



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 9 декабря 2014 года

Статья 1

Внести в Закон Воронежской области от 12 ноября 2004 года № 69-ОЗ «Об установлении границ, наделении соответствующим статусом, определении административных центров муниципальных образований Нижнедевицкого района» (Коммуна, 2004, 27 ноября; 2004, 30 ноября; Молодой коммунар, 2009, 11 июля) следующие изменения:

1) в статье 1 слова «согласно описанию границ (приложение 1) и карте-схеме (приложение 2)» заменить словами «согласно текстовому описанию границ (приложение 1) и графическому описанию границ (приложение 2)»;

2) в статье 3 слова «согласно описанию границ (приложение 3) и карте-схеме (приложение 4)» заменить словами «согласно текстовому описанию границ (приложение 3) и графическому описанию границ (приложение 4)»;

3) приложение 1 изложить в следующей редакции:

*«Приложение 1
к Закону Воронежской области
«Об установлении границ, наделении
соответствующим статусом, определении
административных центров
муниципальных образований
Нижнедевицкого района»
от 12.11.2004 № 69-ОЗ*

ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ ГРАНИЦ НИЖНЕДЕВИЦКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА ВОРОНЕЖСКОЙ ОБЛАСТИ

I. Линия прохождения границы Нижнедевицкого муниципального района по смежеству с Семилукским муниципальным районом

От точки стыка 05000006 границ Нижнедевицкого, Семилукского муниципальных районов и Курской области линия границы идет в общем южном направлении по балке Меловой Лог до точки 04558.

От точки 04558 линия границы идет в северо-восточном направлении по балке Меловой Лог, затем по древесно-кустарниковой растительности до точки 04556.

От точки 04556 линия границы идет в юго-восточном направлении по древесно-кустарниковой растительности, далее по сельскохозяйственным угодьям, затем по древесно-кустарниковой растительности до точки 04554.

От точки 04554 линия границы идет в юго-западном направлении по сельскохозяйственным угодьям, пересекает древесно-кустарниковую растительность, далее по сельскохозяйственным угодьям до точки 04553.

От точки 04553 линия границы идет в юго-восточном направлении по сельскохозяйственным угодьям до точки 04552.

От точки 04552 линия границы идет в северо-восточном направлении по сельскохозяйственным угодьям до точки 04548.

От точки 04548 линия границы идет в северо-восточном направлении по оврагу Дубчики, затем по сельскохозяйственным угодьям, пересекает балку Бешеный Лог, затем по сельскохозяйственным угодьям до точки 04544.

От точки 04544 линия границы в юго-восточном направлении пересекает балку Ульянов Лог, далее идет по восточной стороне балки Ульянов Лог, затем по балке Ульянов Лог до точки 2812201.

От точки 2812201 линия границы идет в южном направлении по балке Ульянов Лог до точки 34700013.

От точки 34700013 линия границы идет в юго-западном направлении по древесно-кустарниковой растительности до точки 28637750.

От точки 28637750 линия границы идет в юго-восточном направлении по древесно-кустарниковой растительности, пересекает реку Гончаруха, далее снова по древесно-кустарниковой растительности до точки 34700005.

От точки 34700005 линия границы идет в общем южном направлении по древесно-кустарниковой растительности до точки 04532.

От точки 04532 линия границы идет в юго-западном направлении по сельскохозяйственным угодьям до точки 04531.

От точки 04531 линия границы идет в юго-восточном направлении по сельскохозяйственным угодьям, пересекает лесную полосу, затем снова по сельскохозяйственным угодьям, по балке Репнин Лог, по лесной поло-

се, пересекает автомобильную дорогу, далее вновь по лесной полосе, по сельскохозяйственным угодьям, пересекает лесную полосу, по древесно-кустарниковой растительности, по сельскохозяйственным угодьям, по балке Бахталов Лог, по древесно-кустарниковой растительности, по сельскохозяйственным угодьям до точки стыка 04523 границ Андреевского, Курбатовского сельских поселений Нижнедевицкого муниципального района и Семилукского муниципального района.

От точки стыка 04523 линия границы идет в юго-восточном направлении по сельскохозяйственным угодьям, далее по западной стороне некоммерческого садоводческого товарищества «Простор» до точки 04521.

От точки 04521 линия границы идет в юго-западном направлении по западной стороне некоммерческого садоводческого товарищества «Простор» до точки 04518.

От точки 04518 линия границы идет в западном направлении по западной стороне некоммерческого садоводческого товарищества «Простор» до точки 04516.

От точки 04516 линия границы идет в юго-западном направлении по западной стороне некоммерческого садоводческого товарищества «Простор» до точки 04515.

От точки 04515 линия границы идет в юго-восточном направлении по западной стороне некоммерческого садоводческого товарищества «Простор», по северной стороне приусадебных земельных участков поселка Курбатово до точки 15112867.

От точки 15112867 линия границы идет в северо-восточном направлении по северной стороне приусадебных земельных участков поселка Курбатово, затем пересекает автомобильную дорогу «Курск – Борисоглебск – Курбатово – Землянск – с. Андреевка – п. Курбатово», далее по южной стороне автомобильной дороги «Курск – Борисоглебск – Курбатово – Землянск – с. Андреевка – п. Курбатово» вдоль северной стороны территории производственной базы и приусадебных земельных участков поселка Курбатово до точки 15112867015.

От точки 15112867015 линия границы идет в юго-восточном направлении по восточной стороне приусадебных земельных участков поселка Курбатово, далее по восточной стороне полевой дороги вдоль территории автозаправочной станции, затем по восточной стороне полевой дороги до точки 15112867020.

От точки 15112867020 линия границы идет в северо-восточном направлении по северной стороне производственной площадки до точки 15112867021.

От точки 15112867021 линия границы идет в юго-восточном направлении по западной стороне полосы отвода автомобильной дороги «Курск – Борисоглебск – Курбатово – Землянск» до точки стыка 15112867024 границ Курбатовского, Верхнетуровского сельских поселений Нижнедевицкого муниципального района и Семилукского муниципального района.

От точки стыка 15112867024 линия границы в северо-восточном направлении пересекает автомобильную дорогу «Курск – Борисоглебск – Курбатово – Землянск», далее идет по сельскохозяйственным угодьям, по южной стороне лесной полосы, далее по сельскохозяйственным угодьям, по южной стороне лесной полосы, вновь по сельскохозяйственным угодьям, затем по южной стороне лесной полосы, по сельскохозяйственным угодьям до точки стыка 04000 границ Нижнедевицкого, Семилукского и Хохольского муниципальных районов.

Протяженность границы Нижнедевицкого муниципального района по смежеству с Семилукским муниципальным районом составляет 24460,9 м.

II. Линия прохождения границы Нижнедевицкого муниципального района по смежеству с Хохольским муниципальным районом

От точки стыка 04000 границ Нижнедевицкого, Семилукского и Хохольского муниципальных районов линия границы идет в юго-западном направлении по западной стороне некоммерческого садоводческого товарищества «Эфир» до точки 04002.

От точки 04002 линия границы идет в юго-восточном направлении по территории некоммерческого садоводческого товарищества «Эфир», далее пересекает лесную полосу до точки 04003.

От точки 04003 линия границы идет в юго-западном направлении по лесной полосе вдоль Юго-Восточной железной дороги, пересекает Юго-Восточную железную дорогу, пересекает лесную полосу, затем по сельскохозяйственным угодьям до точки 04013.

От точки 04013 линия границы идет в юго-восточном направлении по лесной полосе, затем по сельскохозяйственным угодьям, пересекает автомобильную дорогу Курск – Воронеж – Борисоглебск до магистрали «Каспий», далее по землям лесного фонда (урочище Абашкино) до точки 04019.

От точки 04019 линия границы идет в юго-западном направлении по северной стороне земель лесного фонда (урочище Абашкино), по южной стороне лесной полосы, затем по сельскохозяйственным угодьям, по лесной полосе до точки 04026.

От точки 04026 линия границы идет в юго-восточном направлении по восточной стороне лесной полосы, затем по сельскохозяйственным угодьям, пересекает земли лесного фонда (урочище Клешня), далее по сельскохозяйственным угодьям, затем снова пересекает земли лесного фонда (урочище Клешня) до точки 04031.

От точки 04031 линия границы идет в юго-западном направлении по западной границе земель лесного фонда (урочище Клешня), затем по восточной стороне лесной полосы до точки 04033.

От точки 04033 линия границы идет в юго-восточном направлении по сельскохозяйственным угодьям, затем по западной границе земель лесного фонда (урочище Клешня) до точки 04035.

От точки 04035 линия границы идет в юго-западном направлении по западной границе земель лесного фонда (урочище Клешня), далее по сельскохозяйственным угодьям до точки 04036.

От точки 04036 линия границы идет в юго-восточном направлении по восточной стороне лесной полосы до точки 04037.

От точки 04037 линия границы идет в юго-западном направлении по восточной стороне лесной полосы до точки 04038.

От точки 04038 линия границы идет в южном направлении по восточной стороне лесной полосы, далее по сельскохозяйственным угодьям до точки стыка 15116353 границ Верхнетуровского, Нижнетуровского сельских поселений Нижнедевицкого муниципального района и Хохольского муниципального района.

От точки стыка 15116353 линия границы идет в юго-восточном направлении по лесной полосе, по восточной границе земель лесного фонда (урочище Дубравка), по балке Гнилой Лог, затем по сельскохозяйственным угодьям, снова по балке Гнилой Лог, по древесно-кустарниковой растительности, затем по сельскохозяйственным угодьям, пересекает реку Девица, далее по древесно-кустарниковой растительности вдоль реки Девица, по мелиоративным каналам, по древесно-кустарниковой растительности вдоль мелиоративных каналов, вновь по мелиоративным каналам, по сельскохозяйственным угодьям до точки 04049.

От точки 04049 линия границы идет в юго-западном направлении по сельскохозяйственным угодьям, затем пересекает автомобильную дорогу «Курск – Борисоглебск – Хохольский – Репьевка – с. Верхненикольское» до точки 04050.

От точки 04050 линия границы в юго-западном направлении пересекает автомобильную дорогу «Курск – Борисоглебск – Хохольский – Репьевка – с. Верхненикольское», затем идет по сельскохозяйственным угодьям, по северной стороне лесной полосы, пересекает балку, по древесно-кустарниковой растительности, затем по лесной полосе до точки 04058.

От точки 04058 линия границы идет в западном направлении по лесной полосе, затем по сельскохозяйственным угодьям до точки 0406201.

От точки 0406201 линия границы идет в северо-западном направлении по древесно-кустарниковой растительности, затем по сельскохозяйственным угодьям до точки 04063.

От точки 04063 линия границы идет в юго-западном направлении по сельскохозяйственным угодьям, пересекает овраг, далее по лесному массиву до точки стыка 04066 границ Михневского, Нижнетуровского сельских поселений Нижнедевицкого муниципального района и Хохольского муниципального района.

От точки стыка 04066 линия границы идет в юго-восточном направлении по лесной полосе, далее по западной стороне лесной полосы, затем пересекает овраг, далее по западной стороне лесной полосы, затем по сельскохозяйственным угодьям, далее по землям лесного фонда (урочище Ближнее Заднее), затем по сельскохозяйственным угодьям, по южной сто-

роне лесной полосы, по сельскохозяйственным угодьям, по лесной полосе до точки стыка 31004734 границ Нижнедевицкого муниципального района и Хохольского, Староникольского сельских поселений Хохольского муниципального района.

От точки стыка 31004734 линия границы идет в юго-восточном направлении по сельскохозяйственным угодьям до точки 04083.

От точки 04083 линия границы идет в юго-западном направлении по сельскохозяйственным угодьям, пересекает балку Ягодный Лог, далее по сельскохозяйственным угодьям до точки 04094.

От точки 04094 линия границы идет в юго-восточном направлении по сельскохозяйственным угодьям, далее по балке, по восточной стороне приусадебных земельных участков хутора Плотницкий до точки 04098.

От точки 04098 линия границы идет в северо-восточном направлении по северной стороне приусадебных земельных участков хутора Плотницкий, затем по балке до точки 04099.

От точки 04099 линия границы идет в юго-восточном направлении по балке, по сельскохозяйственным угодьям, затем по балке Сарычев Лог до точки 04106.

От точки 04106 линия границы идет в северо-западном направлении по балке Сарычев Лог до точки 04107.

От точки 04107 линия границы идет в общем южном направлении по западной стороне лесного массива до точки 04113.

От точки 04113 линия границы идет в южном направлении по сельскохозяйственным угодьям до точки 04115.

От точки 04115 линия границы идет в общем юго-восточном направлении по сельскохозяйственным угодьям, по северной и восточной сторонам лесного массива, затем по сельскохозяйственным угодьям, затем по балке Свиная до точки 04122.

От точки 04122 линия границы идет в северо-восточном направлении по северной стороне балки Свиная, затем по северной стороне лесного массива, по сельскохозяйственным угодьям, снова по северной стороне лесного массива до точки 04125.

От точки 04125 линия границы идет в общем восточном направлении по северной стороне лесного массива до точки 04128.

От точки 04128 линия границы идет в северо-восточном направлении по северной стороне лесного массива до точки 04129.

От точки 04129 линия границы идет в общем восточном направлении по северной стороне лесного массива до точки до точки 04131.

От точки 04131 линия границы в юго-восточном направлении пересекает лесной массив до точки 04133.

От точки 04133 линия границы идет в юго-западном направлении по южной стороне лесного массива до точки 04136.

От точки 04136 линия границы идет в юго-восточном направлении по сельскохозяйственным угодьям, затем пересекает урочище Воровская балка до точки 04139.

От точки 04139 линия границы идет в южном направлении по сельскохозяйственным угодьям до точки 04142.

От точки 04142 линия границы идет в юго-западном направлении по сельскохозяйственным угодьям, затем по лесной полосе до точки 04143.

От точки 04143 линия границы идет в южном направлении по сельскохозяйственным угодьям, затем пересекает лесную полосу до точки 04144.

От точки 04144 линия границы идет в юго-западном направлении по балке Скупая до точки стыка 04146 границ Нижнедевицкого муниципального района и Староникольского, Семидесятского сельских поселений Хохольского муниципального района.

От точки стыка 04146 линия границы идет в общем юго-западном направлении по балке Скупая до точки стыка 04153 границ Михневского, Синелипяговского сельских поселений Нижнедевицкого муниципального района и Хохольского муниципального района.

От точки стыка 04153 линия границы идет в юго-восточном направлении по балке, по лесной полосе, затем по сельскохозяйственным угодьям до точки 04161.

От точки 04161 линия границы идет в северо-восточном направлении по северной стороне лесного массива до точки 04162.

От точки 04162 линия границы в юго-восточном направлении пересекает лесную полосу, затем идет по сельскохозяйственным угодьям, снова пересекает лесную полосу, далее по древесно-кустарниковой растительности, по сельскохозяйственным угодьям, пересекает грунтовую дорогу, по лесной полосе до точки 04170.

От точки 04170 линия границы идет в общем юго-восточном направлении по западной границе земель лесного фонда (урочище Индюково), далее по балке до точки стыка 39000 границ Нижнедевицкого, Хохольского и Репьевского муниципальных районов.

Протяжённость границы Нижнедевицкого муниципального района по смежеству с Хохольским муниципальным районом составляет 57988,5 м.

III. Линия прохождения границы Нижнедевицкого муниципального района по смежеству с Репьевским муниципальным районом

От точки стыка 39000 границ Нижнедевицкого, Хохольского и Репьевского муниципальных районов линия границы идет в северо-западном направлении по северной границе земель лесного фонда (урочище Шапово), далее по балке, по лесной полосе до точки 39005.

От точки 39005 линия границы идет в юго-западном направлении по сельскохозяйственным угодьям, пересекает балку Сусликова, далее по сельскохозяйственным угодьям, пересекает лесную полосу, снова по сельскохозяйственным угодьям, пересекает лесную полосу, затем по сельскохозяйственным угодьям до точки стыка 39009 границ Скупопотуданского, Синелипяговского сельских поселений Нижнедевицкого муниципального района и Репьевского муниципального района.

От точки стыка 39009 линия границы идет в юго-восточном направлении по сельскохозяйственным угодьям до точки 39010.

От точки 39010 линия границы идет в юго-западном направлении по западной стороне лесного массива до точки 39016.

От точки 39016 линия границы идет в юго-восточном направлении по балке до точки 39017.

От точки 39017 линия границы идет в юго-западном направлении по балке до точки 39018.

От точки 39018 линия границы идет в северо-западном направлении по балке до точки 39019.

От точки 39019 линия границы идет в юго-западном направлении по лесному массиву, далее по сельскохозяйственным угодьям до точки 39022.

От точки 39022 линия границы идет в юго-восточном направлении по сельскохозяйственным угодьям, по лесной полосе, по сельскохозяйственным угодьям, пересекает балку, затем по сельскохозяйственным угодьям, пересекает балку Сусликова, снова по сельскохозяйственным угодьям, далее по лесному массиву, по сельскохозяйственным угодьям, пересекает лесную полосу, далее по сельскохозяйственным угодьям, пересекает балку Березняговская до точки 39036.

От точки 39036 линия границы идет в юго-западном направлении по балке до точки 39038.

От точки 39038 линия границы идет в юго-восточном направлении по балке до точки 39040.

От точки 39040 линия границы идет в юго-западном направлении по балке, затем по сельскохозяйственным угодьям до точки 39045.

От точки 39045 линия границы идет в юго-западном направлении по восточной стороне лесной полосы, затем по балке Объездная до точки 39048020.

От точки 39048020 линия границы идет в южном направлении по балке Объездная, по пруду, затем снова по балке Объездная до точки 39048061.

От точки 39048061 линия границы идет в северо-западном направлении по балке Объездная до точки 39050.

От точки 39050 линия границы идет в западном направлении по лесной полосе до точки стыка 40000 границ Нижнедевицкого, Репьевского муниципальных районов и Белгородской области.

Протяженность границы Нижнедевицкого муниципального района по смежеству с Репьевским муниципальным районом составляет 23798,3 м.

IV. Линия прохождения границы Нижнедевицкого муниципального района по смежеству с Белгородской областью

От точки стыка 40000 границ Нижнедевицкого, Репьевского муниципальных районов и Белгородской области линия границы идет в западном направлении по лесной полосе, далее по южной стороне лесной поло-

сы, по сельскохозяйственным угодьям, по южной стороне приусадебных земельных участков села Скупая Потудань до точки 0400004.

От точки 0400004 линия границы идет в юго-западном направлении по сельскохозяйственным угодьям, затем пересекает реку Скупая Потудань до точки 0400005.

От точки 0400005 линия границы идет в северо-западном направлении по сельскохозяйственным угодьям до точки 40000601.

От точки 40000601 линия границы идет в общем юго-западном направлении по лесному массиву до точки 40000610.

От точки 40000610 линия границы идет в северо-западном направлении по лесному массиву, по сельскохозяйственным угодьям, далее по лесной полосе, по сельскохозяйственным угодьям до точки 0400013.

От точки 0400013 линия границы идет в северо-восточном направлении по сельскохозяйственным угодьям, далее по балке, пересекает реку Острянка, снова по балке до точки 0400015.

От точки 0400015 линия границы идет в восточном направлении по балке, затем по сельскохозяйственным угодьям до точки 0400016.

От точки 0400016 линия границы идет в северо-восточном направлении по сельскохозяйственным угодьям до точки 0400017.

От точки 0400017 линия границы идет в юго-восточном направлении по сельскохозяйственным угодьям, далее по балке до точки 0400018.

От точки 0400018 линия границы идет в общем северо-западном направлении по балке, далее по западной стороне пруда, затем снова по балке до точки стыка 0400032 границ Острянского, Скупопотуданского сельских поселений Нижнедевицкого муниципального района и Белгородской области.

От точки стыка 0400032 линия границы идет в северо-западном направлении по балке, далее по сельскохозяйственным угодьям до точки 0400034.

От точки 0400034 линия границы идет в северном направлении по сельскохозяйственным угодьям, затем пересекает лог Четвертый Остренький, далее по сельскохозяйственным угодьям, пересекает лог Третий Остренький, снова по сельскохозяйственным угодьям, пересекает лог Второй Остренький, затем по сельскохозяйственным угодьям, пересекает лог Первый Остренький, вновь по сельскохозяйственным угодьям до точки 0400035.

От точки 0400035 линия границы идет в северо-западном направлении по сельскохозяйственным угодьям, по южной стороне приусадебных земельных участков села Острянка до точки 0400041.

От точки 0400041 линия границы идет в юго-западном направлении по сельскохозяйственным угодьям до точки 0400048.

От точки 0400048 линия границы идет в юго-восточном направлении по сельскохозяйственным угодьям до точки 0400049.

От точки 0400049 линия границы идет в северо-западном направлении по сельскохозяйственным угодьям, затем по балке Акимочкина до точки 040005101.

От точки 040005101 линия границы идет в юго-западном направлении по балке Дмитриевские Вершки, далее по сельскохозяйственным угодьям, пересекает автомобильную дорогу до точки 400056.

От точки 400056 линия границы идет в северо-западном направлении по западной стороне автомобильной дороги, затем по автомобильной дороге до точки 0400059.

От точки 0400059 линия границы идет в северо-восточном направлении по полевой дороге, далее по сельскохозяйственным угодьям до точки 0400060.

От точки 0400060 линия границы идет в северо-западном направлении по лесной полосе до точки 0400061.

От точки 0400061 линия границы в северо-восточном направлении пересекает лесную полосу, далее идет по сельскохозяйственным угодьям до точки 0400062.

От точки 0400062 линия границы идет в северо-западном направлении по сельскохозяйственным угодьям, пересекает автомобильную дорогу «Нижедевицк – Скупая Потудань» – с. Острянка – х. Дмитриевский, далее по полевой дороге, пересекает балку Колин Вершок, затем по сельскохозяйственным угодьям до точки 0400065.

От точки 0400065 линия границы идет в северо-западном направлении по сельскохозяйственным угодьям, далее по балке Хохлов Вершок до точки 40006901.

От точки 40006901 линия границы идет в юго-западном направлении по балке Хохлов Вершок до точки 40006915.

От точки 40006915 линия границы идет в северо-западном направлении по балке Хохлов Вершок, далее по сельскохозяйственным угодьям до точки стыка 41000 границ Нижнедевицкого муниципального района, Белгородской и Курской областей.

Протяженность границы Нижнедевицкого муниципального района по смежеству с Белгородской областью составляет 30825,6 м.

V. Линия прохождения границы Нижнедевицкого муниципального района по смежеству с Курской областью

От точки стыка 41000 границ Нижнедевицкого муниципального района, Белгородской и Курской областей линия границы идет в северо-восточном направлении по сельскохозяйственным угодьям, по лесной полосе, затем по южной стороне лесной полосы, по сельскохозяйственным угодьям, снова по южной стороне лесной полосы, по сельскохозяйственным угодьям до точки 41003.

От точки 41003 линия границы идет в юго-восточном направлении по восточной стороне балки Фролов Лог, далее по западной стороне лесной полосы, затем по балке Фролов Лог до точки 41007.

От точки 41007 линия границы идет в общем северо-восточном направлении по балке Фролов Лог, затем по сельскохозяйственным угодьям до точки 41014.

От точки 41014 линия границы идет в северо-западном направлении по сельскохозяйственным угодьям до точки стыка 15122610 границ Синелипяговского, Острянского сельских поселений Нижнедевицкого муниципального района и Курской области.

От точки стыка 15122610 линия границы идет в северо-западном направлении по сельскохозяйственным угодьям до точки 41017.

От точки 41017 линия границы идет в западном направлении по сельскохозяйственным угодьям, пересекает балку, затем по северной стороне лесной полосы, пересекает балку Антилов Лог, снова по северной стороне лесной полосы, по сельскохозяйственным угодьям до точки 41020.

От точки 41020 линия границы идет в северо-западном направлении по сельскохозяйственным угодьям до точки 41022.

От точки 41022 линия границы идет в северо-восточном направлении по сельскохозяйственным угодьям, пересекает реку Мелавка, вновь по сельскохозяйственным угодьям до точки 41023.

От точки 41023 линия границы идет в северном направлении по лесной полосе, по восточной стороне лесной полосы, снова по лесной полосе до точки 41030.

От точки 41030 линия границы идет в северо-восточном направлении по сельскохозяйственным угодьям, по лесной полосе, по сельскохозяйственным угодьям, далее по балке Большой Лог до точки 41035.

От точки 41035 линия границы идет в общем северном направлении по балке Большой Лог до точки 41035008.

От точки 41035008 линия границы идет в северо-западном направлении по восточной стороне балки Большой Лог, далее по сельскохозяйственным угодьям до точки 41044.

От точки 41044 линия границы идет в северо-восточном направлении по восточной стороне лесной полосы до точки стыка 41048 границ Хвоцеватовского, Синелипяговского сельских поселений Нижнедевицкого муниципального района и Курской области.

От точки стыка 41048 линия границы идет в северном направлении по восточной стороне лесной полосы, далее по сельскохозяйственным угодьям до точки 41049.

От точки 41049 линия границы идет в юго-западном направлении по сельскохозяйственным угодьям, по северной стороне лесной полосы, пересекает балку Большой Лог, вновь по северной стороне лесной полосы, затем по южной стороне лесной полосы, по сельскохозяйственным угодьям, пересекает балку Точильный Лог, снова по сельскохозяйственным угодьям до точки 41056.

От точки 41056 линия границы идет в северо-западном направлении по сельскохозяйственным угодьям, пересекает лесной массив, далее по сельскохозяйственным угодьям, затем по лесной полосе, по восточной стороне лесной полосы до точки 41062.

От точки 41062 линия границы идет в северо-восточном направлении по сельскохозяйственным угодьям, по южной стороне лесной полосы, затем по балке Степин Лог до точки 41064.

От точки 41064 линия границы идет в северо-западном направлении по балке Степин Лог, далее по сельскохозяйственным угодьям до точки 41068.

От точки 41068 линия границы идет в северо-восточном направлении по лесной полосе, далее по сельскохозяйственным угодьям, снова по лесной полосе, по сельскохозяйственным угодьям до точки 41070.

От точки 41070 линия границы идет в северо-западном направлении по сельскохозяйственным угодьям, пересекает урочище Головина, далее по сельскохозяйственным угодьям, по лесной полосе, пересекает урочище Большое Аленкино, затем по сельскохозяйственным угодьям до точки 41076.

От точки 41076 линия границы идет в северо-восточном направлении по сельскохозяйственным угодьям, далее по южной стороне урочища Большое Аленкино до точки 41079.

От точки 41079 линия границы идет в северном направлении по урочищу Большое Аленкино до точки 41080.

От точки 41080 линия границы идет в северо-восточном направлении по урочищу Большое Аленкино до точки 41081.

От точки 41081 линия границы идет в южном направлении по урочищу Большое Аленкино до точки 41082.

От точки 41082 линия границы идет в северо-восточном направлении по южной стороне урочища Большое Аленкино, далее по сельскохозяйственным угодьям до точки 41084.

От точки 41084 линия границы идет в северном направлении по сельскохозяйственным угодьям, далее по урочищу Большое Аленкино до точки 41085.

От точки 41085 линия границы идет в юго-восточном направлении по урочищу Большое Аленкино, затем по сельскохозяйственным угодьям, далее по северной стороне леса Гришин до точки 41088.

От точки 41088 линия границы идет в северо-восточном направлении по западной стороне леса Гришин, пересекает лесной массив, далее по балке Зерновой Лог до точки 41090.

От точки 41090 линия границы идет в северо-западном направлении по балке Зерновой Лог, пересекает лесной массив, пересекает балку Гуртов Лог, далее по лесной полосе, по сельскохозяйственным угодьям, по балке Петрухин Лог до точки 41094.

От точки 41094 линия границы идет в северо-восточном направлении по балке Петрухин Лог, затем по пруду, снова по балке Петрухин Лог до точки 41094009.

От точки 41094009 линия границы идет в северо-западном направлении по балке Петрухин Лог, затем по балке Измалков Лог до точки 41099.

От точки 41099 линия границы идет в северо-восточном направлении по балке Измалков Лог, по сельскохозяйственным угодьям, пересекает балку Суриков Лог, затем по лесной полосе до точки стыка 41104 границ Хвощеватовского, Першинского сельских поселений Нижнедевицкого муниципального района и Курской области.

От точки стыка 41104 линия границы идет в северо-западном направлении по северной стороне лесной полосы, затем по лесной полосе, по сельскохозяйственным угодьям, пересекает лесную полосу, далее по сельскохозяйственным угодьям, снова пересекает лесную полосу, далее по сельскохозяйственным угодьям, пересекает земли лесного фонда (урочище Медвежье), вновь по сельскохозяйственным угодьям до точки 41109.

От точки 41109 линия границы идет в северо-восточном направлении по сельскохозяйственным угодьям, по лесной полосе, затем по восточной стороне лесной полосы, по сельскохозяйственным угодьям до точки 41119.

От точки 41119 линия границы идет в северо-западном направлении по сельскохозяйственным угодьям, далее по западной стороне лесной полосы до точки стыка 41123 границ Першинского, Нижнедевицкого сельских поселений Нижнедевицкого муниципального района и Курской области.

От точки стыка 41123 линия границы идет в северо-западном направлении по западной стороне лесной полосы, по сельскохозяйственным угодьям, пересекает балку Сомовский Лог, затем по сельскохозяйственным угодьям, далее по балке Сомовский Лог до точки стыка 15124411 границ Нижнедевицкого, Кучугуровского сельских поселений Нижнедевицкого муниципального района и Курской области.

От точки стыка 15124411 линия границы идет в северо-западном направлении по балке Сомовский Лог, пересекает автомобильную дорогу Курск – Воронеж – Борисоглебск до магистрали «Каспий», далее по балке Лебяжий Лог до точки 41130196.

От точки 41130196 линия границы идет в северо-восточном направлении по древесно-кустарниковой растительности вдоль реки Олым до точки 41130237.

От точки 41130237 линия границы идет в юго-восточном направлении по сельскохозяйственным угодьям, пересекает древесно-кустарниковую растительность, по северной стороне приусадебных земельных участков хутора Широкий, по грунтовой дороге, по северной стороне кладбища, снова по грунтовой дороге, затем по сельскохозяйственным угодьям, пересекает лесную полосу, затем вновь по сельскохозяйственным угодьям, пересекает балку Калинов Лог до точки стыка 41188 границ Кучугуровско-

го, Новоольшанского сельских поселений Нижнедевицкого муниципального района и Курской области.

От точки стыка 41188 линия границы идет в северо-западном направлении по балке, по сельскохозяйственным угодьям, по лесной полосе, пересекает балку Калинов Лог, по лесной полосе, снова пересекает балку Калинов Лог, затем по западной стороне лесной полосы, по сельскохозяйственным угодьям, далее по западной стороне лесной полосы, затем по сельскохозяйственным угодьям, пересекает балку Бирючий Лог, затем по сельскохозяйственным угодьям до точки 41199.

От точки 41199 линия границы идет в северо-восточном направлении по сельскохозяйственным угодьям, затем пересекает Юго-Восточную железную дорогу до точки 41201.

От точки 41201 линия границы идет в юго-восточном направлении по лесной полосе вдоль Юго-Восточной железной дороги, по южной стороне балки, затем по сельскохозяйственным угодьям до точки 41210.

От точки 41210 линия границы идет в северо-восточном направлении по сельскохозяйственным угодьям до точки 41212.

От точки 41212 линия границы идет в юго-восточном направлении по сельскохозяйственным угодьям, пересекает лесную полосу, далее по балке до точки 41219.

От точки 41219 линия границы идет в юго-западном направлении по урочищу Первый Свирич Вершок до точки 41220.

От точки 41220 линия границы идет в юго-восточном направлении по балке, по северной стороне приусадебных земельных участков поселка Нижнедевицк до точки 41222.

От точки 41222 линия границы идет в северо-восточном направлении по северной стороне приусадебных земельных участков поселка Нижнедевицк до точки 41225.

От точки 41225 линия границы идет в юго-восточном направлении по северной стороне приусадебных земельных участков поселка Нижнедевицк, по южной стороне лесной полосы, по северной стороне Юго-Восточной железной дороги до точки стыка 41236 границ Новоольшанского, Андреевского сельских поселений Нижнедевицкого муниципального района и Курской области.

От точки стыка 41236 линия границы идет в северо-восточном направлении по сельскохозяйственным угодьям, пересекает древесно-кустарниковую растительность, затем по сельскохозяйственным угодьям, по северной границе земель лесного фонда (урочище Малиновое), по лесной полосе до точки 41244.

От точки 41244 линия границы идет в северо-восточном направлении по лесной полосе, затем по сельскохозяйственным угодьям до точки 41245.

От точки 41245 линия границы идет в юго-восточном направлении по сельскохозяйственным угодьям, пересекает лесную полосу до точки 41246.

От точки 41246 линия границы идет в северо-восточном направлении по урочищу Большое Горелое, затем по восточной стороне урочища Большое Горелое, по древесно-кустарниковой растительности, по сельскохозяйственным угодьям, затем по балке до точки стыка 05000006 границ Нижнедевицкого, Семилукского муниципальных районов и Курской области.

Протяженность границы Нижнедевицкого муниципального района по смежеству с Курской областью составляет 105257,9 м.

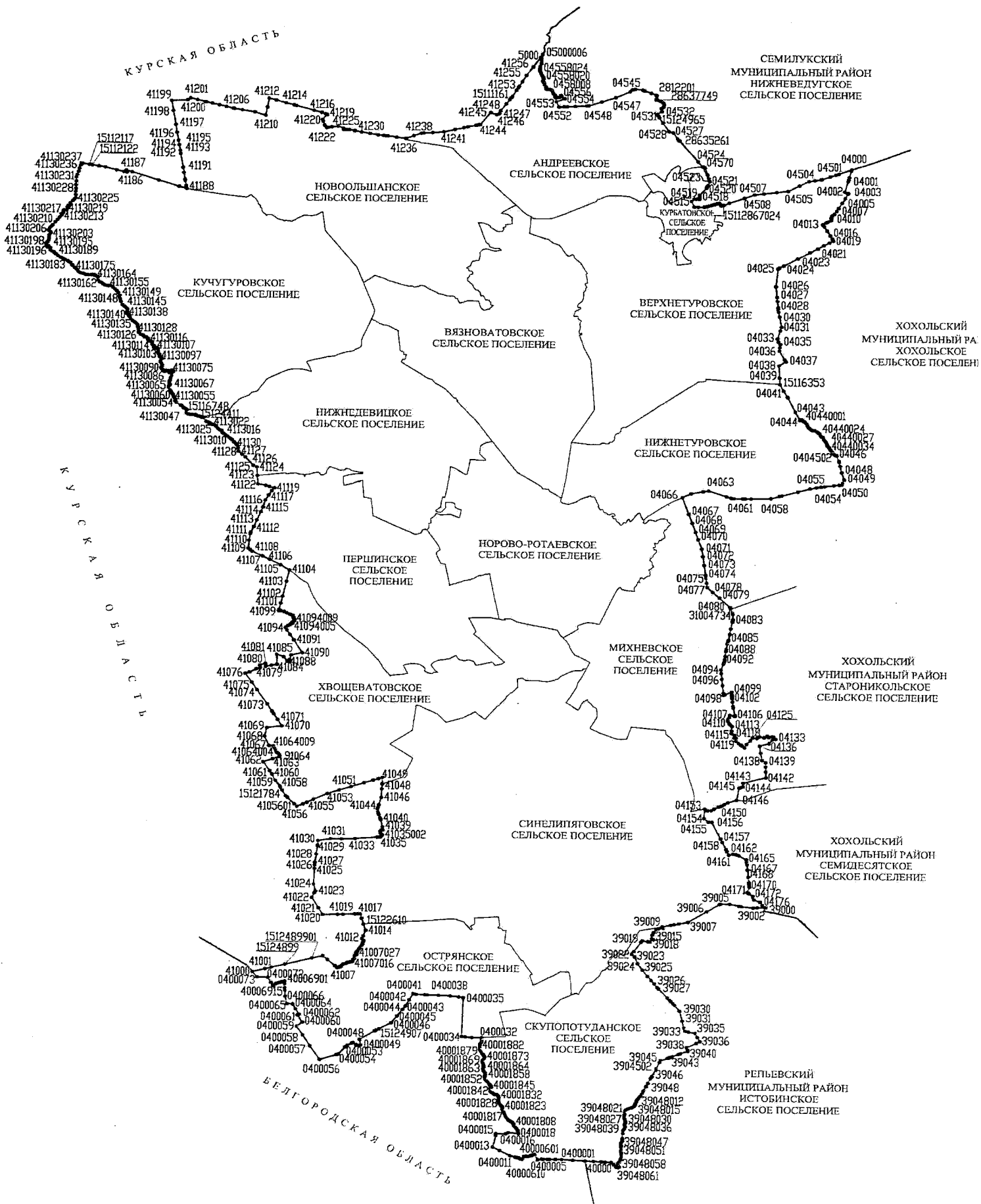
Общая протяженность границ Нижнедевицкого муниципального района составляет 242331,2 м.»;

4) приложение 2 изложить в следующей редакции:

*«Приложение 2
к Закону Воронежской области
«Об установлении границ, наделении
соответствующим статусом, определении
административных центров
муниципальных образований
Нижнедевицкого района»
от 12.11.2004 № 69-ОЗ*

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

Карта-схема границ Нижнедевицкого муниципального района Воронежской области



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

№ п/п	Номер характерной точки границ	Координаты	
		X	Y
1	41130237	513922.99	1227832.00
2	41183	513914.52	1227890.19
3	15112117	513857.85	1228223.40
4	15112122	513834.94	1228358.14
5	41184	513779.48	1228684.21
6	41185	513732.81	1228989.77
7	418501	513589.89	1229532.26
8	4118502	513495.65	1229890.02
9	41186	513460.81	1230022.25
10	4118601	513495.19	1230015.37
11	41187	513583.80	1229997.65
12	15125122	513494.23	1230280.70
13	15125123	513078.84	1231593.47
14	15112558	512771.05	1232566.16
15	41188	512654.50	1232934.49
16	41189	512803.23	1232898.18
17	41190	513078.84	1232853.41
18	15124975	513135.31	1232844.23
19	15124976	513485.15	1232788.03
20	41191	513746.01	1232746.12
21	41192	514464.38	1232625.26
22	41193	514622.31	1232599.99
23	41194	514916.85	1232554.09
24	41195	515141.84	1232517.69
25	41196	515552.23	1232452.38
26	41197	515946.13	1232390.86
27	41198	516670.48	1232264.30
28	41199	517178.16	1232179.57
29	41200	517208.39	1232956.18
30	41201	517330.03	1233098.27
31	41202	517239.84	1233427.67
32	41203	517147.43	1233808.23
33	15124977	517133.42	1233867.79
34	41204	517068.06	1234145.65
35	41205	516983.58	1234494.39
36	41206	516906.39	1234826.96
37	41207	516824.70	1235145.63

38	15111232	516820.56	1235161.79
39	15111233	516812.55	1235208.75
40	41208	516747.16	1235592.27
41	41209	516640.78	1236195.54
42	41210	516467.45	1236703.17
43	41211	516894.75	1236792.36
44	41212	517351.54	1236874.75
45	41213	517257.17	1237219.73
46	41214	517125.08	1237701.94
47	41215	517020.63	1238082.00
48	15124979	516991.28	1238188.61
49	41216	516757.86	1239036.59
50	41217	516655.27	1239409.50
51	41218	516575.16	1239589.40
52	41219	516541.30	1239657.84
53	41220	516285.56	1239438.42
54	15111340	516189.69	1239476.66
55	41221	516005.25	1239550.23
56	41222	515864.33	1239649.77
57	41223	515886.79	1239728.29
58	41224	515910.07	1239900.88
59	41225	515956.09	1240196.96
60	41226	515859.34	1240460.77
61	4122601	515787.13	1240461.47
62	4122602	515779.81	1240461.54
63	4122603	515780.56	1240577.13
64	41228	515781.59	1240735.28
65	41229	515734.96	1240986.50
66	15125040	515727.77	1241026.08
67	41230	515670.74	1241339.96
68	41231	515598.38	1241735.40
69	41232	515531.76	1242123.12
70	41233	515499.10	1242397.05
71	4123301	515493.17	1242507.64
72	41234	515487.99	1242604.23
73	41235	515415.48	1243020.38
74	41236	515354.15	1243465.08
75	4123601	515363.12	1243489.06
76	41237	515499.71	1243853.95
77	41238	515639.65	1244229.90
78	41239	515646.58	1244333.75
79	41240	515675.15	1244764.50
80	41241	515711.94	1245307.21

81	15111406	515833.48	1245823.05
82	1511140601	515840.61	1245853.28
83	15111378	515938.99	1246270.80
84	1511137801	515994.18	1246498.62
85	41242	516074.32	1246830.52
86	41243	516105.13	1246957.93
87	41244	516112.96	1247014.11
88	41245	516744.39	1247512.70
89	41246	516625.92	1247811.12
90	41247	516682.38	1247927.08
91	41248	516832.99	1247980.57
92	41249	517185.71	1248253.70
93	41250	517400.53	1248410.74
94	15111161	517509.48	1248488.45
95	41251	517572.52	1248533.42
96	4125101	517573.13	1248533.85
97	41252	517889.85	1248732.41
98	41253	518017.98	1248811.20
99	4125301	518092.06	1248856.74
100	41254	518336.69	1249007.16
101	41255	518653.61	1249200.85
102	41256	519088.14	1249517.92
103	5000	519581.31	1249869.34
104	05000006	519737.21	1249961.29
105	04558033	519591.60	1249916.70
106	04558032	519553.20	1249918.50
107	04558031	519441.50	1249915.30
108	04558030	519328.70	1249929.50
109	04558029	519258.10	1249908.50
110	04558028	519097.80	1249850.30
111	04558025	519010.20	1249837.40
112	04558024	518916.20	1249840.50
113	04558023	518837.10	1249866.12
114	04558022	518770.83	1249891.55
115	04558021	518663.34	1249948.17
116	04558020	518573.20	1250000.00
117	04558019	518481.80	1250021.50
118	04558018	518418.00	1250000.00
119	04558017	518369.30	1249988.00
120	04558016	518343.00	1250000.00
121	04558015	518308.60	1250037.00
122	04558014	518275.60	1250048.70
123	04558013	518168.70	1250077.50

124	04558012	518091.80	1250128.00
125	04558011	518068.50	1250143.30
126	04558010	517980.40	1250152.30
127	04558009	517950.70	1250194.50
128	0455800802	517949.70	1250238.70
129	0455800801	517948.10	1250344.30
130	0458008	517935.70	1250390.50
131	04558007	517884.50	1250431.50
132	04558005	517815.30	1250461.50
133	04558004	517739.20	1250492.10
134	04558003	517668.50	1250561.20
135	04558002	517621.50	1250575.50
136	04558001	517571.20	1250571.20
137	04558	517520.02	1250613.56
138	04557	517540.28	1250749.09
139	04556	517653.32	1250854.83
140	04555	517591.87	1250887.35
141	04554	517482.62	1251027.87
142	04553	517321.58	1250644.72
143	04552	517050.60	1250762.17
144	04551	517065.19	1251009.03
145	28637744	517073.99	1251152.31
146	04550	517099.07	1251560.84
147	04549	517129.44	1252119.58
148	04548	517130.81	1252209.17
149	15124942	517341.36	1252841.15
150	04547	517569.31	1253525.35
151	04546	517883.68	1254216.82
152	04545	517986.58	1254334.18
153	04544	518014.64	1254458.99
154	04543	517977.16	1254823.96
155	0454203	517950.21	1254895.53
156	0454202	517945.24	1254903.38
157	0454201	517936.74	1254931.31
158	04542	517821.17	1255238.21
159	04541	517728.44	1255467.89
160	04540	517724.91	1255472.76
161	2812201	517697.08	1255511.12
162	34700013	517584.53	1255508.22
163	04539	517559.17	1255500.71
164	28637748	517505.58	1255473.00
165	28637749	517495.81	1255467.95
166	15124954	517489.82	1255473.02

167	28637750	517489.64	1255473.17
168	28637751	517490.60	1255528.86
169	28637752	517473.81	1255568.54
170	34700004	517433.92	1255663.77
171	04538	517401.57	1255732.14
172	34537	517349.60	1255795.63
173	04536	517304.58	1255831.75
174	34700005	517241.51	1255860.01
175	3453501	517154.89	1255839.79
176	04535	517154.03	1255839.32
177	04534	517098.42	1255806.53
178	04533	517042.14	1255730.95
179	04532	516892.89	1255750.99
180	04531	516742.14	1255538.27
181	15111242	516697.31	1255562.33
182	04530	516678.34	1255572.51
183	04529	516573.68	1255630.45
184	15124965	516302.73	1255810.29
185	04528	515874.45	1256094.54
186	04527	515806.43	1256299.60
187	04526	515496.52	1256525.32
188	04525	515447.31	1256561.71
189	28635261	515397.83	1256603.66
190	04524	514342.76	1257498.16
191	04523	514082.66	1257717.27
192	04570	514089.13	1257739.87
193	0457001	514028.49	1257827.72
194	28223000	514013.45	1257845.02
195	28502415	513669.84	1257957.66
196	2812286	513647.19	1257965.10
197	28635324	513462.32	1258025.86
198	04521	513319.74	1258072.71
199	2815436	513117.69	1257979.64
200	0452001	513069.30	1257957.34
201	04520	512988.55	1257919.90
202	04519	512615.52	1257591.71
203	0451802	512528.09	1257586.79
204	0451801	512514.41	1257586.02
205	04518	512404.03	1257579.30
206	04517	512410.84	1257427.38
207	04516	512419.15	1257330.29
208	04515	512285.08	1257209.75
209	04514	512009.76	1257326.52

210	15112867	512000.54	1257330.43
211	15112867001	512000.24	1257528.21
212	15112867002	511992.35	1257817.48
213	15112867003	511995.60	1257829.33
214	15112867004	511998.79	1257840.98
215	15112867005	512004.04	1257890.44
216	15112867006	512008.48	1257901.95
217	15112867007	512015.14	1257923.12
218	15112867008	512030.52	1257972.96
219	15112867009	512052.34	1258039.34
220	15112867010	512087.31	1258153.84
221	15112867011	512120.35	1258258.15
222	15112867012	512145.96	1258331.87
223	15112867013	512189.75	1258439.80
224	15112867014	512215.16	1258495.21
225	15112867015	512228.76	1258534.84
226	15112867016	512205.76	1258562.43
227	15112867017	512198.38	1258570.06
228	15112867018	512139.48	1258599.77
229	15112867019	512106.50	1258613.55
230	15112867020	512080.30	1258628.15
231	15112867021	512113.61	1258737.79
232	15112867022	512108.24	1258738.61
233	15112867023	512099.20	1258740.94
234	15112867024	512091.73	1258744.07
235	15112867025	512100.75	1258768.52
236	04509	512218.92	1259042.76
237	04508	512472.94	1259760.05
238	28635316	512489.12	1259803.54
239	04507	512659.54	1260261.51
240	28500904	512714.32	1260701.29
241	04506	512791.04	1261318.54
242	04505	512862.40	1261855.02
243	28501826	513145.12	1262393.95
244	04504	513380.69	1262843.40
245	04503	513428.50	1263133.42
246	04502	513473.54	1263406.58
247	28635315	513474.32	1263411.30
248	2812326	513490.09	1263456.51
249	15125177	513629.19	1263855.28
250	15125176	513723.35	1264125.21
251	04501	513776.92	1264278.77
252	04000	514005.13	1264915.79

253	0400103	513949.41	1264899.20
254	0400102	513606.48	1264797.11
255	0400101	513477.28	1264758.63
256	04001	513400.64	1264735.82
257	04002	512866.23	1264576.69
258	0400301	512796.27	1264698.67
259	04003	512784.84	1264752.29
260	0400401	512772.43	1264744.92
261	04004	512527.69	1264598.90
262	04005	512277.13	1264443.14
263	04006	512007.07	1264276.64
264	04007	511854.50	1264179.14
265	04008	511715.64	1264065.11
266	04009	511611.48	1263945.50
267	0401001	511500.53	1263913.36
268	04010	511491.03	1263910.61
269	04011	511376.99	1263897.59
270	0401201	511300.73	1263762.11
271	04012	511251.87	1263675.30
272	04013	511161.27	1263513.92
273	0401401	511147.87	1263523.58
274	04014	511064.08	1263584.00
275	04015	510842.72	1263720.83
276	04016	510592.37	1263874.85
277	04017	510435.67	1263970.52
278	0401801	510383.08	1263989.61
279	04018	510367.20	1263995.38
280	0401902	510351.56	1264001.06
281	0401901	510348.06	1264002.32
282	04019	510320.32	1264012.40
283	0402001	510225.96	1263843.52
284	04020	510068.79	1263562.79
285	04021	509905.13	1263285.73
286	0402201	509703.33	1262932.57
287	04022	509701.22	1262928.88
288	0402301	509696.52	1262920.65
289	04023	509376.23	1262347.64
290	04024	508997.21	1261682.33
291	0402501	508885.74	1261475.36
292	04025	508853.45	1261415.40
293	0402601	508832.86	1261413.34
294	04026	507930.86	1261323.15
295	04027	507383.69	1261381.57

296	0402802	507201.27	1261400.71
297	0402801	506849.70	1261437.59
298	04028	506740.26	1261449.06
299	04029	506637.92	1261461.24
300	04030	506388.37	1261509.54
301	04031	505867.08	1261611.42
302	04032	505668.81	1261546.19
303	04033	505267.12	1261420.13
304	04034	505118.16	1261453.90
305	04035	504976.94	1261550.36
306	0403601	504816.95	1261534.54
307	04036	504654.31	1261518.47
308	0403701	504197.77	1261767.27
309	04037	504095.24	1261823.15
310	04038	503882.10	1261510.48
311	04039	503276.29	1261535.91
312	15116353	502942.61	1261551.49
313	04041	502607.37	1261732.67
314	0404201	502301.53	1261923.93
315	04042	502274.50	1261940.84
316	04043	501523.12	1262305.14
317	04044	501123.93	1262528.93
318	40440001	501152.87	1262602.03
319	40440002	501114.09	1262636.28
320	40440003	501097.80	1262667.89
321	40440004	501070.97	1262694.56
322	40440005	501051.19	1262728.70
323	40440006	501024.19	1262766.86
324	40440007	500997.55	1262785.04
325	40440008	500966.70	1262808.23
326	40440009	500937.87	1262835.92
327	40440010	500900.02	1262859.17
328	40440011	500864.64	1262877.39
329	40440012	500821.66	1262881.67
330	40440013	500782.84	1262909.42
331	40440014	500736.65	1262957.21
332	40440015	500692.96	1263005.49
333	40440016	500678.20	1263006.81
334	40440017	500635.29	1263073.19
335	40440018	500625.03	1263100.79
336	40440019	500601.42	1263144.99
337	40440020	500606.03	1263214.46
338	40440021	500531.61	1263336.62

