйственным угодьям, далее по лесной полосе, затем по балке вдоль восточной стороны лесной полосы, далее пересекает балку, снова по восточной стороне лесной полосы, затем по балке, по сельскохозяйственным угодьям, вновь по западной стороне лесной полосы, затем пересекает грунтовую дорогу от хутора Гойкалово до хутора Ситниково, далее по западной стороне лесной полосы, затем пересекает лесную полосу до точки 11351.

От точки 11351 линия границы идет в северо-западном направлении по северной стороне лесной полосы, далее по лесной полосе, затем по сельскохозяйственным угодьям, снова по северной стороне лесной полосы, вновь по сельскохозяйственным угодьям, далее по западной стороне балки Голый Яр, пересекает балку Голый Яр, пересекает лесную полосу, затем по сельскохозяйственным угодьям вдоль восточной стороны лесной полосы, далее по сельскохозяйственным угодьям до точки 11342018.

От точки 11342018 линия границы идет в юго-западном направлении по сельскохозяйственным угодьям, далее по краю лесной полосы, по сельскохозяйственным угодьям, затем по балке Голый Яр до точки 1134209.

От точки 1134209 линия границы идет в общем северо-западном направлении по балке Голый Яр до точки 1133901.

От точки 1133901 линия границы идет в северо-западном направлении по сельскохозяйственным угодьям, далее по западной стороне лесной полосы до точки стыка 43542 границ Тхоревского, Дегтяренского сельских поселений и Острогужского муниципального района.

Протяженность границы Тхоревского сельского поселения по смежеству с Дегтяренским сельским поселением составляет 12159,4 м.

VI. Линия прохождения границы Тхоревского сельского поселения по смежеству с Острогожским муниципальным районом

От точки стыка 43542 границ Тхоревского, Дегтяренского сельских поселений и Острогожского муниципального района линия границы идет в северо-восточном направлении по лесной полосе, затем по сельскохозяйственным угодьям и далее по балке Ярмолина Пасека до точки 43544.

От точки 43544 линия границы идет в северо-западном направлении по балке Ярмолина Пасека до точки 43545.

От точки 43545 линия границы идет в северо-восточном направлении по балке Ярмолина Пасека, затем по сельскохозяйственным угодьям, пересекает балку Чичилев Яр, снова по сельскохозяйственным угодьям, по балке Чичилев Яр и далее по восточной стороне лесной полосы до точки 43553.

От точки 43553 линия границы идет в северо-западном направлении по восточной стороне лесной полосы до точки 43555.

От точки 43555 линия границы идет в северо-восточном направлении по лесной полосе, затем по балке до точки стыка 43560 границ Евдаковского, Тхоревского сельских поселений и Острогожского муниципального района.

Протяженность границы Тхоревского сельского поселения по смежеству с Острогожским муниципальным районом составляет 10388,7 м.

Общая протяженность границ Тхоревского сельского поселения составляет 57589,1 м.»;

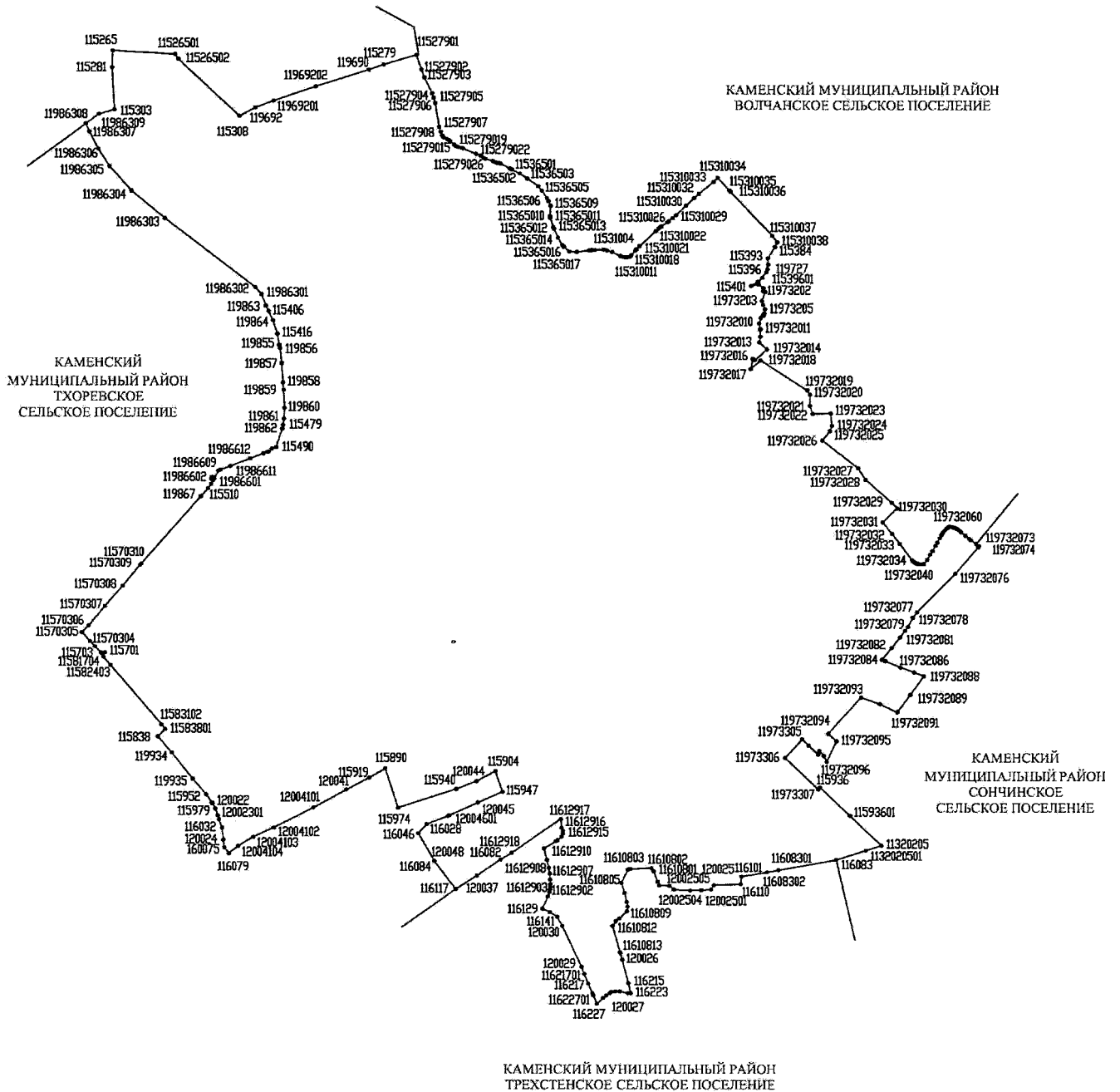
5) приложение 7.4 изложить в следующей редакции:

*«Приложение 7.4  
к Закону Воронежской области  
«Об установлении границ, наделении  
соответствующим статусом,  
определении административных  
центров отдельных муниципальных  
образований Воронежской области»  
от 15.10.2004 № 63-ОЗ*

**ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ ГРАНИЦ МУНИЦИПАЛЬНЫХ  
ОБРАЗОВАНИЙ КАМЕНСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА  
ВОРОНЕЖСКОЙ ОБЛАСТИ**

## Карта-схема границ Каменского городского поселения Каменского муниципального района Воронежской области

КАМЕНСКИЙ МУНИЦИПАЛЬНЫЙ РАЙОН  
ЕВДАКОВСКОЕ СЕЛЬСКОЕ ПОСЕЛЕНИЕ



**Перечень координат характерных точек границ Каменского  
городского поселения Каменского муниципального района  
Воронежской области**

№ п/п	Номер характерной точки границ	Координаты	
		X	Y
1	11986308	410002.50	1314275.39
2	11986309	410064.00	1314359.30
3	115303	410092.63	1314456.92
4	115281	410363.23	1314443.97
5	115265	410469.85	1314447.11
6	11526501	410448.00	1314844.90
7	11526502	410417.10	1314866.40
8	115308	410051.99	1315255.07
9	119692	410106.99	1315357.08
10	11969201	410150.77	1315472.23
11	11969202	410242.59	1315740.66
12	119690	410349.94	1316078.55
13	115279	410382.15	1316173.79
14	11527901	410444.08	1316381.40
15	11527902	410350.72	1316413.63
16	11527903	410300.76	1316432.31
17	11527904	410198.96	1316480.95
18	11527905	410169.57	1316490.35
19	11527906	410137.11	1316500.81
20	11527907	409980.10	1316525.33
21	11527908	409951.49	1316534.46
22	11527909	409928.23	1316543.74
23	115279010	409923.82	1316546.30
24	115279011	409919.64	1316549.88
25	115279012	409915.22	1316555.10
26	115279013	409902.92	1316578.20
27	115279014	409899.14	1316584.03
28	115279015	409889.37	1316596.11
29	115279016	409868.30	1316620.74
30	115279017	409862.07	1316629.58
31	115279018	409857.77	1316637.38
32	115279019	409854.69	1316646.61
33	115279020	409848.43	1316668.94
34	115279021	409845.60	1316677.12
35	115279022	409809.86	1316760.21
36	115279023	409799.62	1316787.20
37	115279024	409795.85	1316794.41
38	115279025	409784.61	1316808.19

39	115279026	409777.22	1316820.79
40	115279027	409762.90	1316868.43
41	115279028	409754.21	1316887.90
42	115279029	409750.95	1316898.74
43	115279030	409747.94	1316915.81
44	119706	409715.35	1316976.82
45	115365	409714.90	1316978.00
46	11536501	409709.32	1316990.97
47	11536502	409684.42	1317040.13
48	11536503	409651.32	1317088.04
49	11536504	409601.44	1317158.99
50	11536505	409573.32	1317181.95
51	11536506	409525.65	1317214.37
52	11536507	409506.54	1317224.35
53	11536508	409475.78	1317237.42
54	11536509	409474.05	1317238.26
55	115365010	409408.70	1317235.05
56	115365011	409399.40	1317234.49
57	115365012	409338.60	1317255.73
58	115365013	409328.09	1317260.36
59	115365014	409270.65	1317286.39
60	115365015	409223.91	1317312.08
61	115365016	409212.08	1317322.30
62	115365017	409181.51	1317358.43
63	119713	409179.17	1317405.71
64	11531001	409188.81	1317485.18
65	11531002	409191.07	1317503.21
66	11531003	409191.94	1317520.45
67	11531004	409194.29	1317576.96
68	11531005	409188.52	1317598.30
69	11531006	409179.64	1317630.81
70	11531007	409154.11	1317683.26
71	11531008	409147.04	1317703.45
72	11531009	409145.50	1317710.35
73	115310010	409144.77	1317717.21
74	115310011	409144.77	1317724.04
75	115310012	409145.17	1317730.83
76	115310013	409145.85	1317735.44
77	115310014	409146.77	1317739.00
78	115310015	409147.84	1317741.56
79	115310016	409149.66	1317744.46
80	115310017	409151.95	1317747.00
81	115310018	409158.57	1317753.08
82	115310019	409188.48	1317778.09

83	115310020	409197.20	1317786.24
84	115310021	409215.27	1317805.44
85	115310022	409310.77	1317907.81
86	115310023	409329.68	1317928.32
87	115310024	409338.71	1317939.42
88	115310025	409344.09	1317946.75
89	115310026	409368.67	1317983.03
90	115310027	409376.65	1317993.42
91	115310028	409395.83	1318016.68
92	115310029	409415.33	1318038.46
93	115310030	409477.31	1318104.06
94	115310031	409526.05	1318155.31
95	115310032	409553.04	1318185.30
96	115310033	409630.08	1318278.65
97	115310034	409655.89	1318304.50
98	115310035	409574.40	1318379.70
99	115310036	409565.38	1318387.76
100	115310037	409283.88	1318650.50
101	115310038	409242.74	1318681.11
102	115384	409211.52	1318667.24
103	115393	409138.59	1318622.99
104	119726	409099.27	1318623.86
105	119727	409070.49	1318620.64
106	115396	409050.60	1318611.41
107	11539601	409014.48	1318586.22
108	119730	408990.64	1318560.08
109	115401	408962.48	1318514.49
110	119731	408972.90	1318563.57
111	119732	408948.54	1318594.20
112	11973201	408932.06	1318592.06
113	11973202	408925.27	1318604.93
114	11973203	408866.76	1318585.18
115	11973204	408843.25	1318592.26
116	11973205	408816.84	1318603.86
117	11973206	408787.85	1318599.35
118	11973207	408778.03	1318593.09
119	11973208	408775.02	1318595.72
120	11973209	408759.00	1318577.36
121	119732010	408723.96	1318566.95
122	119732011	408687.51	1318573.58
123	119732012	408641.58	1318575.01
124	119732013	408604.65	1318567.43
125	119732014	408559.67	1318616.20
126	119732015	408491.49	1318539.02



127	119732016	408500.01	1318525.29
128	119732017	408435.61	1318513.93
129	119732018	408491.01	1318574.53
130	119732019	408298.95	1318872.81
131	119732020	408272.15	1318888.72
132	119732021	408202.63	1318889.56
133	119732022	408150.70	1318907.15
134	119732023	408153.49	1319021.86
135	119732024	408073.45	1319029.89
136	119732025	408040.32	1319016.37
137	119732026	407981.91	1318968.57
138	119732027	407804.47	1319196.39
139	119732028	407729.32	1319243.39
140	119732029	407582.57	1319410.30
141	119732030	407547.72	1319445.68
142	119732031	407456.29	1319353.71
143	119732032	407382.17	1319412.09
144	119732033	407317.05	1319461.35
145	119732034	407214.09	1319537.94
146	119732035	407207.41	1319544.38
147	119732036	407199.87	1319553.28
148	119732037	407194.02	1319562.34
149	119732038	407189.53	1319572.29
150	119732039	407187.26	1319580.92
151	119732040	407186.38	1319594.79
152	119732041	407187.81	1319613.41
153	119732042	407214.72	1319634.51
154	119732043	407248.26	1319654.36
155	119732044	407271.64	1319668.20
156	119732045	407306.54	1319688.70
157	119732046	407326.16	1319699.69
158	119732047	407355.13	1319715.07
159	119732048	407373.86	1319725.26
160	119732049	407379.29	1319728.53
161	119732050	407383.62	1319731.34
162	119732051	407390.21	1319736.26
163	119732052	407395.84	1319740.78
164	119732053	407406.14	1319749.68
165	119732054	407417.90	1319760.85
166	119732055	407420.62	1319763.78
167	119732056	407423.40	1319767.22
168	119732057	407425.45	1319770.66
169	119732058	407426.63	1319773.16
170	119732059	407427.56	1319776.07

171	119732060	407428.05	1319778.72
172	119732061	407428.05	1319781.95
173	119732062	407427.58	1319786.96
174	119732063	407426.41	1319794.41
175	119732064	407424.83	1319801.39
176	119732065	407422.35	1319809.28
177	119732066	407418.80	1319816.78
178	119732067	407414.04	1319824.48
179	119732068	407405.85	1319836.22
180	119732069	407395.18	1319850.01
181	119732070	407370.96	1319879.39
182	119732071	407351.26	1319902.78
183	119732072	407342.45	1319912.82
184	119732073	407317.64	1319948.45
185	119732074	407303.04	1319967.31
186	119732075	407294.23	1319960.49
187	119732076	407125.76	1319813.73
188	119732077	406876.32	1319570.69
189	119732078	406842.46	1319543.61
190	119732079	406781.75	1319513.39
191	119732080	406758.03	1319493.36
192	119732081	406714.80	1319462.25
193	119732082	406646.78	1319409.15
194	119732083	406572.19	1319349.03
195	119732084	406571.42	1319348.22
196	119732085	406562.59	1319368.93
197	119732086	406522.17	1319465.32
198	119732087	406490.41	1319551.90
199	119732088	406465.79	1319612.90
200	119732089	406345.45	1319527.09
201	119732090	406239.51	1319447.07
202	119732091	406235.52	1319443.99
203	119732092	406288.72	1319333.09
204	119732093	406329.98	1319214.88
205	119732094	406099.11	1319004.51
206	119732095	406051.91	1319056.39
207	119732096	405919.72	1318994.68
208	119732097	405958.07	1318977.19
209	119732098	405990.14	1318948.56
210	119732099	405972.18	1318942.07
211	11973300	405972.14	1318942.18
212	11973301	405971.20	1318941.82
213	11973302	405971.23	1318941.73
214	11973303	405965.69	1318939.73

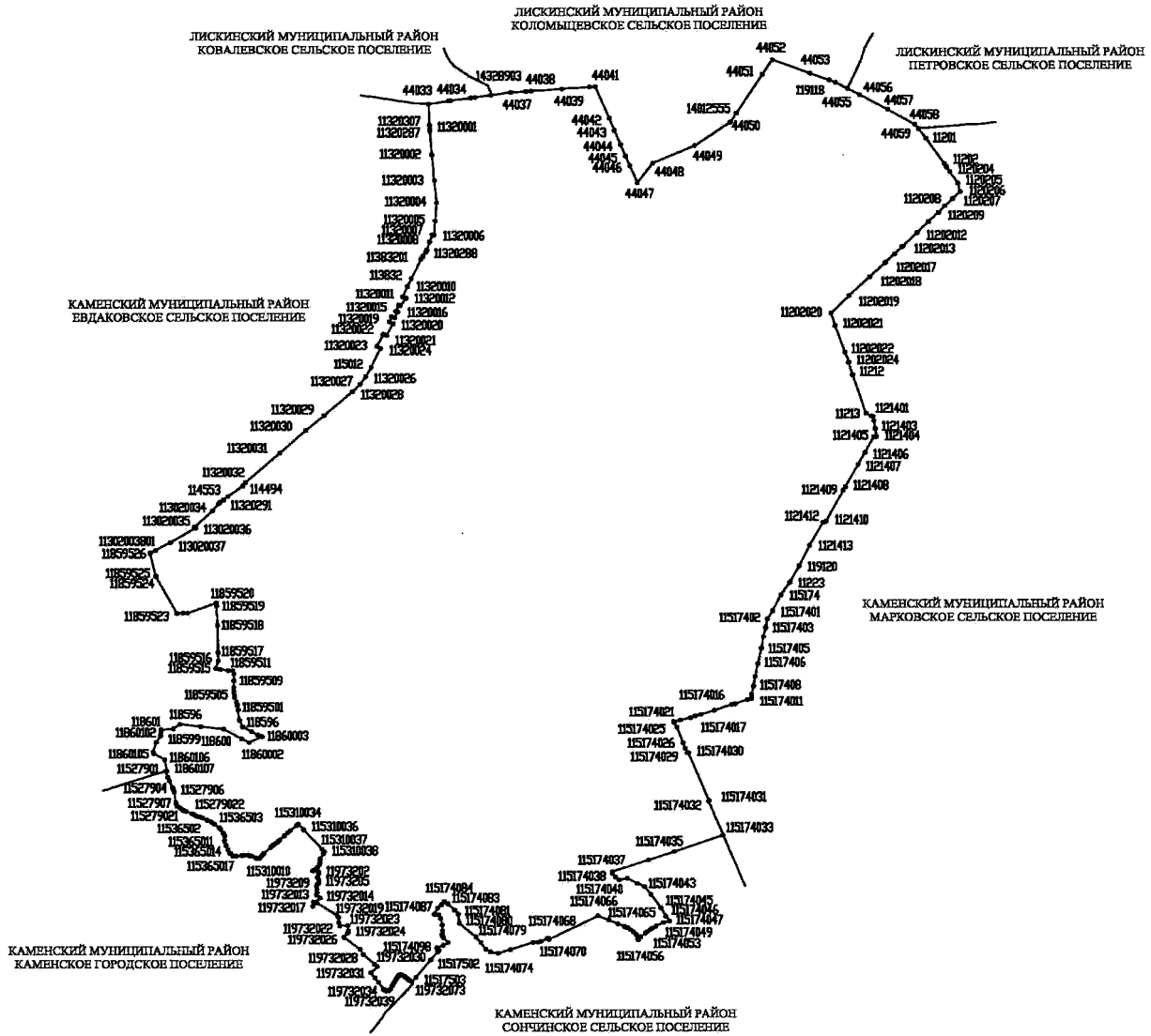
215	11973304	406023.46	1318879.84
216	11973305	406063.54	1318838.39
217	11973306	405944.62	1318729.55
218	11973307	405744.80	1318941.05
219	115936	405757.04	1318953.12
220	11593601	405575.48	1319143.94
221	11320205	405386.01	1319343.07
222	1132020501	405353.80	1319242.93
223	116083	405293.64	1319055.87
224	11608301	405227.03	1318688.77
225	11608302	405213.66	1318614.99
226	116101	405184.31	1318453.09
227	116110	405136.31	1318448.47
228	120025	405130.29	1318278.22
229	12002501	405102.49	1318259.38
230	12002502	405096.72	1318198.00
231	12002503	405095.01	1318126.50
232	12002504	405101.24	1318022.79
233	12002505	405126.33	1317996.02
234	12002506	405127.86	1317929.76
235	116108	405151.97	1317918.05
236	11610801	405218.99	1317893.32
237	11610802	405240.64	1317878.47
238	11610803	405234.32	1317745.79
239	11610804	405228.07	1317728.07
240	11610805	405144.97	1317688.35
241	11610806	405079.20	1317707.21
242	11610807	405021.47	1317722.04
243	11610808	404990.84	1317726.97
244	11610809	404961.24	1317722.30
245	11610810	404915.92	1317676.25
246	11610811	404897.29	1317652.73
247	11610812	404865.61	1317631.07
248	11610813	404696.87	1317678.28
249	11610814	404689.52	1317680.34
250	120026	404647.42	1317692.12
251	116215	404494.87	1317730.59
252	116223	404430.01	1317746.09
253	11622301	404429.98	1317746.10
254	116224	404428.82	1317729.99
255	116220	404441.87	1317677.35
256	120027	404440.78	1317648.30
257	116222	404437.77	1317623.73
258	11622201	404429.49	1317612.33