339	40440022	500488.50	1263381.00
340	40440023	500450.86	1263421.34
341	40440024	500442.70	1263459.41
342	40440025	500356.56	1263501.17
343	40440026	500292.95	1263544.74
344	4044002701	500283.40	1263563.10
345	40440027	500255.58	1263616.57
346	40440028	500163.45	1263658.89
347	40440029	500075.40	1263709.67
348	40440030	500027.23	1263747.59
349	40440031	499990.99	1263777.42
350	40440032	499910.19	1263800.13
351	40440033	499831.54	1263840.33
352	40440034	499721.21	1263916.82
353	40440035	499621.32	1263985.70
354	4044003601	499567.21	1264022.46
355	40440036	499508.00	1264062.71
356	40440037	499434.99	1264119.35
357	40440038	499380.84	1264159.83
358	0404502	499378.03	1264165.28
359	0404501	499362.50	1264195.23
360	04045	499362.12	1264196.48
361	04046	499333.77	1264289.97
362	04047	499048.56	1264409.63
363	0404802	498975.59	1264426.79
364	0404801	498791.59	1264470.07
365	04048	498449.92	1264550.43
366	04049	498085.54	1264673.84
367	0405001	497903.11	1264600.40
368	04050	497816.22	1264565.41
369	0405102	497815.78	1264560.13
370	0405101	497812.89	1264525.64
371	04051	497805.08	1264432.54
372	0405201	497772.21	1264169.75
373	04052	497717.34	1263731.00
374	04053	497693.56	1263545.09
375	04054	497659.13	1263340.92
376	04055	497589.65	1263032.51
377	0405601	497431.22	1262474.15
378	04056	497215.04	1261712.25
379	04057	497176.55	1261576.64
380	04058	497067.14	1261190.42
381	04059	497045.57	1260241.97

382	04060	497044.88	1259945.78
383	0406101	497045.46	1259833.46
384	04061	497047.75	1259395.79
385	0406201	497072.84	1259299.58
386	04062	497082.38	1259263.01
387	0406301	497151.05	1259054.45
388	04063	497437.60	1258184.27
389	04064	497389.73	1257910.70
390	04065	497270.24	1257322.07
391	04066	497072.94	1256912.36
392	04067	496219.26	1257221.96
393	04068	495753.57	1257391.53
394	04069	495285.81	1257561.42
395	04070	494918.23	1257695.03
396	0407101	494893.19	1257704.13
397	04071	494426.04	1257874.01
398	04072	494023.30	1257930.35
399	04073	493564.97	1257994.41
400	04074	493044.38	1258066.25
401	04075	492899.58	1258086.44
402	04076	492633.31	1258123.41
403	04077	492415.85	1258152.77
404	04078	492166.76	1258426.65
405	04079	491874.40	1258747.73
406	04080	491398.32	1259273.69
407	31004734	491305.82	1259306.40
408	04081	491304.08	1259307.02
409	0408201	491097.03	1259388.53
410	04082	491047.62	1259407.97
411	04083	490753.19	1259417.48
412	04084	490632.09	1259393.15
413	0408502	490284.87	1259325.29
414	0408501	490007.33	1259271.06
415	04085	489710.47	1259213.06
416	04086	489645.94	1259197.61
417	04087	489526.58	1259162.12
418	04088	489214.51	1259110.56
419	04089	489137.74	1259097.81
420	04090	488863.54	1259068.10
421	04091	488690.07	1259039.19
422	0409201	488627.61	1259028.80
423	04092	488578.77	1259020.68
424	04093	488482.24	1258982.69

425	04094	488183.02	1258867.05
426	04095	488004.14	1258885.92
427	04096	487707.52	1258918.58
428	0409701	487391.14	1258953.44
429	04097	487382.27	1258954.41
430	0409801	486988.12	1259000.99
431	04098	486899.18	1259011.50
432	0409901	486920.83	1259067.17
433	04099	487050.02	1259399.41
434	04100	486921.01	1259406.27
435	0410101	486873.95	1259410.73
436	04101	486821.46	1259415.68
437	04102	486726.39	1259424.65
438	04103	486542.05	1259448.57
439	04104	486326.00	1259475.90
440	0410501	486233.14	1259492.08
441	04105	485848.58	1259559.07
442	04106	485800.82	1259567.45
443	04107	485864.76	1259333.73
444	04108	485719.11	1259299.92
445	0410901	485648.98	1259251.11
446	04109	485635.86	1259241.99
447	04110	485568.29	1259233.49
448	04111	485443.41	1259294.50
449	04112	485382.84	1259345.96
450	04113	485289.46	1259429.75
451	04114	485057.35	1259420.96
452	04115	484935.79	1259415.95
453	04116	484836.15	1259562.57
454	04117	484702.27	1259548.77
455	04118	484691.68	1259648.48
456	04119	484542.82	1259634.79
457	04120	484429.08	1259760.30
458	04121	484350.67	1259858.01
459	0412201	484293.73	1259928.96
460	04122	484193.36	1260055.97
461	04123	484379.03	1260148.16
462	04124	484555.90	1260330.83
463	04125	484709.52	1260437.44
464	04126	484685.39	1260646.10
465	04127	484775.94	1260748.88
466	04128	484733.39	1260981.18
467	04129	484816.18	1261139.39

468	04130	484749.25	1261219.23
469	04131	484787.17	1261373.10
470	04132	484773.98	1261438.16
471	04133	484652.73	1261535.65
472	04134	484614.29	1261398.71
473	04135	484425.55	1261223.49
474	04136	484292.22	1260780.35
475	04137	483932.80	1260832.28
476	04138	483567.80	1260888.82
477	04139	483445.55	1261068.32
478	04140	483221.53	1261075.19
479	04141	482968.27	1261081.99
480	04142	482666.54	1261090.64
481	04143	482373.21	1260003.16
482	04144	482178.29	1259992.07
483	0414501	482135.09	1259862.29
484	04145	482118.24	1259811.65
485	04146	481491.15	1259696.62
486	04147	481349.91	1259289.67
487	04148	481257.27	1259123.96
488	04149	481194.59	1259044.83
489	0415101	481163.95	1258942.61
490	04150	481127.68	1258821.57
491	0415101	481012.28	1258619.18
492	04151	480934.44	1258482.65
493	04152	480917.28	1258304.91
494	0415301	481011.63	1258184.43
495	04153	481022.56	1258170.48
496	0415401	481011.60	1258169.97
497	04154	480524.13	1258147.16
498	04155	480341.23	1258349.96
499	04156	480328.87	1258523.94
500	04157	479468.66	1258949.42
501	04158	479298.53	1259033.24
502	04159	478923.00	1259219.31
503	04160	478812.10	1259272.44
504	04161	478625.24	1259359.77
505	04162	478688.30	1259570.97
506	04163	478663.68	1259720.58
507	04164	478618.24	1259836.64
508	0416501	478599.01	1259869.13
509	04165	478399.90	1260205.49
510	0416601	478253.88	1260224.66

511	04166	478145.11	1260238.94
512	04167	477869.90	1260265.34
513	04168	477485.51	1260309.08
514	0416901	477201.73	1260340.89
515	04169	477106.02	1260351.62
516	0417001	477042.93	1260358.71
517	04170	476966.90	1260367.25
518	04171	476699.39	1260274.58
519	0417202	476658.23	1260330.90
520	0417201	476638.63	1260357.72
521	04172	476503.96	1260541.99
522	04173	476434.87	1260544.83
523	0417401	476380.10	1260572.55
524	04174	476321.21	1260602.35
525	04175	476198.77	1260883.97
526	04176	476020.89	1261004.29
527	39000	475902.71	1261159.74
528	3900001	475902.71	1261137.31
529	39001	475902.80	1260752.12
530	39002	475884.86	1260570.60
531	39003	475958.29	1260007.28
532	3900301	475986.95	1259874.16
533	39004	476080.38	1259440.34
534	39005	476079.97	1258996.93
535	3900501	476044.19	1258939.68
536	39006	475661.15	1258326.99
537	39007	475109.26	1257425.03
538	39008	475073.50	1257252.93
539	3900801	474970.14	1256756.57
540	3900802	474928.35	1256556.41
541	39009	474856.77	1256213.52
542	39010	474777.37	1256253.61
543	39011	474746.86	1256013.42
544	39012	474740.86	1255955.49
545	39013	474709.98	1255916.37
546	39014	474555.11	1255788.92
547	39015	474422.30	1255715.78
548	39016	474242.73	1255700.95
549	3901601	474231.06	1255716.41
550	39017	474208.40	1255746.43
551	3901701	474203.78	1255741.99
552	39018	474063.57	1255607.29
553	3901801	474077.26	1255519.97

554	39019	474121.20	1255239.76
555	39020	474031.08	1255175.54
556	3902001	474029.49	1255174.41
557	39021	473557.87	1254838.72
558	39022	473428.99	1254747.59
559	39023	473287.10	1254886.45
560	39024	472947.20	1255021.31
561	39025	472617.51	1255264.05
562	3902501	472305.36	1255521.88
563	3902502	472095.30	1255695.39
564	39026	471918.99	1255841.03
565	3902601	471736.94	1255996.57
566	39027	471658.79	1256063.33
567	3902701	471202.14	1256492.60
568	3902702	471083.99	1256603.66
569	3902703	471059.80	1256626.40
570	39028	471008.56	1256674.57
571	3902801	470922.42	1256756.57
572	39029	470831.76	1256842.89
573	39030	470534.11	1257075.64
574	39031	470022.47	1257206.76
575	39032	469662.70	1257305.25
576	39033	469506.59	1257357.04
577	39034	469464.68	1257526.70
578	39035	469393.48	1257845.93
579	3903501	469187.12	1257959.19
580	39036	468964.33	1258081.47
581	39037	468866.24	1257905.20
582	39038	468641.68	1257442.56
583	39039	468540.47	1257471.45
584	39040	468463.00	1257492.75
585	39041	468325.04	1257153.35
586	39042	468282.39	1257042.65
587	3904201	468166.92	1256756.57
588	39043	468145.87	1256704.40
589	3904301	468106.26	1256603.66
590	39044	468076.48	1256527.94
591	39045	467947.50	1256200.14
592	3904501	467878.92	1256165.05
593	3904502	467545.50	1255994.44
594	39046	467150.67	1255792.40
595	3904601	467100.94	1255766.95
596	39047	467025.70	1255728.42

597	3904701	466789.29	1255607.70
598	3904702	466633.20	1255528.00
599	39048	466604.43	1255513.30
600	39048001	466405.49	1255405.01
601	39048002	466361.55	1255382.90
602	39048003	466337.08	1255368.34
603	39048004	466270.14	1255346.68
604	39048005	466220.68	1255331.55
605	39048006	466191.25	1255302.48
606	39048007	466103.94	1255227.26
607	39048008	466018.59	1255163.55
608	39048009	465958.71	1255117.40
609	39048010	465915.28	1255087.79
610	39048011	465860.34	1255065.15
611	39048012	465815.87	1255054.04
612	39048013	465712.50	1255001.78
613	39048014	465627.09	1254964.07
614	39048015	465570.15	1254939.92
615	39048016	465515.89	1254843.79
616	39048017	465479.12	1254752.20
617	39048018	465439.40	1254642.10
618	39048019	465426.02	1254590.56
619	39048020	465397.11	1254554.99
620	39048021	465362.68	1254526.91
621	39048022	465275.72	1254511.69
622	39048023	465194.25	1254499.98
623	39048024	465135.31	1254476.34
624	39048025	465094.81	1254474.74
625	39048026	465040.84	1254465.60
626	39048027	464991.34	1254464.48
627	39048028	464935.79	1254481.84
628	39048029	464843.21	1254514.61
629	39048030	464796.67	1254531.49
630	39048031	464733.68	1254526.33
631	39048032	464683.73	1254508.71
632	39048033	464626.78	1254488.57
633	39048034	464596.77	1254492.49
634	39048035	464545.71	1254515.36
635	39048036	464498.21	1254515.24
636	39048037	464442.27	1254490.60
637	39048038	464386.85	1254458.47
638	39048039	464320.95	1254419.80
639	39048040	464178.32	1254416.89

640	39048041	463912.93	1254386.64
641	39048042	463833.52	1254394.62
642	39048043	463779.94	1254388.78
643	39048044	463748.80	1254377.66
644	39048045	463730.16	1254365.88
645	39048046	463712.57	1254343.70
646	39048047	463679.71	1254328.46
647	39048048	463560.81	1254334.21
648	39048049	463479.35	1254336.60
649	39048050	463336.13	1254328.92
650	39048051	463286.11	1254328.57
651	39048052	463202.44	1254344.02
652	39048053	463104.82	1254361.28
653	39048054	462996.26	1254359.79
654	39048055	462916.21	1254337.14
655	39048056	462863.77	1254318.85
656	39048057	462747.24	1254254.03
657	39048058	462662.62	1254206.48
658	39048059	462555.63	1254229.96
659	39048060	462495.92	1254243.35
660	3904806001	462464.15	1254244.42
661	39048061	462448.45	1254244.95
662	3904806101	462464.13	1254224.87
663	39048062	462494.59	1254185.87
664	39048063	462530.79	1254129.01
665	39048064	462493.41	1254113.37
666	39049	462498.53	1254109.30
667	3904901	462616.45	1253980.79
668	39050	462718.52	1253869.56
669	39051	462725.28	1253569.17
670	39052	462740.48	1253383.94
671	39053	462756.77	1253003.76
672	40000	462774.10	1252597.01
673	0400001	462801.89	1252007.72
674	0400002	462828.23	1251478.75
675	040000201	462825.11	1251164.65
676	15124164	462822.35	1250886.17
677	0400003	462821.53	1250802.71
678	15124163	462827.91	1250584.60
679	0400004	462830.17	1250507.31
680	0400005	462794.80	1250321.51
681	0400006	463055.75	1250188.44
682	40000601	463065.96	1250177.77

683	4000602	463032.49	1250087.88
684	4000603	463007.99	1250000.59
685	4000604	462998.86	1249968.98
686	4000605	462965.42	1249920.59
687	4000606	462952.02	1249826.93
688	4000607	462970.01	1249742.13
689	4000608	462959.94	1249662.51
690	4000609	462880.18	1249641.58
691	4000610	462794.83	1249585.08
692	4000611	462824.64	1249472.92
693	4000612	462875.46	1249403.01
694	0400008	462876.05	1249403.33
695	0400009	462899.74	1249313.11
696	0400010	462920.37	1249243.21
697	0400011	462985.46	1248998.20
698	0400012	463237.83	1248499.72
699	0400013	463405.59	1248177.49
700	0400014	463983.95	1248305.20
701	0400015	464082.10	1248312.09
702	0400016	464069.10	1248773.50
703	0400017	464133.57	1248893.93
704	0400018	464099.27	1249371.02
705	40001801	464121.65	1249374.43
706	40001802	464240.44	1249340.84
707	40001803	464312.64	1249303.26
708	40001804	464377.91	1249269.41
709	40001805	464437.69	1249225.91
710	40001806	464519.51	1249154.53
711	40001807	464590.22	1249136.35
712	40001808	464614.65	1249131.94
713	40001809	464655.43	1249088.76
714	40001810	464690.19	1249043.67
715	40001811	464721.38	1248995.15
716	40001812	464767.84	1248932.36
717	40001813	464795.84	1248901.89
718	40001814	464858.03	1248853.35
719	40001815	464930.20	1248802.64
720	40001816	464995.03	1248762.05
721	40001817	465095.69	1248710.86
722	40001818	465165.51	1248699.20
723	40001819	465218.99	1248667.80
724	40001820	465249.06	1248641.80
725	40001821	465317.41	1248602.15

726	40001822	465370.29	1248594.27
727	40001823	465419.94	1248602.94
728	40001824	465481.47	1248574.41
729	40001825	465519.93	1248541.77
730	40001826	465568.75	1248500.45
731	40001827	465643.00	1248454.70
732	40001828	465705.99	1248423.65
733	40001829	465781.47	1248421.89
734	40001830	465855.57	1248427.15
735	40001831	465914.53	1248424.67
736	40001832	465995.22	1248405.32
737	40001833	466050.06	1248365.40
738	40001834	466101.68	1248312.03
739	40001835	466107.86	1248292.93
740	40001836	466105.90	1248235.45
741	40001837	466123.40	1248205.16
742	40001838	466163.91	1248175.48
743	40001839	466197.52	1248121.91
744	40001840	466213.85	1248081.13
745	40001841	466249.73	1248044.03
746	40001842	466308.87	1248022.04
747	40001843	466365.37	1248021.09
748	40001844	466424.07	1248032.62
749	40001845	466474.64	1248066.78
750	40001846	466530.27	1248043.85
751	40001847	466578.81	1248016.03
752	40001848	466605.60	1248003.09
753	40001849	466663.80	1247954.61
754	40001850	466729.11	1247912.51
755	40001851	466789.29	1247855.26
756	4000185101	466790.64	1247853.98
757	40001852	466879.17	1247764.99
758	40001853	466924.96	1247752.23
759	40001854	466977.80	1247742.34
760	40001855	467000.32	1247742.97
761	40001856	467013.83	1247741.06
762	40001857	467055.73	1247757.32
763	40001858	467083.16	1247767.49
764	4000185801	467098.41	1247766.58
765	40001859	467197.21	1247760.70
766	40001860	467271.51	1247712.66
767	40001861	467349.76	1247672.65
768	40001862	467419.85	1247659.08

769	40001863	467448.35	1247659.26
770	40001864	467502.68	1247685.60
771	40001865	467566.73	1247677.50
772	40001866	467612.78	1247669.78
773	40001867	467688.38	1247654.75
774	40001868	467731.96	1247641.02
775	40001869	467780.60	1247618.83
776	40001870	467838.54	1247629.69
777	40001871	467877.37	1247656.93
778	40001872	467934.58	1247703.29
779	40001873	467996.43	1247728.17
780	40001874	468063.58	1247704.09
781	40001875	468136.85	1247660.54
782	40001876	468201.63	1247615.44
783	40001877	468285.44	1247565.46
784	40001878	468366.27	1247512.97
785	40001879	468402.89	1247493.69
786	40001880	468524.44	1247486.45
787	40001881	468594.44	1247487.38
788	40001882	468680.89	1247494.42
789	40001883	468729.72	1247522.23
790	40001884	468777.99	1247560.03
791	40001885	468848.87	1247578.47
792	40001886	468903.38	1247577.31
793	40001887	468951.94	1247568.11
794	40001888	468978.40	1247575.82
795	40001889	469007.40	1247581.82
796	40001890	469027.39	1247586.32
797	0400032	469032.47	1247574.69
798	0400033	469015.55	1247109.65
799	040003301	469049.80	1246801.09
800	0400034	469069.35	1246625.00
801	0400035	471061.85	1246673.60
802	0400036	471109.18	1246456.59
803	0400037	471152.89	1246040.04
804	0400038	471174.30	1245471.36
805	15123050	471191.80	1244940.90
806	0400039	471195.71	1244822.33
807	0400040	471215.85	1244399.21
808	0400041	471253.86	1244266.62
809	0400042	470921.83	1244071.09
810	0400043	470605.55	1243888.42
811	0400044	470426.02	1243747.08

812	0400045	470086.33	1243488.18
813	0400046	469719.71	1243203.35
814	15124907	469406.82	1242625.37
815	1512490701	469330.51	1242484.40
816	1512490702	469306.11	1242439.32
817	0400047	469290.37	1242410.25
818	0400048	468856.25	1241705.35
819	0400049	468570.80	1241749.47
820	0400050	468549.09	1241581.87
821	040005001	468580.98	1241539.53
822	0400051	468681.55	1241404.57
823	040005101	468694.71	1241388.57
824	040005102	468661.70	1241336.85
825	0400052	468533.25	1241119.78
826	0400053	468445.82	1241006.71
827	0400054	468086.84	1240701.09
828	0400055	468048.64	1240593.56
829	0400056	467790.82	1239804.01
830	0400057	468480.83	1239338.16
831	0400058	469052.56	1238982.87
832	0400059	469494.40	1238695.86
833	0400060	469715.91	1238951.73
834	0400061	470083.43	1238719.62
835	0400062	470114.03	1238793.49
836	0400063	470400.77	1238621.81
837	0400064	470647.48	1238471.08
838	0400065	470660.87	1238213.63
839	0400066	471039.03	1238114.63
840	0400067	471346.16	1238098.77
841	0400068	471469.93	1238093.06
842	040006801	471675.98	1238082.88
843	040006802	471747.12	1238079.36
844	0400069	471752.96	1238079.07
845	40006901	471813.25	1238068.02
846	40006902	471790.23	1238017.76
847	40006903	471775.91	1237986.90
848	40006904	471763.24	1237923.53
849	40006905	471754.35	1237886.12
850	4000690501	471747.70	1237868.67
851	40006906	471726.08	1237811.91
852	40006907	471711.56	1237762.06
853	40006908	471700.68	1237725.67
854	40006909	471688.78	1237687.80

855	40006910	471666.62	1237673.03
856	40006911	471635.38	1237649.35
857	40006912	471615.06	1237619.06
858	40006913	471591.24	1237588.81
859	40006914	471579.03	1237568.43
860	40006915	471565.22	1237539.08
861	0400071	471604.97	1237512.29
862	040007101	471748.92	1237425.70
863	0400072	471992.28	1237279.31
864	0400073	472013.10	1236764.09
865	41000	472277.20	1236533.98
866	41001	472429.31	1237126.27
867	41002	472508.21	1237433.52
868	15124899	472675.53	1238085.20
869	1512489901	473007.13	1239376.69
870	41003	473142.61	1239904.37
871	41004	472953.34	1240119.69
872	41005	472641.27	1240475.93
873	41006	472556.08	1240573.35
874	41007	472511.72	1240623.92
875	41007001	472542.61	1240644.61
876	41007002	472577.41	1240676.32
877	41007003	472565.62	1240724.25
878	41007004	472571.83	1240772.29
879	41007005	472583.75	1240786.36
880	41007006	472653.53	1240822.28
881	41007007	472710.77	1240866.13
882	41007008	472735.01	1240908.28
883	41007009	472734.60	1240977.27
884	41007010	472750.88	1241012.37
885	41007011	472795.57	1241063.65
886	41007012	472813.27	1241113.25
887	41007013	472812.92	1241171.75
888	41007014	472845.11	1241223.45
889	41007015	472854.27	1241279.50
890	41007016	472870.00	1241308.00
891	41007017	472905.00	1241328.00
892	41007018	472946.99	1241350.00
893	41007019	472985.00	1241386.00
894	41007020	473029.00	1241419.00
895	41007021	473099.00	1241422.00
896	41007022	473149.00	1241423.00
897	41007023	473187.00	1241457.00

898	41007024	473200.00	1241500.00
899	41007025	473216.00	1241514.00
900	41007026	473261.00	1241500.00
901	41007027	473304.00	1241498.00
902	41007028	473335.00	1241518.14
903	4100702801	473371.52	1241539.53
904	4100702802	473406.83	1241560.22
905	41007029	473415.00	1241565.00
906	41007030	473504.00	1241623.00
907	41007031	473593.99	1241698.00
908	41007032	473653.99	1241725.00
909	41007033	473704.00	1241784.00
910	41007034	473768.00	1241815.00
911	41007035	473782.00	1241780.00
912	41007036	473819.00	1241792.00
913	41007037	473879.99	1241837.00
914	41007038	473927.99	1241854.00
915	41007039	473966.99	1241837.00
916	41012	474043.15	1241767.03
917	41013	474187.84	1241830.10
918	41014	474467.19	1241934.46
919	41015	474794.42	1241830.50
920	15122610	474798.32	1241829.27
921	41016	475103.01	1241733.14
922	41017	475323.59	1241679.60
923	4101701	475319.23	1241539.53
924	4101702	475287.62	1240576.52
925	41018	475280.07	1240284.40
926	41019	475278.08	1240207.30
927	41020	475269.27	1239865.92
928	41021	475611.13	1239660.65
929	41022	476148.67	1239340.45
930	4102201	476380.21	1239446.58
931	41023	476484.61	1239494.43
932	41024	476847.53	1239415.06
933	41025	477660.53	1239441.88
934	41026	477840.26	1239448.82
935	41027	477978.95	1239454.01
936	41028	478406.93	1239527.15
937	41029	478854.88	1239571.70
938	41030	479111.40	1239600.29
939	41031	479217.82	1240200.24
940	41032	479216.85	1240731.95

941	41033	479239.21	1241380.55
942	4103301	479324.14	1242434.40
943	41034	479325.38	1242454.11
944	4103401	479331.48	1242551.49
945	4103402	479336.76	1242595.06
946	41035	479336.99	1242597.00
947	41035001	479396.63	1242642.84
948	41035002	479459.91	1242685.72
949	41035003	479509.42	1242630.33
950	41035004	479561.54	1242580.48
951	41035005	479637.49	1242576.53
952	41035006	479690.40	1242627.10
953	41035007	479706.39	1242654.82
954	41035008	479695.99	1242699.00
955	41038	479743.32	1242691.98
956	41039	479871.26	1242685.58
957	41040	480242.85	1242591.63
958	41041	480339.92	1242555.41
959	41042	480510.10	1242491.87
960	41043	480589.86	1242463.03
961	4104301	480646.59	1242456.05
962	41044	480806.15	1242436.43
963	4104401	480872.38	1242456.39
964	41045	480979.03	1242488.53
965	4104501	481010.16	1242497.33
966	41046	481392.82	1242605.48
967	41047	481833.42	1242633.30
968	15121712	482089.92	1242648.77
969	41048	482099.62	1242649.35
970	41049	482426.65	1242668.97
971	4104901	482359.53	1242458.59
972	41050	482280.34	1242210.34
973	4105001	482141.05	1241782.66
974	41051	481938.14	1241159.68
975	41052	481752.84	1240589.05
976	41053	481567.04	1240018.59
977	41054	481253.13	1239356.16
978	41055	481098.74	1239030.19
979	4105501	481017.05	1238858.09
980	41056	480880.45	1238570.33
981	4105601	481017.85	1238433.98
982	4105602	481348.96	1238105.40
983	41057	481431.65	1238023.35

984	15121784	481724.96	1237849.04
985	15121757	481855.71	1237771.35
986	41058	481929.30	1237727.61
987	41059	482211.16	1237511.01
988	41060	482530.27	1237349.32
989	41061	482711.91	1237230.81
990	41062	483157.38	1236924.38
991	41063	483332.18	1237400.27
992	4106301	483431.34	1237673.10
993	41064	483451.00	1237716.00
994	41064001	483511.88	1237703.21
995	41064002	483604.30	1237639.60
996	41064003	483641.27	1237608.96
997	41064004	483670.26	1237550.45
998	41064005	483728.38	1237527.94
999	41064006	483815.88	1237497.92
1000	41064007	483877.34	1237466.35
1001	41064008	483920.77	1237433.09
1002	41064009	483985.03	1237389.98
1003	41067	484006.17	1237183.70
1004	41068	484483.49	1236970.98
1005	41069	484919.64	1237083.32
1006	41070	485014.40	1237792.24
1007	41071	485347.90	1237583.77
1008	4107101	485656.22	1237390.01
1009	4107102	485734.14	1237341.04
1010	41072	485801.01	1237299.01
1011	41073	486140.65	1237081.79
1012	41074	486860.55	1236582.81
1013	41075	487244.59	1236327.86
1014	41076	487692.55	1236012.78
1015	41077	487756.39	1236205.44
1016	41078	487933.98	1236538.05
1017	41079	487995.60	1236707.37
1018	41080	488121.54	1236696.40
1019	41081	488225.00	1236967.80
1020	41082	488061.75	1236985.13
1021	41083	488119.44	1237254.98
1022	41084	488183.39	1237522.40
1023	41085	488698.23	1237506.54
1024	41086	488570.36	1237836.64
1025	41087	488346.52	1238016.94
1026	41088	488340.51	1238096.69

1027	4108801	488415.28	1238121.87
1028	41089	488658.30	1238203.72
1029	41090	488790.12	1238727.29
1030	41091	489435.75	1238320.57
1031	41092	489710.54	1238137.71
1032	41093	489730.85	1238124.94
1033	4109301	489945.94	1237989.71
1034	41094	490066.75	1237911.12
1035	41094001	490153.84	1238031.34
1036	41094002	490208.03	1238107.86
1037	41094003	490220.37	1238126.08
1038	41094004	490256.17	1238178.93
1039	41094005	490271.58	1238225.30
1040	41094006	490289.80	1238227.11
1041	41094007	490336.14	1238231.72
1042	41094008	490379.72	1238295.83
1043	41094009	490431.63	1238341.37
1044	41094010	490461.94	1238320.09
1045	41094011	490501.45	1238321.24
1046	41094012	490538.78	1238301.40
1047	41094013	490576.79	1238303.06
1048	41094014	490608.96	1238265.27
1049	41094015	490682.88	1238256.11
1050	41094016	490723.77	1238187.74
1051	41094017	490749.70	1238127.32
1052	41094018	490759.52	1238104.42
1053	41094019	490826.82	1237969.81
1054	41094020	490894.61	1237835.20
1055	41094021	490920.76	1237684.46
1056	41094022	490916.00	1237623.00
1057	41099	490933.30	1237577.00
1058	4109901	490943.58	1237581.13
1059	41100	490998.92	1237589.76
1060	41101	491318.45	1237668.25
1061	41102	491682.51	1237749.07
1062	41103	492459.01	1237931.19
1063	41104	493046.45	1238066.63
1064	41105	493325.13	1237639.59
1065	41106	493610.90	1237093.65
1066	41107	493774.55	1236762.70
1067	41108	494010.69	1236266.41
1068	4110801	494096.18	1236170.91
1069	41109	494176.90	1236080.74

1070	41110	494589.48	1236108.02
1071	4111001	494931.20	1236174.53
1072	41111	495005.27	1236188.95
1073	41112	495302.18	1236321.18
1074	41113	495642.71	1236472.02
1075	41114	496075.28	1236670.43
1076	41115	496317.69	1236759.79
1077	41116	496677.28	1236869.26
1078	41117	496936.38	1237025.92
1079	41118	497166.50	1237181.46
1080	41119	497306.83	1237290.94
1081	41120	497392.00	1237060.26
1082	41121	497438.41	1236890.53
1083	41122	497515.61	1236512.87
1084	41123	497945.11	1236475.87
1085	41124	498379.29	1236444.37
1086	41125	498468.32	1236266.47
1087	41126	498903.07	1235894.29
1088	41127	499040.69	1235725.60
1089	41128	499189.03	1235548.88
1090	41129	499350.18	1235527.85
1091	41130	499455.27	1235510.75
1092	4113001	499482.89	1235483.83
1093	4113002	499501.90	1235465.30
1094	4113003	499551.93	1235432.76
1095	4113004	499569.16	1235418.25
1096	4113005	499666.53	1235336.21
1097	4113006	499787.76	1235227.45
1098	4113007	499832.28	1235174.97
1099	4113008	499881.43	1235117.03
1100	4113009	499956.70	1235026.69
1101	4113010	499963.36	1234982.96
1102	4113011	500020.81	1234931.18
1103	4113012	500087.19	1234844.61
1104	4113013	500111.50	1234821.85
1105	4113014	500136.60	1234775.56
1106	4113015	500203.19	1234761.02
1107	4113016	500244.45	1234736.25
1108	4113017	500271.09	1234658.90
1109	4113018	500340.13	1234577.25
1110	4113019	500407.16	1234528.17
1111	4113020	500454.61	1234476.70
1112	4113021	500465.74	1234448.34

1113	4113022	500520.80	1234400.14
1114	4113023	500528.46	1234356.38
1115	4113024	500547.52	1234292.77
1116	4113025	500559.94	1234224.36
1117	4113026	500615.31	1234186.65
1118	4113027	500621.24	1234118.93
1119	4113028	500682.82	1234071.53
1120	4113029	500708.04	1233996.72
1121	4113030	500890.15	1233883.10
1122	4113031	500895.94	1233826.89
1123	4113032	500895.73	1233815.96
1124	15124411	500895.12	1233783.90
1125	4113033	500900.14	1233779.23
1126	41130035	500938.41	1233743.56
1127	41130036	500949.58	1233683.69
1128	41130037	500966.43	1233596.63
1129	41130038	501000.20	1233539.57
1130	41130039	501034.09	1233486.51
1131	41130040	501033.59	1233437.50
1132	41130041	501052.53	1233304.36
1133	41130042	501049.05	1233190.91
1134	41130043	501070.90	1233103.70
1135	41130044	501118.72	1233031.71
1136	41130045	501181.60	1233026.78
1137	41130046	501254.75	1233063.56
1138	15116748	501280.21	1233061.78
1139	41130047	501312.71	1233012.26
1140	41130048	501329.46	1232987.53
1141	41130049	501353.87	1232951.48
1142	41130050	501396.45	1232871.64
1143	41130051	501499.80	1232793.55
1144	41130052	501515.24	1232745.70
1145	41130053	501660.67	1232551.88
1146	41130054	501728.20	1232472.12
1147	41130055	501817.70	1232497.96
1148	41130056	501896.17	1232442.00
1149	41130057	501945.90	1232400.07
1150	41130058	502061.62	1232356.92
1151	41130059	502123.99	1232322.26
1152	41130060	502158.06	1232271.62
1153	41130061	502230.48	1232266.78
1154	41130062	502295.30	1232229.57
1155	41130063	502326.51	1232213.49

1156	41130064	502411.95	1232155.39
1157	41130065	502471.91	1232152.78
1158	41130066	502518.36	1232203.43
1159	41130067	502570.20	1232221.47
1160	41130068	502643.82	1232173.10
1161	41130069	502730.65	1232190.49
1162	41130070	502786.66	1232217.46
1163	41130071	502924.40	1232255.92
1164	41130072	503027.69	1232297.51
1165	41130073	503130.53	1232315.11
1166	41130074	503211.26	1232380.62
1167	41130075	503250.25	1232379.90
1168	41130076	503287.01	1232339.21
1169	41130077	503281.00	1232292.22
1170	41130078	503277.74	1232286.28
1171	41130079	503219.03	1232233.45
1172	41130080	503176.25	1232218.74
1173	41130081	503182.95	1232175.11
1174	41130082	503256.90	1232144.74
1175	41130083	503253.78	1232084.28
1176	41130084	503277.38	1232035.84
1177	41130085	503242.87	1231981.47
1178	41130086	503234.60	1231940.11
1179	41130087	503270.98	1231906.43
1180	41130088	503315.43	1231876.11
1181	41130089	503351.48	1231824.43
1182	41130090	503413.80	1231787.27
1183	41130091	503446.40	1231792.16
1184	41130092	503493.20	1231834.81
1185	41130093	503573.27	1231837.82
1186	41130094	503651.57	1231799.36
1187	41130095	503733.78	1231756.33
1188	41130096	503802.57	1231771.06
1189	41130097	503871.03	1231822.30
1190	41130098	503938.21	1231777.55
1191	41130099	503984.10	1231717.19
1192	41130100	504000.45	1231708.88
1193	41130101	504076.65	1231706.31
1194	41130102	504130.25	1231664.30
1195	41130103	504187.85	1231621.26
1196	41130104	504217.41	1231629.40
1197	41130105	504254.53	1231639.63
1198	41130106	504322.53	1231640.00

1199	41130107	504405.32	1231617.22
1200	41130108	504434.28	1231559.94
1201	41130109	504410.36	1231514.66
1202	41130110	504420.92	1231468.06
1203	41130111	504421.86	1231466.52
1204	41130112	504451.45	1231418.27
1205	41130113	504543.54	1231426.91
1206	41130114	504596.24	1231341.41
1207	41130115	504703.15	1231331.90
1208	41130116	504772.18	1231281.25
1209	41130117	504771.09	1231165.76
1210	41130118	504831.23	1231126.69
1211	41130119	504897.72	1231125.06
1212	41130120	504972.39	1231036.86
1213	41130121	504981.67	1230960.77
1214	41130122	505057.02	1230891.05
1215	41130123	505104.34	1230818.61
1216	41130124	505113.86	1230767.02
1217	41130125	505182.31	1230708.37
1218	41130126	505211.37	1230661.09
1219	41130127	505244.83	1230656.78
1220	41130128	505274.00	1230675.00
1221	41130129	505394.36	1230659.87
1222	41130130	505477.02	1230623.09
1223	41130131	505577.88	1230608.14
1224	41130132	505667.39	1230554.80
1225	41130133	505731.76	1230487.69
1226	41130134	505745.64	1230464.67
1227	41130135	505807.58	1230361.97
1228	41130136	505930.74	1230271.81
1229	41130137	506016.23	1230217.00
1230	41130138	506078.25	1230218.92
1231	41130139	506093.24	1230151.54
1232	41130140	506171.83	1230072.08
1233	41130141	506271.48	1230091.51
1234	41130142	506386.91	1230103.96
1235	41130143	506445.06	1230059.14
1236	41130144	506524.69	1229981.15
1237	41130145	506614.91	1229873.32
1238	41130146	506779.46	1229791.20
1239	41130147	506921.98	1229757.29
1240	41130148	506995.00	1229724.52
1241	41130149	507090.09	1229742.10

1242	41130150	507216.35	1229667.67
1243	41130151	507328.62	1229593.67
1244	41130152	507418.13	1229511.37
1245	41130153	507421.79	1229507.28
1246	41130154	507513.87	1229404.37
1247	41130155	507594.24	1229285.33
1248	41130156	507584.26	1229205.10
1249	41130157	507591.32	1229125.85
1250	41130158	507620.98	1229000.87
1251	41130159	507672.14	1228924.26
1252	41130160	507744.42	1228850.99
1253	41130161	507779.29	1228765.38
1254	41130162	507860.08	1228692.35
1255	41130163	507972.02	1228672.39
1256	41130164	508032.09	1228674.04
1257	41130165	508091.99	1228556.13
1258	41130166	508146.92	1228488.41
1259	41130167	508144.98	1228425.44
1260	41130168	508138.28	1228354.11
1261	41130169	508141.58	1228180.38
1262	41130170	508140.93	1228123.39
1263	41130171	508185.34	1228028.87
1264	41130172	508229.80	1227937.35
1265	41130173	508257.80	1227807.02
1266	41130174	508325.82	1227721.74
1267	41130175	508432.35	1227636.51
1268	41130176	508510.81	1227545.60
1269	41130177	508638.52	1227432.12
1270	41130178	508771.86	1227330.58
1271	41130179	508848.44	1227234.58
1272	41130180	508864.03	1227215.02
1273	41130181	508871.36	1227202.49
1274	41130182	508944.95	1227076.58
1275	41130183	508960.78	1227018.39
1276	41130184	509015.92	1226943.25
1277	41130185	509052.85	1226849.82
1278	41130186	509111.71	1226750.64
1279	41130187	509201.10	1226653.61
1280	41130188	509262.28	1226581.40
1281	41130189	509297.93	1226550.99
1282	41130190	509349.28	1226450.39
1283	41130191	509415.42	1226375.12
1284	41130192	509506.97	1226379.07

1285	41130193	509551.09	1226346.06
1286	41130194	509568.67	1226309.36
1287	41130195	509623.86	1226282.22
1288	41130196	509545.94	1226246.12
1289	41130197	509637.86	1226194.56
1290	41130198	509736.21	1226180.92
1291	41130199	509808.26	1226228.60
1292	41130200	509918.06	1226297.84
1293	41130201	510041.68	1226306.92
1294	41130202	510171.85	1226321.43
1295	41130203	510286.20	1226394.62
1296	41130204	510344.49	1226375.95
1297	41130205	510394.36	1226321.37
1298	41130206	510442.49	1226288.31
1299	41130207	510546.65	1226345.12
1300	41130208	510622.00	1226418.76
1301	41130209	510706.34	1226491.30
1302	41130210	510856.51	1226614.09
1303	41130211	510981.37	1226718.76
1304	41130212	511097.27	1226806.17
1305	41130213	511214.60	1226909.54
1306	41130214	511272.10	1226908.49
1307	41130215	511302.07	1226962.70
1308	41130216	511381.43	1226993.58
1309	41130217	511454.33	1227007.62
1310	41130218	511470.73	1227040.69
1311	41130219	511485.52	1227143.82
1312	41130220	511613.22	1227186.90
1313	41130221	511702.60	1227218.00
1314	41130222	511834.38	1227319.48
1315	41130223	511965.63	1227437.99
1316	41130224	512050.56	1227508.72
1317	41130225	512116.16	1227566.97
1318	41130226	512279.45	1227575.57
1319	41130227	512444.51	1227575.62
1320	41130228	512610.29	1227583.66
1321	41130229	512792.22	1227578.75
1322	41130230	512987.16	1227592.50
1323	41130231	513193.44	1227599.94
1324	41130232	513318.69	1227644.58
1325	41130233	513483.77	1227701.15
1326	41130234	513505.12	1227707.42
1327	41130235	513652.17	1227750.62

1328	41130236	513807.53	1227798.95
------	----------	-----------	------------

»;

5) приложение 3 изложить в следующей редакции:

*«Приложение 3
к Закону Воронежской области
«Об установлении границ, наделении
соответствующим статусом, определении
административных центров
муниципальных образований
Нижнедевицкого района»
от 12.11.2004 № 69-ОЗ*

**ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ ГРАНИЦ НИЖНЕДЕВИЦКОГО
СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ НИЖНЕДЕВИЦКОГО
МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА
ВОРОНЕЖСКОЙ ОБЛАСТИ**

I. Линия прохождения границы Нижнедевицкого сельского поселения по смежеству с Кучугуровским сельским поселением

От точки стыка 15124411 границ Нижнедевицкого, Кучугуровского сельских поселений и Курской области линия границы идет в северо-восточном направлении по балке Сомовский Лог, по сельскохозяйственным угодьям, по балке Гнилой Лог, пересекает пруд, снова по балке Гнилой Лог, далее по южной стороне балки Гнилой Лог, пересекает балку Гнилой Лог, по лесной полосе, по сельскохозяйственным угодьям вдоль автомобильной дороги Курск – Воронеж – Борисоглебск до магистрали «Каспий», по северной стороне лесной полосы вдоль автомобильной дороги Курск – Воронеж – Борисоглебск до магистрали «Каспий» до точки 15115985030.

От точки 15115985030 линия границы идет в юго-восточном направлении по северной стороне лесной полосы вдоль автомобильной дороги Курск – Воронеж – Борисоглебск до магистрали «Каспий», по северной стороне лесного массива вдоль автомобильной дороги Курск – Воронеж – Борисоглебск до магистрали «Каспий», по сельскохозяйственным угодьям вдоль автомобильной дороги Курск – Воронеж – Борисоглебск до магистрали «Каспий», затем пересекает лесную полосу до точки 15115985017.

От точки 15115985017 линия границы идет в северо-западном направлении по восточной стороне лесной полосы, затем пересекает автомобильную дорогу Курск – Воронеж – Борисоглебск до магистрали «Каспий» до точки 15115985015:

От точки 15115985015 линия границы в юго-восточном направлении пересекает автомобильную дорогу «Курск – Борисоглебск – с. Кучугуры» до точки 15115985012.

От точки 15115985012 линия границы идет в северо-западном направлении по восточной стороне полосы отвода автомобильной дороги «Курск – Борисоглебск – с. Кучугуры» до точки 1511598507.

От точки 1511598507 линия границы в северо-восточном направлении пересекает лесную полосу, затем идет по сельскохозяйственным угодьям, по южной стороне лесной полосы, снова по сельскохозяйственным угодьям, по древесно-кустарниковой растительности, пересекает реку Девица, вновь по древесно-кустарниковой растительности, по сельскохозяйственным угодьям, по западной стороне полосы отвода автомобильной дороги с. Нижнедевицк – ст. Нижнедевицк, пересекает автомобильную дорогу с. Нижнедевицк – ст. Нижнедевицк, далее по восточной стороне полосы отвода автомобильной дороги с. Нижнедевицк – ст. Нижнедевицк до точки стыка 15124264052 границ Нижнедевицкого, Кучугуровского и Вязноватовского сельских поселений.

Протяженность границы Нижнедевицкого сельского поселения по смежеству с Кучугуровским сельским поселением составляет 11062 м.

II. Линия прохождения границы Нижнедевицкого сельского поселения по смежеству с Вязноватовским сельским поселением

От точки стыка 15124264052 границ Нижнедевицкого, Кучугуровского и Вязноватовского сельских поселений линия границы идет в юго-восточном направлении по балке Юрашка, затем по северной стороне земель лесного фонда (урочище Корсикова Яруга) и далее по сельскохозяйственным угодьям до точки 1512544702.

От точки 1512544702 линия границы идет в западном направлении по сельскохозяйственным угодьям до точки 15125447.

От точки 15125447 линия границы идет в юго-восточном направлении по сельскохозяйственным угодьям, по лесному массиву и далее по восточной границе земель лесного фонда (урочище Золоториха) до точки 1512545004.

От точки 1512545004 линия границы идет в юго-западном направлении по восточной границе земель лесного фонда (урочище Золоториха), затем по балке овраг Золоториха, по южной границе земель лесного фонда (урочище Золоториха), далее снова по балке овраг Золоториха до точки 1512545001.

От точки 1512545001 линия границы идет в юго-восточном направлении по балке овраг Золоториха, затем по южной стороне лесной полосы, по сельскохозяйственным угодьям, по южной стороне лесной полосы, пересекает лесную полосу, пересекает автомобильную дорогу от села Нижнедевицк до села Вязноватовка, пересекает лесную полосу и далее по балке Барсуков Лог до точки 1512439807.

От точки 1512439807 линия границы идет в северо-восточном направлении по северной стороне полосы отвода автомобильной дороги Курск – Воронеж – Борисоглебск до магистрали «Каспий» до точки 1512439806.

От точки 1512439806 линия границы в юго-восточном направлении пересекает автомобильную дорогу Курск – Воронеж – Борисоглебск до магистрали «Каспий» до точки 1512439804.

От точки 1512439804 линия границы идет в северо-западном направлении по южной стороне полосы отвода автомобильной дороги Курск – Воронеж – Борисоглебск до магистрали «Каспий» до точки 1512439802.

От точки 1512439802 линия границы идет в юго-восточном направлении по балке Барсуков Лог, пересекает лесной массив и далее по лесной полосе до точки стыка 15125573022 границ Нижнедевицкого, Вязноватовского и Норово-Ротаевского сельских поселений.

Протяженность границы Нижнедевицкого сельского поселения по смежеству с Вязноватовским сельским поселением составляет 9647 м.

Ш. Линия прохождения границы Нижнедевицкого сельского поселения по смежеству с Норово-Ротаевским сельским поселением

От точки стыка 15125573022 границ Нижнедевицкого, Вязноватовского и Норово-Ротаевского сельских поселений линия границы идет в юго-западном направлении по лесной полосе, по балке, затем по сельскохозяйственным угодьям и далее по балке Барсуков Лог до точки 15125573016.

От точки 15125573016 линия границы идет в юго-восточном направлении по балке Барсуков Лог, далее по сельскохозяйственным угодьям до точки 15125573014.

От точки 15125573014 линия границы идет в юго-западном направлении по сельскохозяйственным угодьям до точки 15125573013.

От точки 15125573013 линия границы идет в западном направлении по сельскохозяйственным угодьям, затем пересекает балку Барсуков Лог и далее по лесной полосе до точки 1512557306.

От точки 1512557306 линия границы идет в юго-западном направлении по сельскохозяйственным угодьям, затем по балке Сухой Лог до точки 15124455013.

От точки 15124455013 линия границы идет в северо-западном направлении по балке Сухой Лог, далее по сельскохозяйственным угодьям до точки 1512445508.

От точки 1512445508 линия границы идет в юго-западном направлении по сельскохозяйственным угодьям, пересекает автомобильную дорогу с. Нижнедевицк – с. Глазово, затем по сельскохозяйственным угодьям и далее по балке до точки 15125588.

От точки 15125588 линия границы идет в юго-восточном направлении по балке до точки 15125590.

От точки 15125590 линия границы идет в северо-восточном направлении по балке до точки 15125594.

От точки 15125594 линия границы идет в юго-восточном направлении по балке, далее по сельскохозяйственным угодьям, по лесному массиву, затем снова по балке до точки 15125600.

От точки 15125600 линия границы идет в юго-западном направлении по балке, затем по лесному массиву, далее пересекает осушительный канал до точки 15124487.

От точки 15124487 линия границы идет в северо-западном направлении по древесно-кустарниковой растительности вдоль осушительного канала до точки 15124479.

От точки 15124479 линия границы идет в общем юго-западном направлении по лесному массиву, затем по балке, пересекает осушительный канал, по балке, снова пересекает осушительный канал, по западной стороне приусадебных земельных участков села Глазово и далее по балке до точки стыка 15119049 границ Нижнедевицкого, Норово-Ротаевского и Першинского сельских поселений.

Протяженность границы Нижнедевицкого сельского поселения по смежеству с Норово-Ротаевским сельским поселением составляет 10967,6 м.

IV. Линия прохождения границы Нижнедевицкого сельского поселения по смежеству с Першинским сельским поселением

От точки стыка 15119049 границ Нижнедевицкого, Норово-Ротаевского и Першинского сельских поселений линия границы идет в северо-западном направлении по балке, затем пересекает осушительный канал до точки 15119040.

От точки 15119040 линия границы идет в юго-западном направлении по древесно-кустарниковой растительности вдоль осушительного канала до точки 15124490023.

От точки 15124490023 линия границы идет в северо-западном направлении по древесно-кустарниковой растительности, пересекает осушительный канал, по сельскохозяйственным угодьям, снова пересекает осушительный канал, по сельскохозяйственным угодьям, по южной стороне лесной полосы, по балке, по западной стороне лесной полосы, по лесной полосе и далее по балке до точки 15124449013.

От точки 15124449013 линия границы идет в северном направлении по восточной стороне полосы отвода автомобильной дороги с. Нижнедевицк – с. Скупая Потудань, затем по автомобильной дороге с. Нижнедевицк – с. Скупая Потудань до точки 1512444901.

От точки 1512444901 линия границы идет в общем юго-западном направлении по автомобильной дороге с. Нижнедевицк – с. Скупая Потудань, затем по балке Цыганка, далее по северной стороне балки Цыганка до точки 15125620023.

От точки 15125620023 линия границы идет в северном направлении по грунтовой дороге до точки 15125620016.

От точки 15125620016 линия границы идет в северо-восточном направлении по грунтовой дороге до точки 1512562008.

От точки 1512562008 линия границы идет в северном направлении по западной стороне полосы отвода автомобильной дороги с. Нижнедевицк – с. Скупая Потудань до точки 1512562004.

От точки 1512562004 линия границы идет в северо-западном направлении по западной стороне полосы отвода автомобильной дороги с. Нижнедевицк – с. Скупая Потудань, затем по грунтовой дороге, далее по дре-

весно-кустарниковой растительности вдоль грунтовой дороги до точки 15125606011.

От точки 15125606011 линия границы идет в юго-западном направлении по грунтовой дороге до точки 1512560605.

От точки 1512560605 линия границы идет в общем северо-западном направлении по грунтовой дороге, пересекает грунтовую дорогу, далее по балке до точки 1511782101.

От точки 1511782101 линия границы идет в юго-западном направлении по восточной стороне лесной полосы, далее по южной стороне земель лесного фонда (урочище Барское (Долгое)) до точки 15117912.

От точки 15117912 линия границы идет в северо-западном направлении по южной стороне земель лесного фонда (урочище Барское (Долгое)), далее по балке до точки 15117846.

От точки 15117846 линия границы идет в юго-западном направлении по балке, по южной стороне земель лесного фонда (урочище Барское (Долгое)), затем по восточной стороне оврага до точки 1511790304.

От точки 1511790304 линия границы идет в северо-западном направлении по западной стороне оврага, затем по сельскохозяйственным угодьям и далее по южной стороне земель лесного фонда (урочище Барское (Долгое)) до точки 1511788603.

От точки 1511788603 линия границы идет в юго-западном направлении по южной стороне земель лесного фонда (урочище Барское (Долгое)), затем по сельскохозяйственным угодьям и далее по южной стороне оврага до точки 1511787102.

От точки 1511787102 линия границы идет в северо-западном направлении по сельскохозяйственным угодьям, затем по лесной полосе до точки 15117871.

От точки 15117871 линия границы идет в юго-западном направлении по лесной полосе, далее по южной стороне лесной полосы до точки стыка 41123 границ Нижнедевицкого, Першинского сельских поселений и Курской области.

Протяженность границы Нижнедевицкого сельского поселения по смежеству с Першинским сельским поселением составляет 13386,1 м.

V. Линия прохождения границы Нижнедевицкого сельского поселения по смежеству с Курской областью

От точки стыка 41123 границ Нижнедевицкого, Першинского сельских поселений и Курской области линия границы идет в северо-западном направлении по западной стороне лесной полосы, по сельскохозяйственным угодьям, пересекает балку Сомовский Лог, затем по сельскохозяйственным угодьям, далее по балке Сомовский Лог до точки стыка 15124411 границ Нижнедевицкого, Кучугуровского сельских поселений и Курской области.

Протяженность границы Нижнедевицкого сельского поселения по смежеству с Курской областью составляет 4288,3 м.

Общая протяженность границ Нижнедевицкого сельского поселения составляет 49351 м.

**ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ ГРАНИЦ АНДРЕЕВСКОГО
СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ НИЖНЕДЕВИЦКОГО
МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА
ВОРОНЕЖСКОЙ ОБЛАСТИ**

I. Линия прохождения границы Андреевского сельского поселения по смежеству с Семилукским муниципальным районом

От точки стыка 05000006 границ Андреевского сельского поселения, Семилукского муниципального района и Курской области линия границы идет в общем южном направлении по балке Меловой Лог до точки 04558.

От точки 04558 линия границы идет в северо-восточном направлении по балке Меловой Лог, затем по древесно-кустарниковой растительности до точки 04556.

От точки 04556 линия границы идет в юго-восточном направлении по древесно-кустарниковой растительности, далее по сельскохозяйственным угодьям, затем по древесно-кустарниковой растительности до точки 04554.

От точки 04554 линия границы идет в юго-западном направлении по сельскохозяйственным угодьям, пересекает древесно-кустарниковую растительность, далее по сельскохозяйственным угодьям до точки 04553.

От точки 04553 линия границы идет в юго-восточном направлении по сельскохозяйственным угодьям до точки 04552.

От точки 04552 линия границы идет в северо-восточном направлении по сельскохозяйственным угодьям до точки 04548.

От точки 04548 линия границы идет в северо-восточном направлении по оврагу Дубчики, затем по сельскохозяйственным угодьям, пересекает балку Бешеный Лог, затем по сельскохозяйственным угодьям до точки 04544.

От точки 04544 линия границы в юго-восточном направлении пересекает балку Ульянов Лог, далее идет по восточной стороне балки Ульянов Лог, затем по балке Ульянов Лог до точки 2812201.

От точки 2812201 линия границы идет в южном направлении по балке Ульянов Лог до точки 34700013.

От точки 34700013 линия границы идет в юго-западном направлении по древесно-кустарниковой растительности до точки 28637750.

От точки 28637750 линия границы идет в юго-восточном направлении по древесно-кустарниковой растительности, пересекает реку Гончаруха, далее снова по древесно-кустарниковой растительности до точки 34700005.

От точки 34700005 линия границы идет в общем южном направлении по древесно-кустарниковой растительности до точки 04532.

От точки 04532 линия границы идет в юго-западном направлении по сельскохозяйственным угодьям до точки 04531.

От точки 04531 линия границы идет в юго-восточном направлении по сельскохозяйственным угодьям, пересекает лесную полосу, затем снова по сельскохозяйственным угодьям, по балке Репнин Лог, по лесной полосе, пересекает автомобильную дорогу, далее вновь по лесной полосе, по сельскохозяйственным угодьям, пересекает лесную полосу, по древесно-кустарниковой растительности, по сельскохозяйственным угодьям, по балке Бахталов Лог, по древесно-кустарниковой растительности, по сельскохозяйственным угодьям до точки стыка 04523 границ Андреевского, Курбатовского сельских поселений и Семилукского муниципального района.

Протяженность границы Андреевского сельского поселения по смежеству с Семилукским муниципальным районом составляет 13691,2 м.

II. Линия прохождения границы Андреевского сельского поселения по смежеству с Курбатовским сельским поселением

От точки стыка 04523 границ Андреевского, Курбатовского сельских поселений и Семилукского муниципального района линия границы идет в юго-западном направлении по сельскохозяйственным угодьям до точки стыка 0452301 границ Андреевского, Курбатовского и Верхнетуровского сельских поселений.

Протяженность границы Андреевского сельского поселения по смежеству с Курбатовским сельским поселением составляет 4 м.

III. Линия прохождения границы Андреевского сельского поселения по смежеству с Верхнетуровским сельским поселением

От точки стыка 0452301 границ Андреевского, Курбатовского и Верхнетуровского сельских поселений линия границы идет в юго-западном направлении по древесно-кустарниковой растительности, далее по сельскохозяйственным угодьям до точки 0452304.

От точки 0452304 линия границы идет в северо-восточном направлении по восточной границе земель лесного фонда (урочище Парничное) до точки 0452306.

От точки 0452306 линия границы идет в северо-западном направлении по северной границе земель лесного фонда (урочище Парничное) до точки 0452308.

От точки 0452308 линия границы идет в юго-западном направлении по западной границе земель лесного фонда (урочище Парничное) до точки 04523018.

От точки 04523018 линия границы идет в северо-западном направлении по сельскохозяйственным угодьям, далее по балке Бахталов Лог до точки 15124228.

От точки 15124228 линия границы идет в юго-западном направлении по балке Бахталов Лог до точки 1512423001.

От точки 1512423001 линия границы идет в юго-восточном направлении по восточной стороне полосы отвода автомобильной дороги «Курск – Борисоглебск – Курбатово – Землянск – с. Андреевка – п. Курбатово» до точки 1512423009.

От точки 1512423009 линия границы в юго-западном направлении пересекает автомобильную дорогу «Курск – Борисоглебск – Курбатово – Землянск – с. Андреевка – п. Курбатово» до точки 1512423010.

От точки 1512423010 линия границы идет в северо-западном направлении по западной стороне полосы отвода автомобильной дороги «Курск – Борисоглебск – Курбатово – Землянск – с. Андреевка – п. Курбатово» до точки 1512423011.

От точки 1512423011 линия границы идет в юго-западном направлении по сельскохозяйственным угодьям, по западной стороне лесных насаждений, затем пересекает Юго-Восточную железную дорогу до точки 15124253.

От точки 15124253 линия границы идет в северо-западном направлении по южной стороне Юго-Восточной железной дороги до точки 15125272.

От точки 15125272 линия границы идет в юго-западном направлении по южной стороне Юго-Восточной железной дороги до точки 15125277.

От точки 15125277 линия границы идет в юго-восточном направлении по восточной стороне лесной полосы вдоль Юго-Восточной железной дороги до точки 15125278.

От точки 15125278 линия границы идет в юго-западном направлении по южной стороне лесной полосы вдоль Юго-Восточной железной дороги до точки 15125296.

От точки 15125296 линия границы идет в северо-западном направлении по южной стороне лесной полосы вдоль Юго-Восточной железной дороги, пересекает лесную полосу, далее по сельскохозяйственным угодьям вдоль Юго-Восточной железной дороги до точки стыка 15124271 границ Андреевского, Верхнетуровского и Вязноватовского сельских поселений.

Протяженность границы Андреевского сельского поселения по смежеству с Верхнетуровским сельским поселением составляет 11494,3 м.

IV. Линия прохождения границы Андреевского сельского поселения по смежеству с Вязноватовским сельским поселением

От точки стыка 15124271 границ Андреевского, Верхнетуровского и Вязноватовского сельских поселений линия границы идет в северо-западном направлении по южной стороне Юго-Восточной железной дороги до точки стыка 15112875 границ Андреевского, Вязноватовского и Новоольшанского сельских поселений.

Протяженность границы Андреевского сельского поселения по смежеству с Вязноватовским сельским поселением составляет 954 м.

V. Линия прохождения границы Андреевского сельского поселения по смежеству с Новоольшанским сельским поселением

От точки стыка 15112875 границ Андреевского, Вязноватовского и Новоольшанского сельских поселений линия границы идет в северо-западном направлении по южной стороне Юго-Восточной железной дороги до точки 15125104.

От точки 15125104 линия границы идет в юго-западном направлении по южной стороне лесной полосы до точки 15125103.

От точки 15125103 линия границы идет в северо-западном направлении по лесной полосе вдоль Юго-Восточной железной дороги, по древесно-кустарниковой растительности вдоль Юго-Восточной железной дороги, по южной стороне лесной полосы, далее по сельскохозяйственным угодьям вдоль Юго-Восточной железной дороги до точки 15125046.

От точки 15125046 линия границы идет в северо-восточном направлении по сельскохозяйственным угодьям до точки 15125045.

От точки 15125045 линия границы идет в северо-западном направлении по лесной полосе вдоль Юго-Восточной железной дороги, затем по сельскохозяйственным угодьям вдоль Юго-Восточной железной дороги до точки 15124214.

От точки 15124214 линия границы в северо-восточном направлении пересекает Юго-Восточную железную дорогу до точки стыка 41236 границ Андреевского, Новоольшанского сельских поселений и Курской области.

Протяженность границы Андреевского сельского поселения по смежеству с Новоольшанским сельским поселением составляет 6638,8 м.

VI. Линия прохождения границы Андреевского сельского поселения по смежеству с Курской областью

От точки стыка 41236 границ Андреевского, Новоольшанского сельских поселений и Курской области линия границы идет в северо-восточном направлении по сельскохозяйственным угодьям, пересекает древесно-кустарниковую растительность, затем по сельскохозяйственным угодьям, по северной границе земель лесного фонда (урочище Малиновое), по лесной полосе до точки 41244.

От точки 41244 линия границы идет в северо-восточном направлении по лесной полосе, затем по сельскохозяйственным угодьям до точки 41245.

От точки 41245 линия границы идет в юго-восточном направлении по сельскохозяйственным угодьям, пересекает лесную полосу до точки 41246.

От точки 41246 линия границы идет в северо-восточном направлении по урочищу Большое Горелое, затем по восточной стороне урочища Большое Горелое, по древесно-кустарниковой растительности, по сельскохозяйственным угодьям, затем по балке до точки стыка 05000006 границ Андреевского сельского поселения, Семилукского муниципального района и Курской области.

Протяженность границы Андреевского сельского поселения по смежеству с Курской областью составляет 8582,6 м.

Общая протяженность границ Андреевского сельского поселения составляет 41364,9 м.

**ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ ГРАНИЦ ВЕРХНЕТУРОВСКОГО
СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ НИЖНЕДЕВИЦКОГО
МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА
ВОРОНЕЖСКОЙ ОБЛАСТИ**

I. Линия прохождения границы Верхнетуровского сельского поселения по смежеству с Андреевским сельским поселением

От точки стыка 15124271 границ Верхнетуровского, Вязноватовского и Андреевского сельских поселений линия границы идет в юго-восточном направлении по сельскохозяйственным угодьям вдоль Юго-Восточной железной дороги, пересекает лесную полосу, далее по южной стороне лесной полосы вдоль Юго-Восточной железной дороги до точки 15125296.

От точки 15125296 линия границы идет в северо-восточном направлении по южной стороне лесной полосы вдоль Юго-Восточной железной дороги до точки 15125278.

От точки 15125278 линия границы идет в северо-западном направлении по восточной стороне лесной полосы вдоль Юго-Восточной железной дороги до точки 15125277.

От точки 15125277 линия границы идет в северо-восточном направлении по южной стороне Юго-Восточной железной дороги до точки 15125272.

От точки 15125272 линия границы идет в юго-восточном направлении по южной стороне Юго-Восточной железной дороги до точки 15124253.

От точки 15124253 линия границы в северо-восточном направлении пересекает Юго-Восточную железную дорогу, затем идет по западной стороне лесных насаждений, далее по сельскохозяйственным угодьям до точки 15124230011.

От точки 15124230011 линия границы идет в юго-восточном направлении по западной стороне полосы отвода автомобильной дороги «Курск – Борисоглебск – Курбатово – Землянск – с. Андреевка – п. Курбатово» до точки 1512423010.

От точки 1512423010 линия границы в северо-восточном направлении пересекает автомобильную дорогу «Курск – Борисоглебск – Курбатово – Землянск – с. Андреевка – п. Курбатово» до точки 1512423009.

От точки 1512423009 линия границы идет в северо-западном направлении по восточной стороне полосы отвода автомобильной дороги «Курск – Борисоглебск – Курбатово – Землянск – с. Андреевка – п. Курбатово» до точки 1512423001.

От точки 1512423001 линия границы идет в северо-восточном направлении по балке Бахталов Лог до точки 15124228.

От точки 15124228 линия границы идет в юго-восточном направлении по балке Бахталов Лог, затем по сельскохозяйственным угодьям до точки 04523018.

От точки 04523018 линия границы идет в северо-восточном направлении по западной границе земель лесного фонда (урочище Парничное) до точки 0452308.

От точки 0452308 линия границы идет в юго-восточном направлении по северной границе земель лесного фонда (урочище Парничное) до точки 0452306.

От точки 0452306 линия границы идет в юго-западном направлении по восточной границе земель лесного фонда (урочище Парничное) до точки 0452304.

От точки 0452304 линия границы идет в северо-восточном направлении по сельскохозяйственным угодьям, далее по древесно-кустарниковой растительности до точки стыка 0452301 границ Верхнетуровского, Андреевского и Курбатовского сельских поселений.

Протяженность границы Верхнетуровского сельского поселения по смежеству с Андреевским сельским поселением составляет 11494,3 м.

II. Линия прохождения границы Верхнетуровского сельского поселения по смежеству с Курбатовским сельским поселением

От точки стыка 0452301 границ Верхнетуровского, Андреевского и Курбатовского сельских поселений линия границы идет в общем юго-восточном направлении по сельскохозяйственным угодьям до точки 04523038.

От точки 04523038 линия границы идет в общем северо-западном направлении по сельскохозяйственным угодьям, по полевой дороге вдоль восточной и северной сторон приусадебных земельных участков хутора Старых до точки 04523061.

От точки 04523061 линия границы идет в юго-западном направлении по полевой дороге вдоль северной и западной сторон приусадебных земельных участков хутора Старых, затем по северной стороне лесных насаждений до точки 04523081.

От точки 04523081 линия границы идет в юго-восточном направлении по западной стороне лесных насаждений до точки 04523086.

От точки 04523086 линия границы идет в общем южном направлении по сельскохозяйственным угодьям до точки 04523095.

От точки 04523095 линия границы идет в юго-западном направлении по северной стороне балки до точки 045230101.

От точки 045230101 линия границы идет в северо-западном направлении по северной стороне балки до точки 045230108.

От точки 045230108 линия границы идет в общем юго-западном направлении по северной стороне балки до точки 045230121.

От точки 045230121 линия границы идет в северо-западном направлении по северной границе земель лесного фонда (урочище Денисово) до точки 045230122.

От точки 045230122 линия границы идет в юго-западном направлении по северной границе земель лесного фонда (урочище Денисово) до точки 045230129.

От точки 045230129 линия границы идет в северо-западном направлении по лесному массиву, затем по сельскохозяйственным угодьям, по полевой дороге вдоль южной стороны земель лесного фонда (урочище Парничное), затем по сельскохозяйственным угодьям вдоль южной стороны земель лесного фонда (урочище Парничное) до точки 045230137.

От точки 045230137 линия границы идет в юго-западном направлении по сельскохозяйственным угодьям до точки 045230142.

От точки 045230142 линия границы идет в северо-западном направлении по восточной стороне полосы отвода автомобильной дороги «Курск – Борисоглебск – Курбатово – Землянск – с. Андреевка – п. Курбатово» до точки 045230144.

От точки 045230144 линия границы в юго-западном направлении пересекает автомобильную дорогу «Курск – Борисоглебск – Курбатово – Землянск – с. Андреевка – п. Курбатово», затем идет по сельскохозяйственным угодьям до точки 045230147.

От точки 045230147 линия границы идет в юго-восточном направлении по сельскохозяйственным угодьям, далее по северной и восточной сторонам лесного массива до точки 045230160.

От точки 045230160 линия границы идет в юго-западном направлении по лесному массиву до точки 045230161.

От точки 045230161 линия границы идет в северо-западном направлении по лесному массиву до точки 045230162.

От точки 045230162 линия границы идет в юго-западном направлении по лесному массиву, далее пересекает Юго-Восточную железную дорогу до точки 045230165.

От точки 045230165 линия границы идет в юго-восточном направлении по восточной стороне земель лесного фонда (урочище Большое Подорожное) до точки 15124270015.

От точки 15124270015 линия границы идет в юго-западном направлении по восточной стороне земель лесного фонда (урочище Большое Подорожное) до точки 15124284.

От точки 15124284 линия границы идет в юго-западном направлении по восточной стороне земель лесного фонда (урочище Большое Подорожное), затем по сельскохозяйственным угодьям до точки 15124289.

От точки 15124289 линия границы идет в юго-восточном направлении по сельскохозяйственным угодьям до точки 1512428901.

От точки 1512428901 линия границы идет в северо-восточном направлении по северной стороне грунтовой дороги до точки 1512428904.

От точки 1512428904 линия границы в юго-восточном направлении пересекает грунтовую дорогу, затем идет по сельскохозяйственным угодьям и далее по балке до точки 1512537902.

От точки 1512537902 линия границы идет в юго-западном направлении по балке, затем по сельскохозяйственным угодьям вдоль балки до точки 15125379013.

От точки 15125379013 линия границы идет в северо-восточном направлении по сельскохозяйственным угодьям вдоль балки, затем пересекает автомобильную дорогу от поселка Курбатово до села Верхнее Турово до точки 15125379022.

От точки 15125379022 линия границы идет в южном направлении по западной стороне лесной полосы вдоль автомобильной дороги от поселка Курбатово до села Верхнее Турово до точки 15125379030.

От точки 15125379030 линия границы в северо-восточном направлении пересекает лесную полосу, затем идет по сельскохозяйственным угодьям до точки 15125379033.

От точки 15125379033 линия границы идет в северном направлении по западной стороне лесной полосы, затем пересекает лесную полосу и далее по балке до точки 15125379034.

От точки 15125379034 линия границы идет в северо-западном направлении по балке, затем по южной и западной границам земель лесного фонда (урочище Коровячье) до точки 15125379040.

От точки 15125379040 линия границы идет в северо-восточном направлении по западной и северной границам земель лесного фонда (урочище Коровячье) до точки 15125379049.

От точки 15125379049 линия границы идет в юго-восточном направлении по северной границе земель лесного фонда (урочище Коровячье), затем по сельскохозяйственным угодьям до точки 15125370.

От точки 15125370 линия границы идет в северо-восточном направлении по сельскохозяйственным угодьям до точки 15125369.

От точки 15125369 линия границы идет в юго-восточном направлении по грунтовой дороге, далее по сельскохозяйственным угодьям до точки 15125368.

От точки 15125368 линия границы идет в северо-восточном направлении по сельскохозяйственным угодьям до точки 15125367.

От точки 15125367 линия границы идет в юго-восточном направлении по южной стороне земель лесного фонда (урочище Балки) до точки 1512536501.

От точки 1512536501 линия границы идет в общем северо-восточном направлении по восточной стороне земель лесного фонда (урочище Балки), затем по балке, далее огибает земли лесного фонда (урочище Балки) по восточной стороне до точки 15125353039.

От точки 15125353039 линия границы идет в юго-восточном направлении по южной стороне лесной полосы вдоль Юго-Восточной железной дороги до точки 15125353042.

От точки 15125353042 линия границы идет в северном направлении по западной стороне полосы отвода автомобильной дороги «Курск – Борисоглебск – Курбатово – Землянск», пересекает Юго-Восточную железную дорогу, далее снова по западной стороне полосы отвода автомобильной дороги «Курск – Борисоглебск – Курбатово – Землянск» до точки стыка 15112867024 границ Верхнетуровского, Курбатовского сельских поселений и Семилукского муниципального района.

Протяженность границы Верхнетуровского сельского поселения по смежеству с Курбатовским сельским поселением составляет 18903,2 м.

III. Линия прохождения границы Верхнетуровского сельского поселения по смежеству с Семилукским муниципальным районом

От точки стыка 15112867024 границ Верхнетуровского, Курбатовского сельских поселений и Семилукского муниципального района линия границы в северо-восточном направлении пересекает автомобильную дорогу «Курск – Борисоглебск – Курбатово – Землянск», далее идет по сельскохозяйственным угодьям, по южной стороне лесной полосы, далее по сельскохозяйственным угодьям, по южной стороне лесной полосы, вновь по сельскохозяйственным угодьям, затем по южной стороне лесной полосы, по сельскохозяйственным угодьям до точки стыка 04000 границ Верхнетуровского сельского поселения, Семилукского и Хохольского муниципальных районов.

Протяженность границы Верхнетуровского сельского поселения по смежеству с Семилукским муниципальным районом составляет 6514 м.

IV. Линия прохождения границы Верхнетуровского сельского поселения по смежеству с Хохольским муниципальным районом

От точки стыка 04000 границ Верхнетуровского сельского поселения, Семилукского и Хохольского муниципальных районов линия границы идет в юго-западном направлении по западной стороне некоммерческого садоводческого товарищества «Эфир» до точки 04002.

От точки 04002 линия границы идет в юго-восточном направлении по территории некоммерческого садоводческого товарищества «Эфир», далее пересекает лесную полосу до точки 04003.

От точки 04003 линия границы идет в юго-западном направлении по лесной полосе вдоль Юго-Восточной железной дороги, пересекает Юго-Восточную железную дорогу, пересекает лесную полосу, затем по сельскохозяйственным угодьям до точки 04013.

От точки 04013 линия границы идет в юго-восточном направлении по лесной полосе, затем по сельскохозяйственным угодьям, пересекает автомобильную дорогу Курск – Воронеж – Борисоглебск до магистрали «Каспий», далее по землям лесного фонда (урочище Абашкино) до точки 04019.

От точки 04019 линия границы идет в юго-западном направлении по северной стороне земель лесного фонда (урочище Абашкино), по южной

стороне лесной полосы, затем по сельскохозяйственным угодьям, по лесной полосе до точки 04026.

От точки 04026 линия границы идет в юго-восточном направлении по восточной стороне лесной полосы, затем по сельскохозяйственным угодьям, пересекает земли лесного фонда (урочище Клешня), далее по сельскохозяйственным угодьям, затем снова пересекает земли лесного фонда (урочище Клешня) до точки 04031.

От точки 04031 линия границы идет в юго-западном направлении по западной границе земель лесного фонда (урочище Клешня), затем по восточной стороне лесной полосы до точки 04033.

От точки 04033 линия границы идет в юго-восточном направлении по сельскохозяйственным угодьям, затем по западной границе земель лесного фонда (урочище Клешня) до точки 04035.

От точки 04035 линия границы идет в юго-западном направлении по западной границе земель лесного фонда (урочище Клешня), далее по сельскохозяйственным угодьям до точки 04036.

От точки 04036 линия границы идет в юго-восточном направлении по восточной стороне лесной полосы до точки 04037.

От точки 04037 линия границы идет в юго-западном направлении по восточной стороне лесной полосы до точки 04038.

От точки 04038 линия границы идет в южном направлении по восточной стороне лесной полосы, далее по сельскохозяйственным угодьям до точки стыка 15116353 границ Верхнетуровского, Нижнетуровского сельских поселений и Хохольского муниципального района.

Протяженность границы Верхнетуровского сельского поселения по смежеству с Хохольским муниципальным районом составляет 13704,2 м.

V. Линия прохождения границы Верхнетуровского сельского поселения по смежеству с Нижнетуровским сельским поселением

От точки стыка 15116353 границ Верхнетуровского, Нижнетуровского сельских поселений и Хохольского муниципального района линия границы идет в северо-западном направлении по балке Гнилой Лог, затем по землям лесного фонда (урочище Дубравка), по балке Гнилой Лог, по лесной полосе, пересекает автомобильную дорогу «Курск – Борисоглебск – Косиха» и далее по западной стороне полосы отвода автомобильной дороги «Курск – Борисоглебск – Косиха» до точки 15124375011.

От точки 15124375011 линия границы в южном направлении пересекает автомобильную дорогу до точки 15124375010.

От точки 15124375010 линия границы идет в северо-западном направлении по южной стороне автомобильной дороги, затем по балке, пересекает автомобильную дорогу, по северной стороне автомобильной дороги и далее пересекает автомобильную дорогу до точки 15124375.

От точки 15124375 линия границы идет в юго-западном направлении по южной стороне приусадебных земельных участков села Верхнее Турово, затем по древесно-кустарниковой растительности, пересекает реку Ка-

латушка, снова по древесно-кустарниковой растительности, по границе смежных приусадебных земельных участков села Верхнее Турово и села Нижнее Турово, по южной стороне лесной полосы, по лесной полосе, далее по южной стороне лесной полосы, пересекает автомобильную дорогу «Курск – Борисоглебск – Михнево – Синие Липяги», затем по сельскохозяйственным угодьям и далее по балке Кривой Лог до точки 1512443908.

От точки 1512443908 линия границы идет в северо-западном направлении по балке Кривой Лог, затем по лесной полосе до точки стыка 1512443904 границ Верхнетуровского, Нижнетуровского и Вязноватовского сельских поселений.

Протяженность границы Верхнетуровского сельского поселения по смежеству с Нижнетуровским сельским поселением составляет 11443,4 м.

VI. Линия прохождения границы Верхнетуровского сельского поселения по смежеству с Вязноватовским сельским поселением

От точки стыка 1512443904 границ Верхнетуровского, Нижнетуровского и Вязноватовского сельских поселений линия границы идет в северо-восточном направлении по восточной стороне лесной полосы, затем по сельскохозяйственным угодьям до точки 15124352012.

От точки 15124352012 линия границы идет в северо-западном направлении по сельскохозяйственным угодьям, затем по западной стороне лесной полосы, по сельскохозяйственным угодьям, по восточной стороне земель лесного фонда (урочище В.Глиняное), снова по сельскохозяйственным угодьям, по западной стороне лесной полосы, по лесной полосе, вновь по западной стороне лесной полосы, пересекает автомобильную дорогу Курск – Воронеж – Борисоглебск до магистрали «Каспий», по западной стороне лесной полосы, по сельскохозяйственным угодьям, пересекает лесную полосу, по сельскохозяйственным угодьям, пересекает лесную полосу, далее снова по сельскохозяйственным угодьям до точки 15124344026.

От точки 15124344026 линия границы идет в общем северном направлении по восточной стороне земель лесного фонда (урочище Скупое 2-ое), затем по восточной стороне земель лесного фонда (урочище Вязноватское) до точки 15124295021.

От точки 15124295021 линия границы идет в северо-западном направлении по восточной и северной сторонам земель лесного фонда (урочище Вязноватское), затем по южной стороне лесной полосы, по лесной полосе, по сельскохозяйственным угодьям, пересекает полевую дорогу и далее по лесному массиву до точки 15124286.

От точки 15124286 линия границы идет в северо-восточном направлении по лесному массиву, затем по сельскохозяйственным угодьям, по восточной стороне лесной полосы, по лесной полосе и далее по западной стороне лесной полосы до точки стыка 15124271 границ Верхнетуровского, Вязноватовского и Андреевского сельских поселений.

Протяженность границы Верхнетуровского сельского поселения по смежеству с Вязноватовским сельским поселением составляет 14956,3 м.

Общая протяженность границ Верхнетуровского сельского поселения составляет 77015,4 м.

ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ ГРАНИЦ ВЯЗНОВАТОВСКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ НИЖНЕДЕВИЦКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА ВОРОНЕЖСКОЙ ОБЛАСТИ

I. Линия прохождения границы Вязноватовского сельского поселения по смежеству с Андреевским сельским поселением

От точки стыка 15112875 границ Вязноватовского, Андреевского и Новоольшанского сельских поселений линия границы идет в юго-восточном направлении по южной стороне Юго-Восточной железной дороги до точки стыка 15124271 границ Вязноватовского, Андреевского и Верхнетуровского сельских поселений.

Протяженность границы Вязноватовского сельского поселения по смежеству с Андреевским сельским поселением составляет 954 м.

II. Линия прохождения границы Вязноватовского сельского поселения по смежеству с Верхнетуровским сельским поселением

От точки стыка 15124271 границ Вязноватовского, Андреевского и Верхнетуровского сельских поселений линия границы идет в юго-западном направлении по западной стороне лесной полосы, по лесной полосе, затем по восточной стороне лесной полосы, далее по сельскохозяйственным угодьям, по лесному массиву до точки 15124286.

От точки 15124286 линия границы идет в юго-восточном направлении по лесному массиву, пересекает полевую дорогу, по сельскохозяйственным угодьям, затем по лесной полосе, далее по южной стороне лесной полосы, по северной и восточной сторонам земель лесного фонда (урочище Вязноватское) до точки 15124295021.

От точки 15124295021 линия границы идет в общем южном направлении по восточной стороне земель лесного фонда (урочище Вязноватское), затем по восточной стороне земель лесного фонда (урочище Скупое 2-ое) до точки 15124344026.

От точки 15124344026 линия границы идет в юго-восточном направлении по сельскохозяйственным угодьям, далее пересекает лесную полосу, по сельскохозяйственным угодьям, далее пересекает лесную полосу, по сельскохозяйственным угодьям, по западной стороне лесной полосы, затем пересекает автомобильную дорогу Курск – Воронеж – Борисоглебск до магистрали «Каспий», затем по западной стороне лесной полосы, по лесной полосе, по западной стороне лесной полосы, по сельскохозяйственным угодьям, по восточной стороне земель лесного фонда (урочище

В. Глиняное), по сельскохозяйственным угодьям, по западной стороне лесной полосы, по сельскохозяйственным угодьям до точки 15124352012.

От точки 15124352012 линия границы идет в юго-западном направлении по сельскохозяйственным угодьям, затем по восточной стороне лесной полосы до точки стыка 1512443904 границ Вязноватовского, Верхнетуровского и Нижнетуровского сельских поселений.

Протяженность границы Вязноватовского сельского поселения по смежеству с Верхнетуровским сельским поселением составляет 14956,3 м.

III. Линия прохождения границы Вязноватовского сельского поселения по смежеству с Нижнетуровским сельским поселением

От точки стыка 1512443904 границ Вязноватовского, Верхнетуровского и Нижнетуровского сельских поселений линия границы идет в юго-западном направлении по сельскохозяйственным угодьям, по восточной стороне лесной полосы, затем по лесной полосе, далее по сельскохозяйственным угодьям до точки стыка 15124461 границ Вязноватовского, Нижнетуровского и Норово-Ротаевского сельских поселений.

Протяженность границы Вязноватовского сельского поселения по смежеству с Нижнетуровским сельским поселением составляет 2932,3 м.

IV. Линия прохождения границы Вязноватовского сельского поселения по смежеству с Норово-Ротаевским сельским поселением

От точки стыка 15124461 границ Вязноватовского, Нижнетуровского и Норово-Ротаевского сельских поселений линия границы идет в северо-западном направлении по балке, затем по древесно-кустарниковой растительности, по балке, снова по древесно-кустарниковой растительности, пересекает реку Ольшанка, по балке, по сельскохозяйственным угодьям, по западной стороне лесной полосы и далее по лесной полосе до точки стыка 15125573022 границ Вязноватовского, Норово-Ротаевского и Нижнедевицкого сельских поселений.

Протяженность границы Вязноватовского сельского поселения по смежеству с Норово-Ротаевским сельским поселением составляет 4539,9 м.

V. Линия прохождения границы Вязноватовского сельского поселения по смежеству с Нижнедевицким сельским поселением

От точки стыка 15125573022 границ Вязноватовского, Норово-Ротаевского и Нижнедевицкого сельских поселений линия границы идет в северо-западном направлении по лесной полосе, далее пересекает лесной массив, затем по балке Барсуков Лог до точки 1512439802.

От точки 1512439802 линия границы идет в юго-восточном направлении по южной стороне полосы отвода автомобильной дороги Курск – Воронеж – Борисоглебск до магистрали «Каспий» до точки 1512439804.

От точки 1512439804 линия границы в северо-западном направлении пересекает автомобильную дорогу Курск – Воронеж – Борисоглебск до магистрали «Каспий» до точки 1512439806.

От точки 1512439806 линия границы идет в юго-западном направлении по северной стороне полосы отвода автомобильной дороги Курск – Воронеж – Борисоглебск до магистрали «Каспий» до точки 1512439807.

От точки 1512439807 линия границы идет в северо-западном направлении по балке Барсуков Лог, пересекает лесную полосу, пересекает автомобильную дорогу от села Нижнедевицк до села Вязноватовка, снова пересекает лесную полосу, затем по южной стороне лесной полосы, по сельскохозяйственным угодьям, вновь по южной стороне лесной полосы, далее по балке овраг Золоториха до точки 1512545001.

От точки 1512545001 линия границы идет в северо-восточном направлении по балке овраг Золоториха, далее по южной границе земель лесного фонда (урочище Золоториха), снова по балке овраг Золоториха, далее по восточной границе земель лесного фонда (урочище Золоториха) до точки 1512545004.

От точки 1512545004 линия границы идет в северо-западном направлении по восточной границе земель лесного фонда (урочище Золоториха), по лесному массиву, по сельскохозяйственным угодьям до точки 15125447.

От точки 15125447 линия границы идет в восточном направлении по сельскохозяйственным угодьям до точки 1512544702.

От точки 1512544702 линия границы идет в северо-западном направлении по сельскохозяйственным угодьям, по северной стороне земель лесного фонда (урочище Корсикова Яруга), далее по балке Юрашка до точки стыка 15124264052 границ Вязноватовского, Нижнедевицкого и Кучугуровского сельских поселений.

Протяженность границы Вязноватовского сельского поселения по смежеству с Нижнедевицким сельским поселением составляет 9647 м.

VI. Линия прохождения границы Вязноватовского сельского поселения по смежеству с Кучугуровским сельским поселением

От точки стыка 15124264052 границ Вязноватовского, Нижнедевицкого и Кучугуровского сельских поселений линия границы идет в северо-восточном направлении по восточной стороне полосы отвода автомобильной дороги с. Нижнедевицк – ст. Нижнедевицк до точки 15124264045.

От точки 15124264045 линия границы идет в северо-западном направлении по восточной стороне полосы отвода автомобильной дороги с. Нижнедевицк – ст. Нижнедевицк до точки 15124264038.

От точки 15124264038 линия границы идет в северо-восточном направлении по восточной стороне полосы отвода автомобильной дороги с. Нижнедевицк – ст. Нижнедевицк до точки стыка 15124264037 границ Вязноватовского, Кучугуровского и Новоольшанского сельских поселений.

Протяженность границы Вязноватовского сельского поселения по смежеству с Кучугуровским сельским поселением составляет 1992,5 м.

VII. Линия прохождения границы Вязноватовского сельского поселения по смежеству с Новоольшанским сельским поселением

От точки стыка 15124264037 границ Вязноватовского, Кучугуровского и Новоольшанского сельских поселений линия границы в северо-восточном направлении пересекает лесную полосу, далее идет по сельскохозяйственным угодьям до точки 1511434304.

От точки 1511434304 линия границы идет в юго-восточном направлении по сельскохозяйственным угодьям, по балке Лог Попов, далее по балке Сухой Лог, затем по сельскохозяйственным угодьям до точки 15114920.

От точки 15114920 линия границы идет в северо-восточном направлении по грунтовой дороге, далее по лесному массиву, затем по древесно-кустарниковой растительности вдоль реки Ольшанка до точки 15114834.

От точки 15114834 линия границы идет в северо-западном направлении по древесно-кустарниковой растительности вдоль реки Ольшанка до точки 15114370.

От точки 15114370 линия границы идет в северо-восточном направлении по древесно-кустарниковой растительности вдоль реки Ольшанка до точки 15114280.

От точки 15114280 линия границы идет в северо-западном направлении по древесно-кустарниковой растительности вдоль реки Ольшанка до точки 15114219.

От точки 15114219 линия границы в северо-восточном направлении пересекает реку Ольшанка, далее идет по балке до точки 15113878.

От точки 15113878 линия границы идет в юго-восточном направлении по балке до точки 15113928.

От точки 15113928 линия границы идет в северо-восточном направлении по балке до точки 15113908.

От точки 15113908 линия границы идет в северо-западном направлении по балке, по сельскохозяйственным угодьям, снова по балке до точки 15113294.

От точки 15113294 линия границы идет в юго-восточном направлении по балке, далее по южной границе земель лесного фонда (урочище Тягуты-Борки), по сельскохозяйственным угодьям, снова по южной границе земель лесного фонда (урочище Тягуты-Борки) до точки 15113525.

От точки 15113525 линия границы идет в северо-восточном направлении по южной и восточной границам земель лесного фонда (урочище Тягуты-Борки) до точки 15113327.

От точки 15113327 линия границы идет в северо-западном направлении по восточной границе земель лесного фонда (урочище Тягуты-Борки) до точки 15113063.

От точки 15113063 линия границы идет в северо-восточном направлении по сельскохозяйственным угодьям, по древесно-кустарниковой растительности, по сельскохозяйственным угодьям до точки стыка 15112875 границ Вязноватовского, Андреевского и Новоольшанского сельских поселений.

Протяженность границы Вязноватовского сельского поселения по смежеству с Новоольшанским сельским поселением составляет 18335,6 м.

Общая протяженность границ Вязноватовского сельского поселения составляет 53357,6 м.

ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ ГРАНИЦ КУРБАТОВСКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ НИЖНЕДЕВИЦКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА ВОРОНЕЖСКОЙ ОБЛАСТИ

I. Линия прохождения границы Курбатовского сельского поселения по смежеству с Андреевским сельским поселением

От точки стыка 0452301 границ Курбатовского, Верхнетуровского и Андреевского сельских поселений линия границы идет в северо-восточном направлении по сельскохозяйственным угодьям до точки стыка 04523 границ Курбатовского, Андреевского сельских поселений и Семилукского муниципального района.

Протяженность границы Курбатовского сельского поселения по смежеству с Андреевским сельским поселением составляет 4 м.

II. Линия прохождения границы Курбатовского сельского поселения по смежеству с Семилукским муниципальным районом

От точки стыка 04523 границ Курбатовского, Андреевского сельских поселений и Семилукского муниципального района линия границы идет в юго-восточном направлении по сельскохозяйственным угодьям, далее по западной стороне некоммерческого садоводческого товарищества «Простор» до точки 04521.

От точки 04521 линия границы идет в юго-западном направлении по западной стороне некоммерческого садоводческого товарищества «Простор» до точки 04518.

От точки 04518 линия границы идет в западном направлении по западной стороне некоммерческого садоводческого товарищества «Простор» до точки 04516.

От точки 04516 линия границы идет в юго-западном направлении по западной стороне некоммерческого садоводческого товарищества «Простор» до точки 04515.

От точки 04515 линия границы идет в юго-восточном направлении по западной стороне некоммерческого садоводческого товарищества «Простор», по северной стороне приусадебных земельных участков поселка Курбатово до точки 15112867.

От точки 15112867 линия границы идет в северо-восточном направлении по северной стороне приусадебных земельных участков поселка Курбатово, затем пересекает автомобильную дорогу «Курск – Борисоглебск – Курбатово – Землянск – с. Андреевка – п. Курбатово», далее по южной стороне автомобильной дороги «Курск – Борисоглебск – Курбатово –

Землянск – с. Андреевка – п. Курбатово» вдоль северной стороны территории производственной базы и приусадебных земельных участков поселка Курбатово до точки 15112867015.

От точки 15112867015 линия границы идет в юго-восточном направлении по восточной стороне приусадебных земельных участков поселка Курбатово, далее по восточной стороне полевой дороги вдоль территории автозаправочной станции, затем по восточной стороне полевой дороги до точки 15112867020.

От точки 15112867020 линия границы идет в северо-восточном направлении по северной стороне производственной площадки до точки 15112867021.

От точки 15112867021 линия границы идет в юго-восточном направлении по западной стороне полосы отвода автомобильной дороги «Курск – Борисоглебск – Курбатово – Землянск» до точки стыка 15112867024 границ Курбатовского, Верхнетуровского сельских поселений и Семилукского муниципального района.

Протяженность границы Курбатовского сельского поселения по смежеству с Семилукским муниципальным районом составляет 4255,7 м.

III. Линия прохождения границы Курбатовского сельского поселения по смежеству с Верхнетуровским сельским поселением

От точки стыка 15112867024 границ Курбатовского, Верхнетуровского сельских поселений и Семилукского муниципального района линия границы идет в южном направлении по западной стороне полосы отвода автомобильной дороги «Курск – Борисоглебск – Курбатово – Землянск», затем пересекает Юго-Восточную железную дорогу и далее по западной стороне полосы отвода автомобильной дороги «Курск – Борисоглебск – Курбатово – Землянск» до точки 15125353042.

От точки 15125353042 линия границы идет в северо-западном направлении по южной стороне лесной полосы вдоль Юго-Восточной железной дороги до точки 15125353039.

От точки 15125353039 линия границы в общем юго-западном направлении огибает земли лесного фонда (урочище Балки) по восточной стороне, затем идет по балке и далее по восточной стороне земель лесного фонда (урочище Балки) до точки 1512536501.

От точки 1512536501 линия границы идет в северо-западном направлении по южной стороне земель лесного фонда (урочище Балки) до точки 15125367.

От точки 15125367 линия границы идет в юго-западном направлении по сельскохозяйственным угодьям до точки 15125368.

От точки 15125368 линия границы идет в северо-западном направлении по сельскохозяйственным угодьям, затем по грунтовой дороге до точки 15125369.

От точки 15125369 линия границы идет в юго-западном направлении по сельскохозяйственным угодьям до точки 15125370.

От точки 15125370 линия границы идет в северо-западном направлении по сельскохозяйственным угодьям, затем по северной границе земель лесного фонда (урочище Коровячье) до точки 15125379049.

От точки 15125379049 линия границы идет в юго-западном направлении по северной и западной границам земель лесного фонда (урочище Коровячье) до точки 15125379040.

От точки 15125379040 линия границы идет в юго-восточном направлении по западной и южной границам земель лесного фонда (урочище Коровячье), затем по балке до точки 15125379034.

От точки 15125379034 линия границы идет в южном направлении по балке, пересекает лесную полосу, затем по западной стороне лесной полосы до точки 15125379033.

От точки 15125379033 линия границы идет в юго-западном направлении по сельскохозяйственным угодьям, затем пересекает лесную полосу до точки 15125379030.

От точки 15125379030 линия границы идет в северном направлении по западной стороне лесной полосы вдоль автомобильной дороги от поселка Курбатово до села Верхнее Турово до точки 15125379022.

От точки 15125379022 линия границы в юго-западном направлении пересекает автомобильную дорогу от поселка Курбатово до села Верхнее Турово, далее идет по сельскохозяйственным угодьям вдоль балки до точки 15125379013.

От точки 15125379013 линия границы идет в северо-восточном направлении по сельскохозяйственным угодьям вдоль балки, затем по балке до точки 1512537902.

От точки 1512537902 линия границы идет в северо-западном направлении по балке, затем по сельскохозяйственным угодьям, пересекает грунтовую дорогу до точки 1512428904.

От точки 1512428904 линия границы идет в юго-западном направлении по северной стороне грунтовой дороги до точки 1512428901.

От точки 1512428901 линия границы идет в северо-западном направлении по сельскохозяйственным угодьям до точки 15124289.

От точки 15124289 линия границы идет в северо-восточном направлении по сельскохозяйственным угодьям, затем по восточной стороне земель лесного фонда (урочище Большое Подорожное) до точки 15124284.

От точки 15124284 линия границы идет в северо-восточном направлении по восточной стороне земель лесного фонда (урочище Большое Подорожное) до точки 15124270015.

От точки 15124270015 линия границы идет в северо-западном направлении по восточной стороне земель лесного фонда (урочище Большое Подорожное) до точки 045230165.

От точки 045230165 линия границы в северо-восточном направлении пересекает Юго-Восточную железную дорогу, затем идет по лесному массиву до точки 045230162.

От точки 045230162 линия границы идет в юго-восточном направлении по лесному массиву до точки 045230161.

От точки 045230161 линия границы идет в северо-восточном направлении по лесному массиву до точки 045230160.

От точки 045230160 линия границы идет в северо-западном направлении по восточной и северной сторонам лесного массива, затем по сельскохозяйственным угодьям до точки 045230147.

От точки 045230147 линия границы идет в северо-восточном направлении по сельскохозяйственным угодьям, затем пересекает автомобильную дорогу «Курск – Борисоглебск – Курбатово – Землянск – с. Андреевка – п. Курбатово» до точки 045230144.

От точки 045230144 линия границы идет в юго-восточном направлении по восточной стороне полосы отвода автомобильной дороги «Курск – Борисоглебск – Курбатово – Землянск – с. Андреевка – п. Курбатово» до точки 045230142.

От точки 045230142 линия границы идет в северо-восточном направлении по сельскохозяйственным угодьям до точки 045230137.

От точки 045230137 линия границы идет в юго-восточном направлении по сельскохозяйственным угодьям вдоль южной стороны земель лесного фонда (урочище Парничное), затем по полевой дороге вдоль южной стороны земель лесного фонда (урочище Парничное), по сельскохозяйственным угодьям и далее по лесному массиву до точки 045230129.

От точки 045230129 линия границы идет в северо-восточном направлении по северной границе земель лесного фонда (урочище Денисово) до точки 045230122.

От точки 045230122 линия границы идет в юго-восточном направлении по северной границе земель лесного фонда (урочище Денисово) до точки 045230121.

От точки 045230121 линия границы идет в общем северо-восточном направлении по северной стороне балки до точки 045230108.

От точки 045230108 линия границы идет в юго-восточном направлении по северной стороне балки до точки 045230101.

От точки 045230101 линия границы идет в северо-восточном направлении по северной стороне балки до точки 04523095.

От точки 04523095 линия границы идет в общем северном направлении по сельскохозяйственным угодьям до точки 04523086.

От точки 04523086 линия границы идет в северо-западном направлении по западной стороне лесных насаждений до точки 04523081.

От точки 04523081 линия границы идет в северо-восточном направлении по северной стороне лесных насаждений, затем по полевой дороге вдоль западной и северной сторон приусадебных земельных участков хутора Старых до точки 04523061.

От точки 04523061 линия границы идет в общем юго-восточном направлении по полевой дороге вдоль северной и восточной сторон приуса-

дебных земельных участков хутора Старых, затем по сельскохозяйственным угодьям до точки 04523038.

От точки 04523038 линия границы идет в общем северо-западном направлении по сельскохозяйственным угодьям до точки стыка 0452301 границ Курбатовского, Верхнетуровского и Андреевского сельских поселений.

Протяженность границы Курбатовского сельского поселения по смежеству с Верхнетуровским сельским поселением составляет 18903,2 м.

Общая протяженность границ Курбатовского сельского поселения составляет 23162,9 м.

ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ ГРАНИЦ КУЧУГУРОВСКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ НИЖНЕДЕВИЦКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА ВОРОНЕЖСКОЙ ОБЛАСТИ

I. Линия прохождения границы Кучугуровского сельского поселения по смежеству с Новоольшанским сельским поселением

От точки стыка 41188 границ Кучугуровского, Новоольшанского сельских поселений и Курской области линия границы идет в юго-восточном направлении по балке Калинов Лог, по сельскохозяйственным угодьям, по южной стороне лесной полосы, снова по сельскохозяйственным угодьям, по южной стороне лесной полосы, по сельскохозяйственным угодьям, пересекает балку Гордеев Лог, далее вновь по сельскохозяйственным угодьям до точки 4118816.

От точки 4118816 линия границы идет в северо-восточном направлении по балке Леденев Лог до точки 4118819.

От точки 4118819 линия границы идет в юго-восточном направлении по балке Леденев Лог, затем по балке Кувшиниха до точки 15113332.

От точки 15113332 линия границы идет в северо-восточном направлении по балке Кувшиниха, затем по южной стороне балки Кувшиниха, далее пересекает лесную полосу до точки 15124264.

От точки 15124264 линия границы в юго-восточном направлении пересекает автомобильную дорогу с. Нижнедевицк – ст. Нижнедевицк, затем идет по восточной стороне полосы отвода автомобильной дороги с. Нижнедевицк – ст. Нижнедевицк до точки стыка 15124264037 границ Кучугуровского, Новоольшанского и Вязноватовского сельских поселений.

Протяженность границы Кучугуровского сельского поселения по смежеству с Новоольшанским сельским поселением составляет 11825,8 м.

II. Линия прохождения границы Кучугуровского сельского поселения по смежеству с Вязноватовским сельским поселением

От точки стыка 15124264037 границ Кучугуровского, Новоольшанского и Вязноватовского сельских поселений линия границы идет в юго-

западном направлении по восточной стороне полосы отвода автомобильной дороги с. Нижнедевицк – ст. Нижнедевицк до точки 15124264038.

От точки 15124264038 линия границы идет в юго-восточном направлении по восточной стороне полосы отвода автомобильной дороги с. Нижнедевицк – ст. Нижнедевицк до точки 15124264045.

От точки 15124264045 линия границы идет в юго-западном направлении по восточной стороне полосы отвода автомобильной дороги с. Нижнедевицк – ст. Нижнедевицк до точки стыка 15124264052 границ Кучугуровского, Вязноватовского и Нижнедевицкого сельских поселений.

Протяженность границы Кучугуровского сельского поселения по смежеству с Вязноватовским сельским поселением составляет 1992,5 м.

Ш. Линия прохождения границы Кучугуровского сельского поселения по смежеству с Нижнедевицким сельским поселением

От точки стыка 15124264052 границ Кучугуровского, Вязноватовского и Нижнедевицкого сельских поселений линия границы идет в юго-западном направлении по восточной стороне полосы отвода автомобильной дороги с. Нижнедевицк – ст. Нижнедевицк, пересекает автомобильную дорогу с. Нижнедевицк – ст. Нижнедевицк, по западной стороне полосы отвода автомобильной дороги с. Нижнедевицк – ст. Нижнедевицк, по сельскохозяйственным угодьям, по древесно-кустарниковой растительности, пересекает реку Девица, снова по древесно-кустарниковой растительности, по сельскохозяйственным угодьям, по южной стороне лесной полосы, вновь по сельскохозяйственным угодьям и далее пересекает лесную полосу до точки 1511598507.