259	11622202	404414.26	1317591.31
260	120028	404399.10	1317570.60
261	116227	404361.73	1317531.69
262	11622701	404417.16	1317507.51
263	11622702	404427.74	1317502.91
264	116217	404491.53	1317475.08
265	11621701	404554.36	1317451.12
266	120029	404600.03	1317433.71
267	120030	404865.50	1317310.24
268	116141	404925.94	1317276.87
269	120031	404955.28	1317230.11
270	116129	404977.87	1317184.20
271	11612901	405057.05	1317218.30
272	11612902	405084.54	1317227.40
273	11612903	405103.20	1317231.80
274	11612904	405121.17	1317233.94
275	11612905	405135.73	1317234.55
276	11612906	405165.82	1317233.20
277	11612907	405203.29	1317229.14
278	11612908	405241.97	1317223.54
279	11612909	405291.92	1317212.41
280	11612910	405365.68	1317192.98
281	11612911	405411.70	1317270.17
282	11612912	405418.88	1317280.30
283	11612913	405442.59	1317307.12
284	11612914	405461.95	1317314.36
285	11612915	405479.14	1317314.71
286	11612916	405499.59	1317305.62
287	11612917	405553.57	1317300.86
288	11612918	405337.18	1316984.79
289	116082	405294.68	1316913.93
290	120037	405191.09	1316762.90
291	116117	405102.48	1316627.24
292	116084	405285.21	1316492.19
293	120048	405286.13	1316491.52
294	116046	405462.34	1316389.72
295	116028	405520.16	1316442.78
296	120046	405572.50	1316577.19
297	12004601	405575.48	1316583.80
298	120045	405659.00	1316769.01
299	115947	405727.55	1316927.05
300	115904	405859.24	1316880.58
301	120044	405795.99	1316761.48
302	115923	405795.41	1316760.01

303	120043	405744.93	1316631.53
304	115940	405744.51	1316630.45
305	115974	405625.65	1316260.41
306	115890	405878.08	1316177.96
307	120042	405816.98	1316077.04
308	115919	405815.77	1316075.04
309	120041	405741.04	1315931.03
310	12004101	405626.09	1315721.83
311	12004102	405497.19	1315468.50
312	12004103	405439.16	1315339.61
313	12004104	405381.69	1315243.08
314	116079	405333.59	1315185.14
315	160075	405370.90	1315155.84
316	120024	405420.38	1315149.27
317	116032	405499.29	1315140.95
318	120023	405551.33	1315121.74
319	12002301	405575.48	1315113.44
320	115979	405619.22	1315098.41
321	120022	405652.03	1315080.61
322	115964	405658.41	1315076.17
323	115952	405709.11	1315040.88
324	119935	405810.50	1314954.81
325	119934	405976.06	1314820.45
326	115838	406078.69	1314732.24
327	11583801	406125.54	1314777.91
328	11583102	406155.43	1314754.28
329	11582403	406532.58	1314429.80
330	11581704	406585.92	1314384.58
331	115701	406614.77	1314393.92
332	115703	406606.04	1314374.11
333	11570301	406610.57	1314369.93
334	11570302	406613.66	1314367.11
335	11570303	406653.84	1314330.61
336	11570304	406686.87	1314297.98
337	11570305	406745.09	1314247.21
338	11570306	406788.00	1314289.48
339	11570307	406912.19	1314393.43
340	11570308	407042.43	1314506.64
341	11570309	407176.89	1314618.51
342	11570310	407185.20	1314625.77
343	119867	407619.84	1315006.27
344	115510	407672.14	1315053.50
345	119866	407700.35	1315073.06
346	11986601	407724.65	1315085.52

347	11986602	407733.37	1315074.87
348	11986603	407740.05	1315080.07
349	11986604	407742.46	1315076.88
350	11986605	407745.65	1315079.28
351	11986606	407743.25	1315082.48
352	11986607	407742.74	1315082.24
353	11986608	407735.38	1315092.25
354	11986609	407785.89	1315119.95
355	11986610	407790.89	1315132.76
356	11986611	407814.77	1315194.95
357	11986612	407862.44	1315320.53
358	11986613	407895.53	1315404.99
359	11986614	407905.03	1315430.29
360	11986615	407905.73	1315437.77
361	11986616	407925.84	1315458.78
362	115490	407936.58	1315486.28
363	119862	408051.44	1315524.66
364	11986201	408056.41	1315525.65
365	115479	408077.35	1315529.84
366	119861	408118.09	1315536.10
367	119860	408186.75	1315539.03
368	119859	408302.75	1315534.16
369	119858	408348.01	1315529.77
370	119857	408472.02	1315521.82
371	119856	408567.18	1315510.86
372	119855	408588.31	1315507.19
373	115416	408658.46	1315494.85
374	119864	408741.97	1315466.66
375	115406	408804.30	1315439.16
376	119863	408836.69	1315422.21
377	11986301	408908.70	1315394.61
378	11986302	408952.50	1315356.08
379	11986303	409393.47	1314778.35
380	11986304	409570.78	1314565.63
381	11986305	409728.88	1314426.00
382	11986306	409840.81	1314354.58
383	11986307	409950.98	1314297.61

# Карта-схема границ Волчанского сельского поселения Каменского муниципального района Воронежской области



**Перечень координат характерных точек границ Волчанского  
сельского поселения Каменского муниципального района  
Воронежской области**

№ п/п	Номер характерной точки границ	Координаты	
		X	Y
1	44033	420365.19	1320225.89
2	44034	420408.10	1320511.33
3	4403401	420412.87	1320545.10
4	44035	420455.02	1320843.05
5	44036	420462.96	1320900.48
6	14328903	420495.15	1321131.05
7	44037	420534.70	1321414.26
8	119119	420549.72	1321632.89
9	44038	420554.86	1321707.72
10	44039	420586.25	1322155.23
11	44040	420615.13	1322555.50
12	44041	420620.75	1322637.98
13	44042	420153.32	1322837.54
14	44043	419974.16	1322911.51
15	44044	419764.63	1323002.49
16	44045	419592.10	1323071.75
17	44046	419451.66	1323135.41
18	44047	419198.62	1323242.31
19	44048	419487.93	1323467.67
20	44049	419748.09	1324078.07
21	44050	420094.89	1324600.58
22	14012555	420224.63	1324686.47
23	44051	420796.54	1325065.13
24	44052	421013.86	1325210.96
25	44053	420814.96	1325760.43
26	119118	420715.79	1326034.94
27	44054	420682.37	1326127.45
28	44055	420589.20	1326302.88
29	44056	420494.30	1326481.56
30	44057	420276.80	1326889.02
31	44058	420058.85	1327278.57
32	44059	419996.87	1327333.00
33	11201	419851.75	1327439.51
34	11202	419478.76	1327702.03
35	1120201	419443.09	1327727.00
36	1120202	419437.94	1327730.62
37	1120203	419424.40	1327735.92
38	1120204	419358.69	1327779.67



39	1120205	419186.24	1327902.10
40	1120206	419060.54	1327931.68
41	1120207	418955.25	1327823.93
42	1120208	418846.34	1327711.43
43	1120209	418749.64	1327614.89
44	1120210	418611.73	1327471.40
45	1120211	418606.88	1327466.90
46	1120212	418449.17	1327306.67
47	1120213	418249.04	1327098.24
48	1120214	418235.10	1327083.94
49	1120215	418134.90	1326981.88
50	1120216	418014.35	1326853.39
51	1120217	418003.48	1326841.61
52	1120218	417792.36	1326616.33
53	1120219	417512.68	1326315.61
54	1120220	417253.16	1326053.62
55	1120221	417061.30	1326114.42
56	1120222	416670.55	1326251.64
57	1120223	416523.23	1326314.85
58	1120224	416516.40	1326303.41
59	11212	416332.57	1326365.70
60	11213	415764.85	1326553.02
61	11214	415718.54	1326638.13
62	1121401	415714.23	1326661.94
63	1121402	415653.24	1326672.28
64	1121403	415535.62	1326690.25
65	1121404	415415.33	1326707.21
66	1121405	415408.83	1326666.73
67	1121406	415179.03	1326539.74
68	1121407	415002.01	1326435.12
69	1121408	414673.48	1326249.47
70	1121409	414626.32	1326222.87
71	1121410	414169.14	1325970.09
72	1121411	414160.68	1325959.21
73	1121412	414150.89	1325928.54
74	1121413	413812.12	1325732.09
75	119120	413506.21	1325579.90
76	11223	413260.25	1325439.48
77	115174	413077.88	1325313.69
78	11517401	412841.43	1325190.22
79	11517402	412716.07	1325113.72
80	11517403	412590.47	1325085.46
81	11517404	412454.78	1325057.37
82	11517405	412281.75	1325025.43

83	11517406	412053.05	1324974.69
84	11517407	411859.79	1324934.72
85	11517408	411714.10	1324906.73
86	11517409	411595.82	1324881.25
87	115174010	411540.58	1324878.44
88	115174011	411527.96	1324874.68
89	115174012	411511.72	1324819.05
90	115174013	411451.79	1324645.75
91	115174014	411448.56	1324632.20
92	115174015	411440.92	1324591.90
93	115174016	411350.55	1324338.31
94	115174017	411291.45	1324142.37
95	115174018	411269.22	1324063.90
96	115174019	411243.71	1323994.67
97	115174020	411207.43	1323845.61
98	115174021	411186.20	1323749.84
99	115174022	411185.05	1323750.32
100	115174023	411178.56	1323753.00
101	115174024	411167.73	1323757.47
102	115174025	411102.36	1323793.90
103	115174026	410868.13	1323883.24
104	115174027	410864.19	1323883.95
105	115174028	410784.02	1323916.10
106	115174029	410717.70	1323943.93
107	115174030	410717.89	1323958.82
108	115174031	409999.94	1324259.77
109	115174032	409990.24	1324252.50
110	115174033	409483.96	1324463.15
111	115174034	409481.12	1324454.80
112	115174035	409241.89	1323753.48
113	115174036	409115.73	1323373.22
114	115174037	408945.36	1322853.22
115	115174038	408920.09	1322850.45
116	115174039	408868.38	1322893.08
117	115174040	408821.00	1322946.38
118	115174041	408847.06	1323065.80
119	115174042	408772.45	1323207.72
120	115174043	408726.36	1323310.56
121	115174044	408608.44	1323409.47
122	115174045	408414.72	1323551.67
123	115174046	408288.06	1323624.78
124	115174047	408214.35	1323675.67
125	115174048	408194.95	1323590.85
126	115174049	408144.32	1323484.65

127	115174050	408109.01	1323425.25
128	115174051	408091.63	1323398.09
129	115174052	408060.32	1323355.43
130	115174053	408036.78	1323324.53
131	115174054	407980.89	1323255.81
132	115174055	407943.07	1323224.35
133	115174056	407940.33	1323221.00
134	115174057	407972.36	1323211.34
135	115174058	408014.07	1323192.38
136	115174059	408057.68	1323155.65
137	115174060	408090.39	1323112.27
138	115174061	408116.46	1323066.30
139	115174062	408135.95	1323023.08
140	115174063	408139.49	1323021.22
141	115174064	408177.88	1322929.09
142	115174065	408233.10	1322797.09
143	115174066	408294.41	1322640.19
144	115174067	407945.48	1321931.63
145	115174068	407964.29	1321922.78
146	115174069	407962.11	1321908.62
147	115174070	407915.51	1321810.98
148	115174071	407905.46	1321768.66
149	115174072	407903.36	1321697.43
150	115174073	407796.93	1321370.63
151	115174074	407742.46	1321192.15
152	115174075	407763.83	1321085.31
153	115174076	407806.56	1321013.67
154	115174077	407905.03	1320942.02
155	115174078	407984.61	1320874.51
156	115174079	407988.80	1320870.10
157	115174080	408188.46	1320634.28
158	115174081	408320.44	1320621.71
159	115174082	408378.68	1320571.85
160	115174083	408476.72	1320467.52
161	115174084	408508.57	1320415.15
162	115174085	408461.22	1320380.80
163	115174086	408411.78	1320325.07
164	115174087	408322.12	1320276.05
165	115174088	408320.08	1320289.21
166	115174089	408312.06	1320336.97
167	115174090	408259.46	1320366.83
168	115174091	408160.10	1320388.64
169	115174092	408072.59	1320392.80
170	115174093	408020.08	1320386.11

171	115174094	407997.44	1320390.72
172	115174095	407974.80	1320409.59
173	115174096	407901.30	1320469.70
174	115174097	407859.06	1320401.61
175	115174098	407823.44	1320311.46
176	115174099	407786.25	1320341.67
177	11517500	407774.30	1320332.20
178	11517501	407762.45	1320320.91
179	11517502	407648.18	1320219.69
180	11517503	407385.48	1320004.76
181	119732073	407317.64	1319948.45
182	119732072	407342.45	1319912.82
183	119732071	407351.26	1319902.78
184	119732070	407370.96	1319879.39
185	119732069	407395.18	1319850.01
186	119732068	407405.85	1319836.22
187	119732067	407414.04	1319824.48
188	119732066	407418.80	1319816.78
189	119732065	407422.35	1319809.28
190	119732064	407424.83	1319801.39
191	119732063	407426.41	1319794.41
192	119732062	407427.58	1319786.96
193	119732061	407428.05	1319781.95
194	119732060	407428.05	1319778.72
195	119732059	407427.56	1319776.07
196	119732058	407426.63	1319773.16
197	119732057	407425.45	1319770.66
198	119732056	407423.40	1319767.22
199	119732055	407420.62	1319763.78
200	119732054	407417.90	1319760.85
201	119732053	407406.14	1319749.68
202	119732052	407395.84	1319740.78
203	119732051	407390.21	1319736.26
204	119732050	407383.62	1319731.34
205	119732049	407379.29	1319728.53
206	119732048	407373.86	1319725.26
207	119732047	407355.13	1319715.07
208	119732046	407326.16	1319699.69
209	119732045	407306.54	1319688.70
210	119732044	407271.64	1319668.20
211	119732043	407248.26	1319654.36
212	119732042	407214.72	1319634.51
213	119732041	407187.81	1319613.41
214	119732040	407186.38	1319594.79

215	119732039	407187.26	1319580.92
216	119732038	407189.53	1319572.29
217	119732037	407194.02	1319562.34
218	119732036	407199.87	1319553.28
219	119732035	407207.41	1319544.38
220	119732034	407214.09	1319537.94
221	119732033	407317.05	1319461.35
222	119732032	407382.17	1319412.09
223	119732031	407456.29	1319353.71
224	119732030	407547.72	1319445.68
225	119732029	407582.57	1319410.30
226	119732028	407729.32	1319243.39
227	119732027	407804.47	1319196.39
228	119732026	407981.91	1318968.57
229	119732025	408040.32	1319016.37
230	119732024	408073.45	1319029.89
231	119732023	408153.49	1319021.86
232	119732022	408150.70	1318907.15
233	119732021	408202.63	1318889.56
234	119732020	408272.15	1318888.72
235	119732019	408298.95	1318872.81
236	119732018	408491.01	1318574.53
237	119732017	408435.61	1318513.93
238	119732016	408500.01	1318525.29
239	119732015	408491.49	1318539.02
240	119732014	408559.67	1318616.20
241	119732013	408604.65	1318567.43
242	119732012	408641.58	1318575.01
243	119732011	408687.51	1318573.58
244	119732010	408723.96	1318566.95
245	11973209	408759.00	1318577.36
246	11973208	408775.02	1318595.72
247	11973207	408778.03	1318593.09
248	11973206	408787.85	1318599.35
249	11973205	408816.84	1318603.86
250	11973204	408843.25	1318592.26
251	11973203	408866.76	1318585.18
252	11973202	408925.27	1318604.93
253	11973201	408932.06	1318592.06
254	119732	408948.54	1318594.20
255	119731	408972.90	1318563.57
256	115401	408962.48	1318514.49
257	119730	408990.64	1318560.08
258	11539601	409014.48	1318586.22

259	115396	409050.60	1318611.41
260	119727	409070.49	1318620.64
261	119726	409099.27	1318623.86
262	115393	409138.59	1318622.99
263	115384	409211.52	1318667.24
264	115310038	409242.74	1318681.11
265	115310037	409283.88	1318650.50
266	115310036	409565.38	1318387.76
267	115310035	409574.40	1318379.70
268	115310034	409655.89	1318304.50
269	115310033	409630.08	1318278.65
270	115310032	409553.04	1318185.30
271	115310031	409526.05	1318155.31
272	115310030	409477.31	1318104.06
273	115310029	409415.33	1318038.46
274	115310028	409395.83	1318016.68
275	115310027	409376.65	1317993.42
276	115310026	409368.67	1317983.03
277	115310025	409344.09	1317946.75
278	115310024	409338.71	1317939.42
279	115310023	409329.68	1317928.32
280	115310022	409310.77	1317907.81
281	115310021	409215.27	1317805.44
282	115310020	409197.20	1317786.24
283	115310019	409188.48	1317778.09
284	115310018	409158.57	1317753.08
285	115310017	409151.95	1317747.00
286	115310016	409149.66	1317744.46
287	115310015	409147.84	1317741.56
288	115310014	409146.77	1317739.00
289	115310013	409145.85	1317735.44
290	115310012	409145.17	1317730.83
291	115310011	409144.77	1317724.04
292	115310010	409144.77	1317717.21
293	11531009	409145.50	1317710.35
294	11531008	409147.04	1317703.45
295	11531007	409154.11	1317683.26
296	11531006	409179.64	1317630.81
297	11531005	409188.52	1317598.30
298	11531004	409194.29	1317576.96
299	11531003	409191.94	1317520.45
300	11531002	409191.07	1317503.21
301	11531001	409188.81	1317485.18
302	119713	409179.17	1317405.71