От точки 1511598507 линия границы идет в юго-восточном направлении по восточной стороне полосы отвода автомобильной дороги «Курск – Борисоглебск – с. Кучугуры» до точки 15115985012.

От точки 15115985012 линия границы в северо-западном направлении пересекает автомобильную дорогу «Курск – Борисоглебск – с. Кучугуры» до точки 15115985015.

От точки 15115985015 линия границы в юго-восточном направлении пересекает автомобильную дорогу Курск – Воронеж – Борисоглебск до магистрали «Каспий», затем идет по восточной стороне лесной полосы до точки 15115985017.

От точки 15115985017 линия границы в северо-западном направлении пересекает лесную полосу, затем идет по сельскохозяйственным угодьям вдоль автомобильной дороги Курск – Воронеж – Борисоглебск до магистрали «Каспий», по северной стороне лесного массива вдоль автомобильной дороги Курск – Воронеж – Борисоглебск до магистрали «Каспий» и далее по северной стороне лесной полосы вдоль автомобильной дороги Курск – Воронеж – Борисоглебск до магистрали «Каспий» до точки 15115985030.

От точки 15115985030 линия границы идет в юго-западном направлении по северной стороне лесной полосы вдоль автомобильной дороги

Курск – Воронеж – Борисоглебск до магистрали «Каспий», затем по сельскохозяйственным угодьям вдоль автомобильной дороги Курск – Воронеж – Борисоглебск до магистрали «Каспий», по лесной полосе, затем пересекает балку Гнилой Лог, далее по южной стороне балки Гнилой Лог, по балке Гнилой Лог, пересекает пруд, снова по балке Гнилой Лог, по сельскохозяйственным угодьям, по балке Сомовский Лог до точки стыка 15124411 границ Кучугуровского, Нижнедевицкого сельских поселений и Курской области.

Протяженность границы Кучугуровского сельского поселения по смежеству с Нижнедевицким сельским поселением составляет 11062 м.

IV. Линия прохождения границы Кучугуровского сельского поселения по смежеству с Курской областью

От точки стыка 15124411 границ Кучугуровского, Нижнедевицкого сельских поселений и Курской области линия границы идет в северо-западном направлении по балке Сомовский Лог, пересекает автомобильную дорогу Курск – Воронеж – Борисоглебск до магистрали «Каспий», далее по балке Лебязий Лог до точки 41130196.

От точки 41130196 линия границы идет в северо-восточном направлении по древесно-кустарниковой растительности вдоль реки Олым до точки 41130237.

От точки 41130237 линия границы идет в юго-восточном направлении по сельскохозяйственным угодьям, пересекает древесно-кустарниковую растительность, по северной стороне приусадебных земельных участков хутора Широкий, по грунтовой дороге, по северной стороне кладбища, снова по грунтовой дороге, затем по сельскохозяйственным угодьям, пересекает лесную полосу, затем вновь по сельскохозяйственным угодьям, пересекает балку Калинов Лог до точки стыка 41188 границ Кучугуровского, Новоольшанского сельских поселений и Курской области.

Протяженность границы Кучугуровского сельского поселения по смежеству с Курской областью составляет 24266,1 м.

Общая протяженность границ Кучугуровского сельского поселения составляет 49146,4 м.

ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ ГРАНИЦ МИХНЕВСКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ НИЖНЕДЕВИЦКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА ВОРОНЕЖСКОЙ ОБЛАСТИ

I. Линия прохождения границы Михневского сельского поселения по смежеству с Нижнетуровским сельским поселением

От точки стыка 15118699 границ Михневского, Нижнетуровского и Норово-Ротаевского сельских поселений линия границы в северо-восточном направлении пересекает реку Россошка, далее идет по сельско-

хозяйственным угодьям до точки стыка 04066 границ Михневского, Нижнетуровского сельских поселений и Хохольского муниципального района.

Протяженность границы Михневского сельского поселения по смежеству с Нижнетуровским сельским поселением составляет 2209,3 м.

II. Линия прохождения границы Михневского сельского поселения по смежеству с Хохольским муниципальным районом

От точки стыка 04066 Михневского, Нижнетуровского сельских поселений и Хохольского муниципального района линия границы идет в юго-восточном направлении по лесной полосе, далее по западной стороне лесной полосы, затем пересекает овраг, далее по западной стороне лесной полосы, затем по сельскохозяйственным угодьям, далее по землям лесного фонда (урочище Ближнее Заднее), затем по сельскохозяйственным угодьям, по южной стороне лесной полосы, по сельскохозяйственным угодьям, по лесной полосе до точки стыка 31004734 границ Михневского сельского поселения Нижнедевицкого муниципального района и Хохольского, Старицкопольского сельских поселений Хохольского муниципального района.

От точки стыка 31004734 линия границы идет в юго-восточном направлении по сельскохозяйственным угодьям до точки 04083.

От точки 04083 линия границы идет в юго-западном направлении по сельскохозяйственным угодьям, пересекает балку Ягодный Лог, далее по сельскохозяйственным угодьям до точки 04094.

От точки 04094 линия границы идет в юго-восточном направлении по сельскохозяйственным угодьям, далее по балке, по восточной стороне приусадебных земельных участков хутора Плотницкий до точки 04098.

От точки 04098 линия границы идет в северо-восточном направлении по северной стороне приусадебных земельных участков хутора Плотницкий, затем по балке до точки 04099.

От точки 04099 линия границы идет в юго-восточном направлении по балке, по сельскохозяйственным угодьям, затем по балке Сарычев Лог до точки 04106.

От точки 04106 линия границы идет в северо-западном направлении по балке Сарычев Лог до точки 04107.

От точки 04107 линия границы идет в общем южном направлении по западной стороне лесного массива до точки 04113.

От точки 04113 линия границы идет в южном направлении по сельскохозяйственным угодьям до точки 04115.

От точки 04115 линия границы идет в общем юго-восточном направлении по сельскохозяйственным угодьям, по северной и восточной сторонам лесного массива, затем по сельскохозяйственным угодьям, затем по балке Свиная до точки 04122.

От точки 04122 линия границы идет в северо-восточном направлении по северной стороне балки Свиная, затем по северной стороне лесного массива, по сельскохозяйственным угодьям, снова по северной стороне лесного массива до точки 04125.

От точки 04125 линия границы идет в общем восточном направлении по северной стороне лесного массива до точки 04128.

От точки 04128 линия границы идет в северо-восточном направлении по северной стороне лесного массива до точки 04129.

От точки 04129 линия границы идет в общем восточном направлении по северной стороне лесного массива до точки 04131.

От точки 04131 линия границы в юго-восточном направлении пересекает лесной массив до точки 04133.

От точки 04133 линия границы идет в юго-западном направлении по южной стороне лесного массива до точки 04136.

От точки 04136 линия границы идет в юго-восточном направлении по сельскохозяйственным угодьям, затем пересекает урочище Воровская балка до точки 04139.

От точки 04139 линия границы идет в южном направлении по сельскохозяйственным угодьям до точки 04142.

От точки 04142 линия границы идет в юго-западном направлении по сельскохозяйственным угодьям, затем по лесной полосе до точки 04143.

От точки 04143 линия границы идет в южном направлении по сельскохозяйственным угодьям, затем пересекает лесную полосу до точки 04144.

От точки 04144 линия границы идет в юго-западном направлении по балке Скупая до точки стыка 04146 границ Михневского сельского поселения Нижнедевицкого муниципального района и Староникольского, Семидесятского сельских поселений Хохольского муниципального района.

От точки стыка 04146 линия границы идет в общем юго-западном направлении по балке Скупая до точки стыка 04153 границ Михневского, Синелипяговского сельских поселений и Хохольского муниципального района.

Протяженность границы Михневского сельского поселения по смежеству с Хохольским муниципальным районом составляет 23334 м.

III. Линия прохождения границы Михневского сельского поселения по смежеству с Синелипяговским сельским поселением

От точки стыка 04153 границ Синелипяговского, Михневского сельских поселений и Хохольского муниципального района линия границы идет в юго-западном направлении по балке Скупая до точки 15124687018.

От точки 15124687018 линия границы идет в северо-восточном направлении по сельскохозяйственным угодьям до точки 15124687016.

От точки 15124687016 линия границы идет в северо-западном направлении по сельскохозяйственным угодьям, затем пересекает балку, снова по сельскохозяйственным угодьям, по восточной стороне балки, по древесно-кустарниковой растительности, по сельскохозяйственным угодьям и далее по лесной полосе до точки 15124686017.

От точки 15124686017 линия границы идет в юго-западном направлении по лесной полосе, затем по балке до точки 15124686013.

От точки 15124686013 линия границы идет в западном направлении по балке, по южной стороне лесной полосы, далее снова по балке до точки 1512468609.

От точки 1512468609 линия границы идет в северо-западном направлении по балке, по южной стороне лесной полосы, по сельскохозяйственным угодьям, затем по южной стороне полосы отвода автомобильной дороги «Курск – Борисоглебск – Михнево – Синие Липяги», пересекает автомобильную дорогу «Курск – Борисоглебск – Михнево – Синие Липяги», по северной стороне полосы отвода автомобильной дороги «Курск – Борисоглебск – Михнево – Синие Липяги», по южной стороне лесной полосы и далее по лесной полосе до точки 15125799014.

От точки 15125799014 линия границы идет в северо-восточном направлении по лесной полосе, по восточной стороне лесной полосы до точки 1512579904.

От точки 1512579904 линия границы идет в северо-западном направлении по лесной полосе, затем по западной стороне лесной полосы, пересекает лесную полосу, по сельскохозяйственным угодьям и далее по оврагу до точки 15125805.

От точки 15125805 линия границы идет в юго-западном направлении по оврагу до точки 1512090003.

От точки 1512090003 линия границы идет в северо-западном направлении по оврагу, по сельскохозяйственным угодьям, затем по балке Шестой Лог до точки 15120900.

От точки 15120900 линия границы идет в северо-восточном направлении по балке Шестой Лог до точки стыка 1512581902 границ Михневского, Синелипяговского и Хвощеватовского сельских поселений.

Протяженность границы Михневского сельского поселения по смежеству с Синелипяговским сельским поселением составляет 14685 м.

IV. Линия прохождения границы Михневского сельского поселения по смежеству с Хвощеватовским сельским поселением

От точки стыка 1512581902 границ Михневского, Синелипяговского и Хвощеватовского сельских поселений линия границы идет в северо-восточном направлении по древесно-кустарниковой растительности до точки 15125819011.

От точки 15125819011 линия границы идет в северо-западном направлении по балке, пересекает грунтовую дорогу, снова по балке, далее пересекает лесную полосу, по сельскохозяйственным угодьям, вновь пересекает лесную полосу, затем по восточной стороне балки, пересекает лесную полосу, по сельскохозяйственным угодьям до точки стыка 15125819024 границ Михневского, Хвощеватовского и Норово-Ротаевского сельских поселений.

Протяженность границы Михневского сельского поселения по смежеству с Хвощеватовским сельским поселением составляет 2251,2 м.

V. Линия прохождения границы Михневского сельского поселения по смежеству с Норово-Ротаевским сельским поселением

От точки стыка 15125819024 границ Михневского, Хвощеватовского и Норово-Ротаевского сельских поселений линия границы идет в северо-восточном направлении по сельскохозяйственным угодьям, затем по южной стороне лесной полосы, по балке Иванников Лог и далее по северной стороне балки Иванников Лог до точки 15125819040.

От точки 15125819040 линия границы идет в юго-восточном направлении по северной стороне балки Иванников Лог до точки 15125819046.

От точки 15125819046 линия границы идет в северо-восточном направлении по сельскохозяйственным угодьям, затем по лесной полосе, по западной стороне лесной полосы, снова по сельскохозяйственным угодьям и далее по полевой дороге до точки 15124547018.

От точки 15124547018 линия границы идет в юго-восточном направлении по западной стороне полосы отвода автомобильной дороги «Курск – Борисоглебск – Михнево – Синие Липяги», затем пересекает автомобильную дорогу «Курск – Борисоглебск – Михнево – Синие Липяги», по сельскохозяйственным угодьям, по лесной полосе и далее по балке до точки 15124528.

От точки 15124528 линия границы идет в северо-восточном направлении по балке, далее по западной стороне лесного массива западнее земель лесного фонда (урочище Красная Поляна) до точки 1512578603.

От точки 1512578603 линия границы идет в юго-восточном направлении по северной стороне лесного массива севернее земель лесного фонда (урочище Красная Поляна), затем пересекает реку Россошка до точки 15119671.

От точки 15119671 линия границы идет в северо-западном направлении по западной стороне приусадебных земельных участков села Михнево до точки 15119657.

От точки 15119657 линия границы идет в общем северо-восточном направлении по древесно-кустарниковой растительности вдоль реки Россошка, по западной стороне приусадебных земельных участков села Михнево, снова по древесно-кустарниковой растительности вдоль реки Россошка до точки 15125726020.

От точки 15125726020 линия границы идет в общем западном направлении по древесно-кустарниковой растительности вдоль реки Россошка до точки стыка 15118699 границ Михневского, Норово-Ротаевского и Нижнетуровского сельских поселений.

Протяженность границы Михневского сельского поселения по смежеству с Норово-Ротаевским сельским поселением составляет 11973 м.

Общая протяженность границ Михневского сельского поселения составляет 54452,5 м.

ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ ГРАНИЦ НИЖНЕТУРОВСКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ НИЖНЕДЕВИЦКОГО

МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА ВОРОНЕЖСКОЙ ОБЛАСТИ

I. Линия прохождения границы Нижнетуровского сельского поселения по смежеству с Верхнетуровским сельским поселением

От точки стыка 1512443904 границ Нижнетуровского, Вязноватовского и Верхнетуровского сельских поселений линия границы идет в юго-восточном направлении по лесной полосе, далее по балке Кривой Лог до точки 1512443908.

От точки 1512443908 линия границы идет в северо-восточном направлении по балке Кривой Лог, по сельскохозяйственным угодьям, пересекает автомобильную дорогу «Курск – Борисоглебск – Михнево – Синие Липяги», далее по южной стороне лесной полосы, затем по лесной полосе, снова по южной стороне лесной полосы, далее по границе смежных приусадебных земельных участков села Верхнее Турово и села Нижнее Турово, по древесно-кустарниковой растительности, пересекает реку Калатушка, затем по древесно-кустарниковой растительности, по южной стороне приусадебных земельных участков села Верхнее Турово до точки 15124375.

От точки 15124375 линия границы в юго-восточном направлении пересекает автомобильную дорогу, далее идет по северной стороне автомобильной дороги, пересекает автомобильную дорогу, затем по балке, по южной стороне автомобильной дороги до точки 15124375010.

От точки 15124375010 линия границы в северном направлении пересекает автомобильную дорогу до точки 15124375011.

От точки 15124375011 линия границы идет в юго-восточном направлении по западной стороне полосы отвода автомобильной дороги «Курск – Борисоглебск – Косиха», пересекает автомобильную дорогу «Курск – Борисоглебск – Косиха», затем по лесной полосе, по балке Гнилой Лог, далее по землям лесного фонда (урочище Дубравка), снова по балке Гнилой Лог до точки стыка 15116353 границ Нижнетуровского, Верхнетуровского сельских поселений и Хохольского муниципального района.

Протяженность границы Нижнетуровского сельского поселения по смежеству с Верхнетуровским сельским поселением составляет 11443,4 м.

II. Линия прохождения границы Нижнетуровского сельского поселения по смежеству с Хохольским муниципальным районом

От точки стыка 15116353 границ Верхнетуровского, Нижнетуровского сельских поселений и Хохольского муниципального района линия границы идет в юго-восточном направлении по лесной полосе, по восточной границе земель лесного фонда (урочище Дубравка), по балке Гнилой Лог, затем по сельскохозяйственным угодьям, снова по балке Гнилой Лог, по древесно-кустарниковой растительности, затем по сельскохозяйственным угодьям, пересекает реку Девица, далее по древесно-кустарниковой растительности вдоль реки Девица, по мелиоративным каналам, по древесно-

кустарниковой растительности вдоль мелиоративных каналов, вновь по мелиоративным каналам, по сельскохозяйственным угодьям до точки 04049.

От точки 04049 линия границы идет в юго-западном направлении по сельскохозяйственным угодьям, затем пересекает автомобильную дорогу «Курск – Борисоглебск – Хохольский – Репьевка – с. Верхненикольское» до точки 04050.

От точки 04050 линия границы в юго-западном направлении пересекает автомобильную дорогу «Курск – Борисоглебск – Хохольский – Репьевка – с. Верхненикольское», затем идет по сельскохозяйственным угодьям, по северной стороне лесной полосы, пересекает балку, по древесно-кустарниковой растительности, затем по лесной полосе до точки 04058.

От точки 04058 линия границы идет в западном направлении по лесной полосе, затем по сельскохозяйственным угодьям до точки 0406201.

От точки 0406201 линия границы идет в северо-западном направлении по древесно-кустарниковой растительности, затем по сельскохозяйственным угодьям до точки 04063.

От точки 04063 линия границы идет в юго-западном направлении по сельскохозяйственным угодьям, пересекает овраг, далее по лесному массиву до точки стыка 04066 границ Нижнетуровского, Михневского сельских поселений и Хохольского муниципального района.

Протяженность границы Нижнетуровского сельского поселения по смежеству с Хохольским муниципальным районом составляет 14210,7 м.

III. Линия прохождения границы Нижнетуровского сельского поселения по смежеству с Михневским сельским поселением

От точки стыка 04066 границ Нижнетуровского, Михневского сельских поселений и Хохольского муниципального района линия границы идет в юго-западном направлении по сельскохозяйственным угодьям, затем пересекает реку Россошка до точки стыка 15118699 границ Нижнетуровского, Михневского и Норово-Ротаевского сельских поселений.

Протяженность границы Нижнетуровского сельского поселения по смежеству с Михневским сельским поселением составляет 2209,3 м.

IV. Линия прохождения границы Нижнетуровского сельского поселения по смежеству с Норово-Ротаевским сельским поселением

От точки стыка 15118699 границ Нижнетуровского, Михневского и Норово-Ротаевского сельских поселений линия границы идет в северо-западном направлении по древесно-кустарниковой растительности вдоль реки Россошка до точки 15125644.

От точки 15125644 линия границы идет в общем юго-западном направлении по балке, по древесно-кустарниковой растительности вдоль реки Девица, пересекает реку Девица, затем по древесно-кустарниковой растительности вдоль реки Девица, по реке Девица и далее снова по балке до точки 15118838.

От точки 15118838 линия границы идет в общем северо-западном направлении по балке, затем по древесно-кустарниковой растительности вдоль реки Девица, пересекает автомобильную дорогу «Курск – Борисоглебск – Михнево – Синие Липяги», далее по древесно-кустарниковой растительности вдоль реки Ольшанка до точки 15124475.

От точки 15124475 линия границы идет в юго-западном направлении по балке до точки 15125670.

От точки 15125670 линия границы идет в северо-западном направлении по балке до точки 15125669.

От точки 15125669 линия границы идет в северо-восточном направлении по балке до точки 15125668.

От точки 15125668 линия границы идет в северо-западном направлении по балке, затем по древесно-кустарниковой растительности вдоль реки Ольшанка до точки 15118179.

От точки 15118179 линия границы идет в юго-западном направлении по древесно-кустарниковой растительности вдоль реки Ольшанка до точки 15118350.

От точки 15118350 линия границы идет в северо-западном направлении по древесно-кустарниковой растительности вдоль реки Ольшанка, затем по балке до точки 1512446501.

От точки 1512446501 линия границы в северо-восточном направлении пересекает реку Ольшанка, затем идет по балке до точки стыка 15124461 границ Нижнетуровского, Норово-Ротаевского и Вязноватовского сельских поселений.

Протяженность границы Нижнетуровского сельского поселения по смежеству с Норово-Ротаевским сельским поселением составляет 6446 м.

V. Линия прохождения границы Нижнетуровского сельского поселения по смежеству с Вязноватовским сельским поселением

От точки стыка 15124461 границ Нижнетуровского, Норово-Ротаевского и Вязноватовского сельских поселений линия границы идет в северо-восточном направлении по сельскохозяйственным угодьям, затем по лесной полосе, по восточной стороне лесной полосы и далее по сельскохозяйственным угодьям до точки стыка 1512443904 границ Нижнетуровского, Вязноватовского и Верхнетуровского сельских поселений.

Протяженность границы Нижнетуровского сельского поселения по смежеству с Вязноватовским сельским поселением составляет 2932,3 м.

Общая протяженность границ Нижнетуровского сельского поселения составляет 37241,7 м.

**ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ ГРАНИЦ НОВООЛЬШАНСКОГО
СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ НИЖНЕДЕВИЦКОГО
МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА
ВОРОНЕЖСКОЙ ОБЛАСТИ**

I. Линия прохождения границы Новоольшанского сельского поселения по смежеству с Курской областью

От точки стыка 41188 границ Новоольшанского, Кучугуровского сельских поселений и Курской области линия границы идет в северо-западном направлении по балке, по сельскохозяйственным угодьям, по лесной полосе, пересекает балку Калинов Лог, по лесной полосе, снова пересекает балку Калинов Лог, затем по западной стороне лесной полосы, по сельскохозяйственным угодьям, далее по западной стороне лесной полосы, затем по сельскохозяйственным угодьям, пересекает балку Бирючий Лог, затем по сельскохозяйственным угодьям до точки 41199.

От точки 41199 линия границы идет в северо-восточном направлении по сельскохозяйственным угодьям, затем пересекает Юго-Восточную железную дорогу до точки 41201.

От точки 41201 линия границы идет в юго-восточном направлении по лесной полосе вдоль Юго-Восточной железной дороги, по южной стороне балки, затем по сельскохозяйственным угодьям до точки 41210.

От точки 41210 линия границы идет в северо-восточном направлении по сельскохозяйственным угодьям до точки 41212.

От точки 41212 линия границы идет в юго-восточном направлении по сельскохозяйственным угодьям, пересекает лесную полосу, далее по балке до точки 41219.

От точки 41219 линия границы идет в юго-западном направлении по урочищу Первый Свирин Вершок до точки 41220.

От точки 41220 линия границы идет в юго-восточном направлении по балке, по северной стороне приусадебных земельных участков поселка Нижнедевицк до точки 41222.

От точки 41222 линия границы идет в северо-восточном направлении по северной стороне приусадебных земельных участков поселка Нижнедевицк до точки 41225.

От точки 41225 линия границы идет в юго-восточном направлении по северной стороне приусадебных земельных участков поселка Нижнедевицк, по южной стороне лесной полосы, по северной стороне Юго-Восточной железной дороги до точки стыка 41236 границ Новоольшанского, Андреевского сельских поселений и Курской области.

Протяженность границы Новоольшанского сельского поселения по смежеству с Курской областью составляет 17830,8 м.

II. Линия прохождения границы Новоольшанского сельского поселения по смежеству с Андреевским сельским поселением

От точки стыка 41236 границ Новоольшанского, Андреевского сельских поселений и Курской области линия границы в юго-западном направлении пересекает Юго-Восточную железную дорогу до точки 15124214.

От точки 15124214 линия границы идет в юго-восточном направлении по сельскохозяйственным угодьям вдоль Юго-Восточной железной

дороги, далее по лесной полосе вдоль Юго-Восточной железной дороги до точки 15125045.

От точки 15125045 линия границы идет в юго-западном направлении по сельскохозяйственным угодьям до точки 15125046.

От точки 15125046 линия границы идет в юго-восточном направлении по сельскохозяйственным угодьям вдоль Юго-Восточной железной дороги, по южной стороне лесной полосы вдоль Юго-Восточной железной дороги, по древесно-кустарниковой растительности вдоль Юго-Восточной железной дороги, затем по лесной полосе вдоль Юго-Восточной железной дороги до точки 15125103.

От точки 15125103 линия границы идет в северо-восточном направлении по южной стороне лесной полосы до точки 15125104.

От точки 15125104 линия границы идет в юго-восточном направлении по южной стороне Юго-Восточной железной дороги до точки стыка 15112875 границ Новоольшанского, Андреевского и Вязноватовского сельских поселений.

Протяженность границы Новоольшанского сельского поселения по смежеству с Андреевским сельским поселением составляет 6638,8 м.

III. Линия прохождения границы Новоольшанского сельского поселения по смежеству с Вязноватовским сельским поселением

От точки стыка 15112875 границ Новоольшанского, Андреевского и Вязноватовского сельских поселений линия границы идет в юго-западном направлении по сельскохозяйственным угодьям, по древесно-кустарниковой растительности, снова по сельскохозяйственным угодьям до точки 15113063.

От точки 15113063 линия границы идет в юго-восточном направлении по восточной границе земель лесного фонда (урочище Тягуты-Борки) до точки 15113327.

От точки 15113327 линия границы идет в юго-западном направлении по восточной и южной границам земель лесного фонда (урочище Тягуты-Борки) до точки 15113525.

От точки 15113525 линия границы идет в северо-западном направлении по южной границе земель лесного фонда (урочище Тягуты-Борки), по сельскохозяйственным угодьям, по южной границе земель лесного фонда (урочище Тягуты-Борки) и далее по балке до точки 15113294.

От точки 15113294 линия границы идет в юго-восточном направлении по балке, по сельскохозяйственным угодьям, снова по балке до точки 15113908.

От точки 15113908 линия границы идет в юго-западном направлении по балке до точки 15113928.

От точки 15113928 линия границы идет в северо-западном направлении по балке до точки 15113878.

От точки 15113878 линия границы идет в юго-западном направлении по балке, далее пересекает реку Ольшанка до точки 15114219.

От точки 15114219 линия границы идет в юго-восточном направлении по древесно-кустарниковой растительности вдоль реки Ольшанка до точки 15114280.

От точки 15114280 линия границы идет в юго-западном направлении по древесно-кустарниковой растительности вдоль реки Ольшанка до точки 15114370.

От точки 15114370 линия границы идет в юго-восточном направлении по древесно-кустарниковой растительности вдоль реки Ольшанка до точки 15114834.

От точки 15114834 линия границы идет в юго-западном направлении по древесно-кустарниковой растительности вдоль реки Ольшанка, по лесному массиву, затем по грунтовой дороге до точки 15114920.

От точки 15114920 линия границы идет в северо-западном направлении по сельскохозяйственным угодьям, по балке Сухой Лог, затем по балке Лог Попов и далее по сельскохозяйственным угодьям до точки 1511434304.

От точки 1511434304 линия границы идет в юго-западном направлении по сельскохозяйственным угодьям, затем пересекает лесную полосу до точки стыка 15124264037 границ Новоольшанского, Вязноватовского и Кучугуровского сельских поселений.

Протяженность границы Новоольшанского сельского поселения по смежеству с Вязноватовским сельским поселением составляет 18335,6 м.

IV. Линия прохождения границы Новоольшанского сельского поселения по смежеству с Кучугуровским сельским поселением

От точки стыка 15124264037 границ Новоольшанского, Кучугуровского и Вязноватовского сельских поселений линия границы идет в северо-западном направлении по восточной стороне полосы отвода автомобильной дороги с. Нижнедевицк – ст. Нижнедевицк, затем пересекает автомобильную дорогу с. Нижнедевицк – ст. Нижнедевицк до точки 15124264.

От точки 15124264 линия границы в юго-западном направлении пересекает лесную полосу, затем идет по южной стороне балки Кувшиниха, далее по балке Кувшиниха до точки 15113332.

От точки 15113332 линия границы идет в северо-западном направлении по балке Кувшиниха, затем по балке Леденев Лог до точки 4118819.

От точки 4118819 линия границы идет в юго-западном направлении по балке Леденев Лог до точки 4118816.

От точки 4118816 линия границы идет в северо-западном направлении по сельскохозяйственным угодьям, пересекает балку Гордеев Лог, по сельскохозяйственным угодьям, по южной стороне лесной полосы, по сельскохозяйственным угодьям, снова по южной стороне лесной полосы, по сельскохозяйственным угодьям, затем по балке Калинов Лог до точки стыка 41188 границ Новоольшанского, Кучугуровского сельских поселений и Курской области.

Протяженность границы Новоольшанского сельского поселения по смежеству с Кучугуровским сельским поселением составляет 11825,8 м.

Общая протяженность границ Новоольшанского сельского поселения составляет 54631 м.

ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ ГРАНИЦ НОРОВО-РОТАЕВСКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ НИЖНЕДЕВИЦКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА ВОРОНЕЖСКОЙ ОБЛАСТИ

I. Линия прохождения границы Норово-Ротаевского сельского поселения по смежеству с Вязноватовским сельским поселением

От точки стыка 15125573022 границ Норово-Ротаевского, Вязноватовского и Нижнедевицкого сельских поселений линия границы идет в юго-восточном направлении по лесной полосе, далее по западной стороне лесной полосы, затем по сельскохозяйственным угодьям, по балке, далее пересекает реку Ольшанка, по древесно-кустарниковой растительности, затем по балке, снова по древесно-кустарниковой растительности, по балке до точки стыка 15124461 границ Норово-Ротаевского, Вязноватовского и Нижнетуровского сельских поселений.

Протяженность границы Норово-Ротаевского сельского поселения по смежеству с Вязноватовским сельским поселением составляет 4539,9 м.

II. Линия прохождения границы Норово-Ротаевского сельского поселения по смежеству с Нижнетуровским сельским поселением

От точки стыка 15124461 границ Норово-Ротаевского, Вязноватовского и Нижнетуровского сельских поселений линия границы идет в юго-западном направлении по балке, далее пересекает реку Ольшанка до точки 1512446501.

От точки 1512446501 линия границы идет в юго-восточном направлении по балке, далее по древесно-кустарниковой растительности вдоль реки Ольшанка до точки 15118350.

От точки 15118350 линия границы идет в северо-восточном направлении по древесно-кустарниковой растительности вдоль реки Ольшанка до точки 15118179.

От точки 15118179 линия границы идет в юго-восточном направлении по древесно-кустарниковой растительности вдоль реки Ольшанка, затем по балке до точки 15125668.

От точки 15125668 линия границы идет в юго-западном направлении по балке до точки 15125669.

От точки 15125669 линия границы идет в юго-восточном направлении по балке до точки 15125670.

От точки 15125670 линия границы идет в северо-восточном направлении по балке до точки 15124475.

От точки 15124475 линия границы идет в общем юго-восточном направлении по древесно-кустарниковой растительности вдоль реки Ольшанка, далее пересекает автомобильную дорогу «Курск – Борисоглебск – Михнево – Синие Липяги», затем по древесно-кустарниковой растительности вдоль реки Девица, по балке до точки 15118838.

От точки 15118838 линия границы идет в общем северо-восточном направлении по балке, далее по реке Девица, затем по древесно-кустарниковой растительности вдоль реки Девица, пересекает реку Девица, по древесно-кустарниковой растительности вдоль реки Девица, по балке до точки 15125644.

От точки 15125644 линия границы идет в юго-восточном направлении по древесно-кустарниковой растительности вдоль реки Россошка до точки стыка 15118699 границ Норово-Ротаевского, Нижнетуровского и Михневского сельских поселений.

Протяженность границы Норово-Ротаевского сельского поселения по смежеству с Нижнетуровским сельским поселением составляет 6446 м.

III. Линия прохождения границы Норово-Ротаевского сельского поселения по смежеству с Михневским сельским поселением

От точки стыка 15118699 границ Норово-Ротаевского, Нижнетуровского и Михневского сельских поселений линия границы идет в общем восточном направлении по древесно-кустарниковой растительности вдоль реки Россошка до точки 15125726020.

От точки 15125726020 линия границы идет в общем юго-западном направлении по древесно-кустарниковой растительности вдоль реки Россошка, по западной стороне приусадебных земельных участков села Михнево, снова по древесно-кустарниковой растительности вдоль реки Россошка до точки 15119657.

От точки 15119657 линия границы идет в юго-восточном направлении по западной стороне приусадебных земельных участков села Михнево до точки 15119671.

От точки 15119671 линия границы в северо-западном направлении пересекает реку Россошка, далее идет по северной стороне лесного массива севернее земель лесного фонда (урочище Красная Поляна) до точки 1512578603.

От точки 1512578603 линия границы идет в юго-западном направлении по западной стороне лесного массива западнее земель лесного фонда (урочище Красная Поляна), далее по балке до точки 15124528.

От точки 15124528 линия границы идет в северо-западном направлении по балке, по лесной полосе, по сельскохозяйственным угодьям, затем пересекает автомобильную дорогу «Курск – Борисоглебск – Михнево – Синие Липяги», далее по западной стороне полосы отвода автомобильной дороги «Курск – Борисоглебск – Михнево – Синие Липяги» до точки 15124547018.

От точки 15124547018 линия границы идет в юго-западном направлении по полевой дороге, далее по сельскохозяйственным угодьям, по западной стороне лесной полосы, затем по лесной полосе, по сельскохозяйственным угодьям до точки 15125819046.

От точки 15125819046 линия границы идет в северо-западном направлении по северной стороне балки Иванников Лог до точки 15125819040.

От точки 15125819040 линия границы идет в юго-западном направлении по северной стороне балки Иванников Лог, затем по балке Иванников Лог, далее по южной стороне лесной полосы, по сельскохозяйственным угодьям до точки стыка 15125819024 границ Норово-Ротаевского, Михневского и Хвощеватовского сельских поселений.

Протяженность границы Норово-Ротаевского сельского поселения по смежеству с Михневским сельским поселением составляет 11973 м.

IV. Линия прохождения границы Норово-Ротаевского сельского поселения по смежеству с Хвощеватовским сельским поселением

От точки стыка 15125819024 границ Норово-Ротаевского, Михневского и Хвощеватовского сельских поселений линия границы идет в северо-западном направлении по сельскохозяйственным угодьям, пересекает полевою дорогу, затем по сельскохозяйственным угодьям, по балке Колесник, снова по сельскохозяйственным угодьям, по северной стороне балки Колесник, вновь по сельскохозяйственным угодьям до точки 1512043064.

От точки 1512043064 линия границы идет в юго-восточном направлении по сельскохозяйственным угодьям, далее по балке Колесник до точки 1512043061.

От точки 1512043061 линия границы идет в северо-западном направлении по северной стороне балки Колесник до точки стыка 1512043060 границ Норово-Ротаевского, Хвощеватовского и Першинского сельских поселений.

Протяженность границы Норово-Ротаевского сельского поселения по смежеству с Хвощеватовским сельским поселением составляет 3450,3 м.

V. Линия прохождения границы Норово-Ротаевского сельского поселения по смежеству с Першинским сельским поселением

От точки стыка 1512043060 границ Норово-Ротаевского, Хвощеватовского и Першинского сельских поселений линия границы идет в северо-западном направлении по балке Колесник, далее по сельскохозяйственным угодьям, по балке Орлов Лог до точки 15124515.

От точки 15124515 линия границы идет в юго-западном направлении по балке Орлов Лог до точки 15119764.

От точки 15119764 линия границы идет в северо-западном направлении по балке Орлов Лог, по сельскохозяйственным угодьям, затем по южной и западной сторонам лесного массива до точки 15124507.

От точки 15124507 линия границы идет в северо-восточном направлении по западной стороне лесного массива, далее пересекает балку до точки 1512450704.

От точки 1512450704 линия границы идет в северо-западном направлении по восточной стороне балки, далее по сельскохозяйственным угодьям, по балке, снова по сельскохозяйственным угодьям, по балке, пересекает грунтовую дорогу, вновь по балке до точки стыка 15119049 границ Норово-Ротаевского, Першинского и Нижнедевицкого сельских поселений.

Протяженность границы Норово-Ротаевского сельского поселения по смежеству с Першинским сельским поселением составляет 7905 м.

VI. Линия прохождения границы Норово-Ротаевского сельского поселения по смежеству с Нижнедевицким сельским поселением

От точки стыка 15119049 границ Норово-Ротаевского, Першинского и Нижнедевицкого сельских поселений линия границы идет в общем северо-восточном направлении по балке, по западной стороне приусадебных земельных участков села Глазово, пересекает осушительный канал, затем по балке, снова пересекает осушительный канал, далее по балке, по лесному массиву до точки 15124479.

От точки 15124479 линия границы идет в юго-восточном направлении по древесно-кустарниковой растительности вдоль осушительного канала до точки 15124487.

От точки 15124487 линия границы в северо-восточном направлении пересекает осушительный канал, затем идет по лесному массиву, по балке до точки 15125600.

От точки 15125600 линия границы идет в северо-западном направлении по балке, по лесному массиву, далее по сельскохозяйственным угодьям, по балке до точки 15125594.

От точки 15125594 линия границы идет в юго-западном направлении по балке до точки 15125590.

От точки 15125590 линия границы идет в северо-западном направлении по балке до точки 15125588.

От точки 15125588 линия границы идет в северо-восточном направлении по балке, далее по сельскохозяйственным угодьям, пересекает автомобильную дорогу с. Нижнедевицк – с. Глазово, снова по сельскохозяйственным угодьям до точки 1512445508.

От точки 1512445508 линия границы идет в юго-восточном направлении по сельскохозяйственным угодьям, далее по балке Сухой Лог до точки 15124455013.

От точки 15124455013 линия границы идет в северо-восточном направлении по балке Сухой Лог, по сельскохозяйственным угодьям до точки 1512557306.

От точки 1512557306 линия границы идет в восточном направлении по лесной полосе, пересекает балку Барсуков Лог, далее по сельскохозяйственным угодьям до точки 15125573013.

От точки 15125573013 линия границы идет в северо-восточном направлении по сельскохозяйственным угодьям до точки 15125573014.

От точки 15125573014 линия границы идет в северо-западном направлении по сельскохозяйственным угодьям, далее по балке Барсуков Лог до точки 15125573016.

От точки 15125573016 линия границы идет в северо-восточном направлении по балке Барсуков Лог, далее по сельскохозяйственным угодьям, затем по балке, по лесной полосе до точки стыка 15125573022 границ Норово-Ротаевского, Вязноватовского и Нижнедевицкого сельских поселений.

Протяженность границы Норово-Ротаевского сельского поселения по смежеству с Нижнедевицким сельским поселением составляет 10967,6 м.

Общая протяженность границ Норово-Ротаевского сельского поселения составляет 45281,8 м.

ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ ГРАНИЦ ОСТРЯНСКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ НИЖНЕДЕВИЦКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА ВОРОНЕЖСКОЙ ОБЛАСТИ

I. Линия прохождения границы Острянского сельского поселения по смежеству с Синелипяговским сельским поселением

От точки стыка 15122610 границ Острянского, Синелипяговского сельских поселений и Курской области линия границы идет в северо-восточном направлении по сельскохозяйственным угодьям, далее по южной стороне лесной полосы, по сельскохозяйственным угодьям, затем по южной стороне лесной полосы, снова по сельскохозяйственным угодьям, по лесной полосе, далее по грунтовой дороге вдоль северной стороны земель лесного фонда (урочище Сухая Головка), затем пересекает грунтовую дорогу, по сельскохозяйственным угодьям, по северной стороне лесной полосы, затем по лесной полосе, по сельскохозяйственным угодьям до точки 15124870.

От точки 15124870 линия границы идет в юго-восточном направлении по западной и южной сторонам земель лесного фонда (урочище Вершки) до точки 15124875.

От точки 15124875 линия границы идет в северо-восточном направлении по южной стороне земель лесного фонда (урочище Вершки) до точки 15124876.

От точки 15124876 линия границы идет в северо-западном направлении по южной стороне земель лесного фонда (урочище Вершки) до точки 15124877.

От точки 15124877 линия границы идет в северо-восточном направлении по южной и восточной сторонам земель лесного фонда (урочище Вершки) до точки 15124880.

От точки 15124880 линия границы идет в северо-восточном направлении по южной стороне лесной полосы, далее по сельскохозяйственным угодьям, пересекает автомобильную дорогу с. Нижнедевицк – с. Скупая Потудань, затем по сельскохозяйственным угодьям, по южной стороне лесной полосы, вновь по сельскохозяйственным угодьям до точки 15124727.

От точки 15124727 линия границы идет в юго-восточном направлении по сельскохозяйственным угодьям до точки 1512472703.

От точки 1512472703 линия границы идет в юго-западном направлении по западной стороне урочища Ивкино до точки 1512472706.

От точки 1512472706 линия границы идет в общем юго-восточном направлении по западной и южной сторонам урочища Ивкино до точки 15124727014.

От точки 15124727014 линия границы идет в юго-западном направлении по восточной стороне лесной полосы до точки 15124727018.

От точки 15124727018 линия границы идет в юго-восточном направлении по балке Порточки, затем по балке Рябинов Лог, далее по балке до точки 15124727036.

От точки 15124727036 линия границы идет в северо-западном направлении по балке до точки 15124727037.

От точки 15124727037 линия границы идет в юго-западном направлении по балке до точки 15124727041.

От точки 15124727041 линия границы идет в юго-восточном направлении по сельскохозяйственным угодьям, далее по балке до точки 15125902.

От точки 15125902 линия границы в северо-восточном направлении пересекает балку Селезниха, далее идет по северной стороне земель лесного фонда (урочище Долгий Яр) до точки 1512590402.

От точки 1512590402 линия границы идет в восточном направлении по сельскохозяйственным угодьям, затем по балке до точки 15125906.

От точки 15125906 линия границы в юго-восточном направлении пересекает балку, затем идет по сельскохозяйственным угодьям до точки стыка 1512304301 границ Острянского, Синелипяговского и Скупопотуданского сельских поселений.

Протяженность границы Острянского сельского поселения по смежеству с Синелипяговским сельским поселением составляет 14991,3 м.

II. Линия прохождения границы Острянского сельского поселения по смежеству со Скупопотуданским сельским поселением

От точки стыка 1512304301 границ Острянского, Синелипяговского и Скупопотуданского сельских поселений линия границы идет в юго-западном направлении по балке, затем пересекает грунтовую дорогу, снова по балке, по древесно-кустарниковой растительности, пересекает приток реки Скупая Потудань, далее снова по древесно-кустарниковой растительности до точки 15124757011.

От точки 15124757011 линия границы идет в северо-западном направлении по сельскохозяйственным угодьям, пересекает лесную полосу, далее по северной стороне лесной полосы до точки 1512475707.

От точки 1512475707 линия границы в юго-западном направлении пересекает лесную полосу, далее идет по полевой дороге южнее лесной полосы, затем пересекает автомобильную дорогу с. Нижнедевицк – с. Скупая Потудань до точки 15124766018.

От точки 15124766018 линия границы идет в юго-восточном направлении по западной стороне полосы отвода автомобильной дороги с. Нижнедевицк – с. Скупая Потудань до точки 1512476601.

От точки 1512476601 линия границы идет в юго-западном направлении по южной стороне лесной полосы, по сельскохозяйственным угодьям, далее по балке до точки стыка 0400032 границ Острянского, Скупопотуданского сельских поселений и Белгородской области.

Протяженность границы Острянского сельского поселения по смежеству со Скупопотуданским сельским поселением составляет 6405,9 м.

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

От точки стыка 0400032 границ Острянского, Скупопотуданского сельских поселений и Белгородской области линия границы идет в северо-западном направлении по балке, далее по сельскохозяйственным угодьям до точки 0400034.

От точки 0400034 линия границы идет в северном направлении по сельскохозяйственным угодьям, затем пересекает лог Четвертый Остренький, далее по сельскохозяйственным угодьям, пересекает лог Третий Остренький, снова по сельскохозяйственным угодьям, пересекает лог Второй Остренький, затем по сельскохозяйственным угодьям, пересекает лог Первый Остренький, вновь по сельскохозяйственным угодьям до точки 0400035.

От точки 0400035 линия границы идет в северо-западном направлении по сельскохозяйственным угодьям, по южной стороне приусадебных земельных участков села Острянка до точки 0400041.

От точки 0400041 линия границы идет в юго-западном направлении по сельскохозяйственным угодьям до точки 0400048.

От точки 0400048 линия границы идет в юго-восточном направлении по сельскохозяйственным угодьям до точки 0400049.

От точки 0400049 линия границы идет в северо-западном направлении по сельскохозяйственным угодьям, затем по балке Акимочкина до точки 040005101.

От точки 040005101 линия границы идет в юго-западном направлении по балке Дмитриевские Вершки, далее по сельскохозяйственным угодьям, пересекает автомобильную дорогу до точки 400056.

От точки 400056 линия границы идет в северо-западном направлении по западной стороне автомобильной дороги, затем по автомобильной дороге до точки 0400059.

От точки 0400059 линия границы идет в северо-восточном направлении по полевой дороге, далее по сельскохозяйственным угодьям до точки 0400060.

От точки 0400060 линия границы идет в северо-западном направлении по лесной полосе до точки 0400061.

От точки 0400061 линия границы в северо-восточном направлении пересекает лесную полосу, далее идет по сельскохозяйственным угодьям до точки 0400062.

От точки 0400062 линия границы идет в северо-западном направлении по сельскохозяйственным угодьям, пересекает автомобильную дорогу «Нишнедевицк – Скупая Потудань» – с. Острянка – х. Дмитриевский, далее по полевой дороге, пересекает балку Колин Вершок, затем по сельскохозяйственным угодьям до точки 0400065.

От точки 0400065 линия границы идет в северо-западном направлении по сельскохозяйственным угодьям, далее по балке Хохлов Вершок до точки 40006901.

От точки 40006901 линия границы идет в юго-западном направлении по балке Хохлов Вершок до точки 40006915.

От точки 40006915 линия границы идет в северо-западном направлении по балке Хохлов Вершок, далее по сельскохозяйственным угодьям до точки стыка 41000 границ Острянского сельского поселения, Белгородской и Курской областей.

Протяженность границы Острянского сельского поселения по смежеству с Белгородской областью составляет 18437,7 м.

IV. Линия прохождения границы Острянского сельского поселения по смежеству с Курской областью

От точки стыка 41000 границ Острянского сельского поселения, Белгородской и Курской областей линия границы идет в северо-восточном направлении по сельскохозяйственным угодьям, по лесной полосе, затем по южной стороне лесной полосы, по сельскохозяйственным угодьям, снова по южной стороне лесной полосы, по сельскохозяйственным угодьям до точки 41003.

От точки 41003 линия границы идет в юго-восточном направлении по восточной стороне балки Фролов Лог, далее по западной стороне лесной полосы, затем по балке Фролов Лог до точки 41007.

От точки 41007 линия границы идет в общем северо-восточном направлении по балке Фролов Лог, затем по сельскохозяйственным угодьям до точки 41014.

От точки 41014 линия границы идет в северо-западном направлении по сельскохозяйственным угодьям до точки стыка 15122610 границ Острянского, Синелипяговского сельских поселений и Курской области.

Протяженность границы Острянского сельского поселения по смежеству с Курской областью составляет 7516,1 м.

Общая протяженность границ Острянского сельского поселения составляет 47351 м.

ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ ГРАНИЦ ПЕРШИНСКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ НИЖНЕДЕВИЦКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА ВОРОНЕЖСКОЙ ОБЛАСТИ

I. Линия прохождения границы Першинского сельского поселения по смежеству с Нижнедевицким сельским поселением

От точки стыка 41123 границ Першинского, Нижнедевицкого сельских поселений и Курской области линия границы идет в северо-восточном направлении по южной стороне лесной полосы, далее по лесной полосе до точки 15117871.

От точки 15117871 линия границы идет в юго-восточном направлении по лесной полосе, затем по сельскохозяйственным угодьям до точки 1511787102.

От точки 1511787102 линия границы идет в северо-восточном направлении по южной стороне оврага, далее по сельскохозяйственным угодьям, затем по южной стороне земель лесного фонда (урочище Барское (Долгое)) до точки 1511788603.

От точки 1511788603 линия границы идет в юго-восточном направлении по южной стороне земель лесного фонда (урочище Барское (Долгое)), далее по сельскохозяйственным угодьям, по западной стороне оврага до точки 1511790304.

От точки 1511790304 линия границы идет в северо-восточном направлении по восточной стороне оврага, далее по южной стороне земель лесного фонда (урочище Барское (Долгое)), затем по балке до точки 15117846.

От точки 15117846 линия границы идет в юго-восточном направлении по балке, далее по южной стороне земель лесного фонда (урочище Барское (Долгое)) до точки 15117912.

От точки 15117912 линия границы идет в северо-восточном направлении по южной стороне земель лесного фонда (урочище Барское (Долгое)), далее по восточной стороне лесной полосы до точки 1511782101.

От точки 1511782101 линия границы идет в общем юго-восточном направлении по балке, пересекает грунтовую дорогу, затем по грунтовой дороге до точки 1512560605.

От точки 1512560605 линия границы идет в северо-восточном направлении по грунтовой дороге до точки 15125606011.

От точки 15125606011 линия границы идет в юго-восточном направлении по древесно-кустарниковой растительности вдоль грунтовой дороги, затем по грунтовой дороге, далее по западной стороне полосы отвода ав-

томобильной дороги с. Нижнедевицк – с. Скупая Потудань до точки 1512562004.

От точки 1512562004 линия границы идет в южном направлении по западной стороне полосы отвода автомобильной дороги с. Нижнедевицк – с. Скупая Потудань до точки 1512562008.

От точки 1512562008 линия границы идет в юго-западном направлении по грунтовой дороге до точки 15125620016.

От точки 15125620016 линия границы идет в южном направлении по грунтовой дороге до точки 15125620023.

От точки 15125620023 линия границы идет в общем северо-восточном направлении по северной стороне балки Цыганка, затем по балке Цыганка, далее по автомобильной дороге с. Нижнедевицк – с. Скупая Потудань до точки 1512444901.

От точки 1512444901 линия границы идет в южном направлении по автомобильной дороге с. Нижнедевицк – с. Скупая Потудань, затем по восточной стороне полосы отвода автомобильной дороги с. Нижнедевицк – с. Скупая Потудань до точки 15124449013.

От точки 15124449013 линия границы идет в юго-восточном направлении по балке, по лесной полосе, затем по западной стороне лесной полосы, далее по балке, по южной стороне лесной полосы, по сельскохозяйственным угодьям, пересекает осушительный канал, снова по сельскохозяйственным угодьям, пересекает осушительный канал, далее по древесно-кустарниковой растительности до точки 15124490023.

От точки 15124490023 линия границы идет в северо-восточном направлении по древесно-кустарниковой растительности вдоль осушительного канала до точки 15119040.

От точки 15119040 линия границы в юго-восточном направлении пересекает осушительный канал, далее идет по балке до точки стыка 15119049 границ Першинского, Нижнедевицкого и Норово-Ротаевского сельских поселений.

Протяженность границы Першинского сельского поселения по смежеству с Нижнедевицким сельским поселением составляет 13386,1 м.

II. Линия прохождения границы Першинского сельского поселения по смежеству с Норово-Ротаевским сельским поселением

От точки стыка 15119049 границ Першинского, Нижнедевицкого и Норово-Ротаевского сельских поселений линия границы идет в юго-восточном направлении по балке, пересекает грунтовую дорогу, снова по балке, по сельскохозяйственным угодьям, по балке, по сельскохозяйственным угодьям и далее по восточной стороне балки до точки 1512450704.