303	115365017	409181.51	1317358.43
304	115365016	409212.08	1317322.30
305	115365015	409223.91	1317312.08
306	115365014	409270.65	1317286.39
307	115365013	409328.09	1317260.36
308	115365012	409338.60	1317255.73
309	115365011	409399.40	1317234.49
310	115365010	409408.70	1317235.05
311	11536509	409474.05	1317238.26
312	11536508	409475.78	1317237.42
313	11536507	409506.54	1317224.35
314	11536506	409525.65	1317214.37
315	11536505	409573.32	1317181.95
316	11536504	409601.44	1317158.99
317	11536503	409651.32	1317088.04
318	11536502	409684.42	1317040.13
319	11536501	409709.32	1316990.97
320	115365	409714.90	1316978.00
321	119706	409715.35	1316976.82
322	115279030	409747.94	1316915.81
323	115279029	409750.95	1316898.74
324	115279028	409754.21	1316887.90
325	115279027	409762.90	1316868.43
326	115279026	409777.22	1316820.79
327	115279025	409784.61	1316808.19
328	115279024	409795.85	1316794.41
329	115279023	409799.62	1316787.20
330	115279022	409809.86	1316760.21
331	115279021	409845.60	1316677.12
332	115279020	409848.43	1316668.94
333	115279019	409854.69	1316646.61
334	115279018	409857.77	1316637.38
335	115279017	409862.07	1316629.58
336	115279016	409868.30	1316620.74
337	115279015	409889.37	1316596.11
338	115279014	409899.14	1316584.03
339	115279013	409902.92	1316578.20
340	115279012	409915.22	1316555.10
341	115279011	409919.64	1316549.88
342	115279010	409923.82	1316546.30
343	11527909	409928.23	1316543.74
344	11527908	409951.49	1316534.46
345	11527907	409980.10	1316525.33
346	11527906	410137.11	1316500.81

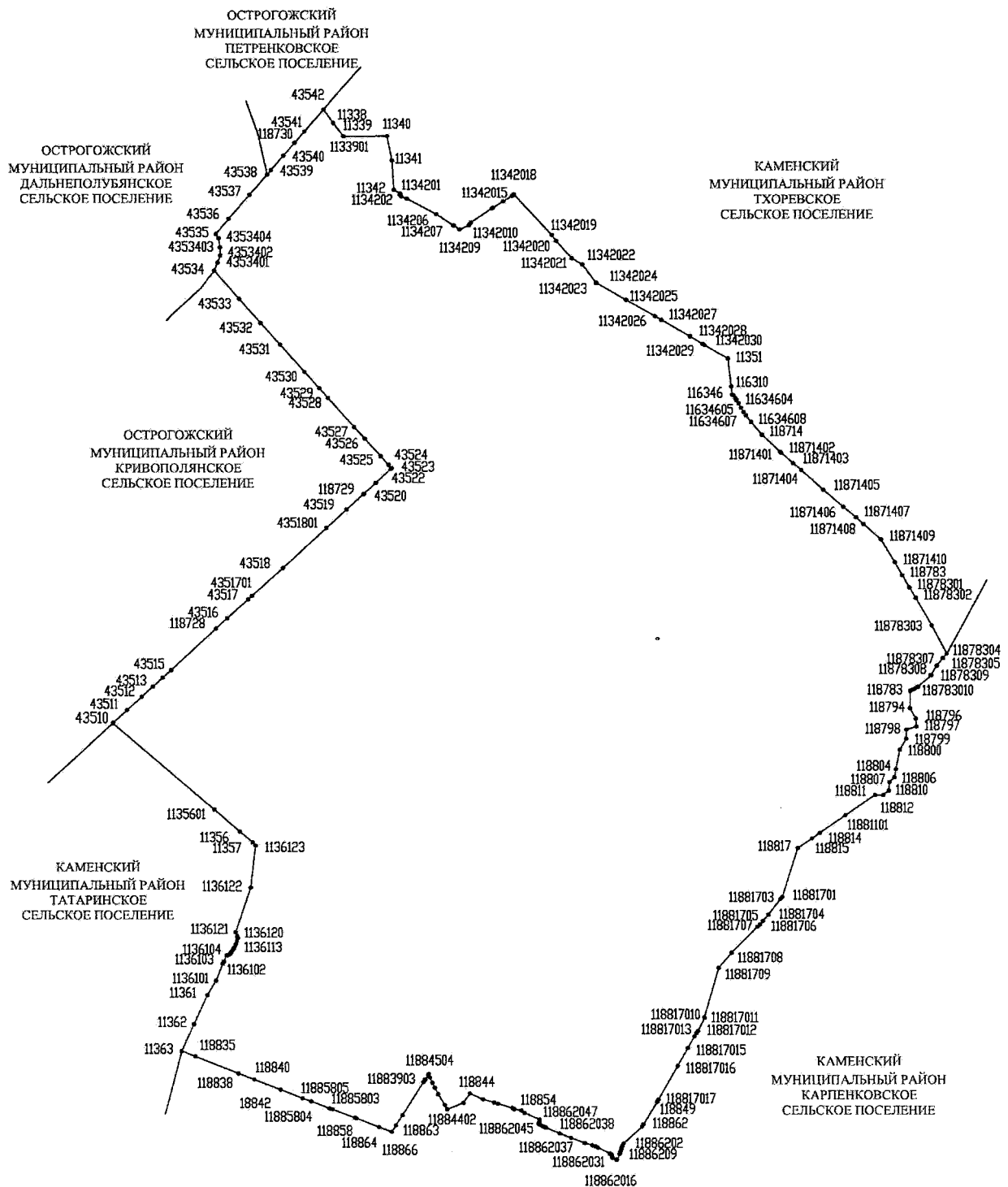
347	11527905	410169.57	1316490.35
348	11527904	410198.96	1316480.95
349	11527903	410300.76	1316432.31
350	11527902	410350.72	1316413.63
351	11527901	410444.08	1316381.40
352	11860107	410444.24	1316396.12
353	11860106	410621.10	1316366.35
354	11860105	410708.65	1316207.58
355	11860104	410736.10	1316199.41
356	11860103	410877.38	1316243.18
357	11860102	410977.16	1316307.39
358	11860101	411036.70	1316312.06
359	118601	411068.75	1316313.14
360	118599	411081.71	1316494.34
361	118596	411151.00	1316591.72
362	118597	411116.66	1316892.22
363	118600	411079.45	1317226.67
364	11860001	410932.30	1317489.41
365	11860002	410875.16	1317593.34
366	11860003	410963.11	1317782.03
367	118605	410970.96	1317773.96
368	118603	410990.43	1317717.76
369	118602	411041.65	1317632.31
370	118596	411112.51	1317501.68
371	118595	411210.10	1317456.28
372	11859501	411365.64	1317436.33
373	11859502	411433.04	1317424.05
374	11859503	411483.79	1317411.69
375	11859504	411548.71	1317387.90
376	11859505	411581.00	1317381.34
377	11859506	411632.70	1317373.98
378	11859507	411655.01	1317372.00
379	11859508	411698.42	1317372.69
380	11859509	411797.87	1317376.82
381	11859510	411898.77	1317375.88
382	11859511	411953.77	1317361.38
383	11859512	411953.58	1317357.38
384	11859513	411954.17	1317296.74
385	11859514	411971.66	1317175.47
386	11859515	411984.49	1317113.66
387	11859516	412098.18	1317149.81
388	11859517	412221.79	1317145.73
389	11859518	412629.93	1317139.90
390	11859519	412919.70	1317124.73



391	11859520	412963.05	1317122.35
392	11859521	412809.91	1316702.89
393	11859522	412814.93	1316638.98
394	11859523	412807.41	1316549.83
395	11859524	413355.08	1316248.63
396	11859525	413361.48	1316244.12
397	11859526	413699.96	1316162.81
398	113020038	413704.60	1316164.63
399	11302003801	413745.29	1316241.27
400	113020037	413861.38	1316459.89
401	113020036	414073.24	1316823.61
402	113020035	414089.20	1316807.61
403	113020034	414331.79	1317073.30
404	114581	414436.76	1317163.57
405	11320291	414454.91	1317179.17
406	114568	414489.68	1317227.58
407	114570	414491.88	1317230.64
408	114553	414540.42	1317298.07
409	11320290	414693.89	1317511.28
410	114494	414696.12	1317513.01
411	11320032	414746.17	1317551.92
412	11320031	415176.03	1318051.46
413	11320030	415512.89	1318431.30
414	11320029	415733.47	1318693.11
415	11320028	416085.25	1319107.21
416	11320027	416196.54	1319217.41
417	11320026	416312.08	1319302.74
418	115012	416448.15	1319379.07
419	11320024	416732.79	1319514.94
420	11320023	416764.72	1319470.04
421	113963	416938.02	1319557.86
422	11320022	416942.16	1319559.95
423	113966	416926.45	1319607.26
424	11320021	416925.60	1319609.82
425	11320020	417099.60	1319701.60
426	11320019	417130.29	1319651.03
427	113919	417196.80	1319681.91
428	11320018	417203.22	1319684.89
429	113920	417189.82	1319722.73
430	11320017	417188.68	1319725.94
431	11320016	417276.29	1319768.96
432	11320015	417286.40	1319742.50
433	113890	417376.77	1319785.92
434	11320014	417382.44	1319788.64

435	113891	417367.10	1319808.04
436	11320013	417366.56	1319808.73
437	11320012	417480.89	1319890.11
438	11320011	417501.00	1319845.10
439	11320010	417652.37	1319909.24
440	113832	417776.57	1319970.91
441	11383201	418062.93	1320113.09
442	11320009	418095.43	1320129.23
443	113767	418106.89	1320137.42
444	11320288	418168.50	1320181.51
445	113733	418198.45	1320192.13
446	11373301	418201.99	1320193.39
447	11320008	418321.89	1320235.91
448	11320007	418426.62	1320274.53
449	11320006	418424.99	1320298.25
450	11320005	418632.37	1320317.84
451	11320004	418903.52	1320338.37
452	11320003	419235.19	1320306.26
453	11320002	419613.70	1320271.26
454	11320287	419971.21	1320244.38
455	11320001	419992.15	1320242.83
456	11320307	420055.48	1320239.68

## Карта-схема границ Дегтяренского сельского поселения Каменского муниципального района Воронежской области



**Перечень координат характерных точек границ  
Дегтяренского сельского поселения  
Каменского муниципального района Воронежской области**

№ п/п	Номер характерной точки границ	Координаты	
		X	Y
1	43542	407528.97	1301236.32
2	11338	407348.11	1301360.81
3	11339	407172.80	1301493.93
4	1133901	407169.96	1301502.54
5	11340	407172.22	1302069.37
6	11341	406850.13	1302132.64
7	11342	406458.68	1302158.10
8	1134201	406409.95	1302240.73
9	1134202	406394.07	1302234.78
10	1134203	406374.23	1302254.62
11	1134204	406342.48	1302322.09
12	1134205	406341.18	1302328.58
13	1134206	406135.40	1302711.62
14	1134207	405988.70	1302929.63
15	1134208	405988.70	1302937.78
16	1134209	405935.72	1303013.17
17	11342010	405990.74	1303137.45
18	11342011	405999.51	1303141.36
19	11342012	406028.49	1303164.59
20	11342013	406210.22	1303434.77
21	11342014	406218.98	1303449.90
22	11342015	406304.98	1303583.68
23	11342016	406377.44	1303699.94
24	11342017	406382.22	1303710.29
25	11342018	406398.71	1303722.22
26	11342019	405863.24	1304220.22
27	11342020	405783.47	1304277.03
28	11342021	405558.64	1304482.51
29	11342022	405477.66	1304617.89
30	11342023	405241.96	1304795.57
31	11342024	405235.68	1304803.98
32	11342025	405015.08	1305192.46
33	11342026	404803.06	1305570.25
34	11342027	404753.41	1305656.35
35	11342028	404538.92	1306028.32
36	11342029	404437.26	1306194.09
37	11342030	404422.70	1306217.30
38	11351	404247.20	1306527.51

39	116310	403877.62	1306569.31
40	116346	403771.69	1306581.29
41	11634601	403763.72	1306597.48
42	11634602	403722.69	1306625.41
43	11634603	403698.86	1306640.98
44	11634604	403657.70	1306665.84
45	11634605	403598.06	1306700.42
46	11634606	403541.22	1306732.85
47	11634607	403497.33	1306762.73
48	11634608	403410.52	1306830.87
49	118714	403241.24	1306975.34
50	11871401	403014.86	1307216.19
51	11871402	403004.44	1307227.17
52	11871403	402863.92	1307386.77
53	11871404	402775.87	1307491.48
54	11871405	402513.48	1307779.00
55	11871406	402287.84	1308040.16
56	11871407	402150.57	1308206.68
57	11871408	402057.43	1308304.33
58	11871409	401854.38	1308533.53
59	11871410	401550.10	1308716.63
60	118783	401381.06	1308810.04
61	11878301	401220.64	1308903.75
62	11878302	401082.43	1308987.78
63	11878303	400717.68	1309197.94
64	11878304	400345.67	1309391.18
65	11878305	400287.70	1309344.08
66	11878306	400287.32	1309340.65
67	11878307	400184.63	1309261.71
68	11878308	400063.58	1309185.04
69	11878309	400060.63	1309189.48
70	118783010	399910.86	1309016.77
71	118783011	399912.06	1309014.79
72	118783012	399906.76	1309008.42
73	118783013	399887.12	1308972.01
74	118792	399873.17	1308946.50
75	118783	399856.74	1308916.05
76	118794	399628.76	1308911.39
77	118796	399493.12	1308986.26
78	118797	399386.53	1308994.28
79	118798	399342.70	1308861.49
80	118799	399228.11	1308859.55
81	118800	399082.82	1308773.25
82	118804	398826.99	1308723.68

83	118806	398720.56	1308702.95
84	118807	398656.67	1308637.64
85	118810	398545.06	1308628.21
86	118812	398486.45	1308555.80
87	118811	398489.53	1308448.93
88	11881101	398219.60	1308060.41
89	118814	397985.32	1307723.20
90	118815	397914.10	1307623.29
91	118817	397785.62	1307436.15
92	11881701	397134.66	1307230.10
93	11881702	397134.05	1307227.18
94	11881703	397108.80	1307207.80
95	11881704	396896.40	1307045.20
96	11881705	396810.30	1306973.00
97	11881706	396770.10	1306936.10
98	11881707	396734.94	1306897.74
99	11881708	396392.63	1306557.09
100	11881709	396190.89	1306385.11
101	118817010	395539.35	1306198.25
102	118817011	395534.17	1306200.69
103	118817012	395360.73	1306114.01
104	118817013	395334.21	1306094.88
105	118817014	395290.57	1306067.42
106	118817015	395139.66	1305982.52
107	118817016	394906.93	1305847.08
108	118817017	394470.05	1305593.16
109	118849	394439.40	1305576.02
110	118862	394149.61	1305395.84
111	11886201	394117.88	1305376.61
112	11886202	393900.41	1305135.80
113	11886203	393866.18	1305117.53
114	11886204	393848.48	1305109.44
115	11886205	393837.24	1305105.17
116	11886206	393821.44	1305100.54
117	11886207	393793.91	1305093.03
118	11886208	393783.91	1305089.72
119	11886209	393761.70	1305080.89
120	118862010	393688.47	1305049.82
121	118862011	393687.62	1305048.64
122	118862012	393687.11	1305046.79
123	118862013	393687.21	1305042.67
124	118862014	393687.78	1305039.72
125	118862015	393688.88	1305036.89
126	118862016	393690.26	1305035.20

127	118862017	393711.37	1304987.75
128	118862018	393713.32	1304985.69
129	118862019	393720.04	1304984.31
130	118862020	393726.27	1304982.63
131	118862021	393737.30	1304979.19
132	118862022	393743.19	1304976.99
133	118862023	393747.35	1304975.25
134	118862024	393749.25	1304974.34
135	118862025	393751.60	1304972.98
136	118862026	393753.61	1304971.49
137	118862027	393755.52	1304969.80
138	118862028	393757.17	1304968.10
139	118862029	393759.89	1304964.81
140	118862030	393762.85	1304960.53
141	118862031	393767.61	1304952.17
142	118862032	393845.93	1304799.00
143	118862033	393862.98	1304761.20
144	118862034	393875.64	1304725.58
145	118862035	393905.19	1304626.36
146	118862036	393906.63	1304621.40
147	118862037	393973.12	1304445.37
148	118862038	394030.99	1304296.75
149	118862039	394106.22	1304117.14
150	118862040	394118.09	1304090.19
151	118862041	394127.51	1304071.08
152	118862042	394146.50	1304034.61
153	118862043	394149.84	1304029.50
154	118862044	394153.18	1304025.45
155	118862045	394159.70	1304018.30
156	118862046	394188.57	1304032.20
157	118862047	394211.08	1304034.00
158	118862048	394296.99	1303835.44
159	118854	394327.19	1303798.54
160	11885401	394347.96	1303701.36
161	11885402	394362.23	1303674.11
162	11885403	394416.63	1303489.68
163	11885404	394432.55	1303439.26
164	118846	394475.84	1303291.83
165	118844	394551.94	1303121.30
166	11884401	394428.80	1303034.80
167	11884402	394345.60	1302825.10
168	11448806	394404.10	1302792.50
169	118845	394543.51	1302705.50
170	11884501	394627.20	1302662.80

171	11884502	394690.40	1302631.60
172	11884503	394759.60	1302598.00
173	11884504	394805.60	1302584.10
174	118839	394793.67	1302576.03
175	11883901	394733.11	1302537.07
176	11883902	394719.63	1302528.39
177	11883903	394699.28	1302512.82
178	118855	394270.24	1302239.28
179	118863	394138.33	1302153.11
180	118866	394053.29	1302098.79
181	118864	394115.42	1301934.51
182	118858	394230.13	1301635.35
183	11885801	394237.47	1301619.02
184	11885802	394349.12	1301319.87
185	11885803	394359.78	1301283.75
186	11885804	394451.88	1301042.85
187	11885805	394492.98	1300928.29
188	18842	394606.30	1300640.54
189	118840	394736.63	1300296.10
190	118838	394816.07	1300086.56
191	118835	395034.82	1299523.30
192	11363	395105.57	1299340.83
193	11362	395455.77	1299502.89
194	11361	395838.95	1299680.19
195	1136101	396028.79	1299792.85
196	1136102	396250.38	1299882.15
197	1136103	396278.40	1299896.03
198	1136104	396361.74	1299935.09
199	1136105	396361.03	1299940.50
200	1136106	396361.40	1299947.82
201	1136107	396363.23	1299954.22
202	1136108	396368.48	1299962.45
203	1136109	396377.53	1299972.63
204	1136110	396389.18	1299984.41
205	1136111	396404.18	1299996.78
206	1136112	396430.84	1300014.40
207	1136113	396461.50	1300032.37
208	1136114	396491.05	1300047.38
209	1136115	396515.97	1300057.44
210	1136116	396558.99	1300071.28
211	1136117	396587.74	1300078.73
212	1136118	396594.03	1300078.84
213	1136119	396602.72	1300077.13
214	1136120	396620.71	1300071.40