От точки 1512450704 линия границы в юго-западном направлении пересекает балку, далее идет по западной стороне лесного массива до точки 15124507.

От точки 15124507 линия границы идет в юго-восточном направлении по западной и южной сторонам лесного массива, затем по сельскохозяйственным угодьям и далее по балке Орлов Лог до точки 15119764.

От точки 15119764 линия границы идет в северо-восточном направлении по балке Орлов Лог до точки 15124515.

От точки 15124515 линия границы идет в юго-восточном направлении по балке Орлов Лог, затем по сельскохозяйственным угодьям и далее по балке Колесник до точки стыка 1512043060 границ Першинского, Норово-Ротаевского и Хвощеватовского сельских поселений.

Протяженность границы Першинского сельского поселения по смежеству с Норово-Ротаевским сельским поселением составляет 7905 м.

III. Линия прохождения границы Першинского сельского поселения по смежеству с Хвощеватовским сельским поселением

От точки стыка 1512043060 границ Першинского, Норово-Ротаевского и Хвощеватовского сельских поселений линия границы идет в северо-западном направлении по балке Колесник, пересекает лесную полосу, затем по северной стороне лесной полосы, далее по балке Колесник, по лесной полосе, снова по балке Колесник до точки 1512043056.

От точки 1512043056 линия границы идет в юго-восточном направлении по балке Колесник, далее по сельскохозяйственным угодьям до точки 1512043050.

От точки 1512043050 линия границы идет в юго-западном направлении по северной стороне оврага Мал. Цуганы до точки 1512043048.

От точки 1512043048 линия границы в юго-восточном направлении пересекает овраг Мал. Цуганы, далее идет по западной стороне лесной полосы, по сельскохозяйственным угодьям, затем по южной стороне оврага Бол. Цуганы, по западной стороне лесной полосы, по сельскохозяйственным угодьям до точки 1512043030.

От точки 1512043030 линия границы идет в юго-западном направлении по сельскохозяйственным угодьям, далее по лесной полосе до точки 1512043022.

От точки 1512043022 линия границы идет в северо-западном направлении по лесной полосе до точки 1512043015.

От точки 1512043015 линия границы идет в юго-западном направлении по лесной полосе, далее по сельскохозяйственным угодьям до точки 1512043011.

От точки 1512043011 линия границы идет в северо-западном направлении по восточной стороне земель лесного фонда (урочище Быканова Яма), далее по сельскохозяйственным угодьям до точки 1512043007.

От точки 1512043007 линия границы идет в юго-западном направлении по сельскохозяйственным угодьям до точки 1512043003.

От точки 1512043003 линия границы идет в северо-западном направлении по сельскохозяйственным угодьям до точки 15124558074.

От точки 15124558074 линия границы идет в юго-западном направлении по сельскохозяйственным угодьям, затем по северной стороне земель лесного фонда (урочище Тураево) до точки 15124558066.

От точки 15124558066 линия границы идет в юго-восточном направлении по северной стороне земель лесного фонда (урочище Тураево) до точки 15124558064.

От точки 15124558064 линия границы идет в северо-западном направлении по северной стороне земель лесного фонда (урочище Тураево) до точки 15124558050.

От точки 15124558050 линия границы идет в юго-западном направлении по сельскохозяйственным угодьям до точки 15124558048.

От точки 15124558048 линия границы идет в юго-восточном направлении по сельскохозяйственным угодьям до точки 15124558043.

От точки 15124558043 линия границы идет в юго-западном направлении по западной стороне земель лесного фонда (урочище Тураево) до точки 15124558037.

От точки 15124558037 линия границы идет в юго-восточном направлении по сельскохозяйственным угодьям, далее пересекает лесную полосу до точки 15124558034.

От точки 15124558034 линия границы идет в юго-западном направлении по лесной полосе, по сельскохозяйственным угодьям, далее по восточной стороне полосы отвода автомобильной дороги с. Нижнедевицк – с. Скупая Потудань, затем пересекает автомобильную дорогу с. Нижнедевицк – с. Скупая Потудань до точки 15124558025.

От точки 15124558025 линия границы идет в северо-западном направлении по западной стороне полосы отвода автомобильной дороги с. Нижнедевицк – с. Скупая Потудань, далее по лесной полосе, затем по сельскохозяйственным угодьям, по лесной полосе, по грунтовой дороге западнее земель лесного фонда (урочище Круглое, урочище Першинское), далее по древесно-кустарниковой растительности, пересекает лесную полосу, по лесной полосе, далее по сельскохозяйственным угодьям, по восточной стороне лесной полосы, по лесной полосе, затем по сельскохозяйственным угодьям, пересекает лесную полосу до точки стыка 41104 границ Першинского, Хвощеватовского сельских поселений и Курской области.

Протяженность границы Першинского сельского поселения по смежеству с Хвощеватовским сельским поселением составляет 19428,6 м.

IV. Линия прохождения границы Першинского сельского поселения по смежеству с Курской областью

От точки стыка 41104 границ Першинского, Хвощеватовского сельских поселений и Курской области линия границы идет в северо-западном направлении по северной стороне лесной полосы, затем по лесной полосе, по сельскохозяйственным угодьям, пересекает лесную полосу, далее по сельскохозяйственным угодьям, снова пересекает лесную полосу, далее по

сельскохозяйственным угодьям, пересекает земли лесного фонда (урочище Медвежье), вновь по сельскохозяйственным угодьям до точки 41109.

От точки 41109 линия границы идет в северо-восточном направлении по сельскохозяйственным угодьям, по лесной полосе, затем по восточной стороне лесной полосы, по сельскохозяйственным угодьям до точки 41119.

От точки 41119 линия границы идет в северо-западном направлении по сельскохозяйственным угодьям, далее по западной стороне лесной полосы до точки стыка 41123 границ Першинского, Нижнедевицкого сельских поселений и Курской области.

Протяженность границы Першинского сельского поселения по смежеству с Курской областью составляет 6935,8 м.

Общая протяженность границ Першинского сельского поселения составляет 47655,5 м.

ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ ГРАНИЦ СИНЕЛИПЯГОВСКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ НИЖНЕДЕВИЦКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА ВОРОНЕЖСКОЙ ОБЛАСТИ

I. Линия прохождения границы Синелипяговского сельского поселения по смежеству с Хвощеватовским сельским поселением

От точки стыка 41048 границ Синелипяговского, Хвощеватовского сельских поселений и Курской области линия границы идет в северо-восточном направлении по сельскохозяйственным угодьям, далее по лесной полосе до точки 41048011.

От точки 41048011 линия границы идет в северо-западном направлении по лесной полосе, далее по сельскохозяйственным угодьям, затем по балке Лог Моисеевский до точки 41048016.

От точки 41048016 линия границы идет в северо-восточном направлении по балке Лог Моисеевский, по сельскохозяйственным угодьям, по западной стороне приусадебных земельных участков хутора Моховой, далее по сельскохозяйственным угодьям, затем по западной стороне лесной полосы, по лесной полосе, по восточной стороне лесной полосы, по сельскохозяйственным угодьям до точки 1512106803.

От точки 1512106803 линия границы идет в юго-восточном направлении по сельскохозяйственным угодьям до точки 1512106804.

От точки 1512106804 линия границы в северо-восточном направлении пересекает автомобильную дорогу с. Нижнедевицк – с. Скупая Потудань до точки 1512106805.

От точки 1512106805 линия границы идет в юго-восточном направлении по северной стороне полосы отвода автомобильной дороги с. Нижнедевицк – с. Скупая Потудань до точки 15121068031.

От точки 15121068031 линия границы идет в северо-восточном направлении по сельскохозяйственным угодьям, затем по южной стороне земель лесного фонда (урочище Седьмое) до точки 15121068037.

От точки 15121068037 линия границы идет в юго-восточном направлении по южной стороне земель лесного фонда (урочище Седьмое), далее по сельскохозяйственным угодьям, пересекает лесную полосу до точки 15121068042.

От точки 15121068042 линия границы идет в северо-восточном направлении по восточной стороне лесной полосы, далее по сельскохозяйственным угодьям, по балке Овраг Бобровчик до точки 1512583702.

От точки 1512583702 линия границы идет в северном направлении по балке Овраг Бобровчик, далее по сельскохозяйственным угодьям, по балке Проявная до точки 1512583706.

От точки 1512583706 линия границы идет в общем восточном направлении по балке Проявная до точки стыка 1512581902 границ Синелипяговского, Хвощеватовского и Михневского сельских поселений.

Протяженность границы Синелипяговского сельского поселения по смежеству с Хвощеватовским сельским поселением составляет 16211,7 м.

II. Линия прохождения границы Синелипяговского сельского поселения по смежеству с Михневским сельским поселением

От точки стыка 1512581902 границ Синелипяговского, Хвощеватовского и Михневского сельских поселений линия границы идет в юго-западном направлении по балке Шестой Лог до точки 15120900.

От точки 15120900 линия границы идет в юго-восточном направлении по балке Шестой Лог, далее по сельскохозяйственным угодьям, по оврагу до точки 1512090003.

От точки 1512090003 линия границы идет в северо-восточном направлении по оврагу до точки 15125805.

От точки 15125805 линия границы идет в юго-восточном направлении по оврагу, далее по сельскохозяйственным угодьям, пересекает лесную полосу, по западной стороне лесной полосы, затем по лесной полосе до точки 1512579904.

От точки 1512579904 линия границы идет в юго-западном направлении по восточной стороне лесной полосы, далее по лесной полосе до точки 15125799014.

От точки 15125799014 линия границы идет в юго-восточном направлении по лесной полосе, далее по южной стороне лесной полосы, по северной стороне полосы отвода автомобильной дороги «Курск – Борисоглебск – Михнево – Синие Липяги», пересекает автомобильную дорогу «Курск – Борисоглебск – Михнево – Синие Липяги», затем по южной стороне полосы отвода автомобильной дороги «Курск – Борисоглебск – Михнево – Синие Липяги», по сельскохозяйственным угодьям, далее по южной стороне лесной полосы, по балке до точки 1512468609.

От точки 1512468609 линия границы идет в восточном направлении по балке, далее по южной стороне лесной полосы, снова по балке до точки 15124686013.

От точки 15124686013 линия границы идет в северо-восточном направлении по балке, далее по лесной полосе до точки 15124686017.

От точки 15124686017 линия границы идет в юго-восточном направлении по лесной полосе, далее по сельскохозяйственным угодьям, по древесно-кустарниковой растительности, по восточной стороне балки, по сельскохозяйственным угодьям, пересекает балку, затем по сельскохозяйственным угодьям до точки 15124687016.

От точки 15124687016 линия границы идет в юго-западном направлении по сельскохозяйственным угодьям до точки 15124687018.

От точки 15124687018 линия границы идет в северо-восточном направлении по балке Скупая до точки стыка 04153 границ Синелипяговского, Михневского сельских поселений и Хохольского муниципального района.

Протяженность границы Синелипяговского сельского поселения по смежеству с Михневским сельским поселением составляет 14685 м.

III. Линия прохождения границы Синелипяговского сельского поселения по смежеству с Хохольским муниципальным районом

От точки стыка 04153 границ Синелипяговского, Михневского сельских поселений и Хохольского муниципального района линия границы идет в юго-восточном направлении по балке, по лесной полосе, затем по сельскохозяйственным угодьям до точки 04161.

От точки 04161 линия границы идет в северо-восточном направлении по северной стороне лесного массива до точки 04162.

От точки 04162 линия границы в юго-восточном направлении пересекает лесную полосу, затем идет по сельскохозяйственным угодьям, снова пересекает лесную полосу, далее по древесно-кустарниковой растительности, по сельскохозяйственным угодьям, пересекает грунтовую дорогу, по лесной полосе до точки 04170.

От точки 04170 линия границы идет в общем юго-восточном направлении по западной границе земель лесного фонда (урочище Индюково), далее по балке до точки стыка 39000 границ Синелипяговского сельского поселения, Хохольского и Репьевского муниципальных районов.

Протяженность границы Синелипяговского сельского поселения по смежеству с Хохольским муниципальным районом составляет 6739,6 м.

IV. Линия прохождения границы Синелипяговского сельского поселения по смежеству с Репьевским муниципальным районом

От точки стыка 39000 границ Синелипяговского сельского поселения, Хохольского и Репьевского муниципальных районов линия границы идет в северо-западном направлении по северной границе земель лесного фонда (урочище Шапорово), далее по балке, по лесной полосе до точки 39005.

От точки 39005 линия границы идет в юго-западном направлении по сельскохозяйственным угодьям, пересекает балку Сусликова, далее по

сельскохозяйственным угодьям, пересекает лесную полосу, снова по сельскохозяйственным угодьям, пересекает лесную полосу, затем по сельскохозяйственным угодьям до точки стыка 39009 границ Синелипяговского Скупопотуданского сельских поселений и Репьевского муниципального района.

Протяженность границы Синелипяговского сельского поселения по смежеству с Репьевским муниципальным районом составляет 5266,5 м.

V. Линия прохождения границы Синелипяговского сельского поселения по смежеству со Скупопотуданским сельским поселением

От точки стыка 39009 границ Синелипяговского, Скупопотуданского сельских поселений и Репьевского муниципального района линия границы идет в юго-западном направлении по лесной полосе, далее по сельскохозяйственным угодьям, по лесной полосе, снова по сельскохозяйственным угодьям и далее по балке до точки 15124740.

От точки 15124740 линия границы идет в северо-западном направлении по балке, затем по древесно-кустарниковой растительности южнее плотины пруда до точки 15124738.

От точки 15124738 линия границы идет в юго-западном направлении по древесно-кустарниковой растительности вдоль реки Скупая Потудань до точки 15123024.

От точки 15123024 линия границы идет в северо-западном направлении по древесно-кустарниковой растительности до точки 15123014.

От точки 15123014 линия границы идет в юго-западном направлении по сельскохозяйственным угодьям до точки стыка 1512304301 границ Синелипяговского, Скупопотуданского и Острянского сельских поселений.

Протяженность границы Синелипяговского сельского поселения по смежеству со Скупопотуданским сельским поселением составляет 6976,1 м.

VI. Линия прохождения границы Синелипяговского сельского поселения по смежеству с Острянским сельским поселением

От точки стыка 1512304301 границ Синелипяговского, Скупопотуданского и Острянского сельских поселений линия границы идет в северо-западном направлении по сельскохозяйственным угодьям, затем пересекает балку до точки 15125906.

От точки 15125906 линия границы идет в западном направлении по балке, затем по сельскохозяйственным угодьям до точки 1512590402.

От точки 1512590402 линия границы идет в юго-западном направлении по северной стороне земель лесного фонда (урочище Долгий Яр), затем пересекает балку Селезниха до точки 15125902.

От точки 15125902 линия границы идет в северо-западном направлении по балке, далее по сельскохозяйственным угодьям до точки 15124727041.

От точки 15124727041 линия границы идет в северо-восточном направлении по балке до точки 15124727037.

От точки 15124727037 линия границы идет в юго-восточном направлении по балке до точки 15124727036.

От точки 15124727036 линия границы идет в северо-западном направлении по балке, затем по балке Рябинов Лог, далее по балке Порточки до точки 15124727018.

От точки 15124727018 линия границы идет в северо-восточном направлении по восточной стороне лесной полосы до точки 15124727014.

От точки 15124727014 линия границы идет в общем северо-западном направлении по южной и западной сторонам урочища Ивкино до точки 1512472706.

От точки 1512472706 линия границы идет в северо-восточном направлении по западной стороне урочища Ивкино до точки 1512472703.

От точки 1512472703 линия границы идет в северо-западном направлении по сельскохозяйственным угодьям до точки 15124727.

От точки 15124727 линия границы идет в юго-западном направлении по сельскохозяйственным угодьям, затем по южной стороне лесной полосы, снова по сельскохозяйственным угодьям, пересекает автомобильную дорогу с. Нижнедевицк – с. Скупая Потудань, по сельскохозяйственным угодьям и далее по южной стороне лесной полосы до точки 15124880.

От точки 15124880 линия границы идет в юго-западном направлении по восточной и южной сторонам земель лесного фонда (урочище Вершки) до точки 15124877.

От точки 15124877 линия границы идет в юго-восточном направлении по южной стороне земель лесного фонда (урочище Вершки) до точки 15124876.

От точки 15124876 линия границы идет в юго-западном направлении по южной стороне земель лесного фонда (урочище Вершки) до точки 15124875.

От точки 15124875 линия границы идет в северо-западном направлении по южной и западной сторонам земель лесного фонда (урочище Вершки) до точки 15124870.

От точки 15124870 линия границы идет в юго-западном направлении по сельскохозяйственным угодьям, затем по лесной полосе, по северной стороне лесной полосы, по сельскохозяйственным угодьям, пересекает грунтовую дорогу, по грунтовой дороге вдоль северной стороны земель лесного фонда (урочище Сухая Головка), по лесной полосе, снова по сельскохозяйственным угодьям, затем по южной стороне лесной полосы, по сельскохозяйственным угодьям, по южной стороне лесной полосы и далее по сельскохозяйственным угодьям до точки стыка 15122610 границ Синелипяговского, Острянского сельских поселений и Курской области.

Протяженность границы Синелипяговского сельского поселения по смежеству с Острянским сельским поселением составляет 14991,3 м.

VII. Линия прохождения границы Синелипяговского сельского поселения по смежеству с Курской областью

От точки стыка 15122610 границ Синелипяговского, Острянского сельских поселений и Курской области линия границы идет в северо-западном направлении по сельскохозяйственным угодьям до точки 41017.

От точки 41017 линия границы идет в западном направлении по сельскохозяйственным угодьям, пересекает балку, затем по северной стороне лесной полосы, пересекает балку Антилов Лог, снова по северной стороне лесной полосы, по сельскохозяйственным угодьям до точки 41020.

От точки 41020 линия границы идет в северо-западном направлении по сельскохозяйственным угодьям до точки 41022.

От точки 41022 линия границы идет в северо-восточном направлении по сельскохозяйственным угодьям, пересекает реку Мелавка, вновь по сельскохозяйственным угодьям до точки 41023.

От точки 41023 линия границы идет в северном направлении по лесной полосе, по восточной стороне лесной полосы, снова по лесной полосе до точки 41030.

От точки 41030 линия границы идет в северо-восточном направлении по сельскохозяйственным угодьям, по лесной полосе, по сельскохозяйственным угодьям, далее по балке Большой Лог до точки 41035.

От точки 41035 линия границы идет в общем северном направлении по балке Большой Лог до точки 41035008.

От точки 41035008 линия границы идет в северо-западном направлении по восточной стороне балки Большой Лог, далее по сельскохозяйственным угодьям до точки 41044.

От точки 41044 линия границы идет в северо-восточном направлении по восточной стороне лесной полосы до точки стыка 41048 границ Синелипяговского, Хвощеватовского сельских поселений и Курской области.

Протяженность границы Синелипяговского сельского поселения по смежеству с Курской областью составляет 12392,4 м.

Общая протяженность границ Синелипяговского сельского поселения составляет 77262,6 м.

ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ ГРАНИЦ СКУПОПОТУДАНСКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ НИЖНЕДЕВИЦКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА ВОРОНЕЖСКОЙ ОБЛАСТИ

I. Линия прохождения границы Скупопотуданского сельского поселения по смежеству с Синелипяговским сельским поселением

От точки стыка 1512304301 границ Скупопотуданского, Синелипяговского и Острянского сельских поселений линия границы идет в северо-восточном направлении по сельскохозяйственным угодьям до точки 15123014.

От точки 15123014 линия границы идет в юго-восточном направлении по древесно-кустарниковой растительности до точки 15123024.

От точки 15123024 линия границы идет в северо-восточном направлении по древесно-кустарниковой растительности вдоль реки Скупая Потудань до точки 15124738.

От точки 15124738 линия границы идет в юго-восточном направлении по древесно-кустарниковой растительности южнее плотины пруда, далее по балке до точки 15124740.

От точки 15124740 линия границы идет в северо-восточном направлении по балке, далее по сельскохозяйственным угодьям, по лесной полосе, снова по сельскохозяйственным угодьям, затем по лесной полосе до точки стыка 39009 границ Скупопотуданского, Синелипяговского сельских поселений и Репьевского муниципального района.

Протяженность границы Скупопотуданского сельского поселения по смежеству с Синелипяговским сельским поселением составляет 6976,1 м.

II. Линия прохождения границы Скупопотуданского сельского поселения по смежеству с Репьевским муниципальным районом

От точки стыка 39009 границ Скупопотуданского, Синелипяговского сельских поселений и Репьевского муниципального района линия границы идет в юго-восточном направлении по сельскохозяйственным угодьям до точки 39010.

От точки 39010 линия границы идет в юго-западном направлении по западной стороне лесного массива до точки 39016.

От точки 39016 линия границы идет в юго-восточном направлении по балке до точки 39017.

От точки 39017 линия границы идет в юго-западном направлении по балке до точки 39018.

От точки 39018 линия границы идет в северо-западном направлении по балке до точки 39019.

От точки 39019 линия границы идет в юго-западном направлении по лесному массиву, далее по сельскохозяйственным угодьям до точки 39022.

От точки 39022 линия границы идет в юго-восточном направлении по сельскохозяйственным угодьям, по лесной полосе, по сельскохозяйственным угодьям, пересекает балку, затем по сельскохозяйственным угодьям, пересекает балку Сусликова, снова по сельскохозяйственным угодьям, далее по лесному массиву, по сельскохозяйственным угодьям, пересекает лесную полосу, далее по сельскохозяйственным угодьям, пересекает балку Березняговская до точки 39036.

От точки 39036 линия границы идет в юго-западном направлении по балке до точки 39038.

От точки 39038 линия границы идет в юго-восточном направлении по балке до точки 39040.

От точки 39040 линия границы идет в юго-западном направлении по балке, затем по сельскохозяйственным угодьям до точки 39045.

От точки 39045 линия границы идет в юго-западном направлении по восточной стороне лесной полосы, затем по балке Объездная до точки 39048020.

От точки 39048020 линия границы идет в южном направлении по балке Объездная, по пруду, затем снова по балке Объездная до точки 39048061.

От точки 39048061 линия границы идет в северо-западном направлении по балке Объездная до точки 39050.

От точки 39050 линия границы идет в западном направлении по лесной полосе до точки стыка 40000 границ Скупопотуданского сельского поселения, Репьевского муниципального района и Белгородской области.

Протяженность границы Скупопотуданского сельского поселения по смежеству с Репьевским муниципальным районом составляет 18531,8 м.

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

От точки стыка 40000 границ Скупопотуданского сельского поселения, Репьевского муниципального района и Белгородской области линия границы идет в западном направлении по лесной полосе, далее по южной стороне лесной полосы, по сельскохозяйственным угодьям, по южной стороне приусадебных земельных участков села Скупая Потудань до точки 0400004.

От точки 0400004 линия границы идет в юго-западном направлении по сельскохозяйственным угодьям, затем пересекает реку Скупая Потудань до точки 0400005.

От точки 0400005 линия границы идет в северо-западном направлении по сельскохозяйственным угодьям до точки 40000601.

От точки 40000601 линия границы идет в общем юго-западном направлении по лесному массиву до точки 40000610.

От точки 40000610 линия границы идет в северо-западном направлении по лесному массиву, по сельскохозяйственным угодьям, далее по лесной полосе, по сельскохозяйственным угодьям до точки 0400013.

От точки 0400013 линия границы идет в северо-восточном направлении по сельскохозяйственным угодьям, далее по балке, пересекает реку Острянка, снова по балке до точки 0400015.

От точки 0400015 линия границы идет в восточном направлении по балке, затем по сельскохозяйственным угодьям до точки 0400016.

От точки 0400016 линия границы идет в северо-восточном направлении по сельскохозяйственным угодьям до точки 0400017.

От точки 0400017 линия границы идет в юго-восточном направлении по сельскохозяйственным угодьям, далее по балке до точки 0400018.

От точки 0400018 линия границы идет в общем северо-западном направлении по балке, далее по западной стороне пруда, затем снова по балке до точки стыка 0400032 границ Скупопотуданского, Острянского сельских поселений и Белгородской области.

Протяженность границы Скупопотуданского сельского поселения по смежеству с Белгородской областью составляет 12387,9 м.

IV. Линия прохождения границы Скупопотуданского сельского поселения по смежеству с Острянским сельским поселением

От точки стыка 0400032 границ Скупопотуданского, Острянского сельских поселений и Белгородской области линия границы идет в северо-восточном направлении по балке, далее по сельскохозяйственным угодьям, по южной стороне лесной полосы до точки 1512476601.

От точки 1512476601 линия границы идет в северо-западном направлении по западной стороне полосы отвода автомобильной дороги с. Нижнедевицк – с. Скупая Потудань до точки 15124766018.

От точки 15124766018 линия границы в северо-восточном направлении пересекает автомобильную дорогу с. Нижнедевицк – с. Скупая Потудань, далее идет по полевой дороге южнее лесной полосы, затем пересекает лесную полосу до точки 1512475707.

От точки 1512475707 линия границы идет в юго-восточном направлении по северной стороне лесной полосы, пересекает лесную полосу, по сельскохозяйственным угодьям до точки 15124757011.

От точки 15124757011 линия границы идет в северо-восточном направлении по древесно-кустарниковой растительности, пересекает приток реки Скупая Потудань, далее снова по древесно-кустарниковой растительности, по балке, затем пересекает грунтовую дорогу, вновь по балке до точки стыка 1512304301 границ Скупопотуданского, Синелипяговского и Острянского сельских поселений.

Протяженность границы Скупопотуданского сельского поселения по смежеству с Острянским сельским поселением составляет 6405,9 м.

Общая протяженность границ Скупопотуданского сельского поселения составляет 44301,7 м.

ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ ГРАНИЦ ХВОЩЕВАТОВСКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ НИЖНЕДЕВИЦКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА ВОРОНЕЖСКОЙ ОБЛАСТИ

I. Линия прохождения границы Хвощеватовского сельского поселения по смежеству с Першинским сельским поселением

От точки стыка 41104 границ Хвощеватовского, Першинского сельских поселений и Курской области линия границы в юго-восточном направлении пересекает лесную полосу, затем идет по сельскохозяйственным угодьям, по лесной полосе, по восточной стороне лесной полосы, снова по сельскохозяйственным угодьям, по лесной полосе, пересекает лесную полосу, по древесно-кустарниковой растительности, по грунтовой дороге западнее земель лесного фонда (урочище Першинское, урочище Круглое), по лесной полосе, затем по сельскохозяйственным угодьям, да-

лее по лесной полосе, по западной стороне полосы отвода автомобильной дороги с. Нижнедевицк – с. Скупая Потудань до точки 15124558025.

От точки 15124558025 линия границы в северо-восточном направлении пересекает автомобильную дорогу с. Нижнедевицк – с. Скупая Потудань, затем идет по восточной стороне полосы отвода автомобильной дороги с. Нижнедевицк – с. Скупая Потудань, по сельскохозяйственным угодьям и далее по лесной полосе до точки 15124558034.

От точки 15124558034 линия границы в северо-западном направлении пересекает лесную полосу, затем идет по сельскохозяйственным угодьям до точки 15124558037.

От точки 15124558037 линия границы идет в северо-восточном направлении по западной стороне земель лесного фонда (урочище Тураево) до точки 15124558043.

От точки 15124558043 линия границы идет в северо-западном направлении по сельскохозяйственным угодьям до точки 15124558048.

От точки 15124558048 линия границы идет в северо-восточном направлении по сельскохозяйственным угодьям до точки 15124558050.

От точки 15124558050 линия границы идет в юго-восточном направлении по северной стороне земель лесного фонда (урочище Тураево) до точки 15124558064.

От точки 15124558064 линия границы идет в северо-западном направлении по северной стороне земель лесного фонда (урочище Тураево) до точки 15124558066.

От точки 15124558066 линия границы идет в северо-восточном направлении по северной стороне земель лесного фонда (урочище Тураево), затем по сельскохозяйственным угодьям до точки 15124558074.

От точки 15124558074 линия границы идет в юго-восточном направлении по сельскохозяйственным угодьям до точки 1512043003.

От точки 1512043003 линия границы идет в северо-восточном направлении по сельскохозяйственным угодьям до точки 1512043007.

От точки 1512043007 линия границы идет в юго-восточном направлении по сельскохозяйственным угодьям, затем по восточной стороне земель лесного фонда (урочище Быканова Яма) до точки 1512043011.

От точки 1512043011 линия границы идет в северо-восточном направлении по сельскохозяйственным угодьям, далее по лесной полосе до точки 1512043015.

От точки 1512043015 линия границы идет в юго-восточном направлении по лесной полосе до точки 1512043022.

От точки 1512043022 линия границы идет в северо-восточном направлении по лесной полосе, затем по сельскохозяйственным угодьям до точки 1512043030.

От точки 1512043030 линия границы идет в северо-западном направлении по сельскохозяйственным угодьям, затем по западной стороне лесной полосы, по южной стороне оврага Бол. Цуганы, по сельскохозяйствен-

ным угодьям, снова по западной стороне лесной полосы и далее пересекает овраг Мал. Цуганы до точки 1512043048.

От точки 1512043048 линия границы идет в северо-восточном направлении по северной стороне оврага Мал. Цуганы до точки 1512043050.

От точки 1512043050 линия границы идет в северо-западном направлении по сельскохозяйственным угодьям, затем по балке Колесник до точки 1512043056.

От точки 1512043056 линия границы идет в юго-восточном направлении по балке Колесник, затем по лесной полосе, по балке Колесник, по северной стороне лесной полосы, пересекает лесную полосу и далее по балке Колесник до точки стыка 1512043060 границ Хвощеватовского, Першинского и Норово-Ротаевского сельских поселений.

Протяженность границы Хвощеватовского сельского поселения по смежеству с Першинским сельским поселением составляет 19428,6 м.

II. Линия прохождения границы Хвощеватовского сельского поселения по смежеству с Норово-Ротаевским сельским поселением

От точки стыка 1512043060 границ Хвощеватовского, Першинского и Норово-Ротаевского сельских поселений линия границы идет в юго-восточном направлении по северной стороне балки Колесник до точки 1512043061.

От точки 1512043061 линия границы идет в северо-западном направлении по балке Колесник, затем по сельскохозяйственным угодьям до точки 1512043064.

От точки 1512043064 линия границы идет в юго-восточном направлении по сельскохозяйственным угодьям, затем по северной стороне балки Колесник, снова по сельскохозяйственным угодьям, по балке Колесник, по сельскохозяйственным угодьям, пересекает полевую дорогу и далее вновь по сельскохозяйственным угодьям до точки стыка 15125819024 границ Хвощеватовского, Норово-Ротаевского и Михневского сельских поселений.

Протяженность границы Хвощеватовского сельского поселения по смежеству с Норово-Ротаевским сельским поселением составляет 3450,3 м.

III. Линия прохождения границы Хвощеватовского сельского поселения по смежеству с Михневским сельским поселением

От точки стыка 15125819024 границ Хвощеватовского, Норово-Ротаевского и Михневского сельских поселений линия границы идет в юго-восточном направлении по сельскохозяйственным угодьям, пересекает лесную полосу, затем по восточной стороне балки, вновь пересекает лесную полосу, по сельскохозяйственным угодьям, пересекает лесную полосу, по балке, пересекает грунтовую дорогу и далее по балке до точки 15125819011.

От точки 15125819011 линия границы идет в юго-западном направлении по древесно-кустарниковой растительности до точки стыка

1512581902 границ Хвощеватовского, Михневского и Синелипяговского сельских поселений.

Протяженность границы Хвощеватовского сельского поселения по смежеству с Михневским сельским поселением составляет 2251,2 м.

IV. Линия прохождения границы Хвощеватовского сельского поселения по смежеству с Синелипяговским сельским поселением

От точки стыка 1512581902 границ Хвощеватовского, Михневского и Синелипяговского сельских поселений линия границы идет в общем западном направлении по балке Проявная до точки 1512583706.

От точки 1512583706 линия границы идет в южном направлении по балке Проявная, затем по сельскохозяйственным угодьям и далее по балке Овраг Бобровчик до точки 1512583702.

От точки 1512583702 линия границы идет в юго-западном направлении по балке Овраг Бобровчик, по сельскохозяйственным угодьям, затем по восточной стороне лесной полосы до точки 15121068042.

От точки 15121068042 линия границы в северо-западном направлении пересекает лесную полосу, далее идет по сельскохозяйственным угодьям, затем по южной стороне земель лесного фонда (урочище Седьмое) до точки 15121068037.

От точки 15121068037 линия границы идет в юго-западном направлении по южной стороне земель лесного фонда (урочище Седьмое), затем по сельскохозяйственным угодьям до точки 15121068031.

От точки 15121068031 линия границы идет в северо-западном направлении по северной стороне полосы отвода автомобильной дороги с. Нижнедевицк – с. Скупая Потудань до точки 1512106805.

От точки 1512106805 линия границы в юго-западном направлении пересекает автомобильную дорогу с. Нижнедевицк – с. Скупая Потудань до точки 1512106804.

От точки 1512106804 линия границы идет в северо-западном направлении по сельскохозяйственным угодьям до точки 1512106803.

От точки 1512106803 линия границы идет в юго-западном направлении по сельскохозяйственным угодьям, по восточной стороне лесной полосы, по лесной полосе, затем по западной стороне лесной полосы, по сельскохозяйственным угодьям, по западной стороне приусадебных земельных участков хутора Моховой, по сельскохозяйственным угодьям и далее по балке Лог Моисеевский до точки 41048016.

От точки 41048016 линия границы идет в юго-восточном направлении по балке Лог Моисеевский, по сельскохозяйственным угодьям и далее по лесной полосе до точки 41048011.

От точки 41048011 линия границы идет в юго-западном направлении по лесной полосе, затем по сельскохозяйственным угодьям до точки стыка 41048 границ Хвощеватовского, Синелипяговского сельских поселений и Курской области.

Протяженность границы Хвощеватовского сельского поселения по смежеству с Синелипяговским сельским поселением составляет 16211,7 м.

V. Линия прохождения границы Хвощеватовского сельского поселения по смежеству с Курской областью

От точки стыка 41048 границ Хвощеватовского, Синелипяговского сельских поселений и Курской области линия границы идет в северном направлении по восточной стороне лесной полосы, далее по сельскохозяйственным угодьям до точки 41049.

От точки 41049 линия границы идет в юго-западном направлении по сельскохозяйственным угодьям, по северной стороне лесной полосы, пересекает балку Большой Лог, вновь по северной стороне лесной полосы, затем по южной стороне лесной полосы, по сельскохозяйственным угодьям, пересекает балку Точильный Лог, снова по сельскохозяйственным угодьям до точки 41056.

От точки 41056 линия границы идет в северо-западном направлении по сельскохозяйственным угодьям, пересекает лесной массив, далее по сельскохозяйственным угодьям, затем по лесной полосе, по восточной стороне лесной полосы до точки 41062.

От точки 41062 линия границы идет в северо-восточном направлении по сельскохозяйственным угодьям, по южной стороне лесной полосы, затем по балке Степин Лог до точки 41064.

От точки 41064 линия границы идет в северо-западном направлении по балке Степин Лог, далее по сельскохозяйственным угодьям до точки 41068.

От точки 41068 линия границы идет в северо-восточном направлении по лесной полосе, далее по сельскохозяйственным угодьям, снова по лесной полосе, по сельскохозяйственным угодьям до точки 41070.

От точки 41070 линия границы идет в северо-западном направлении по сельскохозяйственным угодьям, пересекает урочище Головина, далее по сельскохозяйственным угодьям, по лесной полосе, пересекает урочище Большое Аленкино, затем по сельскохозяйственным угодьям до точки 41076.

От точки 41076 линия границы идет в северо-восточном направлении по сельскохозяйственным угодьям, далее по южной стороне урочища Большое Аленкино до точки 41079.

От точки 41079 линия границы идет в северном направлении по урочищу Большое Аленкино до точки 41080.

От точки 41080 линия границы идет в северо-восточном направлении по урочищу Большое Аленкино до точки 41081.

От точки 41081 линия границы идет в южном направлении по урочищу Большое Аленкино до точки 41082.

От точки 41082 линия границы идет в северо-восточном направлении по южной стороне урочища Большое Аленкино, далее по сельскохозяйственным угодьям до точки 41084.

От точки 41084 линия границы идет в северном направлении по сельскохозяйственным угодьям, далее по урочищу Большое Аленкино до точки 41085.

От точки 41085 линия границы идет в юго-восточном направлении по урочищу Большое Аленкино, затем по сельскохозяйственным угодьям, далее по северной стороне леса Гришин до точки 41088.

От точки 41088 линия границы идет в северо-восточном направлении по западной стороне леса Гришин, пересекает лесной массив, далее по балке Зерновой Лог до точки 41090.

От точки 41090 линия границы идет в северо-западном направлении по балке Зерновой Лог, пересекает лесной массив, пересекает Балку Гуртов Лог, далее по лесной полосе, по сельскохозяйственным угодьям, по балке Петрухин Лог до точки 41094.

От точки 41094 линия границы идет в северо-восточном направлении по балке Петрухин Лог, затем по пруду, снова по балке Петрухин Лог до точки 41094009.

От точки 41094009 линия границы идет в северо-западном направлении по балке Петрухин Лог, затем по балке Измалков Лог до точки 41099.

От точки 41099 линия границы идет в северо-восточном направлении по балке Измалков Лог, по сельскохозяйственным угодьям, пересекает балку Суриков Лог, затем по лесной полосе до точки стыка 41104 границ Хвощеватовского, Першинского сельских поселений и Курской области.

Протяженность границы Хвощеватовского сельского поселения по смежеству с Курской областью составляет 23445,8 м.

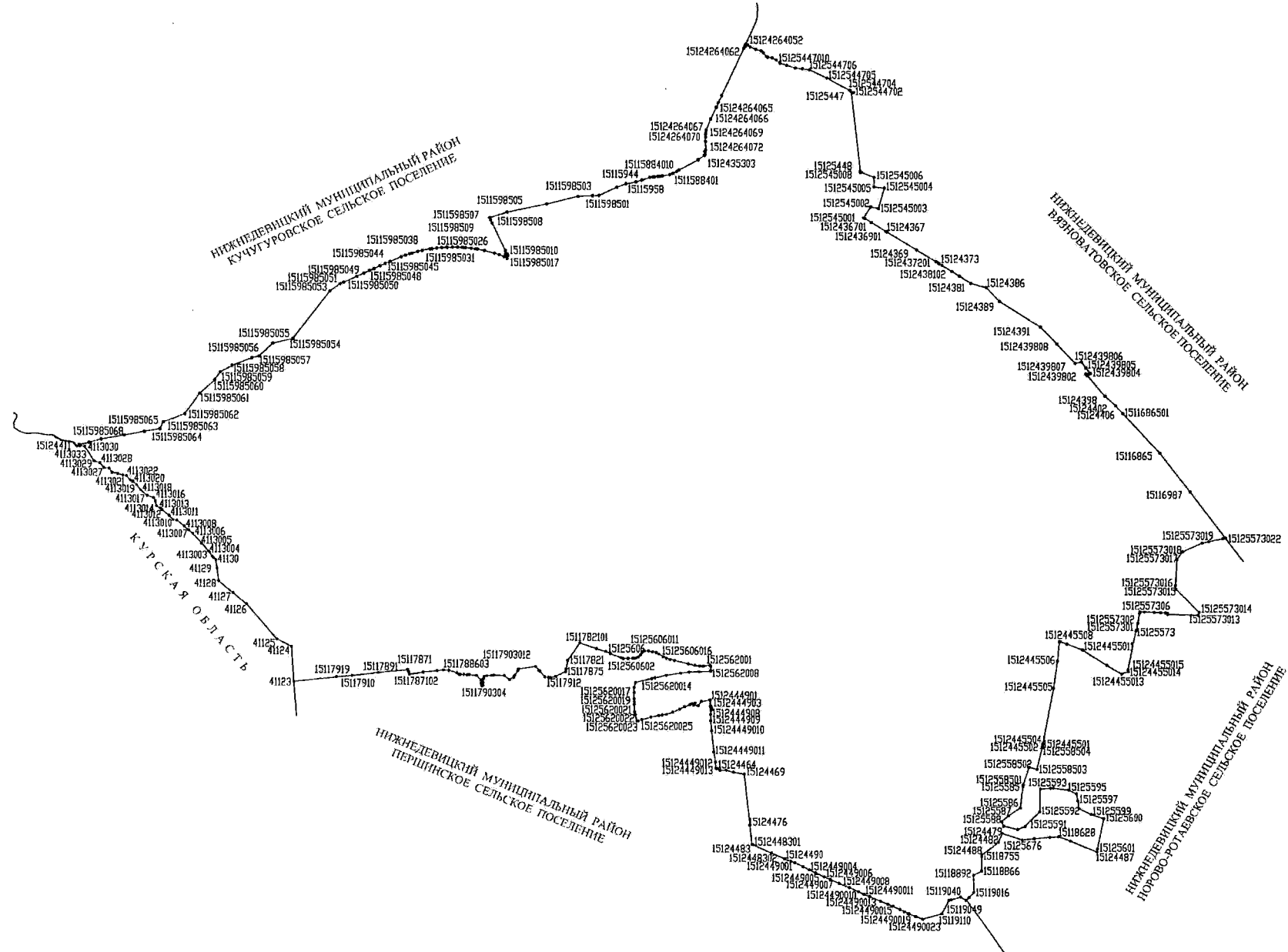
Общая протяженность границ Хвощеватовского сельского поселения составляет 64787,6 м.»;

б) приложение 4 изложить в следующей редакции:

*«Приложение 4
к Закону Воронежской области
«Об установлении границ, наделении
соответствующим статусом, определении
административных центров
муниципальных образований
Нижнедевицкого района»
от 12.11.2004 № 69-ОЗ*

**ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ ГРАНИЦ МУНИЦИПАЛЬНЫХ
ОБРАЗОВАНИЙ НИЖНЕДЕВИЦКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО
РАЙОНА ВОРОНЕЖСКОЙ ОБЛАСТИ**

Карта-схема границ Нижнедевицкого сельского поселения Нижнедевицкого муниципального района Воронежской области



**Перечень координат характерных точек границ Нижнедевицкого
сельского поселения Нижнедевицкого муниципального района
Воронежской области**

№ п/п	Номер характерной точки границ	Координаты	
		X	Y
1	15124411	500895.12	1233783.90
2	15115985069	500911.54	1233818.26
3	15115985068	500941.89	1233932.78
4	15115985067	500986.04	1234081.78
5	15115985066	501039.85	1234367.38
6	15115985065	501086.76	1234614.34
7	15115985064	501122.63	1234807.49
8	15115985063	501208.18	1234848.89
9	15115985062	501311.65	1235112.41
10	15115985061	501575.17	1235291.77
11	15115985060	501744.88	1235472.51
12	15115985059	501833.19	1235538.74
13	15115985058	501917.35	1235682.22
14	15115985057	502020.82	1235926.43
15	15115985056	502041.52	1236007.83
16	15115985055	502209.84	1236176.15
17	15115985054	502270.54	1236418.98
18	15115985053	502873.47	1236860.47
19	15115985052	502968.17	1236984.78
20	15115985051	502968.25	1236984.97
21	15115985050	502984.95	1237023.34
22	15115985049	503059.37	1237183.06
23	15115985048	503100.50	1237269.09
24	15115985047	503131.60	1237333.67
25	15115985046	503155.29	1237381.22
26	15115985045	503158.52	1237387.69
27	15115985044	503193.04	1237461.14
28	15115985043	503223.44	1237524.83
29	15115985042	503250.89	1237582.05
30	15115985041	503310.43	1237713.46
31	15115985040	503331.76	1237767.44
32	15115985039	503348.60	1237815.48
33	15115985038	503359.42	1237848.36
34	15115985037	503379.63	1237915.21
35	15115985036	503394.05	1237970.97
36	15115985035	503412.63	1238060.03

37	15115985034	503417.15	1238086.25
38	15115985033	503425.64	1238146.31
39	15115985032	503432.34	1238204.85
40	15115985031	503436.55	1238270.06
41	15115985030	503438.52	1238334.59
42	15115985029	503438.51	1238400.09
43	15115985028	503436.11	1238452.81
44	15115985027	503435.50	1238466.28
45	15115985026	503433.09	1238498.57
46	15115985025	503426.24	1238565.98
47	15115985024	503426.09	1238567.45
48	15115985023	503419.49	1238617.78
49	15115985022	503414.92	1238645.21
50	15115985021	503398.60	1238727.30
51	15115985020	503366.09	1238849.81
52	15115985019	503346.50	1238907.65
53	15115985018	503322.19	1238968.21
54	15115985017	503303.47	1239007.53
55	15115985016	503328.26	1238995.33
56	15115985015	503350.53	1238986.54
57	15115985014	503345.48	1238998.72
58	15115985013	503344.33	1239001.49
59	15115985012	503336.58	1239017.09
60	15115985011	503357.63	1239007.09
61	15115985010	503397.18	1238984.78
62	1511598509	503740.86	1238821.80
63	1511598508	503783.03	1238801.65
64	1511598507	503814.00	1238786.18
65	1511598506	503814.50	1238787.34
66	1511598505	503888.19	1239001.99
67	1511598504	503994.27	1239485.78
68	1511598503	504094.43	1239865.66
69	1511598502	504103.87	1240045.76
70	1511598501	504107.87	1240122.17
71	15115985	504213.84	1240339.60
72	15115958	504257.80	1240449.34
73	15115944	504282.32	1240571.31
74	15115928	504305.37	1240640.91
75	15115884011	504305.56	1240644.79
76	15115884010	504339.81	1240738.32
77	1511588409	504343.88	1240775.82
78	1511588408	504345.25	1240788.50
79	1511588407	504346.54	1240798.20

80	1511588406	504351.93	1240838.61
81	1511588405	504353.55	1240852.04
82	1511588404	504353.78	1240853.94
83	1511588403	504354.62	1240859.86
84	1511588402	504358.67	1240888.24
85	1511588401	504375.29	1240979.74
86	15115884	504390.84	1241014.46
87	15115883	504394.84	1241022.82
88	15115872	504417.49	1241064.36
89	1512435304	504435.28	1241087.81
90	1512435303	504564.97	1241323.74
91	1512435302	504622.22	1241398.73
92	1512435301	504626.01	1241398.58
93	15124353	504632.85	1241406.77
94	15115778	504670.06	1241405.62
95	15124264072	504691.02	1241416.23
96	15124264071	504798.34	1241409.33
97	15124264070	504853.90	1241409.03
98	15124264069	504897.31	1241410.70
99	15124264068	504940.18	1241418.57
100	15124264067	504943.61	1241419.20
101	15124264066	505081.67	1241470.76
102	15124264065	505232.07	1241536.50
103	15124264064	505290.10	1241561.86
104	15124264063	505381.87	1241601.31
105	15124264062	505982.17	1241862.89
106	15124264061	506004.53	1241872.42
107	15124264060	506006.69	1241875.20
108	15124264059	506007.39	1241876.13
109	15124264058	506006.21	1241884.30
110	15124264057	506009.47	1241885.95
111	15124264056	506012.50	1241887.44
112	15124264055	506016.63	1241882.00
113	15124264054	506019.43	1241880.44
114	15124264053	506020.78	1241879.68
115	15124264052	506036.72	1241886.48
116	15125447020	506023.95	1241905.43
117	15125447019	505999.79	1241936.96
118	15125447018	505969.19	1242004.71
119	15125447017	505953.39	1242066.34
120	15125447016	505948.77	1242071.20
121	15125447015	505926.24	1242095.65
122	15125447014	505879.06	1242135.09

123	15125447013	505867.69	1242150.71
124	15125447012	505862.98	1242199.55
125	15125447011	505834.45	1242253.24
126	15125447010	505794.10	1242299.95
127	1512544709	505767.72	1242380.99
128	1512544708	505734.55	1242484.97
129	1512544707	505724.81	1242569.41
130	1512544706	505715.01	1242654.24
131	1512544705	505613.10	1242866.75
132	1512544704	505461.11	1243144.67
133	1512544703	505433.39	1243189.44
134	1512544702	505432.52	1243190.10
135	1512544701	505431.13	1243188.38
136	15125447	505432.70	1243164.42
137	15125448	504435.19	1243283.11
138	1512545008	504424.66	1243281.90
139	1512545007	504422.07	1243296.35
140	1512545006	504359.59	1243450.61
141	1512545005	504241.09	1243452.39
142	1512545004	504228.71	1243578.96
143	1512545003	503969.80	1243510.14
144	1512545002	503988.13	1243413.72
145	1512545001	503853.30	1243329.90
146	15125450	503845.04	1243342.98
147	1512436701	503793.66	1243424.40
148	15124367	503680.11	1243604.34
149	1512436901	503671.30	1243618.64
150	15124369	503449.83	1243977.98
151	1512437201	503302.69	1244214.87
152	15124372	503298.17	1244222.15
153	1512437301	503284.14	1244244.05
154	15124373	503280.87	1244249.16
155	1512438104	503277.59	1244254.27
156	1512438103	503258.13	1244284.65
157	1512438102	503179.40	1244407.53
158	1512438101	503122.30	1244496.64
159	15124381	503030.93	1244639.26
160	15124386	502982.14	1244826.19
161	15124389	502804.99	1244988.98
162	15124391	502485.80	1245485.24
163	1512439808	502276.01	1245682.55
164	1512439807	502029.03	1245907.93
165	1512439806	502045.58	1245980.77

166	1512439805	501970.35	1246035.70
167	1512439804	501899.66	1246091.79
168	1512439803	501891.42	1246064.73
169	1512439802	501894.47	1246033.85
170	1512439801	501875.42	1246051.03
171	15124398	501632.18	1246270.47
172	15124402	501509.19	1246398.35
173	15124406	501411.61	1246486.75
174	1511686501	501407.43	1246490.89
175	15116865	500914.76	1246936.87
176	15116987	500422.53	1247308.57
177	15125573023	499840.78	1247741.18
178	15125573022	499836.13	1247744.65
179	15125573021	499829.07	1247712.77
180	15125573020	499789.70	1247541.53
181	15125573019	499771.60	1247460.94
182	15125573018	499657.57	1247224.64
183	15125573017	499558.87	1247160.62
184	15125573016	499225.42	1247144.61
185	15125573015	499179.01	1247150.77
186	15125573014	498892.52	1247435.94
187	15125573013	498857.29	1247419.38
188	15125573012	498865.29	1247053.92
189	15125573011	498875.95	1247050.08
190	15125573010	498883.04	1247026.46
191	1512557309	498885.67	1246968.75
192	1512557308	498888.21	1246891.50
193	1512557307	498892.34	1246773.82
194	1512557306	498896.40	1246718.59
195	1512557305	498880.90	1246716.47
196	1512557304	498878.70	1246715.37
197	1512557303	498874.83	1246713.45
198	1512557302	498753.29	1246694.45
199	1512557301	498665.68	1246678.84
200	15125573	498655.36	1246672.65
201	15124455015	498171.16	1246581.03
202	15124455014	498148.73	1246584.52
203	15124455013	498115.38	1246502.91
204	15124455012	498223.56	1246321.80
205	15124455011	498412.48	1246032.99
206	15124455010	498484.02	1245844.42
207	1512445509	498513.67	1245762.14
208	1512445508	498514.91	1245758.70