215	1136121	396670.92	1300054.14
216	1136122	397263.42	1300253.94
217	1136123	397823.23	1300318.18
218	11357	397867.75	1300280.95
219	11356	398009.03	1300113.70
220	1135601	398301.76	1299778.07
221	1135602	399435.06	1298443.83
222	43510	399444.93	1298449.97
223	43511	399612.85	1298630.49
224	43512	399783.52	1298820.54
225	43513	399921.24	1298971.73
226	43514	400035.75	1299097.16
227	43515	400135.92	1299208.86
228	118728	400682.44	1299801.47
229	43516	400818.70	1299949.22
230	43517	401067.69	1300225.96
231	4351701	401116.21	1300279.60
232	43518	401483.30	1300685.48
233	4351801	402010.97	1301258.35
234	43519	402257.87	1301526.40
235	118729	402458.25	1301746.29
236	43520	402467.13	1301756.03
237	43521	402606.86	1301910.55
238	43522	402791.14	1302104.72
239	43523	402801.85	1302115.91
240	43524	402845.58	1302076.82
241	43525	402960.76	1301973.71
242	43526	403192.56	1301766.11
243	43527	403346.39	1301628.29
244	43528	403732.11	1301283.14
245	43529	403856.84	1301171.51
246	43530	404075.78	1300975.61
247	43531	404433.20	1300655.78
248	43532	404718.32	1300400.78
249	43533	405032.63	1300120.37
250	43534	405402.94	1299791.69
251	4353401	405506.81	1299837.02
252	4353402	405602.06	1299871.37
253	4353403	405705.04	1299868.64
254	4353404	405824.92	1299849.80
255	43535	405880.29	1299814.40
256	43536	406079.11	1299984.27
257	43537	406396.23	1300259.21
258	43538	406664.42	1300491.91

259	43539	406720.33	1300540.43
260	43540	406915.00	1300706.69
261	118730	407084.94	1300853.74
262	43541	407235.47	1300984.00



**Перечень координат характерных точек границ  
Евдаковского сельского поселения  
Каменского муниципального района Воронежской области**

№ п/п	Номер характерной точки границ	Координаты	
		X	Y
1	44000	420101.21	1308436.64
2	44001	420137.00	1309280.95
3	44002	420146.28	1309510.86
4	44003	420167.69	1310091.14
5	44004	420187.72	1310634.11
6	44005	420198.80	1310934.06
7	119371	420209.55	1311234.42
8	44006	420221.64	1311572.18
9	44007	420224.48	1311783.17
10	44008	420248.25	1312278.34
11	44009	420256.95	1312560.96
12	44010	420271.77	1312827.70
13	119370	420274.08	1312869.34
14	44011	420272.20	1313053.83
15	14012542	420275.74	1313151.79
16	44012	420282.31	1313334.24
17	44013	420295.06	1313959.43
18	44014	420297.31	1314130.61
19	44015	420301.74	1314341.45
20	44016	420304.74	1314700.11
21	44017	420314.34	1314912.61
22	44018	420317.63	1315061.56
23	44019	420326.35	1315473.10
24	113662	420337.38	1315975.25
25	44020	420337.45	1315978.74
26	44021	420620.98	1316231.19
27	44022	420966.84	1316528.39
28	44023	420881.45	1317032.28
29	119357	420894.30	1317224.10
30	44024	420904.43	1317375.31
31	44025	420565.43	1317819.82
32	44026	420435.52	1318061.33
33	44027	420362.92	1318235.20
34	44028	420475.97	1318380.44
35	44029	420604.84	1318545.41
36	44030	420466.14	1319452.77
37	44031	420411.74	1319808.44
38	44032	420375.36	1320044.54

39	44033	420365.19	1320225.89
40	11320307	420055.48	1320239.68
41	11320001	419992.15	1320242.83
42	11320287	419971.21	1320244.38
43	11320002	419613.70	1320271.26
44	11320003	419235.19	1320306.26
45	11320004	418903.52	1320338.37
46	11320005	418632.37	1320317.84
47	11320006	418424.99	1320298.25
48	11320007	418426.62	1320274.53
49	11320008	418321.89	1320235.91
50	11373301	418201.99	1320193.39
51	113733	418198.45	1320192.13
52	11320288	418168.50	1320181.51
53	113767	418106.89	1320137.42
54	11320009	418095.43	1320129.23
55	11383201	418062.93	1320113.09
56	113832	417776.57	1319970.91
57	11320010	417652.37	1319909.24
58	11320011	417501.00	1319845.10
59	11320012	417480.89	1319890.11
60	11320013	417366.56	1319808.73
61	113891	417367.10	1319808.04
62	11320014	417382.44	1319788.64
63	113890	417376.77	1319785.92
64	11320015	417286.40	1319742.50
65	11320016	417276.29	1319768.96
66	11320017	417188.68	1319725.94
67	113920	417189.82	1319722.73
68	11320018	417203.22	1319684.89
69	113919	417196.80	1319681.91
70	11320019	417130.29	1319651.03
71	11320020	417099.60	1319701.60
72	11320021	416925.60	1319609.82
73	113966	416926.45	1319607.26
74	11320022	416942.16	1319559.95
75	113963	416938.02	1319557.86
76	11320023	416764.72	1319470.04
77	11320024	416732.79	1319514.94
78	115012	416448.15	1319379.07
79	11320026	416312.08	1319302.74
80	11320027	416196.54	1319217.41
81	11320028	416085.25	1319107.21
82	11320029	415733.47	1318693.11

83	11320030	415512.89	1318431.30
84	11320031	415176.03	1318051.46
85	11320032	414746.17	1317551.92
86	114494	414696.12	1317513.01
87	11320290	414693.89	1317511.28
88	114553	414540.42	1317298.07
89	114570	414491.88	1317230.64
90	114568	414489.68	1317227.58
91	11320291	414454.91	1317179.17
92	114581	414436.76	1317163.57
93	113020034	414331.79	1317073.30
94	113020035	414089.20	1316807.61
95	113020036	414073.24	1316823.61
96	113020037	413861.38	1316459.89
97	11302003801	413745.29	1316241.27
98	113020038	413704.60	1316164.63
99	11859526	413699.96	1316162.81
100	11859525	413361.48	1316244.12
101	11859524	413355.08	1316248.63
102	11859523	412807.41	1316549.83
103	11859522	412814.93	1316638.98
104	11859521	412809.91	1316702.89
105	11859520	412963.05	1317122.35
106	11859519	412919.70	1317124.73
107	11859518	412629.93	1317139.90
108	11859517	412221.79	1317145.73
109	11859516	412098.18	1317149.81
110	11859515	411984.49	1317113.66
111	11859514	411971.66	1317175.47
112	11859513	411954.17	1317296.74
113	11859512	411953.58	1317357.38
114	11859511	411953.77	1317361.38
115	11859510	411898.77	1317375.88
116	11859509	411797.87	1317376.82
117	11859508	411698.42	1317372.69
118	11859507	411655.01	1317372.00
119	11859506	411632.70	1317373.98
120	11859505	411581.00	1317381.34
121	11859504	411548.71	1317387.90
122	11859503	411483.79	1317411.69
123	11859502	411433.04	1317424.05
124	11859501	411365.64	1317436.33
125	118595	411210.10	1317456.28
126	118596	411112.51	1317501.68

127	118602	411041.65	1317632.31
128	118603	410990.43	1317717.76
129	118605	410970.96	1317773.96
130	11860003	410963.11	1317782.03
131	11860002	410875.16	1317593.34
132	11860001	410932.30	1317489.41
133	118600	411079.45	1317226.67
134	118597	411116.66	1316892.22
135	118596	411151.00	1316591.72
136	118599	411081.71	1316494.34
137	118601	411068.75	1316313.14
138	11860101	411036.70	1316312.06
139	11860102	410977.16	1316307.39
140	11860103	410877.38	1316243.18
141	11860104	410736.10	1316199.41
142	11860105	410708.65	1316207.58
143	11860106	410621.10	1316366.35
144	11860107	410444.24	1316396.12
145	11527901	410444.08	1316381.40
146	115279	410382.15	1316173.79
147	119690	410349.94	1316078.55
148	11969202	410242.59	1315740.66
149	11969201	410150.77	1315472.23
150	119692	410106.99	1315357.08
151	115308	410051.99	1315255.07
152	11526502	410417.10	1314866.40
153	11526501	410448.00	1314844.90
154	115265	410469.85	1314447.11
155	115281	410363.23	1314443.97
156	115303	410092.63	1314456.92
157	11986309	410064.00	1314359.30
158	11986308	410002.50	1314275.39
159	1129602	409991.10	1314259.69
160	1129601	409906.16	1314146.92
161	11296	409796.20	1313999.89
162	11297	409728.28	1313776.05
163	1129803	409686.68	1313550.44
164	1129802	409683.65	1313530.89
165	1129801	409679.04	1313512.64
166	11298	409655.29	1313385.57
167	11299	409705.86	1313097.33
168	11300	409761.42	1312788.05
169	1130102	409785.76	1312536.99
170	1130101	409807.66	1312311.16

171	11301	409812.88	1312257.34
172	11302	409777.25	1312159.50
173	1130301	409749.56	1312065.45
174	11303	409740.93	1312036.12
175	11304	409649.51	1311733.30
176	11305	409767.08	1311561.72
177	11306	409933.25	1311356.78
178	11307	410517.64	1311174.82
179	11308	410541.00	1311130.19
180	11316010	410570.88	1311161.52
181	1131609	410902.94	1311465.81
182	1131608	411208.43	1311737.49
183	1131607	411297.54	1311822.07
184	1131606	411302.05	1311818.23
185	1131605	412690.02	1310783.58
186	1131604	413043.81	1311101.15
187	1131603	413491.79	1311510.49
188	1131602	413558.20	1311572.07
189	1131601	413576.95	1311588.73
190	11316	413693.59	1311693.23
191	11317	413704.51	1311598.57
192	1132507	413716.94	1311580.55
193	1132506	413814.82	1311399.28
194	1132505	413956.21	1311210.77
195	1132504	414093.97	1311091.13
196	1132503	414184.60	1310982.37
197	1132502	414264.36	1310862.74
198	1132501	414416.62	1310815.61
199	11325	414470.09	1310685.65
200	11326	414539.42	1310562.00
201	11327	414868.58	1309965.44
202	11328	415071.57	1309315.80
203	113340113	415138.27	1309096.60
204	11334012	415199.12	1308901.94
205	11334011	415507.84	1308781.82
206	11334010	415638.35	1308727.44
207	1133409	415643.00	1308716.20
208	1133408	415650.60	1308479.80
209	1133407	415657.90	1308449.00
210	1133406	415673.30	1308321.00
211	1133405	415687.20	1307986.00
212	1133404	415691.90	1307830.20
213	1133403	415722.00	1307646.10
214	1133402	415745.50	1307538.90



215	1133401	415756.50	1307512.60
216	11334	415788.53	1307333.62
217	11335	415807.19	1307084.40
218	1133601	415823.36	1306789.41
219	11336	415838.82	1306668.85
220	11337	415784.41	1306344.29
221	43560	415939.99	1304986.03
222	43561	415993.33	1304813.57
223	43562	416099.04	1304584.02
224	1906503	416159.85	1304417.40
225	43563	416217.38	1304259.78
226	119376	416388.73	1304125.66
227	119375	416474.47	1304058.56
228	43564	417133.52	1303542.74
229	43565	417478.04	1303399.73
230	43566	417854.27	1303243.19
231	43567	418118.06	1303068.74
232	43568	418039.67	1303728.92
233	119374	418003.59	1304042.70
234	43569	417922.39	1304748.80
235	43570	417869.73	1305226.40
236	43571	417770.12	1306127.34
237	43572	417742.68	1306365.74
238	43573	417580.56	1307795.57
239	113820	417851.16	1307863.77
240	43574	418402.57	1308004.45
241	4357401	419237.52	1308217.47
242	43575	419803.86	1308361.95
243	119372	420057.98	1308425.78



**Перечень координат характерных точек границ  
Карпенковского сельского поселения  
Каменского муниципального района Воронежской области**

№ п/п	Номер характерной точки границ	Координаты	
		X	Y
1	118802027	402460.17	1313422.50
2	118802026	402410.98	1313450.69
3	118802025	402237.25	1313555.74
4	118802024	402212.28	1313571.87
5	118802023	402113.60	1313629.10
6	118802022	402030.40	1313679.30
7	118802021	402015.50	1313695.80
8	118802020	401938.10	1313743.30
9	118802019	401926.50	1313750.40
10	118802018	401640.00	1313926.30
11	118802017	401493.20	1314012.90
12	118802016	401490.12	1314015.37
13	118802015	401315.12	1314108.96
14	118802014	401200.79	1314169.98
15	118802013	400955.35	1314307.30
16	118802012	400935.03	1314318.61
17	118802011	400901.94	1314337.22
18	118802010	400535.16	1314367.53
19	118802009	400386.29	1314486.76
20	118802008	400228.40	1314558.54
21	118802007	399766.72	1314657.48
22	118802006	399590.98	1314735.26
23	118802005	399559.01	1314749.74
24	118802004	399450.63	1314797.33
25	118802003	398906.17	1315023.26
26	118802002	398904.15	1314874.99
27	118802001	398896.55	1314857.59
28	118802	398914.37	1314695.00
29	118801	398916.61	1314458.98
30	11882008	398819.67	1314195.38
31	11882007	398797.80	1314129.78
32	11882006	398628.31	1313708.80
33	11882005	398557.24	1313530.21
34	11882004	398346.63	1313177.26
35	11882003	397376.34	1313489.40
36	11882002	397086.97	1313581.19
37	11882001	397067.62	1313586.23
38	118820	397049.79	1313601.22

39	11882303	396636.63	1313582.33
40	11882302	396565.71	1313579.57
41	11882301	396545.64	1313579.99
42	118823	396541.25	1313580.44
43	11883109	396530.59	1313581.52
44	11883108	396520.64	1313582.54
45	11883107	396517.12	1313566.50
46	11883106	396275.33	1313577.44
47	11883105	396013.58	1313607.87
48	11883104	395823.09	1313606.11
49	11883103	395822.80	1313606.27
50	11883102	395670.39	1313594.83
51	11883101	395464.87	1313556.96
52	118831	395429.26	1313548.44
53	118833	395307.76	1313515.66
54	118857	394936.45	1313372.53
55	118860	394855.11	1313350.84
56	118884020	394767.57	1313441.28
57	118884019	394689.29	1313468.51
58	118884018	394656.40	1313504.80
59	118884017	394602.95	1313532.50
60	118884016	394556.57	1313559.26
61	118884015	394505.34	1313589.44
62	118884014	394485.09	1313615.99
63	118884013	394428.37	1313647.75
64	118884012	394418.16	1313671.58
65	118884011	394260.78	1313924.49
66	118884010	394152.20	1313942.51
67	118884009	394086.76	1313913.57
68	118884008	394078.81	1313909.56
69	118884007	393809.63	1313861.83
70	118884006	393443.65	1313788.90
71	118884005	393072.49	1313726.86
72	118884004	392862.50	1313686.14
73	118884003	392251.80	1313578.00
74	11888402	391952.18	1313536.01
75	11888401	391909.97	1314437.80
76	118884	391909.28	1314450.99
77	118885	391756.81	1314492.88
78	5212401	391565.38	1314564.97
79	52124	391383.05	1314632.55
80	52123	391109.61	1314216.55
81	52122	390793.07	1313737.09
82	118932	390728.15	1313597.47

83	52121	390665.66	1313463.09
84	118933	390538.01	1313185.77
85	52120	390392.67	1312870.03
86	118934	390358.88	1312829.93
87	11893401	389803.75	1312171.98
88	52119	389801.14	1312169.05
89	52118	389755.32	1312117.71
90	52117	389400.70	1311719.87
91	52116	389327.42	1311607.40
92	52115	389061.15	1311288.32
93	52114	388921.90	1311125.33
94	24002212	388834.67	1311021.32
95	119091	388648.65	1310799.52
96	52113	388546.69	1310677.95
97	52112	388388.36	1310319.31
98	119092	388385.03	1310311.77
99	52111	388149.43	1309778.17
100	52110	388014.47	1309473.94
101	24321647	387862.71	1309125.94
102	52109	387815.11	1309016.77
103	52108	387719.31	1308797.37
104	52107	387496.88	1308291.35
105	52106	387442.25	1308167.57
106	52105	387272.63	1307783.23
107	52104	387030.78	1307348.02
108	52103	386848.49	1307021.01
109	52102	386708.27	1306767.44
110	52101	386376.25	1306167.77
111	52000	386280.28	1305994.66
112	5200101	386032.88	1305549.15
113	52001	386032.02	1305547.60
114	52002	385795.33	1305122.12
115	52003	385518.41	1304626.59
116	119095	385713.08	1304376.89
117	52004	385741.38	1304340.57
118	52005	386392.08	1303506.53
119	1800426	386902.27	1302852.06
120	5200601	386903.31	1302850.77
121	52006	386904.22	1302849.62
122	180042301	386904.62	1302849.13
123	1800412	387005.67	1302723.34
124	52007	387287.08	1302373.03
125	52008	387529.96	1301840.35
126	52009	387654.62	1301565.91

127	52010	387701.06	1301463.01
128	52011	387964.28	1300883.02
129	5201101	387972.78	1300893.15
130	5201102	388524.85	1300910.46
131	5201103	388635.45	1300931.62
132	5201104	389035.56	1301037.42
133	5201105	389671.30	1301188.42
134	118893	389770.30	1301204.91
135	118892	389887.10	1301232.81
136	118891	390079.00	1301278.84
137	11889101	390219.83	1301313.95
138	118890	390582.37	1301404.34
139	11889001	390592.37	1301394.40
140	11889002	391213.79	1302192.69
141	118886	391240.13	1302233.73
142	11888601	391450.37	1302011.44
143	11888602	391637.59	1301816.59
144	11888603	391896.80	1301556.24
145	11888604	391916.13	1301536.92
146	11888605	391996.84	1301458.47
147	118880	392117.07	1301339.18
148	118878	392364.96	1301087.46
149	118877	392468.98	1300982.06
150	118876	392739.43	1300706.84
151	118874	392839.35	1300607.91
152	118872	393056.46	1300390.81
153	11887201	393091.14	1300350.37
154	11887202	393372.46	1300052.12
155	11887203	393379.80	1300058.38
156	118042	393385.70	1300052.32
157	11804201	393392.40	1300045.43
158	11804202	393401.16	1300036.42
159	11804203	393414.38	1300006.63
160	11365	393649.58	1299780.97
161	11364	394293.57	1299125.25
162	1136401	395036.21	1299322.42
163	11363	395105.57	1299340.83
164	118835	395034.82	1299523.30
165	118838	394816.07	1300086.56
166	118840	394736.63	1300296.10
167	18842	394606.30	1300640.54
168	11885805	394492.98	1300928.29
169	11885804	394451.88	1301042.85
170	11885803	394359.78	1301283.75

171	11885802	394349.12	1301319.87
172	11885801	394237.47	1301619.02
173	118858	394230.13	1301635.35
174	118864	394115.42	1301934.51
175	118866	394053.29	1302098.79
176	118863	394138.33	1302153.11
177	118855	394270.24	1302239.28
178	11883903	394699.28	1302512.82
179	11883902	394719.63	1302528.39
180	11883901	394733.11	1302537.07
181	118839	394793.67	1302576.03
182	11884504	394805.60	1302584.10
183	11884503	394759.60	1302598.00
184	11884502	394690.40	1302631.60
185	11884501	394627.20	1302662.80
186	118845	394543.51	1302705.50
187	11448806	394404.10	1302792.50
188	11884402	394345.60	1302825.10
189	11884401	394428.80	1303034.80
190	118844	394551.94	1303121.30
191	118846	394475.84	1303291.83
192	11885404	394432.55	1303439.26
193	11885403	394416.63	1303489.68
194	11885402	394362.23	1303674.11
195	11885401	394347.96	1303701.36
196	118854	394327.19	1303798.54
197	118862048	394296.99	1303835.44
198	118862047	394211.08	1304034.00
199	118862046	394188.57	1304032.20
200	118862045	394159.70	1304018.30
201	118862044	394153.18	1304025.45
202	118862043	394149.84	1304029.50
203	118862042	394146.50	1304034.61
204	118862041	394127.51	1304071.08
205	118862040	394118.09	1304090.19
206	118862039	394106.22	1304117.14
207	118862038	394030.99	1304296.75
208	118862037	393973.12	1304445.37
209	118862036	393906.63	1304621.40
210	118862035	393905.19	1304626.36
211	118862034	393875.64	1304725.58
212	118862033	393862.98	1304761.20
213	118862032	393845.93	1304799.00
214	118862031	393767.61	1304952.17

215	118862030	393762.85	1304960.53
216	118862029	393759.89	1304964.81
217	118862028	393757.17	1304968.10
218	118862027	393755.52	1304969.80
219	118862026	393753.61	1304971.49
220	118862025	393751.60	1304972.98
221	118862024	393749.25	1304974.34
222	118862023	393747.35	1304975.25
223	118862022	393743.19	1304976.99
224	118862021	393737.30	1304979.19
225	118862020	393726.27	1304982.63
226	118862019	393720.04	1304984.31
227	118862018	393713.32	1304985.69
228	118862017	393711.37	1304987.75
229	118862016	393690.26	1305035.20
230	118862015	393688.88	1305036.89
231	118862014	393687.78	1305039.72
232	118862013	393687.21	1305042.67
233	118862012	393687.11	1305046.79
234	118862011	393687.62	1305048.64
235	118862010	393688.47	1305049.82
236	11886209	393761.70	1305080.89
237	11886208	393783.91	1305089.72
238	11886207	393793.91	1305093.03
239	11886206	393821.44	1305100.54
240	11886205	393837.24	1305105.17
241	11886204	393848.48	1305109.44
242	11886203	393866.18	1305117.53
243	11886202	393900.41	1305135.80
244	11886201	394117.88	1305376.61
245	118862	394149.61	1305395.84
246	118849	394439.40	1305576.02
247	118817017	394470.05	1305593.16
248	118817016	394906.93	1305847.08
249	118817015	395139.66	1305982.52
250	118817014	395290.57	1306067.42
251	118817013	395334.21	1306094.88
252	118817012	395360.73	1306114.01
253	118817011	395534.17	1306200.69
254	118817010	395539.35	1306198.25
255	11881709	396190.89	1306385.11
256	11881708	396392.63	1306557.09
257	11881707	396734.94	1306897.74
258	11881706	396770.10	1306936.10



259	11881705	396810.30	1306973.00
260	11881704	396896.40	1307045.20
261	11881703	397108.80	1307207.80
262	11881702	397134.05	1307227.18
263	11881701	397134.66	1307230.10
264	118817	397785.62	1307436.15
265	118815	397914.10	1307623.29
266	118814	397985.32	1307723.20
267	11881101	398219.60	1308060.41
268	118811	398489.53	1308448.93
269	118812	398486.45	1308555.80
270	118810	398545.06	1308628.21
271	118807	398656.67	1308637.64
272	118806	398720.56	1308702.95
273	118804	398826.99	1308723.68
274	118800	399082.82	1308773.25
275	118799	399228.11	1308859.55
276	118798	399342.70	1308861.49
277	118797	399386.53	1308994.28
278	118796	399493.12	1308986.26
279	118794	399628.76	1308911.39
280	118783	399856.74	1308916.05
281	118792	399873.17	1308946.50
282	118783013	399887.12	1308972.01
283	118783012	399906.76	1309008.42
284	118783011	399912.06	1309014.79
285	118783010	399910.86	1309016.77
286	11878309	400060.63	1309189.48
287	11878308	400063.58	1309185.04
288	11878307	400184.63	1309261.71
289	11878306	400287.32	1309340.65
290	11878305	400287.70	1309344.08
291	11878304	400345.67	1309391.18
292	118777013	400348.09	1309398.43
293	118777012	400764.78	1309621.88
294	118777011	400941.12	1309717.29
295	118777010	401028.08	1309764.40
296	118777009	401478.59	1310010.79
297	118777008	401627.15	1310084.46
298	118777007	401773.30	1310173.84
299	118777006	401654.93	1310397.29
300	118777005	401542.61	1310625.56
301	118777004	401539.79	1310634.80
302	118777003	401523.37	1310672.63

303	118777002	401372.00	1310966.71
304	118777001	401528.05	1311051.04
305	118777	401546.96	1311067.93
306	118775	401577.25	1311110.23
307	118774	401597.50	1311154.25
308	118773	401627.77	1311193.16
309	118772	401656.34	1311221.90
310	118770	401679.85	1311240.49
311	118768	401822.33	1311277.41
312	118767	401845.80	1311284.13
313	118765	401891.01	1311280.62
314	118764	401904.45	1311292.45
315	118763	401931.31	1311312.72
316	11876201	401937.16	1311315.02
317	118762	401969.88	1311327.87
318	118761	401985.02	1311348.18
319	118760	402006.97	1311400.67
320	118759	402054.06	1311459.87
321	118757	402067.59	1311498.82
322	118756	402086.18	1311551.32
323	118755	402109.72	1311576.69
324	118754	402151.65	1311596.92
325	118752	402165.10	1311610.45
326	118751	402173.59	1311646.02
327	118750	402178.73	1311682.45
328	118749	402198.93	1311711.22
329	118748	402227.48	1311736.57
330	118747	402249.30	1311748.38
331	118746	402269.47	1311770.36
332	118745	402279.63	1311805.93
333	118744	402296.61	1311865.78
334	118743	402311.08	1311886.64
335	118742	402325.10	1311931.39
336	118741	402331.77	1311999.10
337	118740	402355.28	1312061.55
338	118739	402381.18	1312112.11
339	118738	402395.07	1312145.86
340	118736	402505.48	1312277.72
341	118732	402565.41	1312350.80
342	118729	402627.87	1312423.00
343	118728	402671.60	1312481.85
344	118727	402686.24	1312507.96
345	118731	402581.20	1312627.68
346	11880202703	402580.60	1312825.49

347	11880202702	402552.42	1312986.91
348	11880202701	402493.48	1313261.08



**Перечень координат характерных точек границ  
Коденцовского сельского поселения  
Каменского муниципального района Воронежской области**

№ п/п	Номер характерной точки границ	Координаты	
		X	Y
1	118802003	398906.17	1315023.26
2	11259028	398898.77	1315122.29
3	11259027	398900.07	1315222.12
4	11259026	398905.29	1315282.81
5	11259025	398899.42	1315355.23
6	11259024	398859.20	1315386.61
7	11259023	398581.71	1315541.18
8	11259022	398508.57	1315579.71
9	11259021	398495.03	1315813.17
10	11259020	398491.67	1316218.54
11	11259019	398528.77	1316496.01
12	11259018	398571.59	1316826.97
13	11259017	398568.48	1316830.77
14	11259016	398520.06	1317032.70
15	11259015	398488.13	1317188.28
16	11259014	398458.26	1317390.20
17	11259013	398439.71	1317526.19
18	11259012	398397.47	1317713.70
19	11259011	398415.62	1317973.41
20	11259010	398421.63	1317987.15
21	11259009	398430.80	1318106.07
22	11259008	398437.47	1318190.11
23	11259007	398450.20	1318595.80
24	11259006	398464.00	1318591.78
25	11259005	398466.43	1318591.13
26	11259004	398493.45	1318976.84
27	11259003	398502.01	1319098.83
28	11259002	398512.21	1319272.26
29	11259001	398556.85	1319939.75
30	11259	398558.70	1319967.42
31	11258	398572.42	1320144.21
32	1125702	398567.06	1320159.52
33	1125701	398431.98	1320545.10
34	11257	398390.67	1320663.04
35	11256	398228.98	1321125.87
36	11255	398150.46	1321342.29
37	52166	397957.31	1321903.65
38	118856	397812.78	1321945.24

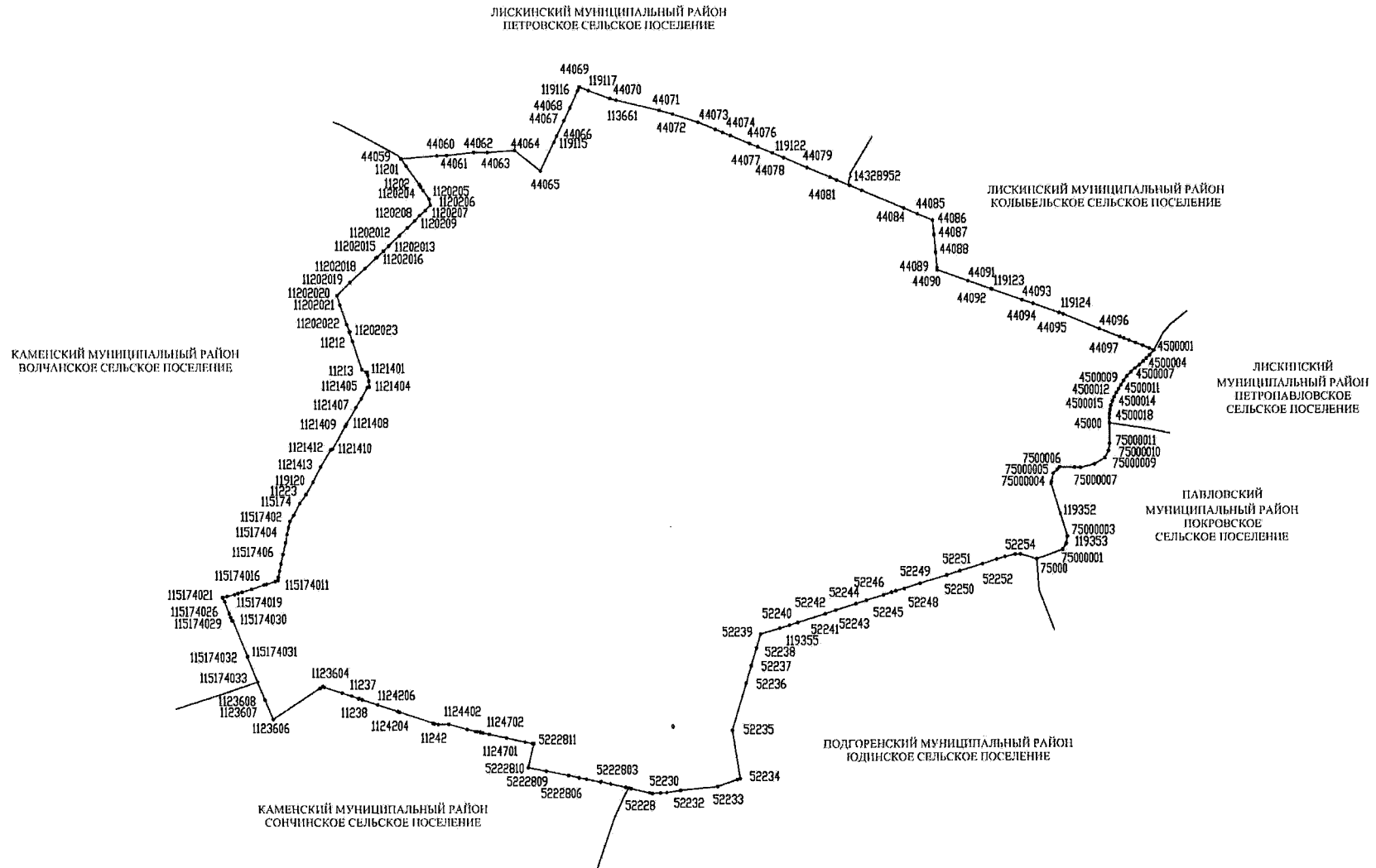
39	52165	397453.82	1322048.54
40	52164	397342.37	1322080.64
41	52163	396974.05	1322186.96
42	52162	396052.39	1322452.99
43	52161	395902.89	1322495.67
44	52160	395198.01	1322698.51
45	52159	394893.64	1322786.57
46	52158	394724.05	1322836.48
47	52157	394473.40	1322907.48
48	52156	394206.16	1322985.27
49	51254	393758.14	1323115.07
50	52153	393545.18	1323157.11
51	118857	393439.82	1323022.07
52	5215102	393390.77	1322953.78
53	5215101	393181.74	1322681.85
54	52151	393066.54	1322544.96
55	52150	392968.39	1322436.84
56	52149	392925.43	1322383.20
57	52148	392870.91	1322325.77
58	5214801	392873.11	1322297.42
59	5214802	392889.31	1322313.05
60	5214803	392884.39	1322224.48
61	5214804	392884.39	1322151.71
62	5214805	392888.19	1322102.64
63	5214806	392884.39	1322078.00
64	5214807	392884.39	1322044.88
65	52147	392871.66	1321995.45
66	52146	392861.48	1321929.44
67	52145	392820.01	1321793.12
68	52144	392704.11	1321577.75
69	52143	392525.24	1321294.40
70	24320624	392410.98	1321114.96
71	52141	392256.81	1320883.37
72	52140	392060.47	1320928.91
73	52139	392006.57	1320545.10
74	52137	391866.19	1319493.84
75	52136	391908.45	1319115.95
76	52135	391816.75	1318954.24
77	52134	391416.70	1318246.83
78	52133	391211.41	1317893.97
79	118859	391110.13	1317607.95
80	52132	391075.92	1317511.34
81	52131	391053.52	1317431.15
82	24001738	390982.68	1317170.56

83	52130	390893.66	1316843.10
84	52129	390877.52	1316785.60
85	52128	390835.78	1316589.21
86	52127	390955.98	1316135.77
87	5212701	391042.94	1315824.23
88	52126	391088.40	1315661.39
89	52125	391241.46	1315129.77
90	52124	391383.05	1314632.55
91	5212401	391565.38	1314564.97
92	118885	391756.81	1314492.88
93	118884	391909.28	1314450.99
94	11888401	391909.97	1314437.80
95	11888402	391952.18	1313536.01
96	118884003	392251.80	1313578.00
97	118884004	392862.50	1313686.14
98	118884005	393072.49	1313726.86
99	118884006	393443.65	1313788.90
100	118884007	393809.63	1313861.83
101	118884008	394078.81	1313909.56
102	118884009	394086.76	1313913.57
103	118884010	394152.20	1313942.51
104	118884011	394260.78	1313924.49
105	118884012	394418.16	1313671.58
106	118884013	394428.37	1313647.75
107	118884014	394485.09	1313615.99
108	118884015	394505.34	1313589.44
109	118884016	394556.57	1313559.26
110	118884017	394602.95	1313532.50
111	118884018	394656.40	1313504.80
112	118884019	394689.29	1313468.51
113	118884020	394767.57	1313441.28
114	118860	394855.11	1313350.84
115	118857	394936.45	1313372.53
116	118833	395307.76	1313515.66
117	118831	395429.26	1313548.44
118	11883101	395464.87	1313556.96
119	11883102	395670.39	1313594.83
120	11883103	395822.80	1313606.27
121	11883104	395823.09	1313606.11
122	11883105	396013.58	1313607.87
123	11883106	396275.33	1313577.44
124	11883107	396517.12	1313566.50
125	11883108	396520.64	1313582.54
126	11883109	396530.59	1313581.52

127	118823	396541.25	1313580.44
128	11882301	396545.64	1313579.99
129	11882302	396565.71	1313579.57
130	11882303	396636.63	1313582.33
131	118820	397049.79	1313601.22
132	11882001	397067.62	1313586.23
133	11882002	397086.97	1313581.19
134	11882003	397376.34	1313489.40
135	11882004	398346.63	1313177.26
136	11882005	398557.24	1313530.21
137	11882006	398628.31	1313708.80
138	11882007	398797.80	1314129.78
139	11882008	398819.67	1314195.38
140	118801	398916.61	1314458.98
141	118802	398914.37	1314695.00
142	118802001	398896.55	1314857.59
143	118802002	398904.15	1314874.99



# Карта-схема границ Марковского сельского поселения Каменского муниципального района Воронежской области



**Перечень координат характерных точек границ  
Марковского сельского поселения  
Каменского муниципального района Воронежской области**

№ п/п	Номер характерной точки границ	Координаты	
		X	Y
1	44059	419996.87	1327333.00
2	44060	420055.19	1328064.75
3	44061	420065.40	1328258.04
4	44062	420125.19	1328809.39
5	44063	420123.19	1329090.77
6	4406301	420166.72	1329646.84
7	44064	420166.82	1329648.16
8	44065	419750.51	1330170.60
9	119115	420332.12	1330445.34
10	44066	420455.97	1330503.84
11	44067	420766.88	1330651.35
12	44068	421024.03	1330773.01
13	119116	421372.25	1330927.64
14	44069	421443.83	1330959.43
15	119117	421375.66	1331142.76
16	44070	421212.65	1331581.17
17	113661	421182.23	1331707.75
18	44071	420972.50	1332580.46
19	44072	420899.05	1332850.05
20	44073	420729.85	1333362.43
21	14012486	420586.10	1333706.22
22	44074	420525.47	1333851.21
23	44075	420461.15	1334005.87
24	44076	420299.06	1334395.68
25	44077	420233.02	1334560.27
26	119122	420110.22	1334853.91
27	44078	420013.43	1335085.37
28	44079	419815.27	1335550.73
29	44080	419620.25	1336013.27
30	44081	419561.14	1336153.41
31	14328952	419455.43	1336411.49
32	44082	419453.92	1336415.17
33	44083	419350.75	1336657.19
34	44084	418994.84	1337511.74
35	44085	418878.05	1337787.94
36	44086	418752.81	1338093.24
37	44087	418460.62	1338124.39
38	44088	418104.46	1338160.51

39	44089	417799.91	1338186.72
40	44090	417751.49	1338190.85
41	44091	417534.42	1338816.21
42	44092	417370.61	1339285.93
43	119123	417363.58	1339306.28
44	44093	417155.82	1339907.54
45	44094	417079.24	1340128.93
46	119124	416896.30	1340653.34
47	44095	416866.12	1340739.86
48	44096	416568.61	1341462.93
49	44097	416410.06	1341876.73
50	44098	416378.98	1341957.68
51	44099	416340.01	1342058.75
52	44100	416291.08	1342185.67
53	4500000	416234.18	1342333.66
54	14329058	416180.05	1342459.96
55	1432905801	416138.41	1342557.12
56	4500001	416138.12	1342557.80
57	4500002	416037.79	1342468.30
58	4500003	415974.06	1342408.07
59	4500004	415915.74	1342343.72
60	4500005	415844.16	1342266.15
61	4500006	415777.88	1342178.96
62	4500007	415703.24	1342098.94
63	4500008	415619.55	1342016.11
64	4500009	415531.24	1341952.38
65	4500010	415442.62	1341898.16
66	4500011	415362.59	1341848.25
67	4500012	415285.69	1341804.29
68	4500013	415198.29	1341761.04
69	4500014	415117.10	1341727.68
70	4500015	415030.42	1341695.42
71	4500016	414940.53	1341677.22
72	4500017	414862.29	1341666.30
73	4500018	414782.20	1341662.92
74	45000	414681.48	1341665.48
75	75000011	414271.50	1341667.09
76	75000010	414127.80	1341650.24
77	75000009	413979.30	1341573.70
78	75000008	413856.95	1341365.49
79	75000007	413787.15	1341088.94
80	114800	413789.41	1340963.51
81	7500006	413794.87	1340661.38
82	750000601	413745.29	1340613.59