209	1512445507	498512.02	1245755.68
210	1512445506	498267.85	1245732.30
211	1512445505	497932.55	1245688.43
212	1512445504	497233.20	1245565.15
213	1512445503	497214.63	1245561.64
214	1512445502	497199.54	1245558.79
215	1512445501	497198.29	1245560.52
216	15124455	497181.81	1245557.49
217	1512558504	497176.83	1245556.56
218	1512558503	496913.38	1245497.59
219	1512558502	496933.75	1245403.71
220	1512558501	496715.76	1245333.61
221	15125585	496694.75	1245332.15
222	15125586	496418.83	1245302.23
223	15125587	496309.38	1245156.35
224	15125588	496235.25	1245075.76
225	15125589	496178.66	1245104.52
226	15125590	496139.54	1245271.46
227	15125591	496177.35	1245361.34
228	15125592	496366.93	1245533.58
229	15125593	496662.31	1245538.93
230	15124474	496674.86	1245663.12
231	15125594	496675.67	1245697.04
232	15125595	496651.84	1245882.72
233	15125596	496604.46	1245975.10
234	15125597	496515.79	1245994.50
235	15125598	496413.61	1246008.81
236	15125599	496336.64	1246152.03
237	15125600	496280.75	1246307.14
238	15125601	495903.42	1246232.11
239	15124487	495865.43	1246223.59
240	15118627	495998.74	1245907.87
241	15125678	496053.34	1245767.60
242	15124480	496043.31	1245659.89
243	15125677	496026.09	1245472.24
244	15125676	496007.78	1245328.13
245	15124479	496088.88	1245090.26
246	15124482	495977.59	1245041.18
247	15124488	495814.77	1244843.39
248	15118755	495790.07	1244840.99
249	15118866	495606.09	1244841.25
250	15118892	495554.78	1244743.31
251	15119016	495333.23	1244751.15

252	1511904901	495268.73	1244690.80
253	15119049	495232.13	1244656.55
254	15119040	495272.34	1244587.09
255	1511904801	495240.20	1244475.11
256	15119048	495232.92	1244449.74
257	15119110	495059.64	1244365.24
258	15124490023	494990.50	1244132.97
259	15124490022	495023.91	1244050.33
260	15124490021	495024.51	1244044.12
261	15124490020	495057.99	1243963.06
262	15124490019	495060.95	1243954.29
263	15124490018	495083.45	1243911.44
264	15124490017	495110.62	1243857.05
265	15124490016	495150.21	1243768.57
266	15124490015	495177.47	1243705.19
267	15124490014	495212.92	1243617.81
268	15124490013	495269.43	1243488.04
269	15124490012	495271.79	1243482.61
270	15124490011	495302.65	1243412.39
271	15124490010	495333.81	1243347.59
272	1512449009	495383.83	1243236.82
273	1512449008	495438.98	1243111.88
274	1512449007	495490.38	1243002.43
275	1512449006	495522.29	1242931.41
276	1512449005	495570.59	1242824.85
277	1512449004	495607.35	1242751.61
278	1512449003	495647.57	1242675.17
279	1512449002	495695.14	1242573.48
280	1512449001	495710.71	1242530.35
281	15124490	495743.81	1242453.75
282	1512448302	495819.83	1242292.02
283	1512448301	495926.59	1242068.43
284	15124483	495927.29	1242057.98
285	15124476	496167.66	1242029.94
286	15124469	496822.84	1241955.97
287	15124466	496849.29	1241824.54
288	15124464	496872.29	1241737.08
289	15118262	496869.66	1241663.13
290	15118255	496892.24	1241626.80
291	15124449013	496894.24	1241612.88
292	15124449012	496973.09	1241605.79
293	15124449011	497097.07	1241586.66
294	15124449010	497368.33	1241556.79

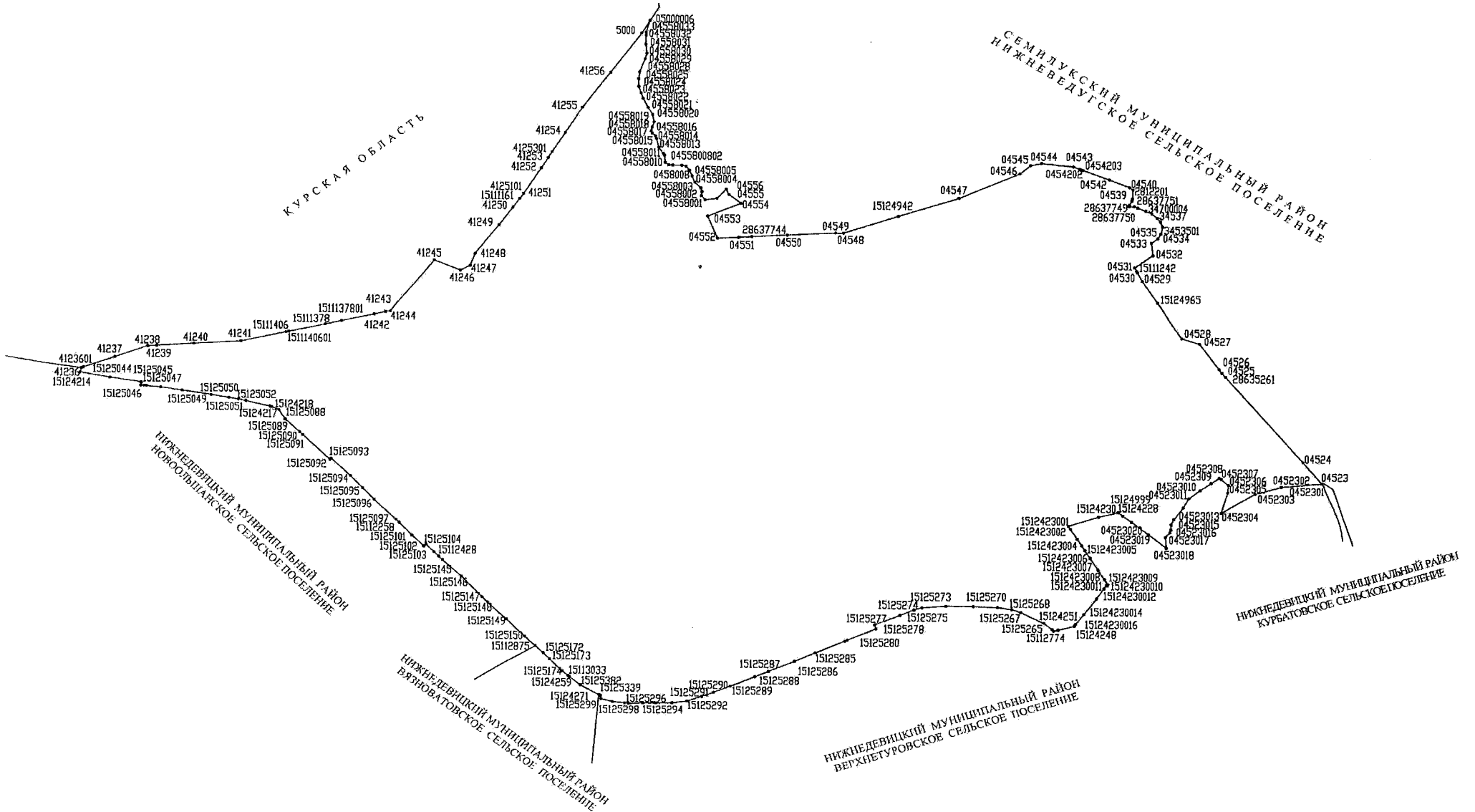
295	1512444909	497492.90	1241544.86
296	1512444908	497572.57	1241542.61
297	1512444907	497628.79	1241547.04
298	1512444906	497632.93	1241553.94
299	1512444905	497651.08	1241554.53
300	1512444904	497655.22	1241548.22
301	1512444903	497675.39	1241546.02
302	1512444902	497676.39	1241535.57
303	1512444901	497754.29	1241536.75
304	15124449	497752.81	1241528.24
305	15118006	497736.33	1241433.29
306	15125620038	497679.75	1241393.48
307	15125620037	497687.52	1241333.41
308	15125620036	497708.07	1241349.03
309	15125620035	497713.15	1241352.81
310	15125620034	497704.62	1241319.30
311	15125620033	497692.51	1241292.24
312	15125620032	497664.74	1241226.03
313	15125620031	497634.13	1241164.79
314	15125620030	497597.81	1241082.20
315	15125620029	497570.76	1241008.15
316	15125620028	497560.79	1240953.32
317	15125620027	497553.67	1240912.02
318	15125620026	497533.73	1240819.46
319	15125620025	497500.27	1240706.25
320	15125620024	497483.18	1240664.24
321	15125620023	497483.91	1240648.53
322	15125620022	497559.30	1240627.53
323	15125620021	497595.10	1240620.00
324	15125620020	497690.48	1240612.44
325	15125620019	497720.76	1240614.33
326	15125620018	497763.44	1240611.49
327	15125620017	497842.00	1240611.49
328	15125620016	497905.16	1240609.61
329	15125620015	497967.55	1240627.84
330	15125620014	498017.27	1240825.28
331	15125620013	498025.81	1240861.59
332	15125620012	498058.57	1241001.86
333	15125620011	498085.63	1241177.01
334	15125620010	498097.73	1241276.69
335	1512562009	498104.85	1241398.45
336	1512562008	498110.69	1241540.67
337	1512562007	498113.61	1241540.51

338	1512562006	498119.46	1241540.20
339	1512562005	498122.38	1241540.57
340	1512562004	498180.89	1241540.07
341	1512562003	498181.57	1241536.81
342	1512562002	498182.81	1241530.87
343	1512562001	498190.68	1241530.37
344	15125620	498179.56	1241448.91
345	15125619	498180.57	1241408.24
346	15125606021	498187.53	1241346.70
347	15125606020	498205.22	1241264.87
348	15125606019	498244.59	1241098.10
349	15125606018	498257.85	1241042.81
350	15125606017	498272.45	1240997.25
351	15125606016	498291.91	1240959.21
352	15125606015	498325.53	1240906.57
353	15125606014	498343.23	1240875.16
354	15125606013	498352.07	1240830.48
355	15125606012	498360.48	1240780.94
356	15125606011	498361.81	1240733.61
357	15125606010	498356.93	1240718.56
358	1512560609	498341.45	1240703.08
359	1512560608	498312.70	1240684.94
360	1512560607	498284.83	1240660.17
361	1512560606	498275.96	1240635.46
362	1512560605	498268.31	1240614.53
363	1512560604	498267.90	1240590.38
364	1512560603	498267.90	1240534.83
365	1512560602	498266.70	1240475.66
366	1512560601	498273.63	1240445.21
367	15125606	498323.57	1240320.96
368	15125605	498349.88	1240262.47
369	15125604	498385.58	1240148.82
370	1511782101	498453.37	1239944.74
371	15117821	498234.28	1239799.27
372	1511787501	498125.72	1239780.70
373	15117875	498094.74	1239775.41
374	1517904	498031.48	1239655.45
375	15117912	498017.63	1239586.20
376	1511791101	498019.21	1239565.35
377	15117911	498022.38	1239523.37
378	1511786701	498092.98	1239461.56
379	15117867	498104.96	1239451.08
380	15117846	498155.78	1239408.38

381	15117903017	498120.21	1239200.59
382	15117903016	498096.80	1239193.10
383	15117903015	498040.70	1239157.40
384	15117903014	498017.70	1239142.80
385	15117903013	497988.80	1239089.70
386	15117903012	498036.50	1239025.90
387	15117903011	498039.87	1238899.50
388	15117903010	498036.57	1238868.69
389	1511790309	498030.22	1238810.75
390	1511790308	498019.19	1238781.03
391	1511790307	497996.20	1238769.07
392	1511790306	497950.41	1238768.13
393	1511790305	497919.95	1238767.00
394	1511790304	497910.42	1238757.85
395	1511790303	497916.40	1238750.37
396	1511790302	497938.30	1238743.77
397	1511790301	497979.83	1238743.07
398	15117903	498032.53	1238687.46
399	1511788609	498043.68	1238598.34
400	1511788608	498039.79	1238573.84
401	1511788607	498045.41	1238530.20
402	1511788606	498046.07	1238489.21
403	1511788605	498047.72	1238472.68
404	1511788604	498064.10	1238445.82
405	1511788603	498097.56	1238349.12
406	1511788602	498099.32	1238284.79
407	1511788601	498091.71	1238204.67
408	15117886	498070.73	1238036.33
409	1511787102	498043.73	1237868.71
410	1511787101	498074.00	1237857.66
411	15117871	498100.63	1237843.69
412	15117891	498060.56	1237493.28
413	15117910	498023.39	1237178.97
414	15117919	498004.23	1236989.12
415	41123	497945.11	1236475.87
416	41124	498379.29	1236444.37
417	41125	498468.32	1236266.47
418	41126	498903.07	1235894.29
419	41127	499040.69	1235725.60
420	41128	499189.03	1235548.88
421	41129	499350.18	1235527.85
422	41130	499455.27	1235510.75
423	4113001	499482.89	1235483.83

424	4113002	499501.90	1235465.30
425	4113003	499551.93	1235432.76
426	4113004	499569.16	1235418.25
427	4113005	499666.53	1235336.21
428	4113006	499787.76	1235227.45
429	4113007	499832.28	1235174.97
430	4113008	499881.43	1235117.03
431	4113009	499956.70	1235026.69
432	4113010	499963.36	1234982.96
433	4113011	500020.81	1234931.18
434	4113012	500087.19	1234844.61
435	4113013	500111.50	1234821.85
436	4113014	500136.60	1234775.56
437	4113015	500203.19	1234761.02
438	4113016	500244.45	1234736.25
439	4113017	500271.09	1234658.90
440	4113018	500340.13	1234577.25
441	4113019	500407.16	1234528.17
442	4113020	500454.61	1234476.70
443	4113021	500465.74	1234448.34
444	4113022	500520.80	1234400.14
445	4113023	500528.46	1234356.38
446	4113024	500547.52	1234292.77
447	4113025	500559.94	1234224.36
448	4113026	500615.31	1234186.65
449	4113027	500621.24	1234118.93
450	4113028	500682.82	1234071.53
451	4113029	500708.04	1233996.72
452	4113030	500890.15	1233883.10
453	4113031	500895.94	1233826.89
454	4113032	500895.73	1233815.96

Карта-схема границ Андреевского сельского поселения Нижедевицкого муниципального района Воронежской области



**Перечень координат характерных точек границ Андреевского
сельского поселения Нижнедевицкого муниципального района
Воронежской области**

№ п/п	Номер характерной точки границ	Координаты	
		X	Y
1	41236	515354.15	1243465.08
2	4123601	515363.12	1243489.06
3	41237	515499.71	1243853.95
4	41238	515639.65	1244229.90
5	41239	515646.58	1244333.75
6	41240	515675.15	1244764.50
7	41241	515711.94	1245307.21
8	15111406	515833.48	1245823.05
9	1511140601	515840.61	1245853.28
10	15111378	515938.99	1246270.80
11	1511137801	515984.07	1246457.24
12	41242	516074.32	1246830.52
13	41243	516105.13	1246957.93
14	41244	516112.96	1247014.11
15	41245	516744.39	1247512.70
16	41246	516625.92	1247811.12
17	41247	516682.38	1247927.08
18	41248	516832.99	1247980.57
19	41249	517185.71	1248253.70
20	41250	517400.53	1248410.74
21	15111161	517509.48	1248488.45
22	41251	517572.52	1248533.42
23	4125101	517573.13	1248533.85
24	41252	517889.85	1248732.41
25	41253	518017.98	1248811.20
26	4125301	518092.06	1248856.74
27	41254	518336.69	1249007.16
28	41255	518653.61	1249200.85
29	41256	519088.14	1249517.92
30	5000	519581.31	1249869.34
31	05000006	519737.21	1249961.29
32	04558033	519591.60	1249916.70
33	04558032	519553.20	1249918.50
34	04558031	519441.50	1249915.30
35	04558030	519328.70	1249929.50
36	04558029	519258.10	1249908.50
37	04558028	519097.80	1249850.30

38	04558025	519010.20	1249837.40
39	04558024	518916.20	1249840.50
40	04558023	518837.10	1249866.12
41	04558022	518770.83	1249891.55
42	04558021	518663.34	1249948.17
43	04558020	518573.20	1250000.00
44	04558019	518481.80	1250021.50
45	04558018	518418.00	1250000.00
46	04558017	518369.30	1249988.00
47	04558016	518343.00	1250000.00
48	04558015	518308.60	1250037.00
49	04558014	518275.60	1250048.70
50	04558013	518168.70	1250077.50
51	04558012	518091.80	1250128.00
52	04558011	518068.50	1250143.30
53	04558010	517980.40	1250152.30
54	04558009	517950.70	1250194.50
55	0455800802	517949.70	1250238.70
56	0455800801	517948.10	1250344.30
57	0458008	517935.70	1250390.50
58	04558007	517884.50	1250431.50
59	04558005	517815.30	1250461.50
60	04558004	517739.20	1250492.10
61	04558003	517668.50	1250561.20
62	04558002	517621.50	1250575.50
63	04558001	517571.20	1250571.20
64	04558	517520.02	1250613.56
65	04557	517540.28	1250749.09
66	04556	517653.32	1250854.83
67	04555	517591.87	1250887.35
68	04554	517482.62	1251027.87
69	04553	517321.58	1250644.72
70	04552	517050.60	1250762.17
71	04551	517065.19	1251009.03
72	28637744	517073.99	1251152.31
73	04550	517099.07	1251560.84
74	04549	517129.44	1252119.58
75	04548	517130.81	1252209.17
76	15124942	517341.36	1252841.15
77	04547	517569.31	1253525.35
78	04546	517883.68	1254216.82
79	04545	517986.58	1254334.18
80	04544	518014.64	1254458.99

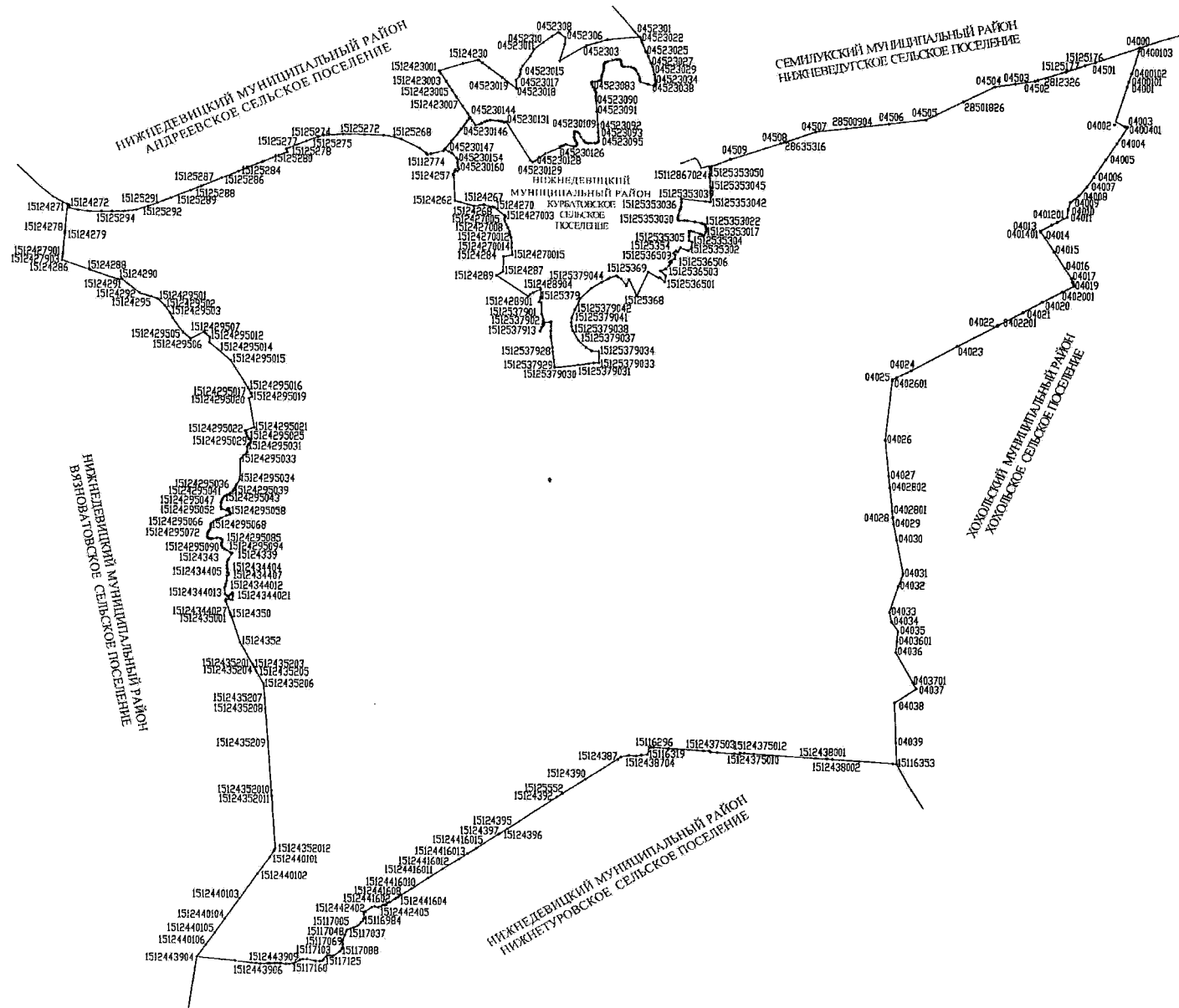
81	04543	517977.16	1254823.96
82	0454203	517950.21	1254895.53
83	0454202	517945.24	1254903.38
84	0454201	517936.74	1254931.31
85	04542	517821.17	1255238.21
86	04541	517728.44	1255467.89
87	04540	517724.91	1255472.76
88	2812201	517697.08	1255511.12
89	34700013	517584.53	1255508.22
90	04539	517559.17	1255500.71
91	28637748	517505.58	1255473.00
92	28637749	517495.81	1255467.95
93	15124954	517489.82	1255473.02
94	28637750	517489.64	1255473.17
95	28637751	517490.60	1255528.86
96	28637752	517473.81	1255568.54
97	34700004	517433.92	1255663.77
98	04538	517401.57	1255732.14
99	34537	517349.60	1255795.63
100	04536	517304.58	1255831.75
101	34700005	517241.51	1255860.01
102	3453501	517154.89	1255839.79
103	04535	517154.03	1255839.32
104	04534	517098.42	1255806.53
105	04533	517042.14	1255730.95
106	04532	516892.89	1255750.99
107	04531	516742.14	1255538.27
108	15111242	516697.31	1255562.33
109	04530	516678.34	1255572.51
110	04529	516573.68	1255630.45
111	15124965	516302.73	1255810.29
112	04528	515874.45	1256094.54
113	04527	515806.43	1256299.60
114	04526	515496.52	1256525.32
115	04525	515447.31	1256561.71
116	28635261	515397.83	1256603.66
117	04524	514342.76	1257498.16
118	04523	514082.66	1257717.27
119	0452301	514082.24	1257713.28
120	0452302	514034.03	1257255.16
121	0452303	513941.98	1256957.79
122	0452304	513705.00	1256572.27
123	0452305	513956.12	1256646.26

124	0452306	514052.81	1256650.93
125	0452307	514124.97	1256568.71
126	0452308	514136.53	1256543.27
127	0452309	514073.10	1256454.40
128	04523010	513981.70	1256329.52
129	04523011	513878.67	1256200.01
130	04523012	513766.96	1256138.70
131	04523013	513621.42	1256031.71
132	04523014	513555.34	1256001.81
133	04523015	513493.40	1255998.50
134	04523016	513459.42	1255986.31
135	04523017	513398.78	1255938.09
136	04523018	513268.19	1255949.12
137	04523019	513432.61	1255740.63
138	04523020	513584.44	1255544.74
139	15124229	513659.36	1255444.65
140	15124228	513702.35	1255390.61
141	15124999	513700.60	1255381.58
142	15124230	513643.80	1255163.05
143	1512423001	513528.66	1254818.02
144	1512423002	513487.36	1254843.84
145	1512423003	513366.51	1254923.05
146	1512423004	513287.82	1254973.59
147	1512423005	513228.03	1255011.81
148	1512423006	513137.11	1255070.76
149	1512423007	512994.79	1255164.61
150	1512423008	512882.62	1255238.62
151	1512423009	512818.27	1255280.36
152	15124230010	512801.16	1255269.50
153	15124230011	512808.59	1255264.59
154	15124230012	512767.06	1255237.39
155	15124230013	512640.22	1255151.53
156	15124230014	512451.47	1255010.25
157	15124230015	512326.51	1254914.08
158	15124230016	512304.29	1254901.83
159	15124248	512299.76	1254896.96
160	15124251	512253.49	1254719.49
161	15124252	512252.03	1254713.87
162	15124253	512240.61	1254667.52
163	15112774	512240.80	1254667.30
164	15125264	512260.03	1254644.58
165	15125265	512336.58	1254551.17
166	15125267	512468.15	1254288.71

167	15125268	512504.35	1254184.54
168	15125269	512526.91	1254026.94
169	15125270	512535.40	1253747.73
170	15125272	512538.20	1253436.59
171	15125273	512515.95	1253164.31
172	15125274	512488.11	1253075.83
173	15125275	512421.02	1252916.96
174	15125277	512297.42	1252626.96
175	15125278	512248.14	1252641.34
176	15125280	512103.59	1252318.97
177	15112842	512089.81	1252287.55
178	15125284	511941.56	1251949.25
179	15125285	511835.22	1251710.48
180	15125286	511833.00	1251705.72
181	15125287	511705.09	1251413.97
182	15125288	511637.21	1251259.15
183	15125289	511516.68	1250980.35
184	15125290	511439.84	1250787.79
185	15125291	511383.96	1250650.53
186	15125292	511323.09	1250481.35
187	15125293	511299.26	1250314.48
188	15125294	511295.49	1250127.89
189	15125295	511293.50	1249978.03
190	15125296	511288.21	1249813.65
191	15125297	511292.62	1249772.58
192	15125298	511307.95	1249629.93
193	15125299	511341.44	1249503.01
194	15124272	511374.10	1249497.51
195	15125339	511382.78	1249496.05
196	15124271	511393.38	1249476.92
197	15125382	511512.36	1249262.00
198	15124259	511615.45	1249135.57
199	15113033	511630.68	1249116.89
200	15125174	511683.68	1249051.89
201	15125173	511830.10	1248905.49
202	15125172	511903.65	1248831.94
203	15112875	511989.58	1248739.57
204	15125150	512107.93	1248612.35
205	15125149	512315.45	1248400.93
206	15125148	512526.46	1248179.00
207	15125147	512589.87	1248115.42
208	15125146	512835.81	1247875.46
209	15125145	513038.30	1247650.66

210	15125144	513078.84	1247608.39
211	15112428	513130.94	1247554.06
212	15125104	513217.95	1247463.34
213	15125103	513198.51	1247434.95
214	15125102	513201.61	1247431.72
215	15125101	513330.96	1247298.35
216	15112258	513485.43	1247149.60
217	15125097	513520.89	1247114.49
218	15125096	513764.36	1246860.57
219	15125095	513904.33	1246726.82
220	15125094	514051.64	1246586.07
221	15125093	514268.12	1246360.29
222	15125092	514252.33	1246348.02
223	15125091	514553.48	1246032.62
224	15125090	514587.82	1245997.23
225	15125089	514749.01	1245828.32
226	15125088	514862.80	1245753.05
227	15124218	514899.18	1245671.87
228	15125087	514907.94	1245652.32
229	15124217	514971.85	1245373.54
230	15125052	514990.48	1245292.26
231	15125051	515009.30	1245177.51
232	15125050	515043.02	1244971.91
233	15125049	515092.78	1244635.50
234	15125048	515127.85	1244386.08
235	1512504801	515142.09	1244226.27
236	1512504802	515142.43	1244222.47
237	15125047	515145.16	1244191.83
238	15125046	515148.13	1244158.43
239	15125045	515185.81	1244163.14
240	15125044	515238.64	1243797.16
241	15124214	515297.89	1243451.84

Карта-схема границ Верхнетуровского сельского поселения Нижедевицкого муниципального района Воронежской области



**Перечень координат характерных точек границ Верхнетуровского
сельского поселения Нижнедевицкого муниципального района
Воронежской области**

№ п/п	Номер характерной точки границ	Координаты	
		X	Y
1	15124271	511393.38	1249476.92
2	15125339	511382.78	1249496.05
3	15124272	511374.10	1249497.51
4	15125299	511341.44	1249503.01
5	15125298	511307.95	1249629.93
6	15125297	511292.62	1249772.58
7	15125296	511288.21	1249813.65
8	15125295	511293.50	1249978.03
9	15125294	511295.49	1250127.89
10	15125293	511299.26	1250314.48
11	15125292	511323.09	1250481.35
12	15125291	511383.96	1250650.53
13	15125290	511439.84	1250787.79
14	15125289	511516.68	1250980.35
15	15125288	511637.21	1251259.15
16	15125287	511705.09	1251413.97
17	15125286	511833.00	1251705.72
18	15125285	511835.22	1251710.48
19	15125284	511941.56	1251949.25
20	15112842	512089.81	1252287.55
21	15125280	512103.59	1252318.97
22	15125278	512248.14	1252641.34
23	15125277	512297.42	1252626.96
24	15125275	512421.02	1252916.96
25	15125274	512488.11	1253075.83
26	15125273	512515.95	1253164.31
27	15125272	512538.20	1253436.59
28	15125270	512535.40	1253747.73
29	15125269	512526.91	1254026.94
30	15125268	512504.35	1254184.54
31	15125267	512468.15	1254288.71
32	15125265	512336.58	1254551.17
33	15125264	512260.03	1254644.58
34	15112774	512240.80	1254667.30
35	15124253	512240.61	1254667.52
36	15124252	512252.03	1254713.87

37	15124251	512253.49	1254719.49
38	15124248	512299.76	1254896.96
39	15124230016	512304.29	1254901.83
40	15124230015	512326.51	1254914.08
41	15124230014	512451.47	1255010.25
42	15124230013	512640.22	1255151.53
43	15124230012	512767.06	1255237.39
44	15124230011	512808.59	1255264.59
45	15124230010	512801.16	1255269.50
46	1512423009	512818.27	1255280.36
47	1512423008	512882.62	1255238.62
48	1512423007	512994.79	1255164.61
49	1512423006	513137.11	1255070.76
50	1512423005	513228.03	1255011.81
51	1512423004	513287.82	1254973.59
52	1512423003	513366.51	1254923.05
53	1512423002	513487.36	1254843.84
54	1512423001	513528.66	1254818.02
55	15124230	513643.80	1255163.05
56	15124999	513700.60	1255381.58
57	15124228	513702.35	1255390.61
58	15124229	513659.36	1255444.65
59	04523020	513584.44	1255544.74
60	04523019	513432.61	1255740.63
61	04523018	513268.19	1255949.12
62	04523017	513398.78	1255938.09
63	04523016	513459.42	1255986.31
64	04523015	513493.40	1255998.50
65	04523014	513555.34	1256001.81
66	04523013	513621.42	1256031.71
67	04523012	513766.96	1256138.70
68	04523011	513878.67	1256200.01
69	04523010	513981.70	1256329.52
70	0452309	514073.10	1256454.40
71	0452308	514136.53	1256543.27
72	0452307	514124.97	1256568.71
73	0452306	514052.81	1256650.93
74	0452305	513956.12	1256646.26
75	0452304	513705.00	1256572.27
76	0452303	513941.98	1256957.79
77	0452302	514034.03	1257255.16
78	0452301	514082.24	1257713.28
79	04523021	514072.02	1257728.43

80	04523022	514037.52	1257744.21
81	04523023	514003.12	1257752.37
82	04523024	513961.75	1257769.12
83	04523025	513854.13	1257813.81
84	04523026	513789.20	1257845.01
85	04523027	513690.72	1257884.53
86	04523028	513631.85	1257906.01
87	04523029	513576.33	1257923.58
88	04523030	513511.30	1257939.27
89	04523031	513473.32	1257946.07
90	04523032	513444.65	1257948.78
91	04523033	513426.73	1257952.08
92	04523034	513400.67	1257958.18
93	04523035	513376.90	1257960.84
94	04523036	513356.13	1257960.35
95	04523037	513345.39	1257956.61
96	04523038	513339.48	1257943.69
97	04523039	513339.92	1257929.09
98	04523040	513360.85	1257847.25
99	04523041	513392.23	1257743.93
100	04523042	513414.30	1257729.50
101	04523043	513428.78	1257727.89
102	04523044	513451.27	1257729.79
103	04523045	513462.93	1257727.20
104	04523046	513512.17	1257703.56
105	04523047	513569.62	1257672.45
106	04523048	513594.57	1257656.15
107	04523049	513611.10	1257633.56
108	04523050	513624.18	1257600.06
109	04523051	513628.43	1257565.11
110	04523052	513628.19	1257518.82
111	04523053	513627.01	1257498.04
112	04523054	513629.01	1257484.33
113	04523055	513642.50	1257469.16
114	04523056	513666.09	1257464.04
115	04523057	513699.41	1257456.16
116	04523058	513718.44	1257451.22
117	04523059	513729.42	1257442.62
118	04523060	513733.82	1257430.69
119	04523061	513735.24	1257415.95
120	04523062	513734.81	1257396.24
121	04523063	513732.83	1257378.09
122	04523064	513722.48	1257334.92

123	04523065	513702.67	1257266.71
124	04523066	513693.41	1257245.15
125	04523067	513684.12	1257230.46
126	04523068	513672.10	1257219.08
127	04523069	513656.10	1257212.21
128	04523070	513621.59	1257210.93
129	04523071	513592.37	1257211.13
130	04523072	513559.64	1257206.94
131	04523073	513514.73	1257195.75
132	04523074	513476.00	1257183.61
133	04523075	513454.78	1257178.79
134	04523076	513435.05	1257177.14
135	04523077	513421.56	1257176.90
136	04523078	513411.20	1257169.43
137	04523079	513402.77	1257142.44
138	04523080	513387.13	1257049.87
139	04523081	513375.99	1257026.06
140	04523082	513344.77	1257041.26
141	04523083	513301.46	1257059.16
142	04523084	513260.95	1257079.34
143	04523085	513233.57	1257099.77
144	04523086	513222.73	1257104.11
145	04523087	513206.93	1257103.51
146	04523088	513174.72	1257100.42
147	04523089	513143.80	1257102.24
148	04523090	513099.77	1257106.06
149	04523091	512934.28	1257119.78
150	04523092	512736.33	1257135.41
151	04523093	512617.56	1257142.64
152	04523094	512547.76	1257146.68
153	04523095	512494.90	1257152.17
154	04523096	512473.52	1257147.92
155	04523097	512464.97	1257140.51
156	04523098	512456.08	1257128.89
157	04523099	512450.97	1257097.82
158	045230100	512446.77	1257036.80
159	045230101	512446.43	1256995.87
160	045230102	512452.14	1256974.38
161	045230103	512460.56	1256952.57
162	045230104	512481.76	1256934.01
163	045230105	512540.49	1256892.72
164	045230106	512593.33	1256868.48
165	045230107	512616.17	1256842.03

166	045230108	512624.13	1256818.67
167	045230109	512621.84	1256799.92
168	045230110	512617.88	1256796.69
169	045230111	512580.54	1256798.47
170	045230112	512537.51	1256796.46
171	045230113	512514.29	1256800.45
172	045230114	512488.28	1256811.62
173	045230115	512446.20	1256836.43
174	045230116	512436.41	1256841.21
175	045230117	512426.78	1256840.73
176	045230118	512417.78	1256838.21
177	045230119	512404.38	1256823.57
178	045230120	512393.15	1256805.68
179	045230121	512390.98	1256789.00
180	045230122	512422.47	1256672.65
181	045230123	512406.40	1256644.79
182	045230124	512395.49	1256614.11
183	045230125	512384.97	1256596.31
184	045230126	512371.80	1256591.69
185	045230127	512278.67	1256381.36
186	045230128	512165.20	1256239.08
187	045230129	512139.94	1256199.00
188	045230130	512167.03	1256162.13
189	045230131	512755.54	1255805.58
190	045230132	512753.17	1255783.22
191	045230133	512753.62	1255770.26
192	045230134	512760.39	1255749.58
193	045230135	512764.67	1255727.99
194	045230136	512769.48	1255692.33
195	045230137	512783.91	1255571.76
196	045230138	512768.69	1255525.39
197	045230139	512753.27	1255488.12
198	045230140	512736.10	1255447.66
199	045230141	512718.26	1255414.54
200	045230142	512702.13	1255354.52
201	045230143	512775.14	1255308.56
202	045230144	512815.81	1255281.97
203	045230145	512798.69	1255271.08
204	045230146	512641.62	1255161.43
205	045230147	512330.14	1254922.30
206	045230148	512319.20	1254923.59
207	045230149	512287.94	1254980.50
208	045230150	512267.44	1255015.36

209	045230151	512252.46	1255033.89
210	045230152	512195.06	1255079.52
211	045230153	512173.40	1255098.18
212	045230154	512162.63	1255104.83
213	045230155	512150.78	1255106.98
214	045230156	512117.93	1255105.55
215	045230157	512083.01	1255107.35
216	045230158	512060.75	1255110.22
217	045230159	512040.76	1255117.05
218	045230160	512017.25	1255130.16
219	045230161	511986.90	1255104.40
220	045230162	512014.52	1255079.13
221	045230163	511988.85	1255068.95
222	045230164	511966.96	1255059.04
223	045230165	511933.07	1255036.00
224	15125241	511923.30	1255047.82
225	15124257	511920.81	1255050.70
226	15124262	511533.21	1255073.40
227	15124268	511454.40	1255348.51
228	15124267	511476.14	1255495.16
229	15124269	511444.77	1255623.10
230	15124270	511432.82	1255651.30
231	1512427001	511309.46	1255799.51
232	1512427002	511298.53	1255806.71
233	1512427003	511287.59	1255808.93
234	1512427004	511265.71	1255797.05
235	1512427005	511244.35	1255794.85
236	1512427006	511216.10	1255801.99
237	1512427007	511172.53	1255824.06
238	1512427008	511126.15	1255845.77
239	1512427009	511065.36	1255871.97
240	15124270010	511023.43	1255876.43
241	15124270011	511007.08	1255881.19
242	15124270012	510972.49	1255893.44
243	15124270013	510887.99	1255906.35
244	15124270014	510821.79	1255906.46
245	15124270015	510704.10	1255917.91
246	15124284	510679.81	1255791.26
247	15124287	510444.95	1255786.60
248	15124289	510388.60	1255692.52
249	1512428901	510071.96	1256156.15
250	1512428902	510098.06	1256183.22
251	1512428903	510125.56	1256225.07

252	1512428904	510183.09	1256337.88
253	1512428905	510061.21	1256344.43
254	1512428906	509986.17	1256317.11
255	15125379	509973.96	1256349.71
256	1512537901	509801.37	1256355.29
257	1512537902	509709.43	1256383.78
258	1512537903	509702.20	1256382.30
259	1512537904	509679.21	1256379.13
260	1512537905	509655.18	1256372.71
261	1512537906	509638.23	1256372.63
262	1512537907	509623.22	1256370.39
263	1512537908	509597.19	1256360.84
264	1512537909	509546.62	1256337.03
265	15125379010	509541.75	1256335.83
266	15125379011	509540.05	1256335.67
267	15125379012	509539.02	1256336.19
268	15125379013	509538.82	1256337.06
269	15125379014	509539.09	1256337.76
270	15125379015	509621.85	1256383.07
271	15125379016	509634.97	1256387.59
272	15125379017	509650.37	1256390.59
273	15125379018	509658.84	1256391.32
274	15125379019	509670.40	1256391.62
275	15125379020	509670.50	1256405.72
276	15125379021	509681.31	1256480.82
277	15125379022	509684.51	1256500.46
278	15125379023	509620.84	1256496.77
279	15125379024	509551.12	1256494.50
280	15125379025	509460.31	1256495.27
281	15125379026	509434.88	1256498.76
282	15125379027	509293.23	1256518.23
283	15125379028	509234.88	1256525.75
284	15125379029	509003.17	1256553.06
285	15125379030	508988.11	1256554.88
286	15125379031	509031.51	1256894.48
287	15125379032	509067.65	1257118.64
288	15125379033	509071.60	1257195.88
289	15125379034	509241.35	1257190.21
290	15125379035	509249.58	1257090.08
291	15125379036	509304.44	1257006.41
292	15125379037	509403.21	1256896.67
293	15125379038	509558.21	1256811.63
294	15125379039	509619.93	1256793.80

295	15125379040	509677.54	1256785.57
296	15125379041	509748.87	1256795.17
297	15125379042	509875.07	1256840.44
298	15125379043	510049.28	1256917.25
299	15125379044	510204.28	1257070.88
300	15125379045	510296.83	1257211.75
301	15125379046	510349.23	1257302.07
302	15125379047	510364.76	1257328.81
303	15125379048	510371.40	1257339.70
304	15125379049	510402.40	1257434.80
305	15125379050	510384.49	1257455.80
306	15125379051	510360.87	1257502.16
307	15125379052	510260.64	1257572.88
308	15125370	510250.53	1257576.98
309	15125369	510348.14	1257612.13
310	15125368	510096.51	1257730.23
311	15125367	510464.79	1257887.53
312	15125366	510378.42	1258038.25
313	15125365	510380.76	1258054.39
314	1512536501	510317.10	1258126.70
315	1512536502	510410.70	1258142.20
316	1512536503	510486.80	1258062.50
317	1512536504	510517.00	1258136.10
318	1512536505	510569.10	1258180.60
319	1512536506	510623.10	1258220.70
320	1512536507	510626.00	1258190.60
321	1512536508	510644.60	1258217.80
322	1512536509	510677.60	1258266.10
323	15125365010	510734.50	1258271.40
324	15125365011	510762.82	1258243.50
325	15125354	510797.49	1258283.09
326	15125353	510782.22	1258305.93
327	1512535301	510848.10	1258344.39
328	1512535302	510800.50	1258453.30
329	1512535303	510851.00	1258503.70
330	1512535304	510934.83	1258509.20
331	1512535305	510957.57	1258461.49
332	1512535306	511025.80	1258462.38
333	1512535307	511051.26	1258467.29
334	1512535308	511079.88	1258463.05
335	1512535309	511103.36	1258462.45
336	15125353010	511102.36	1258488.50
337	15125353011	511093.70	1258530.34

338	15125353012	511065.76	1258620.40
339	15125353013	511056.05	1258639.24
340	15125353014	511031.38	1258660.83
341	15125353015	511030.84	1258671.77
342	15125353016	511041.06	1258679.12
343	15125353017	511078.87	1258696.87
344	15125353018	511100.29	1258703.39
345	15125353019	511137.71	1258713.21
346	15125353020	511169.18	1258702.12
347	15125353021	511196.60	1258687.18
348	15125353022	511206.62	1258684.73
349	15125353023	511211.34	1258659.11
350	15125353024	511225.28	1258640.67
351	15125353025	511246.59	1258542.13
352	15125353026	511262.51	1258431.34
353	15125353027	511262.72	1258396.57
354	15125353028	511262.85	1258318.21
355	15125353029	511266.82	1258308.80
356	15125353030	511277.55	1258300.19
357	15125353031	511289.11	1258297.39
358	15125353032	511302.80	1258298.00
359	15125353033	511340.15	1258304.85
360	15125353034	511419.89	1258324.62
361	15125353035	511442.80	1258337.35
362	15125353036	511461.80	1258342.63
363	15125353037	511479.92	1258344.55
364	15125353038	511548.26	1258350.71
365	15125353039	511600.85	1258345.10
366	15125353040	511565.76	1258693.54
367	15125353041	511557.51	1258750.42
368	15125353042	511555.58	1258767.03
369	15125353043	511559.83	1258766.76
370	15125353044	511716.77	1258760.61
371	15125353045	511789.97	1258757.33
372	15125353046	511882.91	1258753.26
373	15125353047	511930.89	1258751.16
374	15125353048	511933.83	1258744.01
375	15125353049	511954.72	1258743.94
376	15125353050	511956.29	1258750.19
377	15125353051	511990.45	1258748.35
378	15112867024	512091.73	1258744.07
379	15112867025	512100.75	1258768.52
380	04509	512218.92	1259042.76

381	04508	512472.94	1259760.05
382	28635316	512489.12	1259803.54
383	04507	512659.54	1260261.51
384	28500904	512714.32	1260701.29
385	04506	512791.04	1261318.54
386	04505	512862.40	1261855.02
387	28501826	513145.12	1262393.95
388	04504	513380.69	1262843.40
389	04503	513428.50	1263133.42
390	04502	513473.54	1263406.58
391	28635315	513474.32	1263411.30
392	2812326	513490.09	1263456.51
393	15125177	513629.19	1263855.28
394	15125176	513723.35	1264125.21
395	04501	513776.92	1264278.77
396	04000	514005.13	1264915.79
397	0400103	513949.41	1264899.20
398	0400102	513606.48	1264797.11
399	0400101	513477.28	1264758.63
400	04001	513400.64	1264735.82
401	04002	512866.23	1264576.69
402	0400301	512796.27	1264698.67
403	04003	512784.84	1264752.29
404	0400401	512772.43	1264744.92
405	04004	512527.69	1264598.90
406	04005	512277.13	1264443.14
407	04006	512007.07	1264276.64
408	04007	511854.50	1264179.14
409	04008	511715.64	1264065.11
410	04009	511611.48	1263945.50
411	0401001	511500.53	1263913.36
412	04010	511491.03	1263910.61
413	04011	511376.99	1263897.59
414	0401201	511300.73	1263762.11
415	04012	511251.87	1263675.30
416	04013	511161.27	1263513.92
417	0401401	511147.87	1263523.58
418	04014	511064.08	1263584.00
419	04015	510842.72	1263720.83
420	04016	510592.37	1263874.85
421	04017	510435.67	1263970.52
422	0401801	510383.08	1263989.61
423	04018	510367.20	1263995.38

424	0401902	510351.56	1264001.06
425	0401901	510348.06	1264002.32
426	04019	510320.32	1264012.40
427	0402001	510225.96	1263843.52
428	04020	510068.79	1263562.79
429	04021	509905.13	1263285.73
430	0402201	509703.33	1262932.57
431	04022	509701.22	1262928.88
432	0402301	509696.52	1262920.65
433	04023	509376.23	1262347.64
434	04024	508997.21	1261682.33
435	0402501	508885.74	1261475.36
436	04025	508853.45	1261415.40
437	0402601	508832.86	1261413.34
438	04026	507930.86	1261323.15
439	04027	507383.69	1261381.57
440	0402802	507201.27	1261400.71
441	0402801	506849.70	1261437.59
442	04028	506740.26	1261449.06
443	04029	506637.92	1261461.24
444	04030	506388.37	1261509.54
445	04031	505867.08	1261611.42
446	04032	505668.81	1261546.19
447	04033	505267.12	1261420.13
448	04034	505118.16	1261453.90
449	04035	504976.94	1261550.36
450	0403601	504816.95	1261534.54
451	04036	504654.31	1261518.47
452	0403701	504197.77	1261767.27
453	04037	504095.24	1261823.15
454	04038	503882.10	1261510.48
455	04039	503276.29	1261535.91
456	15116353	502942.61	1261551.49
457	1512438005	502950.29	1261494.73
458	1512438004	502981.97	1261012.93
459	1512438003	503007.95	1260621.08
460	1512438002	503013.28	1260545.41
461	1512438001	503021.57	1260380.03
462	15124380	503079.32	1259496.39
463	15124375013	503087.39	1259362.24
464	15124375012	503091.37	1259296.12
465	15124375011	503090.80	1259292.86
466	15124375010	503074.39	1259292.24

467	1512437509	503082.54	1259216.83
468	1512437508	503097.49	1258967.84
469	1512437507	503103.39	1258875.78
470	1512437506	503118.13	1258854.97
471	1512437505	503122.09	1258777.37
472	1512437504	503122.73	1258764.76
473	1512437503	503126.94	1258682.20
474	1512437502	503151.45	1258279.92
475	1512437501	503167.17	1258057.35
476	15124375	503168.94	1258032.35
477	15116296	503164.60	1257994.74
478	15116319	503057.69	1257977.73
479	15116322	503045.24	1257891.62
480	15116323	503044.25	1257886.90
481	1512438705	503043.73	1257884.40
482	1512438704	503029.08	1257814.55
483	1512438703	503037.90	1257708.98
484	1512438702	503012.07	1257595.52
485	1512438701	502973.56	1257549.83
486	15124387	502970.97	1257546.02
487	15124388	502970.24	1257543.36
488	15124390	502662.52	1257085.36
489	15125552	502441.50	1256756.58
490	15124392	502390.79	1256681.16
491	15124395	501899.08	1255961.89
492	15124396	501819.43	1255845.38
493	15124397	501807.84	1255828.79
494	15124416015	501589.77	1255518.24
495	15124416014	501502.09	1255388.86
496	15124416013	501409.98	1255265.09
497	15124416012	501247.40	1255029.28
498	15124416011	501107.57	1254826.98
499	15124416010	500945.00	1254592.86
500	15124416009	500841.43	1254438.03
501	1512441608	500825.86	1254413.75
502	1512441607	500821.34	1254408.45
503	1512441606	500811.36	1254396.11
504	1512441604	500795.49	1254367.04
505	1512441603	500780.25	1254345.67
506	1512441602	500728.43	1254269.04
507	1512441601	500694.74	1254225.19
508	15124416	500685.45	1254212.20
509	1512442407	500685.52	1254180.16

510	1512442406	500658.80	1254148.95
511	1512442405	500647.92	1254116.61
512	1512442404	500657.41	1254055.41
513	1512442403	500649.62	1254018.42
514	1512442402	500578.39	1253920.23
515	1512442401	500546.44	1253903.77
516	15116977	500467.41	1253901.66
517	15116984	500437.47	1253895.40
518	1511699501	500409.40	1253863.52
519	15116995	500403.22	1253856.50
520	15117005	500358.82	1253818.74
521	15117018	500331.19	1253754.07
522	15117029	500299.12	1253674.45
523	15117037	500273.07	1253654.34
524	15117048	500213.26	1253634.20
525	15117057	500135.78	1253606.25
526	15117069	500071.54	1253605.55
527	15117081	499997.71	1253591.60
528	15117088	499959.87	1253572.98
529	15117099	499890.26	1253480.74
530	15117104	499882.03	1253459.90
531	15117100	499889.29	1253412.98
532	15117103	499884.93	1253385.83
533	15117112	499867.44	1253361.50
534	15117125	499827.34	1253335.47
535	15117137	499802.52	1253310.87
536	15117143	499793.09	1253278.10
537	15117141	499796.57	1253215.96
538	15117126	499826.30	1253097.21
539	15117128	499824.91	1253033.23
540	15117130	499814.27	1252996.29
541	15117154	499771.80	1252931.24
542	15117160	499751.77	1252885.68
543	15117166	499740.28	1252839.21
544	15117165	499741.65	1252790.10
545	15117159	499754.29	1252715.70
546	1511715701	499754.79	1252669.16
547	15117157	499755.17	1252633.12
548	15124439011	499750.97	1252561.37
549	15124439010	499750.39	1252551.37
550	1512443909	499749.05	1252528.50
551	1512443908	499743.40	1252431.83
552	1512443907	499749.29	1252370.91