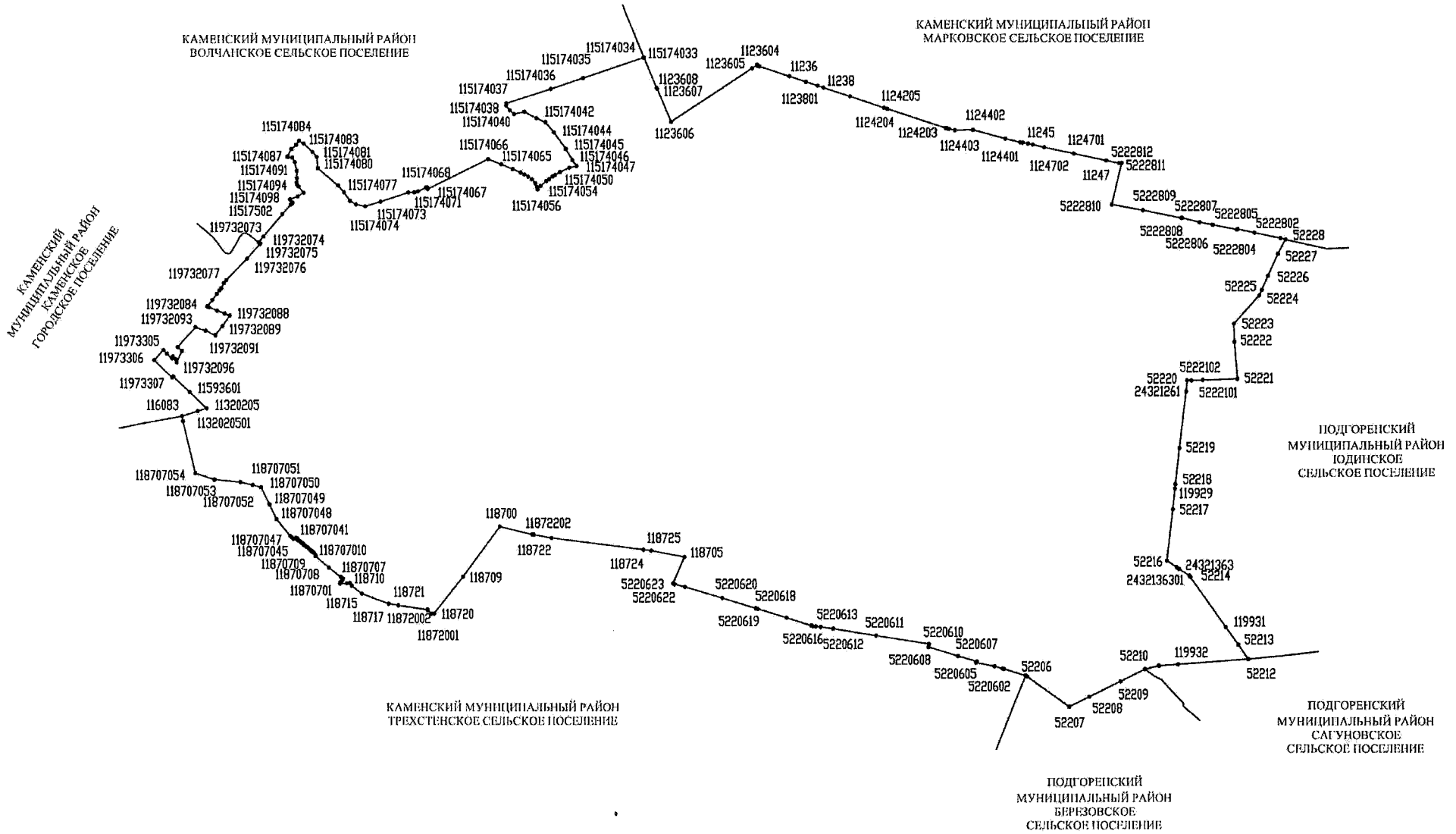
83	75000005	413667.07	1340538.21
84	7500000501	413506.21	1340500.91
85	75000004	413467.77	1340492.00
86	119352	412857.34	1340681.25
87	75000003	412406.88	1340820.90
88	119353	412262.39	1340796.02
89	75000002	412250.20	1340793.92
90	75000001	412140.76	1340726.13
91	75000	411950.86	1340203.35
92	52255	412048.80	1339874.12
93	52254	412047.19	1339771.13
94	52253	411996.22	1339562.59
95	119354	411945.20	1339399.09
96	52252	411854.39	1339108.08
97	52251	411711.48	1338651.98
98	52250	411629.73	1338389.12
99	52249	411464.32	1337846.10
100	52248	411358.14	1337525.52
101	5224801	411310.00	1337350.31
102	52247	411279.70	1337262.63
103	52246	411224.85	1337101.74
104	52245	411119.78	1336757.60
105	52244	411049.68	1336547.24
106	52243	410922.99	1336136.23
107	52242	410850.78	1335926.94
108	52241	410674.40	1335376.04
109	52240	410620.66	1335206.57
110	119355	410559.10	1335009.44
111	52239	410439.89	1334627.74
112	52238	410159.25	1334541.37
113	52237	409803.31	1334437.78
114	52236	409452.65	1334336.30
115	52235	408504.16	1334056.38
116	52234	407534.99	1334216.02
117	119356	407514.88	1334160.26
118	52233	407373.12	1333767.09
119	52232	407294.27	1333016.76
120	52231	407251.26	1332740.42
121	5223101	407244.02	1332619.26
122	52230	407234.02	1332451.95
123	5223001	407245.45	1332401.33
124	115560	407246.38	1332397.23
125	52229	407331.01	1332022.32
126	52228	407344.95	1331973.42

127	5222801	407358.17	1331915.10
128	5222802	407425.49	1331612.07
129	5222803	407470.21	1331413.85
130	5222804	407462.32	1331407.71
131	5222805	407521.36	1331119.68
132	5222806	407549.83	1330967.48
133	5222807	407601.24	1330761.56
134	5222808	407601.95	1330749.08
135	5222809	407690.19	1330299.46
136	5222810	407761.50	1329935.65
137	5222811	408244.96	1330049.27
138	5222812	408244.61	1330018.35
139	11247	408274.62	1329868.20
140	1124701	408356.71	1329487.30
141	1124702	408430.89	1329139.38
142	11246	408460.26	1329006.88
143	11245	408472.39	1328953.67
144	1124501	408482.58	1328892.84
145	11244	408487.66	1328861.92
146	1124401	408530.36	1328691.35
147	1124402	408634.97	1328315.67
148	1124403	408630.16	1328104.42
149	11242	408643.75	1328030.00
150	1124201	408651.19	1328007.59
151	1124202	408655.19	1327995.41
152	1124203	408655.41	1327994.79
153	1124204	408879.58	1327317.52
154	1124205	408892.99	1327277.05
155	1124206	409024.54	1326879.58
156	11238	409128.86	1326564.42
157	1123801	409151.10	1326497.20
158	11237	409197.93	1326355.77
159	11236	409261.21	1326164.58
160	1123601	409378.33	1325810.70
161	1123602	409379.22	1325807.42
162	1123603	409387.00	1325783.94
163	1123604	409396.05	1325782.42
164	1123605	409355.58	1325723.11
165	1123606	408732.68	1324780.33
166	1123607	409117.49	1324618.94
167	1123608	409128.19	1324611.17
168	115174033	409483.96	1324463.15
169	115174032	409990.24	1324252.50
170	115174031	409999.94	1324259.77

171	115174030	410717.89	1323958.82
172	115174029	410717.70	1323943.93
173	115174028	410784.02	1323916.10
174	115174027	410864.19	1323883.95
175	115174026	410868.13	1323883.24
176	115174025	411102.36	1323793.90
177	115174024	411167.73	1323757.47
178	115174023	411178.56	1323753.00
179	115174022	411185.05	1323750.32
180	115174021	411186.20	1323749.84
181	115174020	411207.43	1323845.61
182	115174019	411243.71	1323994.67
183	115174018	411269.22	1324063.90
184	115174017	411291.45	1324142.37
185	115174016	411350.55	1324338.31
186	115174015	411440.92	1324591.90
187	115174014	411448.56	1324632.20
188	115174013	411451.79	1324645.75
189	115174012	411511.72	1324819.05
190	115174011	411527.96	1324874.68
191	115174010	411540.58	1324878.44
192	11517409	411595.82	1324881.25
193	11517408	411714.10	1324906.73
194	11517407	411859.79	1324934.72
195	11517406	412053.05	1324974.69
196	11517405	412281.75	1325025.43
197	11517404	412454.78	1325057.37
198	11517403	412590.47	1325085.46
199	11517402	412716.07	1325113.72
200	11517401	412841.43	1325190.22
201	115174	413077.88	1325313.69
202	11223	413260.25	1325439.48
203	119120	413506.21	1325579.90
204	1121413	413812.12	1325732.09
205	1121412	414150.89	1325928.54
206	1121411	414160.68	1325959.21
207	1121410	414169.14	1325970.09
208	1121409	414626.32	1326222.87
209	1121408	414673.48	1326249.47
210	1121407	415002.01	1326435.12
211	1121406	415179.03	1326539.74
212	1121405	415408.83	1326666.73
213	1121404	415415.33	1326707.21
214	1121403	415535.62	1326690.25

215	1121402	415653.24	1326672.28
216	1121401	415714.23	1326661.94
217	11214	415718.54	1326638.13
218	11213	415764.85	1326553.02
219	11212	416332.57	1326365.70
220	11202024	416516.40	1326303.41
221	11202023	416523.23	1326314.85
222	11202022	416670.55	1326251.64
223	11202021	417061.30	1326114.42
224	11202020	417253.16	1326053.62
225	11202019	417512.68	1326315.61
226	11202018	417792.36	1326616.33
227	11202017	418003.48	1326841.61
228	11202016	418014.35	1326853.39
229	11202015	418134.90	1326981.88
230	11202014	418235.10	1327083.94
231	11202013	418249.04	1327098.24
232	11202012	418449.17	1327306.67
233	11202011	418606.88	1327466.90
234	11202010	418611.73	1327471.40
235	1120209	418749.64	1327614.89
236	1120208	418846.34	1327711.43
237	1120207	418955.25	1327823.93
238	1120206	419060.54	1327931.68
239	1120205	419186.24	1327902.10
240	1120204	419358.69	1327779.67
241	1120203	419424.40	1327735.92
242	1120202	419437.94	1327730.62
243	1120201	419443.09	1327727.00
244	11202	419478.76	1327702.03
245	11201	419851.75	1327439.51

## Карта-схема границ Сончинского сельского поселения Каменского муниципального района Воронежской области





**Перечень координат характерных точек границ  
Сончинского сельского поселения  
Каменского муниципального района Воронежской области**

№ п/п	Номер характерной точки границ	Координаты	
		X	Y
1	115174033	409483.96	1324463.15
2	1123608	409128.19	1324611.17
3	1123607	409117.49	1324618.94
4	1123606	408732.68	1324780.33
5	1123605	409355.58	1325723.11
6	1123604	409396.05	1325782.42
7	1123603	409387.00	1325783.94
8	1123602	409379.22	1325807.42
9	1123601	409378.33	1325810.70
10	11236	409261.21	1326164.58
11	11237	409197.93	1326355.77
12	1123801	409151.10	1326497.20
13	11238	409128.86	1326564.42
14	1124206	409024.54	1326879.58
15	1124205	408892.99	1327277.05
16	1124204	408879.58	1327317.52
17	1124203	408655.41	1327994.79
18	1124202	408655.19	1327995.41
19	1124201	408651.19	1328007.59
20	11242	408643.75	1328030.00
21	1124403	408630.16	1328104.42
22	1124402	408634.97	1328315.67
23	1124401	408530.36	1328691.35
24	11244	408487.66	1328861.92
25	1124501	408482.58	1328892.84
26	11245	408472.39	1328953.67
27	11246	408460.26	1329006.88
28	1124702	408430.89	1329139.38
29	1124701	408356.71	1329487.30
30	11247	408274.62	1329868.20
31	5222812	408244.61	1330018.35
32	5222811	408244.96	1330049.27
33	5222810	407761.50	1329935.65
34	5222809	407690.19	1330299.46
35	5222808	407601.95	1330749.08
36	5222807	407601.24	1330761.56
37	5222806	407549.83	1330967.48
38	5222805	407521.36	1331119.68

39	5222804	407462.32	1331407.71
40	5222803	407470.21	1331413.85
41	5222802	407425.49	1331612.07
42	5222801	407358.17	1331915.10
43	52228	407344.95	1331973.42
44	52227	407174.41	1331885.72
45	52226	406918.65	1331770.91
46	52225	406755.38	1331697.10
47	52224	406691.89	1331668.87
48	52223	406364.16	1331370.00
49	52222	406151.57	1331379.47
50	52221	405724.21	1331415.48
51	5222101	405710.80	1331008.13
52	5222102	405706.41	1330874.82
53	52220	405704.78	1330825.42
54	24321261	405575.48	1330810.56
55	52219	404917.98	1330735.00
56	52218	404497.90	1330689.70
57	119929	404448.39	1330684.37
58	52217	404204.46	1330657.48
59	52216	403606.28	1330590.16
60	52215	403529.07	1330704.64
61	24321363	403510.68	1330731.91
62	2432136301	403432.94	1330852.16
63	52214	403415.92	1330864.34
64	119931	402833.13	1331281.13
65	52213	402625.99	1331429.27
66	52212	402460.52	1331544.37
67	119932	402398.75	1330722.06
68	52211	402381.91	1330497.87
69	52210	402342.70	1330334.60
70	52209	402201.93	1330044.43
71	52208	402021.10	1329677.20
72	52207	401907.66	1329442.75
73	5220701	402257.79	1328950.19
74	52206	402267.96	1328935.89
75	5220601	402269.48	1328932.19
76	5220602	402346.09	1328679.89
77	5220603	402350.98	1328664.28
78	5220604	402378.52	1328572.60
79	5220605	402422.06	1328361.69
80	5220606	402432.52	1328367.84
81	5220607	402497.60	1328148.75
82	5220608	402601.59	1327805.38

83	5220609	402605.52	1327806.05
84	5220610	402637.80	1327811.80
85	5220611	402735.42	1327193.92
86	5220612	402816.37	1326688.87
87	5220613	402836.91	1326542.68
88	5220614	402842.62	1326487.72
89	5220615	402846.58	1326449.64
90	5220616	402853.83	1326433.93
91	5220617	402945.65	1326140.33
92	5220618	403050.77	1325795.99
93	5220619	403054.39	1325775.45
94	5220620	403174.01	1325386.39
95	5220621	403304.50	1324947.80
96	5220622	403335.57	1324831.54
97	5220623	403344.96	1324810.03
98	118705	403652.83	1324944.46
99	118725	403727.11	1324556.49
100	118724	403738.63	1324465.93
101	118723	403875.62	1323389.35
102	118722	403913.80	1323180.00
103	11872201	403916.38	1323165.86
104	11872202	403916.86	1323163.22
105	118700	404009.29	1322784.05
106	118709	403421.70	1322351.08
107	118720	402992.61	1322011.92
108	11872001	402990.56	1321983.93
109	11872002	403039.20	1321933.65
110	118721	403091.26	1321587.21
111	118717	403107.46	1321476.19
112	118715	403225.69	1321158.99
113	118713	403318.85	1321040.53
114	118710	403347.83	1321018.45
115	118707	403346.20	1320982.67
116	11870701	403341.93	1320902.00
117	11870702	403350.17	1320906.83
118	11870703	403358.17	1320910.81
119	11870704	403380.77	1320930.01
120	11870705	403398.82	1320938.37
121	11870706	403404.37	1320931.28
122	11870707	403420.43	1320910.76
123	11870708	403528.89	1320772.20
124	11870709	403662.26	1320613.30
125	118707010	403677.09	1320612.47
126	118707011	403701.45	1320593.72

127	118707012	403708.65	1320585.34
128	118707013	403716.82	1320574.75
129	118707014	403722.91	1320568.78
130	118707015	403726.92	1320562.48
131	118707016	403736.06	1320552.04
132	118707017	403742.15	1320545.63
133	118707018	403747.96	1320537.99
134	118707019	403753.57	1320533.85
135	118707020	403764.85	1320521.48
136	118707021	403773.92	1320508.07
137	118707022	403778.40	1320500.96
138	118707023	403783.65	1320493.76
139	118707024	403787.36	1320487.25
140	118707025	403792.09	1320481.77
141	118707026	403796.38	1320475.26
142	118707027	403804.91	1320469.41
143	118707028	403808.07	1320463.60
144	118707029	403814.82	1320457.36
145	118707030	403818.80	1320451.64
146	118707031	403823.46	1320445.58
147	118707032	403829.43	1320437.56
148	118707033	403834.28	1320432.62
149	118707034	403839.22	1320426.41
150	118707035	403842.85	1320419.56
151	118707036	403846.84	1320408.91
152	118707037	403859.89	1320406.86
153	118707038	403862.03	1320406.29
154	118707039	403867.41	1320401.89
155	118707040	403872.38	1320396.95
156	118707041	403876.06	1320392.13
157	118707042	403875.12	1320386.91
158	118707043	403871.22	1320380.56
159	118707044	403868.62	1320373.49
160	118707045	403866.12	1320358.41
161	118707046	403881.31	1320337.01
162	118707047	403897.05	1320321.03
163	118707048	404095.25	1320158.28
164	118707049	404267.62	1320078.76
165	118707050	404469.22	1319980.10
166	118707051	404493.03	1319882.41
167	118707052	404526.65	1319739.83
168	118707053	404558.69	1319439.86
169	118707054	404631.28	1319214.37
170	118707055	405236.06	1319068.96

171	116083	405293.64	1319055.87
172	1132020501	405353.80	1319242.93
173	11320205	405386.01	1319343.07
174	11593601	405575.48	1319143.94
175	115936	405757.04	1318953.12
176	11973307	405744.80	1318941.05
177	11973306	405944.62	1318729.55
178	11973305	406063.54	1318838.39
179	11973304	406023.46	1318879.84
180	11973303	405965.69	1318939.73
181	11973302	405971.23	1318941.73
182	11973301	405971.20	1318941.82
183	11973300	405972.14	1318942.18
184	119732099	405972.18	1318942.07
185	119732098	405990.14	1318948.56
186	119732097	405958.07	1318977.19
187	119732096	405919.72	1318994.68
188	119732095	406051.91	1319056.39
189	119732094	406099.11	1319004.51
190	119732093	406329.98	1319214.88
191	119732092	406288.72	1319333.09
192	119732091	406235.52	1319443.99
193	119732090	406239.51	1319447.07
194	119732089	406345.45	1319527.09
195	119732088	406465.79	1319612.90
196	119732087	406490.41	1319551.90
197	119732086	406522.17	1319465.32
198	119732085	406562.59	1319368.93
199	119732084	406571.42	1319348.22
200	119732083	406572.19	1319349.03
201	119732082	406646.78	1319409.15
202	119732081	406714.80	1319462.25
203	119732080	406758.03	1319493.36
204	119732079	406781.75	1319513.39
205	119732078	406842.46	1319543.61
206	119732077	406876.32	1319570.69
207	119732076	407125.76	1319813.73
208	119732075	407294.23	1319960.49
209	119732074	407303.04	1319967.31
210	119732073	407317.64	1319948.45
211	11517503	407385.48	1320004.76
212	11517502	407648.18	1320219.69
213	11517501	407762.45	1320320.91
214	11517500	407774.30	1320332.20