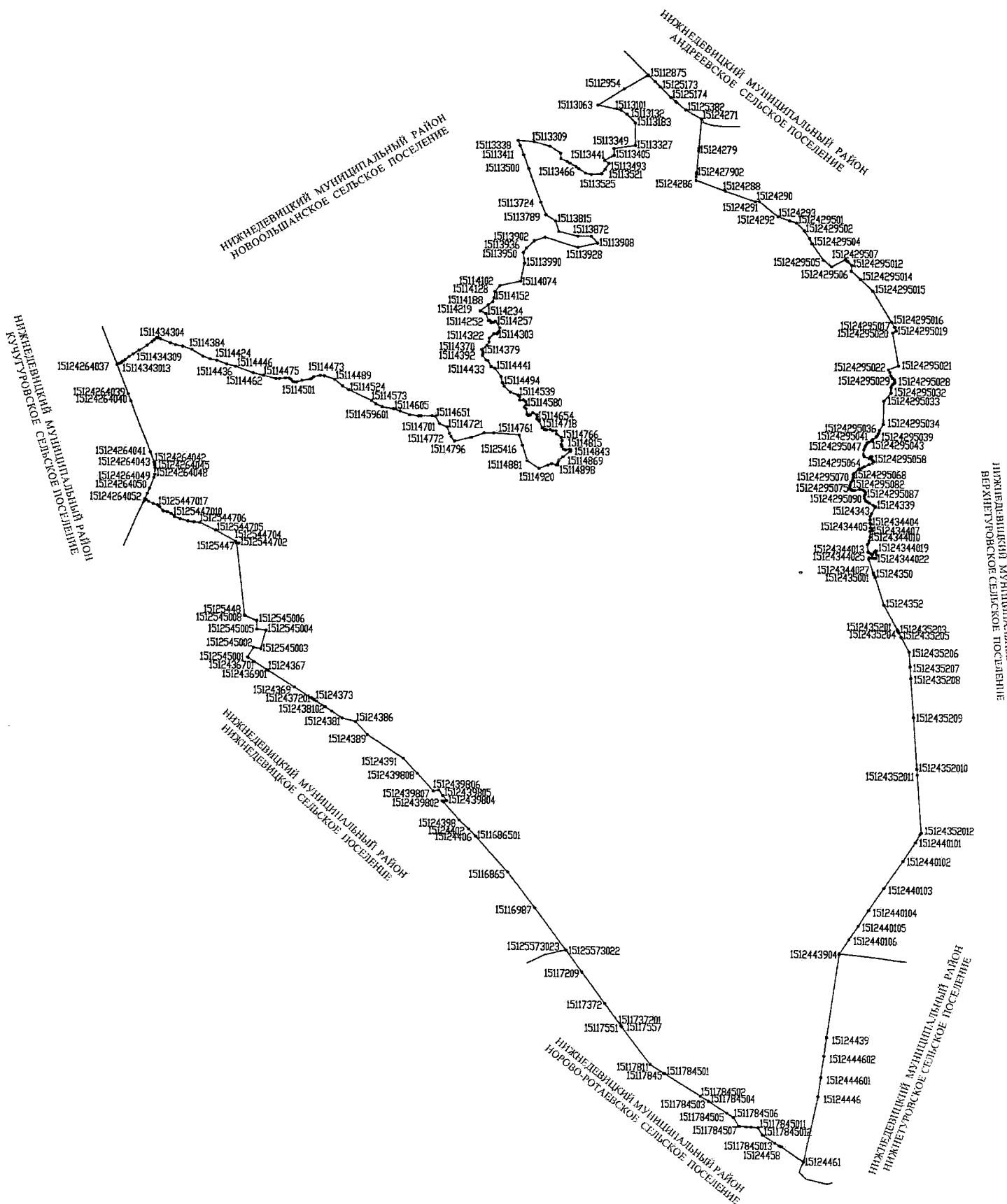
553	1512443906	499756.18	1252300.68
554	1512443905	499789.29	1252061.32
555	1512443904	499845.74	1251513.96
556	1512440106	500039.68	1251641.01
557	1512440105	500229.82	1251767.17
558	1512440104	500447.69	1251909.31
559	1512440103	500759.98	1252115.16
560	1512440102	501140.67	1252369.18
561	1512440101	501405.16	1252538.93
562	15124401	501516.39	1252599.54
563	15124352012	501545.19	1252615.23
564	15124352011	502353.88	1252552.23
565	15124352010	502431.96	1252546.15
566	1512435209	503149.07	1252490.28
567	1512435208	503686.78	1252444.90
568	1512435207	503845.04	1252432.22
569	1512435206	504052.91	1252415.56
570	1512435205	504252.08	1252304.60
571	1512435204	504314.58	1252271.72
572	1512435203	504336.63	1252260.13
573	1512435202	504343.15	1252256.70
574	1512435201	504351.62	1252252.70
575	15124352	504692.41	1252066.55
576	1512435001	505072.17	1251942.97
577	15124350	505079.38	1251940.62
578	15124344028	505110.15	1251925.75
579	15124344027	505139.83	1251915.71
580	15124344026	505328.28	1251851.99
581	15124344025	505350.60	1251856.91
582	15124344024	505354.14	1251896.52
583	15124344023	505344.34	1251926.24
584	15124344022	505344.47	1251948.66
585	15124344021	505398.63	1251955.90
586	15124344020	505442.56	1251954.84
587	15124344019	505451.26	1251946.90
588	15124344018	505448.63	1251944.48
589	15124344017	505429.41	1251926.82
590	15124344016	505398.91	1251898.14
591	15124344015	505401.34	1251881.64
592	15124344014	505428.34	1251844.91
593	15124344013	505427.84	1251840.56
594	15124344012	505532.34	1251829.89
595	15124344011	505553.83	1251845.81

596	15124344010	505585.46	1251851.82
597	1512434409	505641.18	1251866.82
598	1512434408	505718.77	1251865.57
599	1512434407	505729.49	1251894.00
600	1512434406	505761.03	1251888.30
601	1512434405	505767.67	1251867.98
602	1512434404	505818.81	1251873.82
603	1512434403	505834.08	1251863.72
604	1512434402	505880.17	1251862.98
605	1512434401	505884.58	1251864.72
606	15124344	505930.91	1251864.65
607	15124343	505966.20	1251883.14
608	15124340	506058.77	1251931.64
609	15124339	506064.81	1251934.81
610	15124338	506065.28	1251934.01
611	15124295094	506082.88	1251903.89
612	15124295093	506112.62	1251853.01
613	15124295092	506130.53	1251822.38
614	15124295091	506145.15	1251796.81
615	15124295090	506165.94	1251787.25
616	15124295089	506179.42	1251781.17
617	15124295088	506209.72	1251775.75
618	15124295087	506227.14	1251784.26
619	15124295086	506238.84	1251792.22
620	15124295085	506262.34	1251793.04
621	15124295084	506277.81	1251779.08
622	15124295083	506296.18	1251753.82
623	15124295082	506302.90	1251719.55
624	15124295081	506300.46	1251711.65
625	15124295080	506286.78	1251641.02
626	15124295079	506286.25	1251629.68
627	15124295078	506285.89	1251622.00
628	15124295077	506290.06	1251604.89
629	15124295076	506297.83	1251590.01
630	15124295075	506310.07	1251577.11
631	15124295074	506328.02	1251571.43
632	15124295073	506346.38	1251572.33
633	15124295072	506365.28	1251577.64
634	15124295071	506399.17	1251589.86
635	15124295070	506428.20	1251610.58
636	15124295069	506459.35	1251622.26
637	15124295068	506477.21	1251623.29
638	15124295067	506503.31	1251619.16

639	15124295066	506521.93	1251626.76
640	15124295065	506586.83	1251702.58
641	15124295064	506588.04	1251718.88
642	15124295063	506599.64	1251746.15
643	15124295062	506614.39	1251774.44
644	15124295061	506648.26	1251841.91
645	15124295060	506666.93	1251892.18
646	15124295059	506677.53	1251902.26
647	15124295058	506690.43	1251900.48
648	15124295057	506714.56	1251881.62
649	15124295056	506757.86	1251878.75
650	15124295055	506759.81	1251868.78
651	15124295054	506753.69	1251860.11
652	15124295053	506732.83	1251842.66
653	15124295052	506754.57	1251771.04
654	15124295051	506761.28	1251767.85
655	15124295050	506777.04	1251763.97
656	15124295049	506791.88	1251759.70
657	15124295048	506845.16	1251763.34
658	15124295047	506859.95	1251767.56
659	15124295046	506889.79	1251779.68
660	15124295045	506913.70	1251789.93
661	15124295044	506938.33	1251806.15
662	15124295043	506948.78	1251816.89
663	15124295042	506957.71	1251833.64
664	15124295041	506973.04	1251867.77
665	15124295040	506995.07	1251889.02
666	15124295039	507027.17	1251929.67
667	15124295038	507043.55	1251943.37
668	15124295037	507076.61	1251962.83
669	15124295036	507107.69	1251975.49
670	15124295035	507124.08	1251980.53
671	15124295034	507206.24	1252028.86
672	15124295033	507523.98	1252033.43
673	15124295032	507634.66	1252126.83
674	15124295031	507717.83	1252128.68
675	15124295030	507744.96	1252142.29
676	15124295029	507762.33	1252152.55
677	15124295028	507778.84	1252177.52
678	15124295027	507789.35	1252178.96
679	15124295026	507817.99	1252173.99
680	15124295025	507844.39	1252145.79
681	15124295024	507873.52	1252126.25

682	15124295023	507923.67	1252110.90
683	15124295022	507958.65	1252091.58
684	15124295021	508013.23	1252225.19
685	15124295020	508466.08	1252142.78
686	15124295019	508493.51	1252188.42
687	15124295018	508543.40	1252173.72
688	15124295017	508546.15	1252167.24
689	15124295016	508614.14	1252124.61
690	15124295015	509037.27	1251868.97
691	15124295014	509194.69	1251692.50
692	15124295013	509310.44	1251561.95
693	15124295012	509386.44	1251568.57
694	15124295011	509437.29	1251512.99
695	15124295010	509443.70	1251506.48
696	1512429509	509456.82	1251491.79
697	1512429508	509462.44	1251485.74
698	1512429507	509466.23	1251481.35
699	1512429506	509363.75	1251292.97
700	1512429505	509454.99	1251180.02
701	1512429504	509677.80	1251023.47
702	1512429503	509748.88	1250989.40
703	1512429502	509858.79	1250913.18
704	1512429501	509961.93	1250808.96
705	15124295	509993.66	1250711.40
706	15124293	510045.12	1250549.75
707	15124292	510046.96	1250547.46
708	15124290	510257.79	1250285.49
709	15124291	510253.45	1250228.67
710	15124288	510391.09	1249823.46
711	15124286	510538.78	1249410.22
712	1512427903	510590.56	1249411.89
713	1512427902	510632.42	1249416.93
714	1512427901	510649.31	1249419.18
715	15124279	510946.56	1249443.27
716	15124278	510983.55	1249446.06

Карта-схема границ Вязноватовского сельского поселения Нижнедевицкого муниципального района Воронежской области



**Перечень координат характерных точек границ Вязноватовского
сельского поселения Нижнедевицкого муниципального района
Воронежской области**

№ п/п	Номер характерной точки границ	Координаты	
		X	Y
1	15124264037	507896.51	1241489.36
2	15114343015	507901.26	1241502.92
3	15114343014	507913.00	1241533.89
4	15114343013	507922.61	1241544.09
5	15114343012	507937.99	1241566.33
6	15114343011	507956.72	1241591.20
7	15114343010	507999.26	1241645.42
8	1511434309	508039.13	1241700.74
9	1511434308	508091.38	1241789.23
10	1511434307	508160.94	1241891.90
11	1511434306	508213.18	1241959.43
12	1511434305	508237.47	1241988.41
13	1511434304	508268.41	1242024.47
14	1511434303	508267.10	1242032.16
15	1511434302	508266.59	1242047.37
16	1511434301	508271.53	1242050.49
17	15114343	508254.52	1242077.78
18	15114360	508202.08	1242214.45
19	15114366	508176.34	1242287.24
20	15114375	508155.43	1242387.19
21	15114384	508111.69	1242517.20
22	15114409	508020.67	1242667.57
23	15114420	507986.25	1242765.72
24	15114424	507969.13	1242856.06
25	15114436	507918.54	1242996.62
26	15114446	507886.28	1243119.26
27	15114462	507801.53	1243362.73
28	15114475	507768.12	1243503.79
29	15114486	507727.06	1243672.34
30	15114487	507726.07	1243723.24
31	15114482	507735.32	1243803.02
32	15114483	507734.41	1243852.13
33	15114490	507720.53	1243875.67
34	15114497	507691.74	1243900.97
35	15114498	507682.55	1243926.44
36	15114501	507678.91	1243957.61
37	15114496	507701.75	1244033.27

38	15114488	507724.08	1244151.34
39	15114484	507730.72	1244167.60
40	15114478	507755.96	1244196.67
41	15114473	507775.47	1244279.75
42	15114474	507773.16	1244338.93
43	15114489	507723.82	1244485.78
44	15114509	507635.26	1244588.17
45	15114524	507582.73	1244674.00
46	15114573	507436.37	1244991.54
47	15114588	507391.21	1245052.29
48	1511459601	507354.65	1245134.66
49	15114596	507353.34	1245137.62
50	15114605	507325.63	1245298.40
51	15114616	507297.16	1245389.99
52	15114637	507250.66	1245516.57
53	15114649	507232.81	1245640.18
54	15114648	507235.72	1245669.49
55	15114642	507238.45	1245827.23
56	15114651	507232.41	1245874.67
57	15114701	507130.10	1245931.97
58	15114721	507086.68	1246036.11
59	15114758	507000.49	1246068.87
60	15114772	506957.00	1246093.30
61	15114796	506890.52	1246143.10
62	15114775	506948.75	1246366.53
63	15114752	507015.57	1246533.94
64	15114748	507018.39	1246670.10
65	15114761	506994.39	1247013.42
66	15125416	506849.70	1247059.93
67	15114881	506639.58	1247127.48
68	15114920	506531.81	1247291.60
69	15114903	506579.83	1247410.66
70	15114892	506601.02	1247463.19
71	15114900	506584.07	1247527.50
72	15114898	506586.27	1247550.51
73	15114888	506616.05	1247550.51
74	15114876	506643.85	1247559.93
75	15114869	506696.79	1247616.93
76	15114843	506773.21	1247714.70
77	15114834	506795.13	1247717.33
78	15114827	506805.31	1247704.64
79	15114835	506794.54	1247650.34
80	15114829	506803.92	1247625.78

81	15114815	506839.44	1247604.71
82	15125414	506849.70	1247600.06
83	15114805	506867.33	1247592.09
84	15114783	506922.13	1247603.30
85	15114766	506969.43	1247589.90
86	15114753	507014.39	1247526.47
87	15114737	507059.14	1247516.45
88	15114738	507058.48	1247468.97
89	15114725	507075.77	1247436.21
90	15114733	507067.16	1247386.09
91	15114729	507073.23	1247361.34
92	15114718	507098.67	1247328.36
93	15114672	507190.76	1247282.80
94	15114654	507217.07	1247255.01
95	15114640	507246.60	1247255.96
96	15114627	507277.00	1247248.43
97	15114614	507300.82	1247197.64
98	15114632	507270.58	1247162.77
99	15114635	507263.08	1247135.61
100	15114626	507278.33	1247119.56
101	15114594	507354.74	1247104.90
102	15114592	507377.20	1247080.90
103	15114580	507407.49	1247103.90
104	15114565	507451.61	1247096.61
105	15114561	507475.81	1247066.90
106	15114562	507472.78	1247016.80
107	15114547	507518.35	1247015.26
108	15114539	507542.12	1246995.02
109	15114526	507580.42	1246890.84
110	15114504	507662.58	1246807.18
111	15114494	507711.62	1246780.22
112	15114464	507796.90	1246761.87
113	15114441	507905.66	1246675.50
114	15114433	507930.75	1246620.74
115	15114414	508014.15	1246573.67
116	15114410	508019.62	1246548.98
117	15114392	508083.10	1246496.63
118	15114387	508099.95	1246502.63
119	15114379	508131.17	1246502.74
120	15114370	508164.97	1246487.59
121	15114352	508225.45	1246559.88
122	15114341	508268.38	1246588.01
123	15114322	508323.20	1246594.14

124	15114304	508381.18	1246656.24
125	15114303	508382.71	1246698.64
126	15114295	508405.42	1246717.37
127	15114280	508466.94	1246737.09
128	15114257	508556.62	1246672.12
129	15114261	508539.87	1246639.84
130	15114263	508537.43	1246614.39
131	15114254	508565.34	1246596.68
132	15114252	508565.42	1246576.34
133	15114234	508661.76	1246535.97
134	15114219	508697.49	1246458.94
135	15114188	508778.91	1246571.15
136	15114171	508825.91	1246636.60
137	15114152	508880.69	1246653.76
138	15114128	508965.86	1246665.93
139	15114102	509044.93	1246730.64
140	15114074	509111.37	1247010.69
141	15113990	509360.10	1247059.04
142	15113950	509506.97	1247044.30
143	15113936	509565.88	1247083.51
144	15113902	509665.88	1247191.54
145	15113878	509719.32	1247340.11
146	15113928	509583.46	1247789.87
147	15113908	509645.73	1248057.18
148	15113870	509740.49	1247975.28
149	15113872	509738.52	1247786.98
150	15113856	509803.83	1247527.80
151	15113815	509947.45	1247479.12
152	15113789	510031.48	1247347.15
153	15113724	510206.41	1247274.84
154	15113500	510673.37	1247104.32
155	15113411	510860.63	1247033.47
156	15113338	510992.59	1246985.05
157	15113294	511062.11	1246959.24
158	15113309	511046.07	1247176.05
159	15113341	510987.87	1247388.94
160	15113398	510891.56	1247540.30
161	15113433	510814.69	1247545.25
162	15113448	510776.53	1247632.08
163	15113454	510752.44	1247670.77
164	15113466	510705.90	1247753.26
165	15113491	510678.65	1247789.49
166	15113519	510618.39	1247882.54

167	15113525	510600.89	1247963.14
168	15113521	510611.66	1248102.97
169	15113493	510677.29	1248150.69
170	15113453	510756.36	1248203.20
171	15113441	510799.27	1248142.72
172	15113405	510870.34	1248273.24
173	15113349	510964.90	1248271.99
174	15113327	511012.11	1248566.76
175	15113183	511325.33	1248562.29
176	15113132	511445.70	1248445.98
177	15113101	511500.36	1248364.40
178	15113063	511566.87	1248046.56
179	15112954	511795.63	1248408.08
180	15112878	511980.98	1248728.35
181	15112875	511989.58	1248739.57
182	15125172	511903.65	1248831.94
183	15125173	511830.10	1248905.49
184	15125174	511683.68	1249051.89
185	15113033	511630.68	1249116.89
186	15124259	511615.45	1249135.57
187	15125382	511512.36	1249262.00
188	15124271	511393.38	1249476.92
189	15124278	510983.55	1249446.06
190	15124279	510946.56	1249443.27
191	1512427901	510649.31	1249419.18
192	1512427902	510632.42	1249416.93
193	1512427903	510590.56	1249411.89
194	15124286	510538.78	1249410.22
195	15124288	510391.09	1249823.46
196	15124291	510253.45	1250228.67
197	15124290	510257.79	1250285.49
198	15124292	510046.96	1250547.46
199	15124293	510045.12	1250549.75
200	15124295	509993.66	1250711.40
201	1512429501	509961.93	1250808.96
202	1512429502	509858.79	1250913.18
203	1512429503	509748.88	1250989.40
204	1512429504	509677.80	1251023.47
205	1512429505	509454.99	1251180.02
206	1512429506	509363.75	1251292.97
207	1512429507	509466.23	1251481.35
208	1512429508	509462.44	1251485.74
209	1512429509	509456.82	1251491.79

210	15124295010	509443.70	1251506.48
211	15124295011	509437.29	1251512.99
212	15124295012	509386.44	1251568.57
213	15124295013	509310.44	1251561.95
214	15124295014	509194.69	1251692.50
215	15124295015	509037.27	1251868.97
216	15124295016	508614.14	1252124.61
217	15124295017	508546.15	1252167.24
218	15124295018	508543.40	1252173.72
219	15124295019	508493.51	1252188.42
220	15124295020	508466.08	1252142.78
221	15124295021	508013.23	1252225.19
222	15124295022	507958.65	1252091.58
223	15124295023	507923.67	1252110.90
224	15124295024	507873.52	1252126.25
225	15124295025	507844.39	1252145.79
226	15124295026	507817.99	1252173.99
227	15124295027	507789.35	1252178.96
228	15124295028	507778.84	1252177.52
229	15124295029	507762.33	1252152.55
230	15124295030	507744.96	1252142.29
231	15124295031	507717.83	1252128.68
232	15124295032	507634.66	1252126.83
233	15124295033	507523.98	1252033.43
234	15124295034	507206.24	1252028.86
235	15124295035	507124.08	1251980.53
236	15124295036	507107.69	1251975.49
237	15124295037	507076.61	1251962.83
238	15124295038	507043.55	1251943.37
239	15124295039	507027.17	1251929.67
240	15124295040	506995.07	1251889.02
241	15124295041	506973.04	1251867.77
242	15124295042	506957.71	1251833.64
243	15124295043	506948.78	1251816.89
244	15124295044	506938.33	1251806.15
245	15124295045	506913.70	1251789.93
246	15124295046	506889.79	1251779.68
247	15124295047	506859.95	1251767.56
248	15124295048	506845.16	1251763.34
249	15124295049	506791.88	1251759.70
250	15124295050	506777.04	1251763.97
251	15124295051	506761.28	1251767.85
252	15124295052	506754.57	1251771.04

253	15124295053	506732.83	1251842.66
254	15124295054	506753.69	1251860.11
255	15124295055	506759.81	1251868.78
256	15124295056	506757.86	1251878.75
257	15124295057	506714.56	1251881.62
258	15124295058	506690.43	1251900.48
259	15124295059	506677.53	1251902.26
260	15124295060	506666.93	1251892.18
261	15124295061	506648.26	1251841.91
262	15124295062	506614.39	1251774.44
263	15124295063	506599.64	1251746.15
264	15124295064	506588.04	1251718.88
265	15124295065	506586.83	1251702.58
266	15124295066	506521.93	1251626.76
267	15124295067	506503.31	1251619.16
268	15124295068	506477.21	1251623.29
269	15124295069	506459.35	1251622.26
270	15124295070	506428.20	1251610.58
271	15124295071	506399.17	1251589.86
272	15124295072	506365.28	1251577.64
273	15124295073	506346.38	1251572.33
274	15124295074	506328.02	1251571.43
275	15124295075	506310.07	1251577.11
276	15124295076	506297.83	1251590.01
277	15124295077	506290.06	1251604.89
278	15124295078	506285.89	1251622.00
279	15124295079	506286.25	1251629.68
280	15124295080	506286.78	1251641.02
281	15124295081	506300.46	1251711.65
282	15124295082	506302.90	1251719.55
283	15124295083	506296.18	1251753.82
284	15124295084	506277.81	1251779.08
285	15124295085	506262.34	1251793.04
286	15124295086	506238.84	1251792.22
287	15124295087	506227.14	1251784.26
288	15124295088	506209.72	1251775.75
289	15124295089	506179.42	1251781.17
290	15124295090	506165.94	1251787.25
291	15124295091	506145.15	1251796.81
292	15124295092	506130.53	1251822.38
293	15124295093	506112.62	1251853.01
294	15124295094	506082.88	1251903.89
295	15124338	506065.28	1251934.01

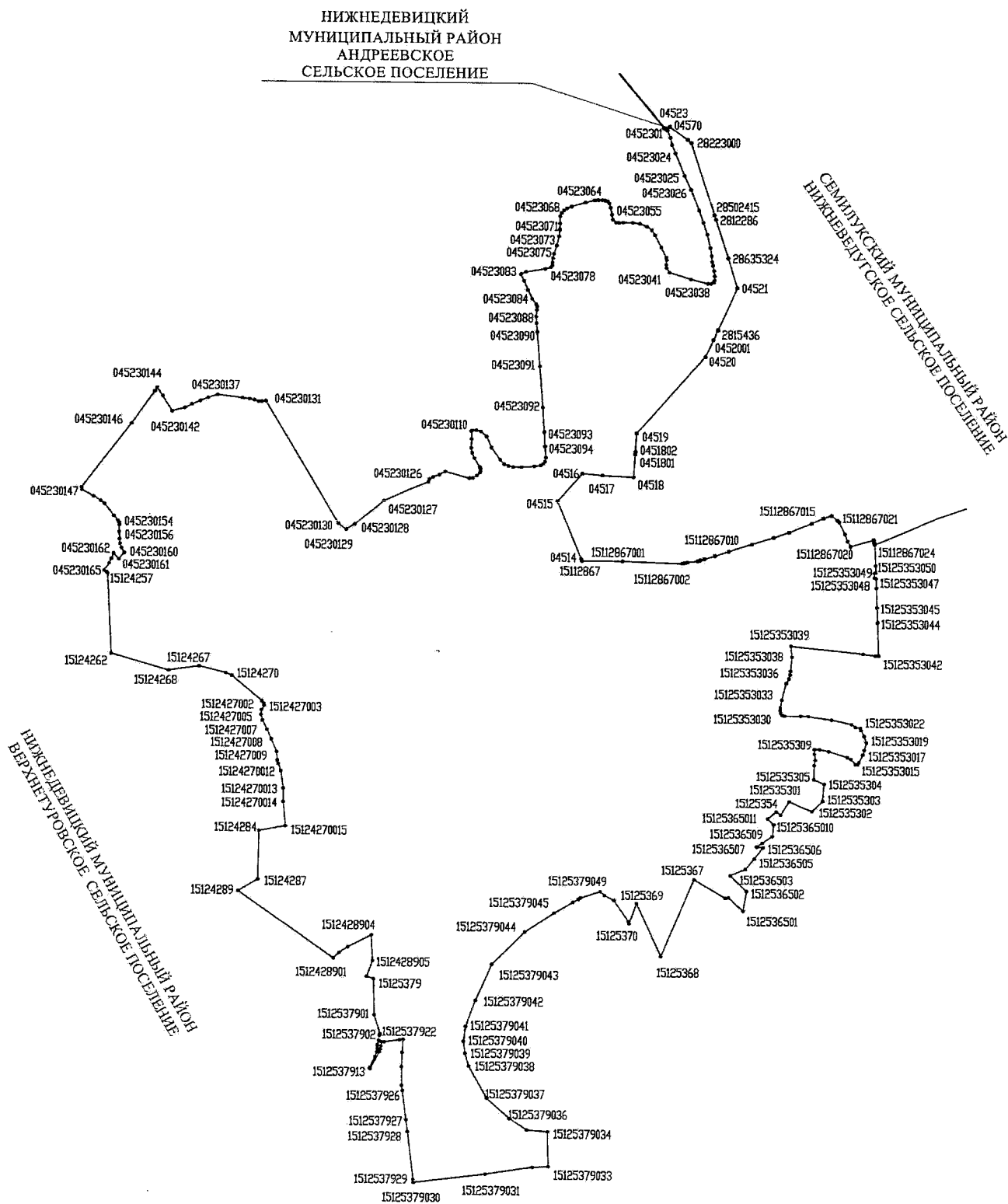
296	15124339	506064.81	1251934.81
297	15124340	506058.77	1251931.64
298	15124343	505966.20	1251883.14
299	15124344	505930.91	1251864.65
300	1512434401	505884.58	1251864.72
301	1512434402	505880.17	1251862.98
302	1512434403	505834.08	1251863.72
303	1512434404	505818.81	1251873.82
304	1512434405	505767.67	1251867.98
305	1512434406	505761.03	1251888.30
306	1512434407	505729.49	1251894.00
307	1512434408	505718.77	1251865.57
308	1512434409	505641.18	1251866.82
309	15124344010	505585.46	1251851.82
310	15124344011	505553.83	1251845.81
311	15124344012	505532.34	1251829.89
312	15124344013	505427.84	1251840.56
313	15124344014	505428.34	1251844.91
314	15124344015	505401.34	1251881.64
315	15124344016	505398.91	1251898.14
316	15124344017	505429.41	1251926.82
317	15124344018	505448.63	1251944.48
318	15124344019	505451.26	1251946.90
319	15124344020	505442.56	1251954.84
320	15124344021	505398.63	1251955.90
321	15124344022	505344.47	1251948.66
322	15124344023	505344.34	1251926.24
323	15124344024	505354.14	1251896.52
324	15124344025	505350.60	1251856.91
325	15124344026	505328.28	1251851.99
326	15124344027	505139.83	1251915.71
327	15124344028	505110.15	1251925.75
328	15124350	505079.38	1251940.62
329	1512435001	505072.17	1251942.97
330	15124352	504692.41	1252066.55
331	1512435201	504351.62	1252252.70
332	1512435202	504343.15	1252256.70
333	1512435203	504336.63	1252260.13
334	1512435204	504314.58	1252271.72
335	1512435205	504252.08	1252304.60
336	1512435206	504052.91	1252415.56
337	1512435207	503845.04	1252432.22
338	1512435208	503686.78	1252444.90

339	1512435209	503149.07	1252490.28
340	15124352010	502431.96	1252546.15
341	15124352011	502353.88	1252552.23
342	15124352012	501545.19	1252615.23
343	15124401	501516.39	1252599.54
344	1512440101	501405.16	1252538.93
345	1512440102	501140.67	1252369.18
346	1512440103	500759.98	1252115.16
347	1512440104	500447.69	1251909.31
348	1512440105	500229.82	1251767.17
349	1512440106	500039.68	1251641.01
350	1512443904	499845.74	1251513.96
351	1512443903	499830.80	1251511.91
352	1512443902	499830.74	1251511.99
353	1512443901	499830.58	1251511.88
354	15124439	498682.17	1251354.26
355	1512444602	498421.68	1251322.19
356	1512444601	498126.24	1251285.82
357	15124446	497858.49	1251252.85
358	15124461	496949.20	1251068.37
359	15124458	497152.77	1250763.43
360	15124457	497159.86	1250742.60
361	15124456	497168.09	1250729.59
362	15124454	497202.10	1250673.62
363	15117845013	497204.04	1250672.62
364	15117845012	497313.17	1250495.70
365	15117845011	497416.54	1250435.00
366	15117845010	497422.58	1250337.79
367	1511784509	497426.55	1250273.94
368	1511784508	497432.43	1250179.42
369	1511784507	497433.38	1250164.15
370	1511784506	497550.35	1250096.40
371	1511784505	497611.40	1249999.66
372	1511784504	497770.35	1249746.58
373	1511784503	497772.47	1249743.20
374	1511784502	497844.25	1249628.93
375	1511784501	498149.86	1249126.15
376	15117845	498156.73	1249114.86
377	15117811	498273.51	1248930.15
378	15117557	498790.71	1248524.75
379	15117551	498797.32	1248519.93
380	1511737201	498809.21	1248511.26
381	15117372	499113.52	1248289.36

382	15117209	499540.15	1247967.59
383	15125573022	499836.13	1247744.65
384	15125573023	499840.78	1247741.18
385	15116987	500422.53	1247308.57
386	15116865	500914.76	1246936.87
387	1511686501	501407.43	1246490.89
388	15124406	501411.61	1246486.75
389	15124402	501509.19	1246398.35
390	15124398	501632.18	1246270.47
391	1512439801	501875.42	1246051.03
392	1512439802	501894.47	1246033.85
393	1512439803	501891.42	1246064.73
394	1512439804	501899.66	1246091.79
395	1512439805	501970.35	1246035.70
396	1512439806	502045.58	1245980.77
397	1512439807	502029.03	1245907.93
398	1512439808	502276.01	1245682.55
399	15124391	502485.80	1245485.24
400	15124389	502804.99	1244988.98
401	15124386	502982.14	1244826.19
402	15124381	503030.93	1244639.26
403	1512438101	503122.30	1244496.64
404	1512438102	503179.40	1244407.53
405	1512438103	503258.13	1244284.65
406	1512438104	503277.59	1244254.27
407	15124373	503280.87	1244249.16
408	1512437301	503284.14	1244244.05
409	15124372	503298.17	1244222.15
410	1512437201	503302.69	1244214.87
411	15124369	503449.83	1243977.98
412	1512436901	503671.30	1243618.64
413	15124367	503680.11	1243604.34
414	1512436701	503793.66	1243424.40
415	15125450	503845.04	1243342.98
416	1512545001	503853.30	1243329.90
417	1512545002	503988.13	1243413.72
418	1512545003	503969.80	1243510.14
419	1512545004	504228.71	1243578.96
420	1512545005	504241.09	1243452.39
421	1512545006	504359.59	1243450.61
422	1512545007	504422.07	1243296.35
423	1512545008	504424.66	1243281.90
424	15125448	504435.19	1243283.11

425	15125447	505432.70	1243164.42
426	1512544701	505431.13	1243188.38
427	1512544702	505432.52	1243190.10
428	1512544703	505433.39	1243189.44
429	1512544704	505461.11	1243144.67
430	1512544705	505613.10	1242866.75
431	1512544706	505715.01	1242654.24
432	1512544707	505724.81	1242569.41
433	1512544708	505734.55	1242484.97
434	1512544709	505767.72	1242380.99
435	15125447010	505794.10	1242299.95
436	15125447011	505834.45	1242253.24
437	15125447012	505862.98	1242199.55
438	15125447013	505867.69	1242150.71
439	15125447014	505879.06	1242135.09
440	15125447015	505926.24	1242095.65
441	15125447016	505948.77	1242071.20
442	15125447017	505953.39	1242066.34
443	15125447018	505969.19	1242004.71
444	15125447019	505999.79	1241936.96
445	15125447020	506023.95	1241905.43
446	15124264052	506036.72	1241886.48
447	15124264051	506112.76	1241918.94
448	15124264050	506184.53	1241950.78
449	15124264049	506336.64	1242012.00
450	15124264048	506380.84	1242020.42
451	15124264047	506469.15	1242023.88
452	15124264046	506509.43	1242019.39
453	15124264045	506515.81	1242021.21
454	15124264044	506525.09	1242019.02
455	15124264043	506530.01	1242015.56
456	15124264042	506550.25	1242009.87
457	15124264041	506689.50	1241955.43
458	15124264040	507390.88	1241679.21
459	15124264039	507487.82	1241641.03
460	15124264038	507889.97	1241481.69

Карта-схема границ Курбатовского сельского поселения Нишнедевицкого муниципального района Воронежской области



**Перечень координат характерных точек границ Курбатовского
сельского поселения Нижнедевицкого муниципального района
Воронежской области**

№ п/п	Номер характерной точки границ	Координаты	
		X	Y
1	045230144	512815.81	1255281.97
2	045230143	512775.14	1255308.56
3	045230142	512702.13	1255354.52
4	045230141	512718.26	1255414.54
5	045230140	512736.10	1255447.66
6	045230139	512753.27	1255488.12
7	045230138	512768.69	1255525.39
8	045230137	512783.91	1255571.76
9	045230136	512769.48	1255692.33
10	045230135	512764.67	1255727.99
11	045230134	512760.39	1255749.58
12	045230133	512753.62	1255770.26
13	045230132	512753.17	1255783.22
14	045230131	512755.54	1255805.58
15	045230130	512167.03	1256162.13
16	045230129	512139.94	1256199.00
17	045230128	512165.20	1256239.08
18	045230127	512278.67	1256381.36
19	045230126	512371.80	1256591.69
20	045230125	512384.97	1256596.31
21	045230124	512395.49	1256614.11
22	045230123	512406.40	1256644.79
23	045230122	512422.47	1256672.65
24	045230121	512390.98	1256789.00
25	045230120	512393.15	1256805.68
26	045230119	512404.38	1256823.57
27	045230118	512417.78	1256838.21
28	045230117	512426.78	1256840.73
29	045230116	512436.41	1256841.21
30	045230115	512446.20	1256836.43
31	045230114	512488.28	1256811.62
32	045230113	512514.29	1256800.45
33	045230112	512537.51	1256796.46
34	045230111	512580.54	1256798.47
35	045230110	512617.88	1256796.69
36	045230109	512621.84	1256799.92
37	045230108	512624.13	1256818.67

38	045230107	512616.17	1256842.03
39	045230106	512593.33	1256868.48
40	045230105	512540.49	1256892.72
41	045230104	512481.76	1256934.01
42	045230103	512460.56	1256952.57
43	045230102	512452.14	1256974.38
44	045230101	512446.43	1256995.87
45	045230100	512446.77	1257036.80
46	04523099	512450.97	1257097.82
47	04523098	512456.08	1257128.89
48	04523097	512464.97	1257140.51
49	04523096	512473.52	1257147.92
50	04523095	512494.90	1257152.17
51	04523094	512547.76	1257146.68
52	04523093	512617.56	1257142.64
53	04523092	512736.33	1257135.41
54	04523091	512934.28	1257119.78
55	04523090	513099.77	1257106.06
56	04523089	513143.80	1257102.24
57	04523088	513174.72	1257100.42
58	04523087	513206.93	1257103.51
59	04523086	513222.73	1257104.11
60	04523085	513233.57	1257099.77
61	04523084	513260.95	1257079.34
62	04523083	513301.46	1257059.16
63	04523082	513344.77	1257041.26
64	04523081	513375.99	1257026.06
65	04523080	513387.13	1257049.87
66	04523079	513402.77	1257142.44
67	04523078	513411.20	1257169.43
68	04523077	513421.56	1257176.90
69	04523076	513435.05	1257177.14
70	04523075	513454.78	1257178.79
71	04523074	513476.00	1257183.61
72	04523073	513514.73	1257195.75
73	04523072	513559.64	1257206.94
74	04523071	513592.37	1257211.13
75	04523070	513621.59	1257210.93
76	04523069	513656.10	1257212.21
77	04523068	513672.10	1257219.08
78	04523067	513684.12	1257230.46
79	04523066	513693.41	1257245.15
80	04523065	513702.67	1257266.71

81	04523064	513722.48	1257334.92
82	04523063	513732.83	1257378.09
83	04523062	513734.81	1257396.24
84	04523061	513735.24	1257415.95
85	04523060	513733.82	1257430.69
86	04523059	513729.42	1257442.62
87	04523058	513718.44	1257451.22
88	04523057	513699.41	1257456.16
89	04523056	513666.09	1257464.04
90	04523055	513642.50	1257469.16
91	04523054	513629.01	1257484.33
92	04523053	513627.01	1257498.04
93	04523052	513628.19	1257518.82
94	04523051	513628.43	1257565.11
95	04523050	513624.18	1257600.06
96	04523049	513611.10	1257633.56
97	04523048	513594.57	1257656.15
98	04523047	513569.62	1257672.45
99	04523046	513512.17	1257703.56
100	04523045	513462.93	1257727.20
101	04523044	513451.27	1257729.79
102	04523043	513428.78	1257727.89
103	04523042	513414.30	1257729.50
104	04523041	513392.23	1257743.93
105	04523040	513360.85	1257847.25
106	04523039	513339.92	1257929.09
107	04523038	513339.48	1257943.69
108	04523037	513345.39	1257956.61
109	04523036	513356.13	1257960.35
110	04523035	513376.90	1257960.84
111	04523034	513400.67	1257958.18
112	04523033	513426.73	1257952.08
113	04523032	513444.65	1257948.78
114	04523031	513473.32	1257946.07
115	04523030	513511.30	1257939.27
116	04523029	513576.33	1257923.58
117	04523028	513631.85	1257906.01
118	04523027	513690.72	1257884.53
119	04523026	513789.20	1257845.01
120	04523025	513854.13	1257813.81
121	04523024	513961.75	1257769.12
122	04523023	514003.12	1257752.37
123	04523022	514037.52	1257744.21

124	04523021	514072.02	1257728.43
125	0452301	514082.24	1257713.28
126	04523	514082.66	1257717.27
127	04570	514089.13	1257739.87
128	0457001	514028.49	1257827.72
129	28223000	514013.45	1257845.02
130	28502415	513669.84	1257957.66
131	2812286	513647.19	1257965.10
132	28635324	513462.32	1258025.86
133	04521	513319.74	1258072.71
134	2815436	513117.69	1257979.64
135	0452001	513069.30	1257957.34
136	04520	512988.55	1257919.90
137	04519	512615.52	1257591.71
138	0451802	512528.09	1257586.79
139	0451801	512514.41	1257586.02
140	04518	512404.03	1257579.30
141	04517	512410.84	1257427.38
142	04516	512419.15	1257330.29
143	04515	512285.08	1257209.75
144	04514	512009.76	1257326.52
145	15112867	512000.54	1257330.43
146	15112867001	512000.24	1257528.21
147	15112867002	511992.35	1257817.48
148	15112867003	511995.60	1257829.33
149	15112867004	511998.79	1257840.98
150	15112867005	512004.04	1257890.44
151	15112867006	512008.48	1257901.95
152	15112867007	512015.14	1257923.12
153	15112867008	512030.52	1257972.96
154	15112867009	512052.34	1258039.34
155	15112867010	512087.31	1258153.84
156	15112867011	512120.35	1258258.15
157	15112867012	512145.96	1258331.87
158	15112867013	512189.75	1258439.80
159	15112867014	512215.16	1258495.21
160	15112867015	512228.76	1258534.84
161	15112867016	512205.76	1258562.43
162	15112867017	512198.38	1258570.06
163	15112867018	512139.48	1258599.77
164	15112867019	512106.50	1258613.55
165	15112867020	512080.30	1258628.15
166	15112867021	512113.61	1258737.79

167	15112867022	512108.24	1258738.61
168	15112867023	512099.20	1258740.94
169	15112867024	512091.73	1258744.07
170	15125353051	511990.45	1258748.35
171	15125353050	511956.29	1258750.19
172	15125353049	511954.72	1258743.94
173	15125353048	511933.83	1258744.01
174	15125353047	511930.89	1258751.16
175	15125353046	511882.91	1258753.26
176	15125353045	511789.97	1258757.33
177	15125353044	511716.77	1258760.61
178	15125353043	511559.83	1258766.76
179	15125353042	511555.58	1258767.03
180	15125353041	511557.51	1258750.42
181	15125353040	511565.76	1258693.54
182	15125353039	511600.85	1258345.10
183	15125353038	511548.26	1258350.71
184	15125353037	511479.92	1258344.55
185	15125353036	511461.80	1258342.63
186	15125353035	511442.80	1258337.35
187	15125353034	511419.89	1258324.62
188	15125353033	511340.15	1258304.85
189	15125353032	511302.80	1258298.00
190	15125353031	511289.11	1258297.39
191	15125353030	511277.55	1258300.19
192	15125353029	511266.82	1258308.80
193	15125353028	511262.85	1258318.21
194	15125353027	511262.72	1258396.57
195	15125353026	511262.51	1258431.34
196	15125353025	511246.59	1258542.13
197	15125353024	511225.28	1258640.67
198	15125353023	511211.34	1258659.11
199	15125353022	511206.62	1258684.73
200	15125353021	511196.60	1258687.18
201	15125353020	511169.18	1258702.12
202	15125353019	511137.71	1258713.21
203	15125353018	511100.29	1258703.39
204	15125353017	511078.87	1258696.87
205	15125353016	511041.06	1258679.12
206	15125353015	511030.84	1258671.77
207	15125353014	511031.38	1258660.83
208	15125353013	511056.05	1258639.24
209	15125353012	511065.76	1258620.40

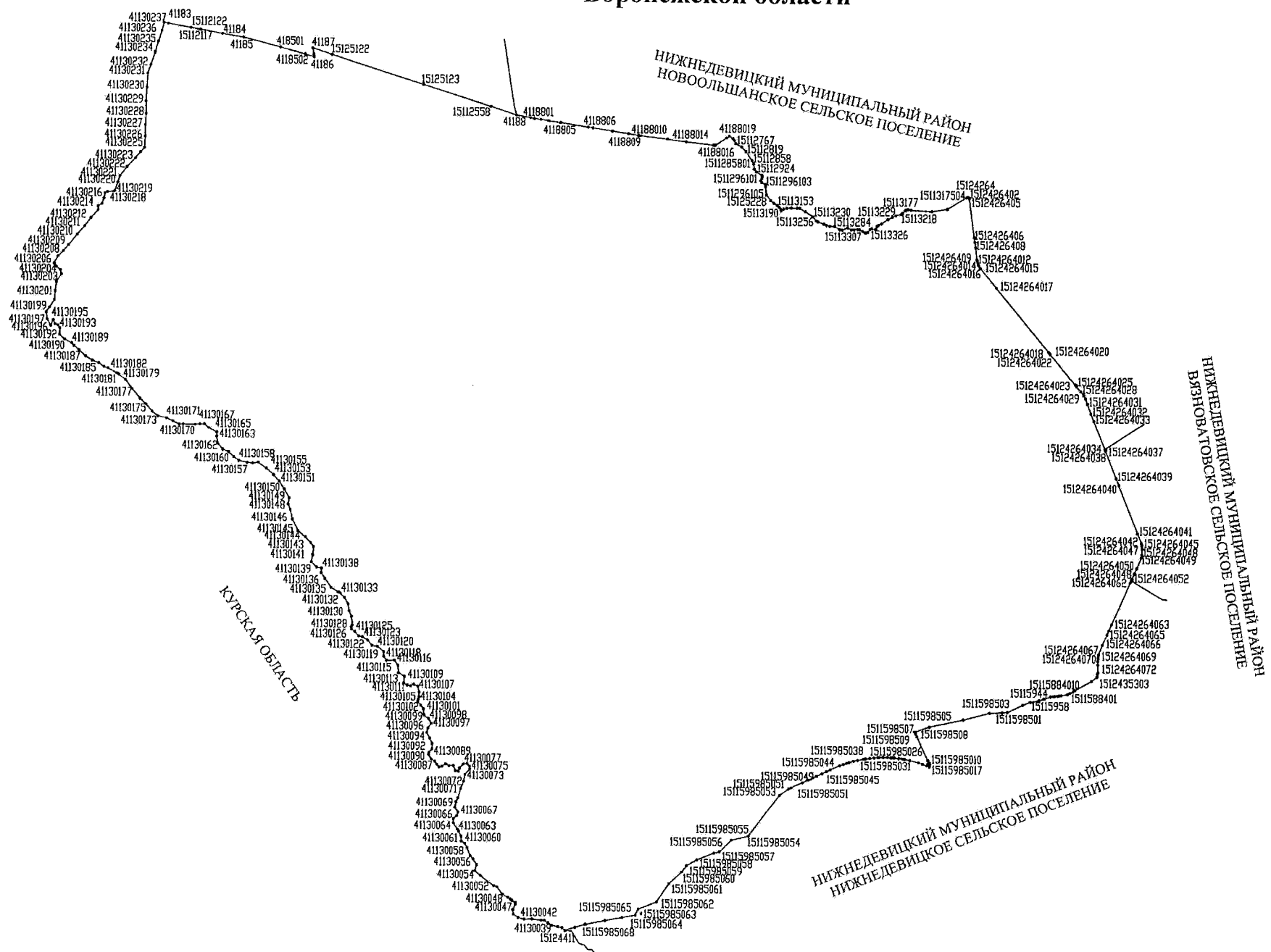
210	15125353011	511093.70	1258530.34
211	15125353010	511102.36	1258488.50
212	1512535309	511103.36	1258462.45
213	1512535308	511079.88	1258463.05
214	1512535307	511051.26	1258467.29
215	1512535306	511025.80	1258462.38
216	1512535305	510957.57	1258461.49
217	1512535304	510934.83	1258509.20
218	1512535303	510851.00	1258503.70
219	1512535302	510800.50	1258453.30
220	1512535301	510848.10	1258344.39
221	15125353	510782.22	1258305.93
222	15125354	510797.49	1258283.09
223	15125365011	510762.82	1258243.50
224	15125365010	510734.50	1258271.40
225	1512536509	510677.60	1258266.10
226	1512536508	510644.60	1258217.80
227	1512536507	510626.00	1258190.60
228	1512536506	510623.10	1258220.70
229	1512536505	510569.10	1258180.60
230	1512536504	510517.00	1258136.10
231	1512536503	510486.80	1258062.50
232	1512536502	510410.70	1258142.20
233	1512536501	510317.10	1258126.70
234	15125365	510380.76	1258054.39
235	15125366	510378.42	1258038.25
236	15125367	510464.79	1257887.53
237	15125368	510096.51	1257730.23
238	15125369	510348.14	1257612.13
239	15125370	510250.53	1257576.98
240	15125379052	510260.64	1257572.88
241	15125379051	510360.87	1257502.16
242	15125379050	510384.49	1257455.80
243	15125379049	510402.40	1257434.80
244	15125379048	510371.40	1257339.70
245	15125379047	510364.76	1257328.81
246	15125379046	510349.23	1257302.07
247	15125379045	510296.83	1257211.75
248	15125379044	510204.28	1257070.88
249	15125379043	510049.28	1256917.25
250	15125379042	509875.07	1256840.44
251	15125379041	509748.87	1256795.17
252	15125379040	509677.54	1256785.57

253	15125379039	509619.93	1256793.80
254	15125379038	509558.21	1256811.63
255	15125379037	509403.21	1256896.67
256	15125379036	509304.44	1257006.41
257	15125379035	509249.58	1257090.08
258	15125379034	509241.35	1257190.21
259	15125379033	509071.60	1257195.88
260	15125379032	509067.65	1257118.64
261	15125379031	509031.51	1256894.48
262	15125379030	508988.11	1256554.88
263	15125379029	509003.17	1256553.06
264	15125379028	509234.88	1256525.75
265	15125379027	509293.23	1256518.23
266	15125379026	509434.88	1256498.76
267	15125379025	509460.31	1256495.27
268	15125379024	509551.12	1256494.50
269	15125379023	509620.84	1256496.77
270	15125379022	509684.51	1256500.46
271	15125379021	509681.31	1256480.82
272	15125379020	509670.50	1256405.72
273	15125379019	509670.40	1256391.62
274	15125379018	509658.84	1256391.32
275	15125379017	509650.37	1256390.59
276	15125379016	509634.97	1256387.59
277	15125379015	509621.85	1256383.07
278	15125379014	509539.09	1256337.76
279	15125379013	509538.82	1256337.06
280	15125379012	509539.02	1256336.19
281	15125379011	509540.05	1256335.67
282	15125379010	509541.75	1256335.83
283	1512537909	509546.62	1256337.03
284	1512537908	509597.19	1256360.84
285	1512537907	509623.22	1256370.39
286	1512537906	509638.23	1256372.63
287	1512537905	509655.18	1256372.71
288	1512537904	509679.21	1256379.13
289	1512537903	509702.20	1256382.30
290	1512537902	509709.43	1256383.78
291	1512537901	509801.37	1256355.29
292	15125379	509973.96	1256349.71
293	1512428906	509986.17	1256317.11
294	1512428905	510061.21	1256344.43
295	1512428904	510183.09	1256337.88