215	115174099	407786.25	1320341.67
216	115174098	407823.44	1320311.46
217	115174097	407859.06	1320401.61
218	115174096	407901.30	1320469.70
219	115174095	407974.80	1320409.59
220	115174094	407997.44	1320390.72
221	115174093	408020.08	1320386.11
222	115174092	408072.59	1320392.80
223	115174091	408160.10	1320388.64
224	115174090	408259.46	1320366.83
225	115174089	408312.06	1320336.97
226	115174088	408320.08	1320289.21
227	115174087	408322.12	1320276.05
228	115174086	408411.78	1320325.07
229	115174085	408461.22	1320380.80
230	115174084	408508.57	1320415.15
231	115174083	408476.72	1320467.52
232	115174082	408378.68	1320571.85
233	115174081	408320.44	1320621.71
234	115174080	408188.46	1320634.28
235	115174079	407988.80	1320870.10
236	115174078	407984.61	1320874.51
237	115174077	407905.03	1320942.02
238	115174076	407806.56	1321013.67
239	115174075	407763.83	1321085.31
240	115174074	407742.46	1321192.15
241	115174073	407796.93	1321370.63
242	115174072	407903.36	1321697.43
243	115174071	407905.46	1321768.66
244	115174070	407915.51	1321810.98
245	115174069	407962.11	1321908.62
246	115174068	407964.29	1321922.78
247	115174067	407945.48	1321931.63
248	115174066	408294.41	1322640.19
249	115174065	408233.10	1322797.09
250	115174064	408177.88	1322929.09
251	115174063	408139.49	1323021.22
252	115174062	408135.95	1323023.08
253	115174061	408116.46	1323066.30
254	115174060	408090.39	1323112.27
255	115174059	408057.68	1323155.65
256	115174058	408014.07	1323192.38
257	115174057	407972.36	1323211.34
258	115174056	407940.33	1323221.00

259	115174055	407943.07	1323224.35
260	115174054	407980.89	1323255.81
261	115174053	408036.78	1323324.53
262	115174052	408060.32	1323355.43
263	115174051	408091.63	1323398.09
264	115174050	408109.01	1323425.25
265	115174049	408144.32	1323484.65
266	115174048	408194.95	1323590.85
267	115174047	408214.35	1323675.67
268	115174046	408288.06	1323624.78
269	115174045	408414.72	1323551.67
270	115174044	408608.44	1323409.47
271	115174043	408726.36	1323310.56
272	115174042	408772.45	1323207.72
273	115174041	408847.06	1323065.80
274	115174040	408821.00	1322946.38
275	115174039	408868.38	1322893.08
276	115174038	408920.09	1322850.45
277	115174037	408945.36	1322853.22
278	115174036	409115.73	1323373.22
279	115174035	409241.89	1323753.48
280	115174034	409481.12	1324454.80





**Перечень координат характерных точек границ  
Татаринского сельского поселения  
Каменского муниципального района Воронежской области**

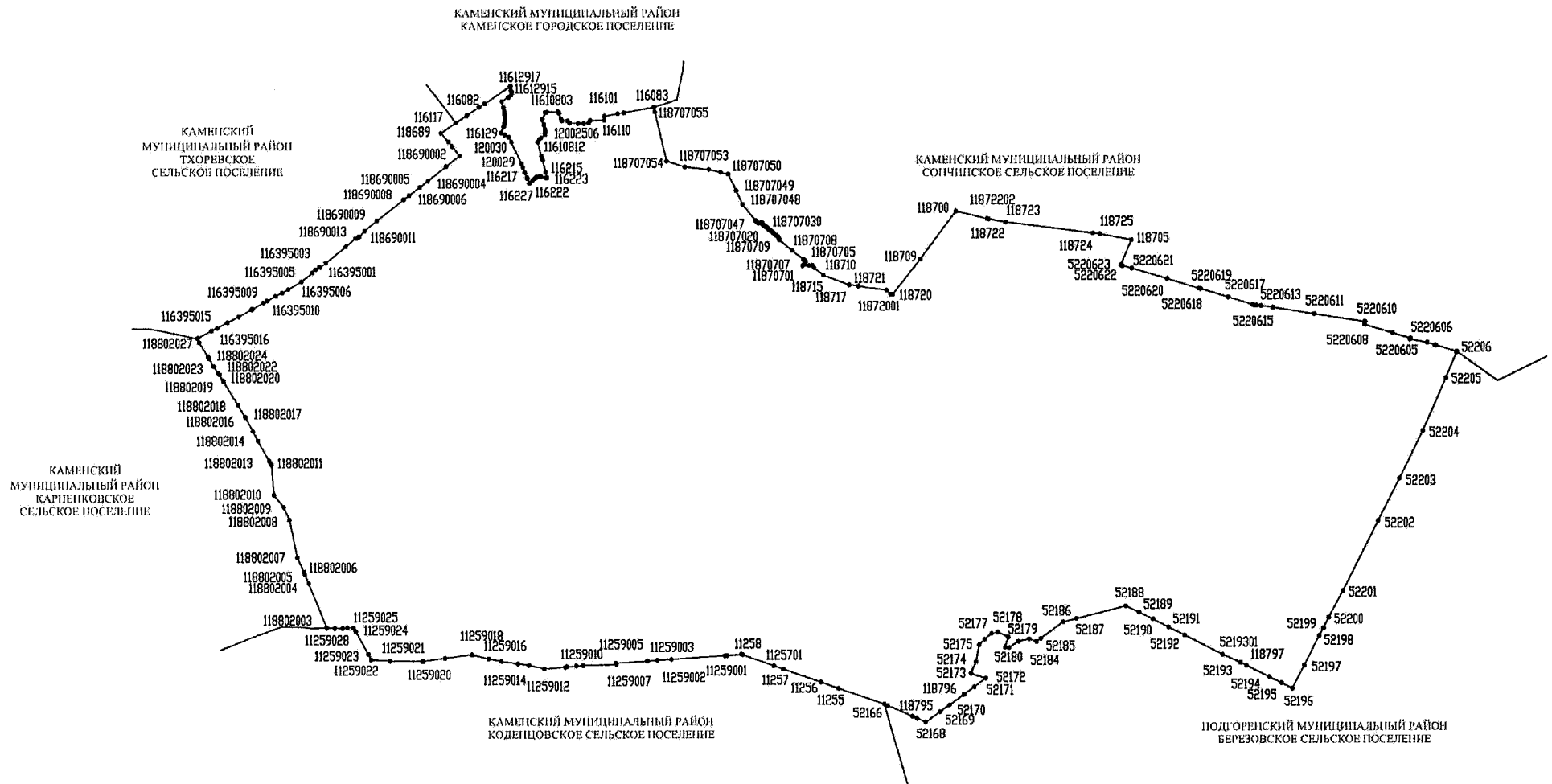
№ п/п	Номер характерной точки границ	Координаты	
		X	Y
1	43510	399444.93	1298449.97
2	1135602	399435.06	1298443.83
3	1135601	398301.76	1299778.07
4	11356	398009.03	1300113.70
5	11357	397867.75	1300280.95
6	1136123	397823.23	1300318.18
7	1136122	397263.42	1300253.94
8	1136121	396670.92	1300054.14
9	1136120	396620.71	1300071.40
10	1136119	396602.72	1300077.13
11	1136118	396594.03	1300078.84
12	1136117	396587.74	1300078.73
13	1136116	396558.99	1300071.28
14	1136115	396515.97	1300057.44
15	1136114	396491.05	1300047.38
16	1136113	396461.50	1300032.37
17	1136112	396430.84	1300014.40
18	1136111	396404.18	1299996.78
19	1136110	396389.18	1299984.41
20	1136109	396377.53	1299972.63
21	1136108	396368.48	1299962.45
22	1136107	396363.23	1299954.22
23	1136106	396361.40	1299947.82
24	1136105	396361.03	1299940.50
25	1136104	396361.74	1299935.09
26	1136103	396278.40	1299896.03
27	1136102	396250.38	1299882.15
28	1136101	396028.79	1299792.85
29	11361	395838.95	1299680.19
30	11362	395455.77	1299502.89
31	11363	395105.57	1299340.83
32	1136401	395036.21	1299322.42
33	11364	394293.57	1299125.25
34	11365	393649.58	1299780.97
35	11804203	393414.38	1300006.63
36	11804202	393401.16	1300036.42
37	11804201	393392.40	1300045.43
38	118042	393385.70	1300052.32

39	11887203	393379.80	1300058.38
40	11887202	393372.46	1300052.12
41	11887201	393091.14	1300350.37
42	118872	393056.46	1300390.81
43	118874	392839.35	1300607.91
44	118876	392739.43	1300706.84
45	118877	392468.98	1300982.06
46	118878	392364.96	1301087.46
47	118880	392117.07	1301339.18
48	11888605	391996.84	1301458.47
49	11888604	391916.13	1301536.92
50	11888603	391896.80	1301556.24
51	11888602	391637.59	1301816.59
52	11888601	391450.37	1302011.44
53	118886	391240.13	1302233.73
54	11889002	391213.79	1302192.69
55	11889001	390592.37	1301394.40
56	118890	390582.37	1301404.34
57	11889101	390219.83	1301313.95
58	118891	390079.00	1301278.84
59	118892	389887.10	1301232.81
60	118893	389770.30	1301204.91
61	5201105	389671.30	1301188.42
62	5201104	389035.56	1301037.42
63	5201103	388635.45	1300931.62
64	5201102	388524.85	1300910.46
65	5201101	387972.78	1300893.15
66	52011	387964.28	1300883.02
67	52012	387238.54	1300854.51
68	52013	386799.27	1301116.15
69	52014	386547.69	1301263.89
70	52015	386084.88	1301542.21
71	52016	385767.08	1300985.15
72	52017	385544.95	1300471.62
73	118511	385655.18	1300172.42
74	5201801	385680.01	1300105.01
75	52018	385730.46	1299968.07
76	118762	385739.70	1299943.36
77	5201906	385769.04	1299864.81
78	5201905	385760.40	1299845.40
79	5201904	385776.30	1299798.70
80	5201903	385776.00	1299779.00
81	5201902	385794.60	1299764.80
82	5201901	385854.56	1299635.98

83	52019	385869.90	1299594.91
84	52020	385912.67	1299480.61
85	52021	386141.35	1299128.89
86	52022	386486.65	1298586.41
87	52023	386832.37	1298179.69
88	5202403	386951.93	1298038.04
89	5202402	386978.00	1297999.40
90	5202401	387032.02	1297943.14
91	52024	387344.02	1297573.47
92	52025	387522.59	1297355.27
93	52026	387562.65	1296994.72
94	52027	387645.67	1296249.61
95	51000	387711.75	1295653.35
96	118761	387649.77	1295570.18
97	51002	387109.21	1294845.80
98	51003	387064.50	1294778.81
99	51004	386925.63	1294587.32
100	51005	386732.98	1294324.08
101	51006	386640.56	1294193.31
102	51007	386483.83	1293983.15
103	51008	386141.46	1293797.21
104	51009	385914.37	1293677.63
105	51010	385720.16	1293571.74
106	51011	385576.24	1293382.56
107	51012	385913.11	1293217.55
108	51013	386945.96	1292714.66
109	51014	387328.21	1292525.22
110	51015	387469.02	1292537.78
111	51016	387723.14	1292558.33
112	118760	388340.52	1292608.25
113	51017	388469.88	1292618.70
114	51018	388497.59	1292620.94
115	51019	388700.08	1292637.32
116	51020	388942.35	1292656.91
117	51021	389235.55	1292681.93
118	51022	389850.73	1292759.88
119	51023	390291.87	1292828.39
120	118757	390728.15	1292905.51
121	51024	390911.50	1292937.92
122	51025	391146.65	1292972.54
123	51026	391930.35	1293105.47
124	51027	392742.64	1293243.26
125	51028	393119.09	1292941.50
126	118035	393408.37	1292699.91

127	11803501	393423.10	1292687.60
128	51029	393777.90	1292391.30
129	51030	394145.03	1292080.53
130	51031	394245.99	1292453.69
131	51032	394644.24	1292618.36
132	51033	394810.90	1292603.85
133	51034	395186.99	1292571.71
134	51035	395658.11	1292615.93
135	51036	395837.78	1292248.80
136	51037	396125.99	1291662.41
137	51038	396248.16	1291406.94
138	51039	396437.41	1291019.96
139	51040	396648.96	1290587.33
140	51041	396856.38	1290168.17
141	51042	396993.61	1289901.96
142	51043	397503.06	1290255.98
143	51044	397820.96	1290477.15
144	51045	397450.31	1291086.66
145	51046	396488.50	1292680.85
146	51047	396219.10	1293130.59
147	51048	396451.16	1293332.49
148	51049	396723.96	1293641.96
149	51050	396937.43	1294128.99
150	51051	397150.36	1294617.98
151	51052	397270.41	1294892.51
152	43000	397703.18	1295118.85
153	118732	397575.80	1295407.82
154	43501	397494.78	1295591.63
155	43502	397275.14	1296087.23
156	43503	397416.46	1296245.84
157	43504	397593.31	1296441.24
158	118731	397774.72	1296637.22
159	11873101	397787.82	1296651.36
160	43505	397811.58	1296677.03
161	43506	398159.35	1297052.93
162	43507	398372.18	1297279.32
163	43508	398908.50	1297865.27
164	43509	399189.31	1298168.73

# Карта-схема границ Трехстенского сельского поселения Каменского муниципального района Воронежской области



**Перечень координат характерных точек границ Трехстенского сельского поселения Каменского муниципального района Воронежской области**

№ п/п	Номер характерной точки границ	Координаты	
		X	Y
1	116117	405102.48	1316627.24
2	120037	405191.09	1316762.90
3	116082	405294.68	1316913.93
4	11612918	405337.18	1316984.79
5	11612917	405553.57	1317300.86
6	11612916	405499.59	1317305.62
7	11612915	405479.14	1317314.71
8	11612914	405461.95	1317314.36
9	11612913	405442.59	1317307.12
10	11612912	405418.88	1317280.30
11	11612911	405411.70	1317270.17
12	11612910	405365.68	1317192.98
13	11612909	405291.92	1317212.41
14	11612908	405241.97	1317223.54
15	11612907	405203.29	1317229.14
16	11612906	405165.82	1317233.20
17	11612905	405135.73	1317234.55
18	11612904	405121.17	1317233.94
19	11612903	405103.20	1317231.80
20	11612902	405084.54	1317227.40
21	11612901	405057.05	1317218.30
22	116129	404977.87	1317184.20
23	120031	404955.28	1317230.11
24	116141	404925.94	1317276.87
25	120030	404865.50	1317310.24
26	120029	404600.03	1317433.71
27	11621701	404554.36	1317451.12
28	116217	404491.53	1317475.08
29	11622702	404427.74	1317502.91
30	11622701	404417.16	1317507.51
31	116227	404361.73	1317531.69
32	120028	404399.10	1317570.60
33	11622202	404414.26	1317591.31
34	11622201	404429.49	1317612.33
35	116222	404437.77	1317623.73
36	120027	404440.78	1317648.30
37	116220	404441.87	1317677.35

38	116224	404428.82	1317729.99
39	11622301	404429.98	1317746.10
40	116223	404430.01	1317746.09
41	116215	404494.87	1317730.59
42	120026	404647.42	1317692.12
43	11610814	404689.52	1317680.34
44	11610813	404696.87	1317678.28
45	11610812	404865.61	1317631.07
46	11610811	404897.29	1317652.73
47	11610810	404915.92	1317676.25
48	11610809	404961.24	1317722.30
49	11610808	404990.84	1317726.97
50	11610807	405021.47	1317722.04
51	11610806	405079.20	1317707.21
52	11610805	405144.97	1317688.35
53	11610804	405228.07	1317728.07
54	11610803	405234.32	1317745.79
55	11610802	405240.64	1317878.47
56	11610801	405218.99	1317893.32
57	116108	405151.97	1317918.05
58	12002506	405127.86	1317929.76
59	12002505	405126.33	1317996.02
60	12002504	405101.24	1318022.79
61	12002503	405095.01	1318126.50
62	12002502	405096.72	1318198.00
63	12002501	405102.49	1318259.38
64	120025	405130.29	1318278.22
65	116110	405136.31	1318448.47
66	116101	405184.31	1318453.09
67	11608302	405213.66	1318614.99
68	11608301	405227.03	1318688.77
69	116083	405293.64	1319055.87
70	118707055	405236.06	1319068.96
71	118707054	404631.28	1319214.37
72	118707053	404558.69	1319439.86
73	118707052	404526.65	1319739.83
74	118707051	404493.03	1319882.41
75	118707050	404469.22	1319980.10
76	118707049	404267.62	1320078.76
77	118707048	404095.25	1320158.28
78	118707047	403897.05	1320321.03
79	118707046	403881.31	1320337.01
80	118707045	403866.12	1320358.41

81	118707044	403868.62	1320373.49
82	118707043	403871.22	1320380.56
83	118707042	403875.12	1320386.91
84	118707041	403876.06	1320392.13
85	118707040	403872.38	1320396.95
86	118707039	403867.41	1320401.89
87	118707038	403862.03	1320406.29
88	118707037	403859.89	1320406.86
89	118707036	403846.84	1320408.91
90	118707035	403842.85	1320419.56
91	118707034	403839.22	1320426.41
92	118707033	403834.28	1320432.62
93	118707032	403829.43	1320437.56
94	118707031	403823.46	1320445.58
95	118707030	403818.80	1320451.64
96	118707029	403814.82	1320457.36
97	118707028	403808.07	1320463.60
98	118707027	403804.91	1320469.41
99	118707026	403796.38	1320475.26
100	118707025	403792.09	1320481.77
101	118707024	403787.36	1320487.25
102	118707023	403783.65	1320493.76
103	118707022	403778.40	1320500.96
104	118707021	403773.92	1320508.07
105	118707020	403764.85	1320521.48
106	118707019	403753.57	1320533.85
107	118707018	403747.96	1320537.99
108	118707017	403742.15	1320545.63
109	118707016	403736.06	1320552.04
110	118707015	403726.92	1320562.48
111	118707014	403722.91	1320568.78
112	118707013	403716.82	1320574.75
113	118707012	403708.65	1320585.34
114	118707011	403701.45	1320593.72
115	118707010	403677.09	1320612.47
116	11870709	403662.26	1320613.30
117	11870708	403528.89	1320772.20
118	11870707	403420.43	1320910.76
119	11870706	403404.37	1320931.28
120	11870705	403398.82	1320938.37
121	11870704	403380.77	1320930.01
122	11870703	403358.17	1320910.81
123	11870702	403350.17	1320906.83



124	11870701	403341.93	1320902.00
125	118707	403346.20	1320982.67
126	118710	403347.83	1321018.45
127	118713	403318.85	1321040.53
128	118715	403225.69	1321158.99
129	118717	403107.46	1321476.19
130	118721	403091.26	1321587.21
131	11872002	403039.20	1321933.65
132	11872001	402990.56	1321983.93
133	118720	402992.61	1322011.92
134	118709	403421.70	1322351.08
135	118700	404009.29	1322784.05
136	11872202	403916.86	1323163.22
137	11872201	403916.38	1323165.86
138	118722	403913.80	1323180.00
139	118723	403875.62	1323389.35
140	118724	403738.63	1324465.93
141	118725	403727.11	1324556.49
142	118705	403652.83	1324944.46
143	5220623	403344.96	1324810.03
144	5220622	403335.57	1324831.54
145	5220621	403304.50	1324947.80
146	5220620	403174.01	1325386.39
147	5220619	403054.39	1325775.45
148	5220618	403050.77	1325795.99
149	5220617	402945.65	1326140.33
150	5220616	402853.83	1326433.93
151	5220615	402846.58	1326449.64
152	5220614	402842.62	1326487.72
153	5220613	402836.91	1326542.68
154	5220612	402816.37	1326688.87
155	5220611	402735.42	1327193.92
156	5220610	402637.80	1327811.80
157	5220609	402605.52	1327806.05
158	5220608	402601.59	1327805.38
159	5220607	402497.60	1328148.75
160	5220606	402432.52	1328367.84
161	5220605	402422.06	1328361.69
162	5220604	402378.52	1328572.60
163	5220603	402350.98	1328664.28
164	5220602	402346.09	1328679.89
165	5220601	402269.48	1328932.19
166	52206	402267.96	1328935.89

167	5220601	402259.10	1328932.24
168	52205	401944.26	1328802.56
169	52204	401294.50	1328517.48
170	52203	400711.54	1328230.72
171	52202	400192.68	1327970.07
172	52201	399338.05	1327541.58
173	52200	399008.68	1327365.71
174	52199	398879.77	1327301.17
175	52198	398785.65	1327251.50
176	52197	398423.36	1327069.77
177	52196	398138.21	1326922.01
178	52195	398204.61	1326790.16
179	52194	398281.71	1326636.69
180	118797	398420.10	1326360.07
181	52193	398456.52	1326287.29
182	5219301	398558.40	1326065.50
183	52192	398796.30	1325596.60
184	52191	398897.66	1325397.18
185	52190	398995.80	1325203.31
186	52189	399078.65	1325034.33
187	52188	399156.07	1324870.94
188	52187	399003.55	1324258.03
189	52186	398964.26	1324095.40
190	52185	398759.50	1323816.70
191	52184	398722.39	1323766.05
192	52183	398754.55	1323676.00
193	52182	398725.28	1323545.81
194	52181	398647.50	1323432.55
195	52180	398654.49	1323385.86
196	52179	398780.04	1323419.96
197	52178	398839.80	1323290.86
198	52177	398823.07	1323218.37
199	52176	398753.95	1323132.84
200	52175	398681.50	1323068.99
201	52174	398477.55	1323028.79
202	52173	398332.53	1322965.76
203	52172	398272.89	1323146.19
204	52171	398166.26	1323007.50
205	118796	398073.69	1322880.86
206	52170	397943.61	1322702.89
207	52169	397859.02	1322589.38
208	52168	397733.03	1322414.68
209	5216801	397781.78	1322303.85

210	118795	397805.15	1322250.72
211	11879501	397939.84	1321943.50
212	52166	397957.31	1321903.65
213	11255	398150.46	1321342.29
214	11256	398228.98	1321125.87
215	11257	398390.67	1320663.04
216	1125701	398431.98	1320545.10
217	1125702	398567.06	1320159.52
218	11258	398572.42	1320144.21
219	11259	398558.70	1319967.42
220	11259001	398556.85	1319939.75
221	11259002	398512.21	1319272.26
222	11259003	398502.01	1319098.83
223	11259004	398493.45	1318976.84
224	11259005	398466.43	1318591.13
225	11259006	398464.00	1318591.78
226	11259007	398450.20	1318595.80
227	11259008	398437.47	1318190.11
228	11259009	398430.80	1318106.07
229	11259010	398421.63	1317987.15
230	11259011	398415.62	1317973.41
231	11259012	398397.47	1317713.70
232	11259013	398439.71	1317526.19
233	11259014	398458.26	1317390.20
234	11259015	398488.13	1317188.28
235	11259016	398520.06	1317032.70
236	11259017	398568.48	1316830.77
237	11259018	398571.59	1316826.97
238	11259019	398528.77	1316496.01
239	11259020	398491.67	1316218.54
240	11259021	398495.03	1315813.17
241	11259022	398508.57	1315579.71
242	11259023	398581.71	1315541.18
243	11259024	398859.20	1315386.61
244	11259025	398899.42	1315355.23
245	11259026	398905.29	1315282.81
246	11259027	398900.07	1315222.12
247	11259028	398898.77	1315122.29
248	118802003	398906.17	1315023.26
249	118802004	399450.63	1314797.33
250	118802005	399559.01	1314749.74
251	118802006	399590.98	1314735.26
252	118802007	399766.72	1314657.48

253	118802008	400228.40	1314558.54
254	118802009	400386.29	1314486.76
255	118802010	400535.16	1314367.53
256	118802011	400901.94	1314337.22
257	118802012	400935.03	1314318.61
258	118802013	400955.35	1314307.30
259	118802014	401200.79	1314169.98
260	118802015	401315.12	1314108.96
261	118802016	401490.12	1314015.37
262	118802017	401493.20	1314012.90
263	118802018	401640.00	1313926.30
264	118802019	401926.50	1313750.40
265	118802020	401938.10	1313743.30
266	118802021	402015.50	1313695.80
267	118802022	402030.40	1313679.30
268	118802023	402113.60	1313629.10
269	118802024	402212.28	1313571.87
270	118802025	402237.25	1313555.74
271	118802026	402410.98	1313450.69
272	118802027	402460.17	1313422.50
273	116395018	402463.52	1313432.88
274	116395017	402551.49	1313598.18
275	116395016	402553.30	1313598.50
276	116395015	402585.40	1313669.40
277	116395014	402653.80	1313795.80
278	116395013	402724.60	1313935.00
279	116395012	402810.70	1314091.40
280	116395011	402820.10	1314105.60
281	116395010	402896.70	1314238.60
282	116395009	402922.60	1314286.10
283	116395008	402978.10	1314391.60
284	116395007	403018.20	1314468.20
285	116395006	403060.00	1314544.10
286	116395005	403155.50	1314708.60
287	116395004	403265.50	1314847.00
288	116395003	403305.30	1314885.10
289	116395002	403332.40	1314926.80
290	116395001	403330.10	1314938.40
291	116395	403383.92	1315012.16
292	118690014	403583.68	1315260.58
293	118690013	403686.32	1315383.50
294	118690012	403692.55	1315410.37
295	118690011	403707.70	1315431.38

296	118690010	403775.99	1315493.56
297	118690009	403901.40	1315647.58
298	118690008	404158.36	1315978.88
299	118690007	404162.27	1315985.80
300	118690006	404212.10	1316049.34
301	118690005	404312.64	1316179.19
302	118690004	404387.62	1316281.85
303	118690003	404568.77	1316508.11
304	118690002	404699.01	1316675.36
305	118690001	404813.61	1316582.25
306	118690	404868.73	1316537.05
307	118689	404975.48	1316446.18



**Перечень координат характерных точек границ  
Тхоревского сельского поселения  
Каменского муниципального района Воронежской области**

№ п/п	Номер характерной точки границ	Координаты	
		X	Y
1	43560	415939.99	1304986.03
2	11337	415784.41	1306344.29
3	11336	415838.82	1306668.85
4	1133601	415823.36	1306789.41
5	11335	415807.19	1307084.40
6	11334	415788.53	1307333.62
7	1133401	415756.50	1307512.60
8	1133402	415745.50	1307538.90
9	1133403	415722.00	1307646.10
10	1133404	415691.90	1307830.20
11	1133405	415687.20	1307986.00
12	1133406	415673.30	1308321.00
13	1133407	415657.90	1308449.00
14	1133408	415650.60	1308479.80
15	1133409	415643.00	1308716.20
16	11334010	415638.35	1308727.44
17	11334011	415507.84	1308781.82
18	11334012	415199.12	1308901.94
19	113340113	415138.27	1309096.60
20	11328	415071.57	1309315.80
21	11327	414868.58	1309965.44
22	11326	414539.42	1310562.00
23	11325	414470.09	1310685.65
24	1132501	414416.62	1310815.61
25	1132502	414264.36	1310862.74
26	1132503	414184.60	1310982.37
27	1132504	414093.97	1311091.13
28	1132505	413956.21	1311210.77
29	1132506	413814.82	1311399.28
30	1132507	413716.94	1311580.55
31	11317	413704.51	1311598.57
32	11316	413693.59	1311693.23
33	1131601	413576.95	1311588.73
34	1131602	413558.20	1311572.07
35	1131603	413491.79	1311510.49
36	1131604	413043.81	1311101.15
37	1131605	412690.02	1310783.58

38	1131606	411302.05	1311818.23
39	1131607	411297.54	1311822.07
40	1131608	411208.43	1311737.49
41	1131609	410902.94	1311465.81
42	11316010	410570.88	1311161.52
43	11308	410541.00	1311130.19
44	11307	410517.64	1311174.82
45	11306	409933.25	1311356.78
46	11305	409767.08	1311561.72
47	11304	409649.51	1311733.30
48	11303	409740.93	1312036.12
49	1130301	409749.56	1312065.45
50	11302	409777.25	1312159.50
51	11301	409812.88	1312257.34
52	1130101	409807.66	1312311.16
53	1130102	409785.76	1312536.99
54	11300	409761.42	1312788.05
55	11299	409705.86	1313097.33
56	11298	409655.29	1313385.57
57	1129801	409679.04	1313512.64
58	1129802	409683.65	1313530.89
59	1129803	409686.68	1313550.44
60	11297	409728.28	1313776.05
61	11296	409796.20	1313999.89
62	1129601	409906.16	1314146.92
63	1129602	409991.10	1314259.69
64	11986308	410002.50	1314275.39
65	11986307	409950.98	1314297.61
66	11986306	409840.81	1314354.58
67	11986305	409728.88	1314426.00
68	11986304	409570.78	1314565.63
69	11986303	409393.47	1314778.35
70	11986302	408952.50	1315356.08
71	11986301	408908.70	1315394.61
72	119863	408836.69	1315422.21
73	115406	408804.30	1315439.16
74	119864	408741.97	1315466.66
75	115416	408658.46	1315494.85
76	119855	408588.31	1315507.19
77	119856	408567.18	1315510.86
78	119857	408472.02	1315521.82
79	119858	408348.01	1315529.77
80	119859	408302.75	1315534.16



81	119860	408186.75	1315539.03
82	119861	408118.09	1315536.10
83	115479	408077.35	1315529.84
84	11986201	408056.41	1315525.65
85	119862	408051.44	1315524.66
86	115490	407936.58	1315486.28
87	11986616	407925.84	1315458.78
88	11986615	407905.73	1315437.77
89	11986614	407905.03	1315430.29
90	11986613	407895.53	1315404.99
91	11986612	407862.44	1315320.53
92	11986611	407814.77	1315194.95
93	11986610	407790.89	1315132.76
94	11986609	407785.89	1315119.95
95	11986608	407735.38	1315092.25
96	11986607	407742.74	1315082.24
97	11986606	407743.25	1315082.48
98	11986605	407745.65	1315079.28
99	11986604	407742.46	1315076.88
100	11986603	407740.05	1315080.07
101	11986602	407733.37	1315074.87
102	11986601	407724.65	1315085.52
103	119866	407700.35	1315073.06
104	115510	407672.14	1315053.50
105	119867	407619.84	1315006.27
106	11570310	407185.20	1314625.77
107	11570309	407176.89	1314618.51
108	11570308	407042.43	1314506.64
109	11570307	406912.19	1314393.43
110	11570306	406788.00	1314289.48
111	11570305	406745.09	1314247.21
112	11570304	406686.87	1314297.98
113	11570303	406653.84	1314330.61
114	11570302	406613.66	1314367.11
115	11570301	406610.57	1314369.93
116	115703	406606.04	1314374.11
117	115701	406614.77	1314393.92
118	11581704	406585.92	1314384.58
119	11582403	406532.58	1314429.80
120	11583102	406155.43	1314754.28
121	11583801	406125.54	1314777.91
122	115838	406078.69	1314732.24
123	119934	405976.06	1314820.45

124	119935	405810.50	1314954.81
125	115952	405709.11	1315040.88
126	115964	405658.41	1315076.17
127	120022	405652.03	1315080.61
128	115979	405619.22	1315098.41
129	12002301	405575.48	1315113.44
130	120023	405551.33	1315121.74
131	116032	405499.29	1315140.95
132	120024	405420.38	1315149.27
133	160075	405370.90	1315155.84
134	116079	405333.59	1315185.14
135	12004104	405381.69	1315243.08
136	12004103	405439.16	1315339.61
137	12004102	405497.19	1315468.50
138	12004101	405626.09	1315721.83
139	120041	405741.04	1315931.03
140	115919	405815.77	1316075.04
141	120042	405816.98	1316077.04
142	115890	405878.08	1316177.96
143	115974	405625.65	1316260.41
144	115940	405744.51	1316630.45
145	120043	405744.93	1316631.53
146	115923	405795.41	1316760.01
147	120044	405795.99	1316761.48
148	115904	405859.24	1316880.58
149	115947	405727.55	1316927.05
150	120045	405659.00	1316769.01
151	12004601	405575.48	1316583.80
152	120046	405572.50	1316577.19
153	116028	405520.16	1316442.78
154	116046	405462.34	1316389.72
155	120048	405286.13	1316491.52
156	116084	405285.21	1316492.19
157	116117	405102.48	1316627.24
158	118689	404975.48	1316446.18
159	118690	404868.73	1316537.05
160	118690001	404813.61	1316582.25
161	118690002	404699.01	1316675.36
162	118690003	404568.77	1316508.11
163	118690004	404387.62	1316281.85
164	118690005	404312.64	1316179.19
165	118690006	404212.10	1316049.34
166	118690007	404162.27	1315985.80

167	118690008	404158.36	1315978.88
168	118690009	403901.40	1315647.58
169	118690010	403775.99	1315493.56
170	118690011	403707.70	1315431.38
171	118690012	403692.55	1315410.37
172	118690013	403686.32	1315383.50
173	118690014	403583.68	1315260.58
174	116395	403383.92	1315012.16
175	116395001	403330.10	1314938.40
176	116395002	403332.40	1314926.80
177	116395003	403305.30	1314885.10
178	116395004	403265.50	1314847.00
179	116395005	403155.50	1314708.60
180	116395006	403060.00	1314544.10
181	116395007	403018.20	1314468.20
182	116395008	402978.10	1314391.60
183	116395009	402922.60	1314286.10
184	116395010	402896.70	1314238.60
185	116395011	402820.10	1314105.60
186	116395012	402810.70	1314091.40
187	116395013	402724.60	1313935.00
188	116395014	402653.80	1313795.80
189	116395015	402585.40	1313669.40
190	116395016	402553.30	1313598.50
191	116395017	402551.49	1313598.18
192	116395018	402463.52	1313432.88
193	118802027	402460.17	1313422.50
194	11880202701	402493.48	1313261.08
195	11880202702	402552.42	1312986.91
196	11880202703	402580.60	1312825.49
197	118731	402581.20	1312627.68
198	118727	402686.24	1312507.96
199	118728	402671.60	1312481.85
200	118729	402627.87	1312423.00
201	118732	402565.41	1312350.80
202	118736	402505.48	1312277.72
203	118738	402395.07	1312145.86
204	118739	402381.18	1312112.11
205	118740	402355.28	1312061.55
206	118741	402331.77	1311999.10
207	118742	402325.10	1311931.39
208	118743	402311.08	1311886.64
209	118744	402296.61	1311865.78

210	118745	402279.63	1311805.93
211	118746	402269.47	1311770.36
212	118747	402249.30	1311748.38
213	118748	402227.48	1311736.57
214	118749	402198.93	1311711.22
215	118750	402178.73	1311682.45
216	118751	402173.59	1311646.02
217	118752	402165.10	1311610.45
218	118754	402151.65	1311596.92
219	118755	402109.72	1311576.69
220	118756	402086.18	1311551.32
221	118757	402067.59	1311498.82
222	118759	402054.06	1311459.87
223	118760	402006.97	1311400.67
224	118761	401985.02	1311348.18
225	118762	401969.88	1311327.87
226	11876201	401937.16	1311315.02
227	118763	401931.31	1311312.72
228	118764	401904.45	1311292.45
229	118765	401891.01	1311280.62
230	118767	401845.80	1311284.13
231	118768	401822.33	1311277.41
232	118770	401679.85	1311240.49
233	118772	401656.34	1311221.90
234	118773	401627.77	1311193.16
235	118774	401597.50	1311154.25
236	118775	401577.25	1311110.23
237	118777	401546.96	1311067.93
238	118777001	401528.05	1311051.04
239	118777002	401372.00	1310966.71
240	118777003	401523.37	1310672.63
241	118777004	401539.79	1310634.80
242	118777005	401542.61	1310625.56
243	118777006	401654.93	1310397.29
244	118777007	401773.30	1310173.84
245	118777008	401627.15	1310084.46
246	118777009	401478.59	1310010.79
247	118777010	401028.08	1309764.40
248	118777011	400941.12	1309717.29
249	118777012	400764.78	1309621.88
250	118777013	400348.09	1309398.43
251	11878304	400345.67	1309391.18
252	11878303	400717.68	1309197.94

253	11878302	401082.43	1308987.78
254	11878301	401220.64	1308903.75
255	118783	401381.06	1308810.04
256	11871410	401550.10	1308716.63
257	11871409	401854.38	1308533.53
258	11871408	402057.43	1308304.33
259	11871407	402150.57	1308206.68
260	11871406	402287.84	1308040.16
261	11871405	402513.48	1307779.00
262	11871404	402775.87	1307491.48
263	11871403	402863.92	1307386.77
264	11871402	403004.44	1307227.17
265	11871401	403014.86	1307216.19
266	118714	403241.24	1306975.34
267	11634608	403410.52	1306830.87
268	11634607	403497.33	1306762.73
269	11634606	403541.22	1306732.85
270	11634605	403598.06	1306700.42
271	11634604	403657.70	1306665.84
272	11634603	403698.86	1306640.98
273	11634602	403722.69	1306625.41
274	11634601	403763.72	1306597.48
275	116346	403771.69	1306581.29
276	116310	403877.62	1306569.31
277	11351	404247.20	1306527.51
278	11342030	404422.70	1306217.30
279	11342029	404437.26	1306194.09
280	11342028	404538.92	1306028.32
281	11342027	404753.41	1305656.35
282	11342026	404803.06	1305570.25
283	11342025	405015.08	1305192.46
284	11342024	405235.68	1304803.98
285	11342023	405241.96	1304795.57
286	11342022	405477.66	1304617.89
287	11342021	405558.64	1304482.51
288	11342020	405783.47	1304277.03
289	11342019	405863.24	1304220.22
290	11342018	406398.71	1303722.22
291	11342017	406382.22	1303710.29
292	11342016	406377.44	1303699.94
293	11342015	406304.98	1303583.68
294	11342014	406218.98	1303449.90
295	11342013	406210.22	1303434.77

296	11342012	406028.49	1303164.59
297	11342011	405999.51	1303141.36
298	11342010	405990.74	1303137.45
299	1134209	405935.72	1303013.17
300	1134208	405988.70	1302937.78
301	1134207	405988.70	1302929.63
302	1134206	406135.40	1302711.62
303	1134205	406341.18	1302328.58
304	1134204	406342.48	1302322.09
305	1134203	406374.23	1302254.62
306	1134202	406394.07	1302234.78
307	1134201	406409.95	1302240.73
308	11342	406458.68	1302158.10
309	11341	406850.13	1302132.64
310	11340	407172.22	1302069.37
311	1133901	407169.96	1301502.54
312	11339	407172.80	1301493.93
313	11338	407348.11	1301360.81
314	43542	407528.97	1301236.32
315	43543	407717.41	1301397.35
316	43544	408331.85	1301931.88
317	4354401	408406.72	1301853.57
318	43545	409042.30	1301188.82
319	43546	410302.56	1302039.14
320	4354601	410453.83	1302140.11
321	43547	410490.50	1302164.60
322	43548	410646.03	1302266.65
323	43549	410887.00	1302429.77
324	43550	411132.73	1302594.75
325	43551	411387.27	1302765.65
326	118738	411741.89	1303003.76
327	1907305	411796.03	1303040.10
328	118514	411826.37	1303060.47
329	43552	412598.34	1303578.78
330	43553	413047.78	1303880.57
331	43554	413442.06	1303693.58
332	4355401	413506.21	1303663.19
333	19325183	413745.29	1303549.89
334	43555	413885.55	1303483.42
335	119450	414711.12	1304076.84
336	43556	414781.02	1304127.08
337	43557	414844.16	1304172.81
338	43558	415260.54	1304480.84

339	43559	415762.62	1304854.63
-----	-------	-----------	------------

».

**Статья 3**

Настоящий Закон Воронежской области вступает в силу по истечении 10 дней со дня его официального опубликования.

**Губернатор Воронежской области**

30.12.2014

203-03

г. Воронеж

**А.В. Гордеев**