296	1512428903	510125.56	1256225.07
297	1512428902	510098.06	1256183.22
298	1512428901	510071.96	1256156.15
299	15124289	510388.60	1255692.52
300	15124287	510444.95	1255786.60
301	15124284	510679.81	1255791.26
302	15124270015	510704.10	1255917.91
303	15124270014	510821.79	1255906.46
304	15124270013	510887.99	1255906.35
305	15124270012	510972.49	1255893.44
306	15124270011	511007.08	1255881.19
307	15124270010	511023.43	1255876.43
308	1512427009	511065.36	1255871.97
309	1512427008	511126.15	1255845.77
310	1512427007	511172.53	1255824.06
311	1512427006	511216.10	1255801.99
312	1512427005	511244.35	1255794.85
313	1512427004	511265.71	1255797.05
314	1512427003	511287.59	1255808.93
315	1512427002	511298.53	1255806.71
316	1512427001	511309.46	1255799.51
317	15124270	511432.82	1255651.30
318	15124269	511444.77	1255623.10
319	15124267	511476.14	1255495.16
320	15124268	511454.40	1255348.51
321	15124262	511533.21	1255073.40
322	15124257	511920.81	1255050.70
323	15125241	511923.30	1255047.82
324	45230165	511933.07	1255036.00
325	45230164	511966.96	1255059.04
326	45230163	511988.85	1255068.95
327	45230162	512014.52	1255079.13
328	45230161	511986.90	1255104.40
329	45230160	512017.25	1255130.16
330	45230159	512040.76	1255117.05
331	45230158	512060.75	1255110.22
332	45230157	512083.01	1255107.35
333	45230156	512117.93	1255105.55
334	45230155	512150.78	1255106.98
335	45230154	512162.63	1255104.83
336	45230153	512173.40	1255098.18
337	45230152	512195.06	1255079.52
338	45230151	512252.46	1255033.89

339	45230150	512267.44	1255015.36
340	45230149	512287.94	1254980.50
341	45230148	512319.20	1254923.59
342	45230147	512330.14	1254922.30
343	45230146	512641.62	1255161.43
344	45230145	512798.69	1255271.08

Карта-схема границ Кучугуровского сельского поселения Нижнедевицкого муниципального района Воронежской области



**Перечень координат характерных точек границ Кучугуровского
сельского поселения Нижнедевицкого муниципального района
Воронежской области**

№ п/п	Номер характерной точки границ	Координаты	
		X	Y
1	41130237	513922.99	1227832.00
2	41183	513914.52	1227890.19
3	15112117	513857.85	1228223.40
4	15112122	513834.94	1228358.14
5	41184	513779.48	1228684.21
6	41185	513732.81	1228989.77
7	418501	513589.89	1229532.26
8	4118502	513495.65	1229890.02
9	41186	513460.81	1230022.25
10	4118601	513495.19	1230015.37
11	41187	513583.80	1229997.65
12	15125122	513494.23	1230280.70
13	15125123	513078.84	1231593.47
14	15112558	512771.05	1232566.16
15	41188	512654.50	1232934.49
16	4118801	512615.14	1233142.75
17	4118802	512604.89	1233197.43
18	4118803	512590.93	1233291.91
19	4118804	512574.26	1233405.58
20	4118805	512550.13	1233582.12
21	4118806	512487.05	1233980.92
22	4118807	512475.70	1234054.89
23	4118808	512432.66	1234335.67
24	4118809	512398.68	1234570.35
25	41188010	512375.90	1234716.24
26	41188011	512375.28	1234720.22
27	41188012	512370.50	1234750.83
28	41188013	512324.57	1235136.03
29	41188014	512284.62	1235409.74
30	41188015	512243.58	1235799.64
31	41188016	512240.07	1235824.27
32	41188017	512348.89	1235986.50
33	41188018	512348.93	1235986.56
34	41188019	512375.18	1236025.69
35	15112738	512341.88	1236076.35
36	15112747	512313.61	1236096.99
37	15112767	512267.23	1236116.70

38	15112787	512219.84	1236200.41
39	15112819	512159.04	1236261.59
40	15112858	512026.05	1236350.05
41	1511285801	511976.37	1236374.14
42	15112914	511902.65	1236387.98
43	15112924	511866.37	1236413.66
44	15112943	511816.47	1236492.70
45	15112952	511796.22	1236504.05
46	15112961	511775.62	1236501.61
47	1511296101	511738.56	1236481.52
48	1511296102	511713.02	1236492.27
49	1511296103	511680.76	1236547.38
50	1511296104	511649.18	1236549.40
51	1511296105	511534.25	1236565.53
52	15125228	511452.67	1236627.06
53	15113145	511412.11	1236676.89
54	15113153	511386.31	1236720.86
55	15113161	511361.39	1236747.45
56	15113180	511329.74	1236771.46
57	15113190	511310.77	1236778.15
58	15113179	511334.68	1236814.72
59	15113172	511347.62	1236860.14
60	15113166	511350.75	1236925.46
61	15125229	511348.07	1237008.51
62	15113171	511347.72	1237044.12
63	15113198	511299.29	1237127.07
64	15113230	511228.26	1237236.91
65	15113256	511168.01	1237280.77
66	15113260	511155.97	1237305.22
67	15113268	511121.89	1237394.13
68	15113279	511102.30	1237431.67
69	15113283	511095.42	1237479.03
70	15113284	511090.75	1237546.84
71	15113307	511046.88	1237623.89
72	15113313	511043.82	1237656.93
73	15113292	511072.44	1237735.02
74	15113308	511046.55	1237791.22
75	15113310	511045.74	1237828.90
76	15113300	511054.94	1237875.59
77	15113305	511049.40	1237906.28
78	15113319	511023.03	1237949.39
79	15113332	511004.13	1237985.20
80	15113333	511003.53	1238002.14

81	15113326	511012.95	1238026.97
82	15113302	511053.92	1238057.71
83	15113295	511061.98	1238080.03
84	15113303	511053.77	1238131.38
85	15113296	511059.37	1238141.63
86	15113282	511097.95	1238156.84
87	15113273	511114.57	1238178.61
88	15113263	511135.20	1238220.75
89	15113243	511196.12	1238312.61
90	15113229	511232.53	1238378.87
91	15113218	511253.45	1238428.84
92	15113208	511273.37	1238502.54
93	15113202	511289.38	1238526.82
94	15113181	511327.87	1238567.05
95	15113177	511339.09	1238581.14
96	15113175	511343.48	1238605.33
97	1511317501	511334.18	1238645.69
98	1511317502	511317.47	1238949.33
99	1511317503	511350.90	1239172.19
100	1511317504	511518.57	1239445.51
101	15125391	511520.07	1239450.84
102	15124263	511522.49	1239460.09
103	15124264	511523.35	1239463.40
104	1512426401	511518.95	1239478.45
105	1512426402	511516.76	1239485.97
106	1512426403	511515.79	1239486.69
107	1512426404	511506.07	1239487.92
108	1512426405	511501.28	1239486.43
109	1512426406	510952.15	1239559.92
110	1512426407	510880.93	1239572.09
111	1512426408	510805.09	1239583.13
112	1512426409	510626.81	1239605.24
113	15124264010	510614.08	1239608.42
114	15124264011	510611.34	1239612.23
115	15124264012	510603.83	1239614.08
116	15124264013	510599.24	1239612.28
117	15124264014	510566.52	1239620.37
118	15124264015	510543.41	1239631.01
119	15124264016	510502.05	1239657.71
120	15124264017	510220.90	1239890.04
121	15124264018	509307.67	1240644.70
122	15124264019	509289.90	1240659.10
123	15124264020	509287.43	1240663.83

124	15124264021	509280.44	1240670.00
125	15124264022	509273.13	1240672.89
126	15124264023	508836.90	1241032.90
127	15124264024	508828.05	1241040.24
128	15124264025	508828.87	1241046.01
129	15124264026	508816.29	1241056.32
130	15124264027	508810.14	1241055.17
131	15124264028	508733.21	1241117.87
132	15124264029	508678.52	1241159.61
133	15124264030	508634.56	1241184.26
134	15124264031	508561.39	1241217.22
135	15124264032	508430.04	1241268.76
136	15124264033	508318.93	1241312.66
137	15124264034	507912.53	1241473.24
138	15124264035	507907.08	1241475.40
139	15124264036	507907.73	1241484.57
140	15124264037	507896.51	1241489.36
141	15124264038	507889.97	1241481.69
142	15124264039	507487.82	1241641.03
143	15124264040	507390.88	1241679.21
144	15124264041	506689.50	1241955.43
145	15124264042	506550.25	1242009.87
146	15124264043	506530.01	1242015.56
147	15124264044	506525.09	1242019.02
148	15124264045	506515.81	1242021.21
149	15124264046	506509.43	1242019.39
150	15124264047	506469.15	1242023.88
151	15124264048	506380.84	1242020.42
152	15124264049	506336.64	1242012.00
153	15124264050	506184.53	1241950.78
154	15124264051	506112.76	1241918.94
155	15124264052	506036.72	1241886.48
156	15124264053	506020.78	1241879.68
157	15124264054	506019.43	1241880.44
158	15124264055	506016.63	1241882.00
159	15124264056	506012.50	1241887.44
160	15124264057	506009.47	1241885.95
161	15124264058	506006.21	1241884.30
162	15124264059	506007.39	1241876.13
163	15124264060	506006.69	1241875.20
164	15124264061	506004.53	1241872.42
165	15124264062	505982.17	1241862.89
166	15124264063	505381.87	1241601.31

167	15124264064	505290.10	1241561.86
168	15124264065	505232.07	1241536.50
169	15124264066	505081.67	1241470.76
170	15124264067	504943.61	1241419.20
171	15124264068	504940.18	1241418.57
172	15124264069	504897.31	1241410.70
173	15124264070	504853.90	1241409.03
174	15124264071	504798.34	1241409.33
175	15124264072	504691.02	1241416.23
176	15115778	504670.06	1241405.62
177	15124353	504632.85	1241406.77
178	1512435301	504626.01	1241398.58
179	1512435302	504622.22	1241398.73
180	1512435303	504564.97	1241323.74
181	1512435304	504435.28	1241087.81
182	15115872	504417.49	1241064.36
183	15115883	504394.84	1241022.82
184	15115884	504390.84	1241014.46
185	1511588401	504375.29	1240979.74
186	1511588402	504358.67	1240888.24
187	1511588403	504354.62	1240859.86
188	1511588404	504353.78	1240853.94
189	1511588405	504353.55	1240852.04
190	1511588406	504351.93	1240838.61
191	1511588407	504346.54	1240798.20
192	1511588408	504345.25	1240788.50
193	1511588409	504343.88	1240775.82
194	15115884010	504339.81	1240738.32
195	15115884011	504305.56	1240644.79
196	15115928	504305.37	1240640.91
197	15115944	504282.32	1240571.31
198	15115958	504257.80	1240449.34
199	15115985	504213.84	1240339.60
200	1511598501	504107.87	1240122.17
201	1511598502	504103.87	1240045.76
202	1511598503	504094.43	1239865.66
203	1511598504	503994.27	1239485.78
204	1511598505	503888.19	1239001.99
205	1511598506	503814.50	1238787.34
206	1511598507	503814.00	1238786.18
207	1511598508	503783.03	1238801.65
208	1511598509	503740.86	1238821.80
209	15115985010	503397.18	1238984.78

210	15115985011	503357.63	1239007.09
211	15115985012	503336.58	1239017.09
212	15115985013	503344.33	1239001.49
213	15115985014	503345.48	1238998.72
214	15115985015	503350.53	1238986.54
215	15115985016	503328.26	1238995.33
216	15115985017	503303.47	1239007.53
217	15115985018	503322.19	1238968.21
218	15115985019	503346.50	1238907.65
219	15115985020	503366.09	1238849.81
220	15115985021	503398.60	1238727.30
221	15115985022	503414.92	1238645.21
222	15115985023	503419.49	1238617.78
223	15115985024	503426.09	1238567.45
224	15115985025	503426.24	1238565.98
225	15115985026	503433.09	1238498.57
226	15115985027	503435.50	1238466.28
227	15115985028	503436.11	1238452.81
228	15115985029	503438.51	1238400.09
229	15115985030	503438.52	1238334.59
230	15115985031	503436.55	1238270.06
231	15115985032	503432.34	1238204.85
232	15115985033	503425.64	1238146.31
233	15115985034	503417.15	1238086.25
234	15115985035	503412.63	1238060.03
235	15115985036	503394.05	1237970.97
236	15115985037	503379.63	1237915.21
237	15115985038	503359.42	1237848.36
238	15115985039	503348.60	1237815.48
239	15115985040	503331.76	1237767.44
240	15115985041	503310.43	1237713.46
241	15115985042	503250.89	1237582.05
242	15115985043	503223.44	1237524.83
243	15115985044	503193.04	1237461.14
244	15115985045	503158.52	1237387.69
245	15115985046	503155.29	1237381.22
246	15115985047	503131.60	1237333.67
247	15115985048	503100.50	1237269.09
248	15115985049	503059.37	1237183.06
249	15115985050	502984.95	1237023.34
250	15115985051	502968.25	1236984.97
251	15115985052	502968.17	1236984.78
252	15115985053	502873.47	1236860.47

253	15115985054	502270.54	1236418.98
254	15115985055	502209.84	1236176.15
255	15115985056	502041.52	1236007.83
256	15115985057	502020.82	1235926.43
257	15115985058	501917.35	1235682.22
258	15115985059	501833.19	1235538.74
259	15115985060	501744.88	1235472.51
260	15115985061	501575.17	1235291.77
261	15115985062	501311.65	1235112.41
262	15115985063	501208.18	1234848.89
263	15115985064	501122.63	1234807.49
264	15115985065	501086.76	1234614.34
265	15115985066	501039.85	1234367.38
266	15115985067	500986.04	1234081.78
267	15115985068	500941.89	1233932.78
268	15115985069	500911.54	1233818.26
269	15124411	500895.12	1233783.90
270	4113033	500900.14	1233779.23
271	41130035	500938.41	1233743.56
272	41130036	500949.58	1233683.69
273	41130037	500966.43	1233596.63
274	41130038	501000.20	1233539.57
275	41130039	501034.09	1233486.51
276	41130040	501033.59	1233437.50
277	41130041	501052.53	1233304.36
278	41130042	501049.05	1233190.91
279	41130043	501070.90	1233103.70
280	41130044	501118.72	1233031.71
281	41130045	501181.60	1233026.78
282	41130046	501254.75	1233063.56
283	15116748	501280.21	1233061.78
284	41130047	501312.71	1233012.26
285	41130048	501329.46	1232987.53
286	41130049	501353.87	1232951.48
287	41130050	501396.45	1232871.64
288	41130051	501499.80	1232793.55
289	41130052	501515.24	1232745.70
290	41130053	501660.67	1232551.88
291	41130054	501728.20	1232472.12
292	41130055	501817.70	1232497.96
293	41130056	501896.17	1232442.00
294	41130057	501945.90	1232400.07
295	41130058	502061.62	1232356.92

296	41130059	502123.99	1232322.26
297	41130060	502158.06	1232271.62
298	41130061	502230.48	1232266.78
299	41130062	502295.30	1232229.57
300	41130063	502326.51	1232213.49
301	41130064	502411.95	1232155.39
302	41130065	502471.91	1232152.78
303	41130066	502518.36	1232203.43
304	41130067	502570.20	1232221.47
305	41130068	502643.82	1232173.10
306	41130069	502730.65	1232190.49
307	41130070	502786.66	1232217.46
308	41130071	502924.40	1232255.92
309	41130072	503027.69	1232297.51
310	41130073	503130.53	1232315.11
311	41130074	503211.26	1232380.62
312	41130075	503250.25	1232379.90
313	41130076	503287.01	1232339.21
314	41130077	503281.00	1232292.22
315	41130078	503277.74	1232286.28
316	41130079	503219.03	1232233.45
317	41130080	503176.25	1232218.74
318	41130081	503182.95	1232175.11
319	41130082	503256.90	1232144.74
320	41130083	503253.78	1232084.28
321	41130084	503277.38	1232035.84
322	41130085	503242.87	1231981.47
323	41130086	503234.60	1231940.11
324	41130087	503270.98	1231906.43
325	41130088	503315.43	1231876.11
326	41130089	503351.48	1231824.43
327	41130090	503413.80	1231787.27
328	41130091	503446.40	1231792.16
329	41130092	503493.20	1231834.81
330	41130093	503573.27	1231837.82
331	41130094	503651.57	1231799.36
332	41130095	503733.78	1231756.33
333	41130096	503802.57	1231771.06
334	41130097	503871.03	1231822.30
335	41130098	503938.21	1231777.55
336	41130099	503984.10	1231717.19
337	41130100	504000.45	1231708.88
338	41130101	504076.65	1231706.31

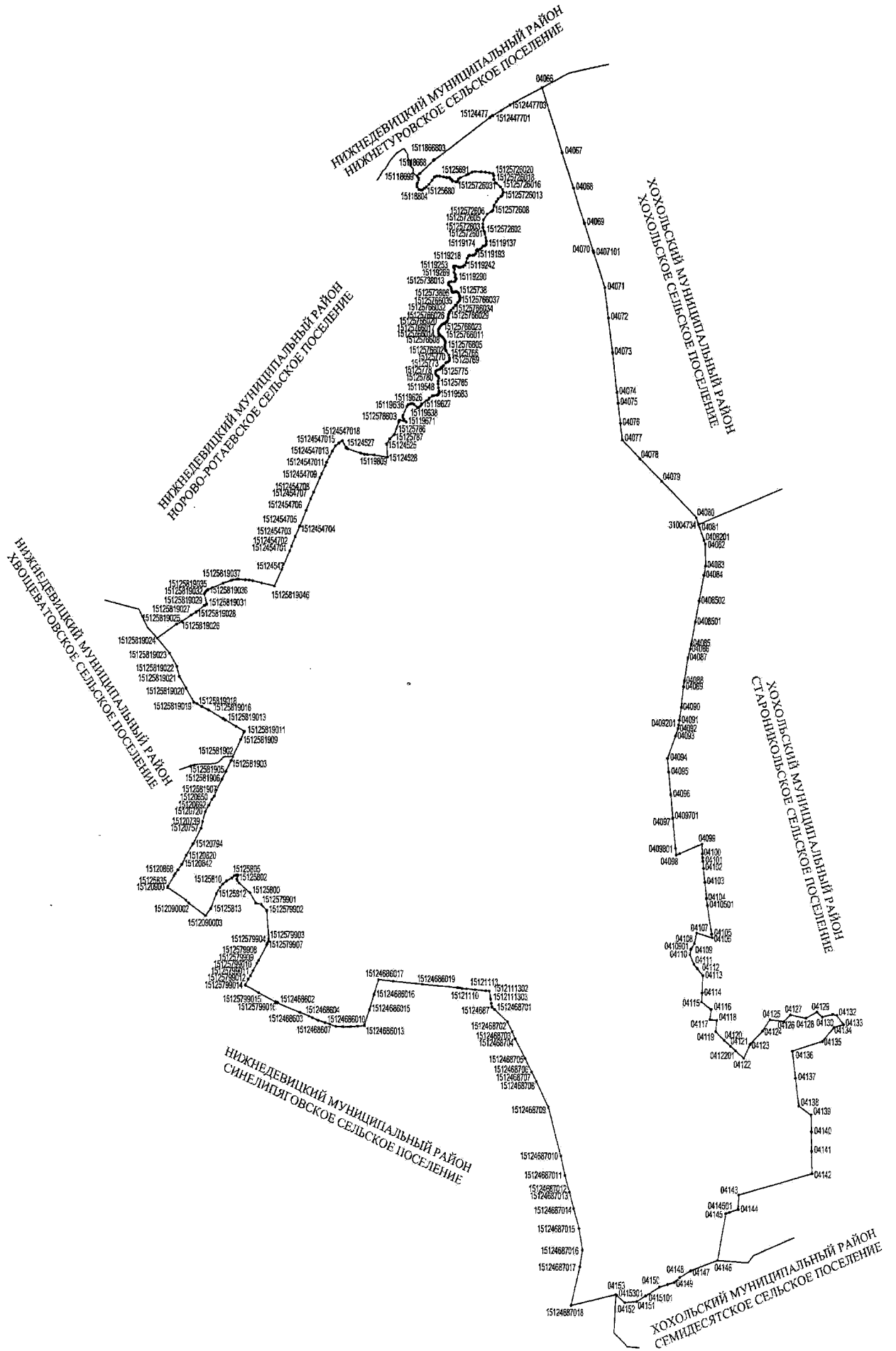
339	41130102	504130.25	1231664.30
340	41130103	504187.85	1231621.26
341	41130104	504217.41	1231629.40
342	41130105	504254.53	1231639.63
343	41130106	504322.53	1231640.00
344	41130107	504405.32	1231617.22
345	41130108	504434.28	1231559.94
346	41130109	504410.36	1231514.66
347	41130110	504420.92	1231468.06
348	41130111	504421.86	1231466.52
349	41130112	504451.45	1231418.27
350	41130113	504543.54	1231426.91
351	41130114	504596.24	1231341.41
352	41130115	504703.15	1231331.90
353	41130116	504772.18	1231281.25
354	41130117	504771.09	1231165.76
355	41130118	504831.23	1231126.69
356	41130119	504897.72	1231125.06
357	41130120	504972.39	1231036.86
358	41130121	504981.67	1230960.77
359	41130122	505057.02	1230891.05
360	41130123	505104.34	1230818.61
361	41130124	505113.86	1230767.02
362	41130125	505182.31	1230708.37
363	41130126	505211.37	1230661.09
364	41130127	505244.83	1230656.78
365	41130128	505274.00	1230675.00
366	41130129	505394.36	1230659.87
367	41130130	505477.02	1230623.09
368	41130131	505577.88	1230608.14
369	41130132	505667.39	1230554.80
370	41130133	505731.76	1230487.69
371	41130134	505745.64	1230464.67
372	41130135	505807.58	1230361.97
373	41130136	505930.74	1230271.81
374	41130137	506016.23	1230217.00
375	41130138	506078.25	1230218.92
376	41130139	506093.24	1230151.54
377	41130140	506171.83	1230072.08
378	41130141	506271.48	1230091.51
379	41130142	506386.91	1230103.96
380	41130143	506445.06	1230059.14
381	41130144	506524.69	1229981.15

382	41130145	506614.91	1229873.32
383	41130146	506779.46	1229791.20
384	41130147	506921.98	1229757.29
385	41130148	506995.00	1229724.52
386	41130149	507090.09	1229742.10
387	41130150	507216.35	1229667.67
388	41130151	507328.62	1229593.67
389	41130152	507418.13	1229511.37
390	41130153	507421.79	1229507.28
391	41130154	507513.87	1229404.37
392	41130155	507594.24	1229285.33
393	41130156	507584.26	1229205.10
394	41130157	507591.32	1229125.85
395	41130158	507620.98	1229000.87
396	41130159	507672.14	1228924.26
397	41130160	507744.42	1228850.99
398	41130161	507779.29	1228765.38
399	41130162	507860.08	1228692.35
400	41130163	507972.02	1228672.39
401	41130164	508032.09	1228674.04
402	41130165	508091.99	1228556.13
403	41130166	508146.92	1228488.41
404	41130167	508144.98	1228425.44
405	41130168	508138.28	1228354.11
406	41130169	508141.58	1228180.38
407	41130170	508140.93	1228123.39
408	41130171	508185.34	1228028.87
409	41130172	508229.80	1227937.35
410	41130173	508257.80	1227807.02
411	41130174	508325.82	1227721.74
412	41130175	508432.35	1227636.51
413	41130176	508510.81	1227545.60
414	41130177	508638.52	1227432.12
415	41130178	508771.86	1227330.58
416	41130179	508848.44	1227234.58
417	41130180	508864.03	1227215.02
418	41130181	508871.36	1227202.49
419	41130182	508944.95	1227076.58
420	41130183	508960.78	1227018.39
421	41130184	509015.92	1226943.25
422	41130185	509052.85	1226849.82
423	41130186	509111.71	1226750.64
424	41130187	509201.10	1226653.61

425	41130188	509262.28	1226581.40
426	41130189	509297.93	1226550.99
427	41130190	509349.28	1226450.39
428	41130191	509415.42	1226375.12
429	41130192	509506.97	1226379.07
430	41130193	509551.09	1226346.06
431	41130194	509568.67	1226309.36
432	41130195	509623.86	1226282.22
433	41130196	509545.94	1226246.12
434	41130197	509637.86	1226194.56
435	41130198	509736.21	1226180.92
436	41130199	509808.26	1226228.60
437	41130200	509918.06	1226297.84
438	41130201	510041.68	1226306.92
439	41130202	510171.85	1226321.43
440	41130203	510286.20	1226394.62
441	41130204	510344.49	1226375.95
442	41130205	510394.36	1226321.37
443	41130206	510442.49	1226288.31
444	41130207	510546.65	1226345.12
445	41130208	510622.00	1226418.76
446	41130209	510706.34	1226491.30
447	41130210	510856.51	1226614.09
448	41130211	510981.37	1226718.76
449	41130212	511097.27	1226806.17
450	41130213	511214.60	1226909.54
451	41130214	511272.10	1226908.49
452	41130215	511302.07	1226962.70
453	41130216	511381.43	1226993.58
454	41130217	511454.33	1227007.62
455	41130218	511470.73	1227040.69
456	41130219	511485.52	1227143.82
457	41130220	511613.22	1227186.90
458	41130221	511702.60	1227218.00
459	41130222	511834.38	1227319.48
460	41130223	511965.63	1227437.99
461	41130224	512050.56	1227508.72
462	41130225	512116.16	1227566.97
463	41130226	512279.45	1227575.57
464	41130227	512444.51	1227575.62
465	41130228	512610.29	1227583.66
466	41130229	512792.22	1227578.75
467	41130230	512987.16	1227592.50

468	41130231	513193.44	1227599.94
469	41130232	513318.69	1227644.58
470	41130233	513483.77	1227701.15
471	41130234	513505.12	1227707.42
472	41130235	513652.17	1227750.62
473	41130236	513807.53	1227798.95

**Карта-схема границ Михневского сельского поселения
Нижедевицкого муниципального района
Воронежской области**



**Перечень координат характерных точек границ Михневского
сельского поселения Нижнедевицкого муниципального района
Воронежской области**

№ п/п	Номер характерной точки границ	Координаты	
		X	Y
1	15118699	495895.99	1255051.89
2	15118668	495925.03	1255086.35
3	1511866801	495928.30	1255090.35
4	1511866802	496103.12	1255297.36
5	1511866803	496113.36	1255312.57
6	15124477	496677.19	1256137.44
7	1512447701	496700.99	1256175.20
8	1512447702	496768.08	1256298.86
9	1512447703	496842.19	1256430.74
10	04066	497072.94	1256912.36
11	04067	496219.26	1257221.96
12	04068	495753.57	1257391.53
13	04069	495285.81	1257561.42
14	04070	494918.23	1257695.03
15	0407101	494893.19	1257704.13
16	04071	494426.04	1257874.01
17	04072	494023.30	1257930.35
18	04073	493564.97	1257994.41
19	04074	493044.38	1258066.25
20	04075	492899.58	1258086.44
21	04076	492633.31	1258123.41
22	04077	492415.85	1258152.77
23	04078	492166.76	1258426.65
24	04079	491874.40	1258747.73
25	04080	491398.32	1259273.69
26	31004734	491305.82	1259306.40
27	04081	491304.08	1259307.02
28	0408201	491097.03	1259388.53
29	04082	491047.62	1259407.97
30	04083	490753.19	1259417.48
31	04084	490632.09	1259393.15
32	0408502	490284.87	1259325.29
33	0408501	490007.33	1259271.06
34	04085	489710.47	1259213.06
35	04086	489645.94	1259197.61
36	04087	489526.58	1259162.12
37	04088	489214.51	1259110.56

38	04089	489137.74	1259097.81
39	04090	488863.54	1259068.10
40	04091	488690.07	1259039.19
41	0409201	488627.61	1259028.80
42	04092	488578.77	1259020.68
43	04093	488482.24	1258982.69
44	04094	488183.02	1258867.05
45	04095	488004.14	1258885.92
46	04096	487707.52	1258918.58
47	0409701	487391.14	1258953.44
48	04097	487382.27	1258954.41
49	0409801	486988.12	1259000.99
50	04098	486899.18	1259011.50
51	0409901	486920.83	1259067.17
52	04099	487050.02	1259399.41
53	04100	486921.01	1259406.27
54	0410101	486873.95	1259410.73
55	04101	486821.46	1259415.68
56	04102	486726.39	1259424.65
57	04103	486542.05	1259448.57
58	04104	486326.00	1259475.90
59	0410501	486233.14	1259492.08
60	04105	485848.58	1259559.07
61	04106	485800.82	1259567.45
62	04107	485864.76	1259333.73
63	04108	485719.11	1259299.92
64	0410901	485648.98	1259251.11
65	04109	485635.86	1259241.99
66	04110	485568.29	1259233.49
67	04111	485443.41	1259294.50
68	04112	485382.84	1259345.96
69	04113	485289.46	1259429.75
70	04114	485057.35	1259420.96
71	04115	484935.79	1259415.95
72	04116	484836.15	1259562.57
73	04117	484702.27	1259548.77
74	04118	484691.68	1259648.48
75	04119	484542.82	1259634.79
76	04120	484429.08	1259760.30
77	04121	484350.67	1259858.01
78	0412201	484293.73	1259928.96
79	04122	484193.36	1260055.97
80	04123	484379.03	1260148.16

81	04124	484555.90	1260330.83
82	04125	484709.52	1260437.44
83	04126	484685.39	1260646.10
84	04127	484775.94	1260748.88
85	04128	484733.39	1260981.18
86	04129	484816.18	1261139.39
87	04130	484749.25	1261219.23
88	04131	484787.17	1261373.10
89	04132	484773.98	1261438.16
90	04133	484652.73	1261535.65
91	04134	484614.29	1261398.71
92	04135	484425.55	1261223.49
93	04136	484292.22	1260780.35
94	04137	483932.80	1260832.28
95	04138	483567.80	1260888.82
96	04139	483445.55	1261068.32
97	04140	483221.53	1261075.19
98	04141	482968.27	1261081.99
99	04142	482666.54	1261090.64
100	04143	482373.21	1260003.16
101	04144	482178.29	1259992.07
102	0414501	482135.09	1259862.29
103	04145	482118.24	1259811.65
104	04146	481491.15	1259696.62
105	04147	481349.91	1259289.67
106	04148	481257.27	1259123.96
107	04149	481194.59	1259044.83
108	0415101	481163.95	1258942.61
109	04150	481127.68	1258821.57
110	0415101	481012.28	1258619.18
111	04151	480934.44	1258482.65
112	04152	480917.28	1258304.91
113	0415301	481011.63	1258184.43
114	04153	481022.56	1258170.48
115	15124687018	480872.65	1257495.21
116	15124687017	481386.79	1257619.68
117	15124687016	481607.36	1257657.89
118	15124687015	481899.59	1257601.34
119	15124687014	482166.80	1257519.56
120	15124687013	482382.84	1257453.23
121	15124687012	482386.73	1257452.11
122	15124687011	482612.80	1257380.88
123	15124687010	482867.85	1257318.31

124	1512468709	483517.46	1257121.59
125	1512468708	483852.40	1256942.75
126	1512468707	483977.83	1256870.14
127	1512468706	483977.71	1256868.30
128	1512468705	484159.84	1256766.38
129	1512468704	484417.32	1256615.73
130	1512468703	484511.31	1256572.32
131	1512468702	484641.32	1256498.48
132	1512468701	484808.91	1256302.42
133	15124687	484839.53	1256261.28
134	1512111304	484887.28	1256254.23
135	1512111303	484945.93	1256242.37
136	1512111302	485051.33	1256221.06
137	1512111301	485055.34	1256170.21
138	15121113	485067.90	1256010.88
139	15121110	485077.88	1255889.25
140	15121107	485083.57	1255819.75
141	15124686021	485088.91	1255786.84
142	15124686020	485094.30	1255753.65
143	15124686019	485134.02	1255227.30
144	15124686018	485170.14	1254792.07
145	15124686017	485189.25	1254575.52
146	15124686016	484985.12	1254507.09
147	15124686015	484782.73	1254439.24
148	15124686014	484584.98	1254366.66
149	15124686013	484568.58	1254367.11
150	15124686012	484562.16	1254259.77
151	15124686011	484554.95	1254155.41
152	15124686010	484553.07	1254044.16
153	1512468609	484556.40	1253936.46
154	1512468608	484585.66	1253845.63
155	1512468607	484605.87	1253773.86
156	1512468606	484635.18	1253673.73
157	1512468605	484667.62	1253587.38
158	1512468604	484692.86	1253530.62
159	1512468603	484739.45	1253395.83
160	1512468602	484862.33	1253053.86
161	1512468601	484865.62	1253063.86
162	15124686	484868.72	1253054.33
163	15125799017	484876.14	1253032.67
164	15125799016	484874.91	1253028.43
165	15125799015	484994.33	1252778.01
166	15125799014	485094.90	1252578.68

167	15125799013	485102.00	1252582.15
168	15125799012	485178.27	1252620.29
169	15125799011	485222.28	1252649.50
170	15125799010	485294.08	1252688.86
171	1512579909	485390.02	1252747.36
172	1512579908	485429.52	1252771.61
173	1512579907	485641.28	1252889.27
174	1512579906	485653.01	1252892.49
175	1512579905	485662.05	1252898.23
176	1512579904	485693.95	1252916.93
177	1512579903	485719.84	1252918.12
178	1512579902	486102.97	1252883.67
179	1512579901	486181.95	1252802.02
180	15125799	486201.19	1252719.52
181	15125800	486335.49	1252633.89
182	15125801	486466.35	1252472.82
183	15125802	486498.44	1252442.29
184	15125803	486519.56	1252435.51
185	15125804	486560.12	1252443.97
186	15125805	486572.80	1252445.67
187	15125806	486571.09	1252422.78
188	15125807	486564.32	1252400.75
189	15125808	486531.34	1252360.92
190	15125809	486492.43	1252282.11
191	15125810	486450.99	1252227.88
192	15125811	486404.49	1252186.36
193	15125812	486321.66	1252132.98
194	15125813	486120.51	1252050.82
195	1512090003	486024.73	1251973.23
196	1512090002	486188.93	1251726.24
197	1512090001	486229.87	1251682.84
198	15120900	486399.37	1251406.60
199	15125835	486411.50	1251413.97
200	1512086801	486554.72	1251500.95
201	15120868	486582.79	1251518.00
202	15120862	486633.51	1251559.10
203	15120842	486706.63	1251612.47
204	15120820	486828.34	1251678.55
205	15120794	486983.87	1251778.94
206	15120757	487190.53	1251896.70
207	15120739	487278.84	1251917.44
208	15120720	487412.36	1251955.12
209	15120692	487497.73	1252005.95

210	15120650	487570.79	1252049.31
211	1512581908	487619.61	1252090.93
212	1512581907	487697.94	1252120.36
213	1512581906	487843.54	1252199.89
214	1512581905	487947.85	1252255.17
215	1512581904	487951.25	1252256.98
216	1512581903	488094.61	1252333.00
217	1512581902	488145.47	1252359.91
218	1512581909	488372.23	1252472.50
219	15125819010	488468.63	1252520.36
220	15125819011	488482.04	1252527.02
221	15125819012	488546.99	1252402.12
222	15125819013	488631.27	1252239.34
223	15125819014	488644.76	1252213.30
224	15125819015	488649.47	1252205.19
225	15125819016	488762.19	1251988.59
226	15125819017	488803.97	1251890.49
227	15125819018	488842.84	1251814.23
228	15125819019	488861.93	1251771.98
229	15125819020	489049.18	1251651.23
230	15125819021	489205.03	1251548.91
231	15125819022	489340.48	1251512.30
232	15125819023	489517.79	1251403.62
233	15125819024	489715.54	1251216.43
234	15125819025	489901.58	1251500.63
235	15125819026	489941.08	1251580.07
236	15125819027	490028.92	1251721.97
237	15125819028	490069.66	1251790.30
238	15125819029	490159.39	1251913.47
239	15125819030	490161.80	1251924.46
240	15125819031	490177.63	1251948.63
241	15125819032	490312.99	1251912.47
242	15125819033	490318.99	1251914.90
243	15125819034	490341.27	1251929.05
244	15125819035	490362.02	1251952.68
245	15125819036	490370.53	1251965.35
246	15125819037	490459.24	1252193.29
247	15125819038	490495.44	1252310.85
248	15125819039	490502.85	1252332.77
249	15125819040	490514.14	1252398.75
250	15125819041	490513.58	1252426.16
251	15125819042	490507.65	1252526.35
252	15125819043	490505.23	1252581.20

253	15125819044	490496.25	1252634.25
254	15125819045	490470.61	1252762.66
255	15125819046	490427.70	1252957.59
256	15124547	490645.65	1253065.48
257	1512454701	490898.61	1253184.60
258	1512454702	490961.80	1253212.34
259	1512454703	491087.90	1253265.10
260	1512454704	491228.87	1253331.89
261	1512454705	491232.52	1253333.59
262	1512454706	491441.28	1253424.81
263	1512454707	491595.88	1253493.97
264	1512454708	491682.56	1253535.07
265	1512454709	491878.38	1253632.02
266	15124547010	491924.72	1253655.56
267	15124547011	492035.78	1253711.96
268	15124547012	492080.32	1253730.28
269	15124547013	492156.26	1253770.20
270	15124547014	492228.71	1253813.39
271	15124547015	492296.54	1253857.69
272	15124547016	492337.64	1253913.86
273	15124547017	492366.12	1253958.36
274	15124547018	492368.88	1253961.92
275	15124547019	492281.62	1254014.32
276	15124527	492277.60	1254028.47
277	12119782	492264.22	1254036.55
278	1211978201	492260.80	1254048.57
279	1211978202	492207.09	1254237.49
280	1211978203	492205.34	1254243.75
281	15119806	492190.67	1254295.19
282	15119807	492189.98	1254340.07
283	15119809	492183.20	1254446.39
284	15119815	492158.28	1254642.05
285	15124528	492156.15	1254645.76
286	15124525	492329.39	1254635.70
287	15125787	492398.85	1254677.52
288	15125786	492456.98	1254737.97
289	1512578601	492621.75	1254796.75
290	1512578602	492639.09	1254803.23
291	1512578603	492648.25	1254808.92
292	15119671	492626.79	1254904.46
293	15119662	492663.74	1254868.62
294	15119657	492687.07	1254855.17
295	15119652	492713.28	1254857.84

296	15119636	492826.86	1254913.89
297	15119630	492850.03	1254935.61
298	15119626	492865.95	1254975.09
299	15119625	492867.09	1255004.76
300	15119629	492856.85	1255025.46
301	15119638	492812.42	1255078.33
302	15119637	492813.84	1255094.76
303	15119634	492834.05	1255119.43
304	15119627	492864.41	1255143.73
305	15119600	492938.40	1255256.37
306	15119590	492968.67	1255302.70
307	15119587	492974.07	1255326.04
308	15119586	492977.70	1255369.70
309	15119583	492991.58	1255389.68
310	15119577	493013.53	1255400.38
311	15119568	493039.77	1255400.08
312	15119548	493078.30	1255392.21
313	15125785	493130.36	1255385.26
314	15125784	493166.74	1255387.13
315	15125783	493206.47	1255394.10
316	15125782	493221.71	1255392.48
317	15125781	493230.20	1255385.74
318	15125780	493245.53	1255361.23
319	15125779	493262.52	1255346.06
320	15125778	493278.60	1255343.59
321	15125777	493296.34	1255351.31
322	15125776	493309.79	1255371.71
323	15125775	493318.96	1255405.65
324	15125774	493342.57	1255424.41
325	15125773	493356.87	1255446.51
326	15125772	493373.69	1255469.47
327	15125771	493408.26	1255500.15
328	15125770	493417.46	1255526.46
329	15125769	493436.83	1255546.89
330	15125768	493460.49	1255554.64
331	15125767	493474.04	1255551.31
332	15125766	493508.79	1255537.07
333	1512576601	493570.31	1255497.33
334	1512576602	493577.56	1255492.38
335	1512576603	493589.88	1255486.58
336	1512576604	493604.01	1255482.71
337	1512576605	493623.95	1255482.47
338	1512576606	493644.67	1255483.66

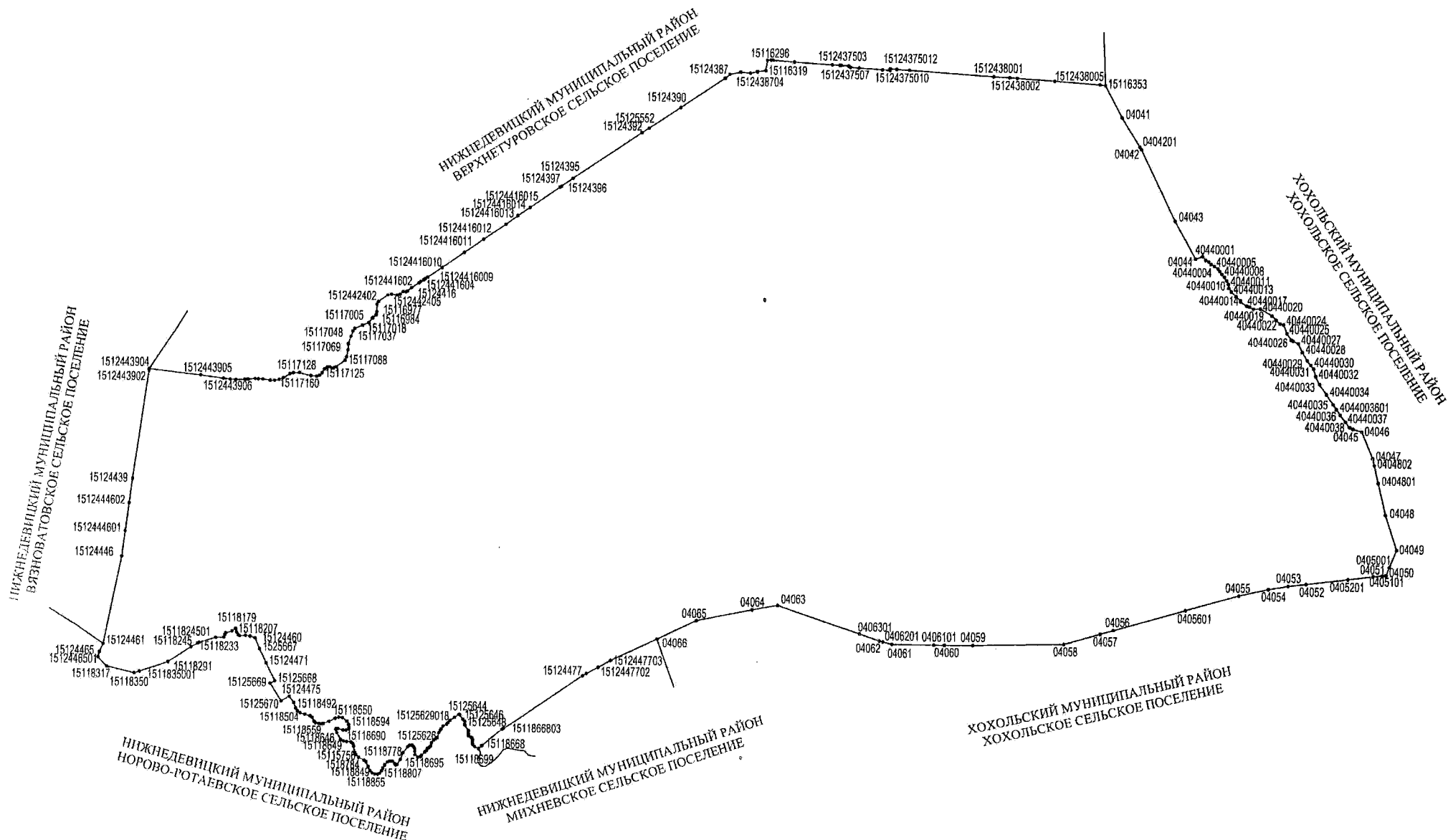
339	1512576607	493674.11	1255488.45
340	1512576608	493691.28	1255486.70
341	1512576609	493705.77	1255479.69
342	15125766010	493722.24	1255466.61
343	15125766011	493745.23	1255444.18
344	15125766012	493758.76	1255424.98
345	15125766013	493768.43	1255411.21
346	15125766014	493776.16	1255401.91
347	15125766015	493785.22	1255392.48
348	15125766016	493798.76	1255385.40
349	15125766017	493823.89	1255383.87
350	15125766018	493850.72	1255387.54
351	15125766019	493866.17	1255397.10
352	15125766020	493889.69	1255413.28
353	15125766021	493904.66	1255426.60
354	15125766022	493916.63	1255441.14
355	15125766023	493928.17	1255465.50
356	15125766024	493936.72	1255485.37
357	15125766025	493948.47	1255501.83
358	15125766026	493961.08	1255517.00
359	15125766027	493974.54	1255524.91
360	15125766028	493991.43	1255528.75
361	15125766029	494015.79	1255530.04
362	15125766030	494040.15	1255531.31
363	15125766031	494059.38	1255537.08
364	15125766032	494079.26	1255548.20
365	15125766033	494101.27	1255568.50
366	15125766034	494134.61	1255602.69
367	15125766035	494170.30	1255635.17
368	15125766036	494208.76	1255672.23
369	15125766037	494233.32	1255697.28
370	15125742	494256.93	1255701.67
371	15125741	494270.46	1255703.43
372	15125740	494287.39	1255701.81
373	15125739	494308.57	1255694.29
374	15125738	494334.01	1255679.16
375	1512573801	494343.45	1255670.65
376	1512573802	494351.57	1255653.31
377	1512573803	494350.73	1255632.94
378	1512573804	494345.95	1255612.15
379	1512573805	494343.25	1255598.64
380	1512573806	494346.99	1255591.36
381	1512573807	494362.37	1255580.97

382	1512573808	494379.21	1255574.95
383	1512573809	494396.67	1255571.20
384	15125738010	494408.93	1255567.04
385	15125738011	494431.37	1255546.05
386	15125738012	494446.34	1255532.54
387	15125738013	494456.94	1255529.63
388	15125738014	494463.17	1255529.22
389	15125738015	494470.44	1255531.08
390	15119309	494480.53	1255542.98
391	15119306	494485.08	1255567.17
392	15119307	494483.21	1255612.50
393	15119305	494495.39	1255632.05
394	15119294	494515.24	1255640.62
395	15119290	494530.47	1255640.69
396	15119285	494550.42	1255624.68
397	15119278	494580.86	1255630.34
398	15119269	494611.39	1255612.69
399	15119261	494650.70	1255620.93
400	15119257	494669.36	1255611.27
401	15119253	494682.93	1255602.44
402	15119249	494695.97	1255612.03
403	15119248	494697.16	1255639.79
404	15119254	494682.19	1255679.13
405	15119256	494680.37	1255711.32
406	15119252	494688.26	1255746.11
407	15119242	494710.37	1255772.59
408	15119230	494743.08	1255789.59
409	15119218	494802.65	1255809.37
410	15119210	494835.14	1255829.44
411	15119206	494842.26	1255846.00
412	15119207	494840.82	1255887.94
413	15119204	494846.24	1255908.30
414	15119193	494866.45	1255932.55
415	15119182	494907.84	1255948.43
416	15119174	494922.17	1255960.36
417	15119173	494926.66	1256000.21
418	15119164	494940.12	1256020.19
419	15119150	494965.83	1256042.77
420	15119148	494970.38	1256068.64
421	15119145	494978.36	1256081.82
422	15119137	494993.14	1256089.09
423	15125727	495035.44	1256090.99
424	15125726	495074.38	1256085.24

425	1512572601	495138.11	1256067.25
426	1512572602	495166.51	1256057.88
427	1512572603	495218.40	1256037.05
428	1512572604	495266.82	1256038.21
429	1512572605	495321.55	1256048.39
430	1512572606	495397.51	1256104.40
431	1512572607	495430.19	1256165.51
432	1512572608	495447.58	1256184.18
433	1512572609	495511.89	1256202.51
434	15125726010	495564.15	1256233.73
435	15125726011	495598.65	1256260.99
436	15125726012	495634.73	1256304.99
437	15125726013	495658.49	1256329.42
438	15125726014	495690.31	1256338.22
439	15125726015	495728.39	1256328.07
440	15125726016	495760.96	1256293.45
441	15125726017	495809.83	1256232.37
442	15125726018	495857.07	1256198.19
443	15125726019	495912.58	1256193.53
444	15125726020	495936.42	1256184.61
445	15125726021	495947.87	1256131.09
446	15125726022	495957.64	1256071.31
447	15125726023	495959.41	1256006.21
448	15125726024	495963.48	1255918.67
449	15125726025	495953.98	1255874.55
450	15125726026	495926.83	1255817.55
451	15125726027	495915.00	1255790.20
452	15125726028	495877.69	1255699.40
453	15125726029	495858.54	1255671.12
454	15125726030	495832.59	1255660.84
455	15125726031	495824.60	1255648.15
456	15125726032	495824.99	1255628.70
457	15125726033	495833.59	1255580.86
458	15125694	495843.07	1255574.52
459	15125693	495854.12	1255560.16
460	15125692	495867.70	1255550.06
461	15125691	495877.06	1255538.24
462	15125690	495878.79	1255528.08
463	15125689	495879.79	1255490.79
464	15125688	495889.29	1255445.92
465	15125687	495897.98	1255390.03
466	15125686	495899.01	1255345.12
467	15125685	495885.60	1255314.55

468	15125684	495838.37	1255277.04
469	15125683	495783.57	1255229.32
470	15125682	495752.41	1255192.73
471	15125681	495732.23	1255161.27
472	15125680	495711.20	1255131.51
473	15125679	495707.90	1255112.00
474	15118804	495715.24	1255077.29
475	15118774	495753.43	1255047.39
476	15118759	495784.75	1255045.00
477	15118748	495803.32	1255055.68
478	15118727	495846.83	1255071.99
479	15118715	495870.11	1255068.71

Карта-схема границ Нижнетуровского сельского поселения Нижнедевицкого муниципального района Воронежской области



**Перечень координат характерных точек границ Нижнетуровского
сельского поселения Нижнедевицкого муниципального района
Воронежской области**

№ п/п	Номер характерной точки границ	Координаты	
		X	Y
1	1512443904	499845.74	1251513.96
2	1512443905	499789.29	1252061.32
3	1512443906	499756.18	1252300.68
4	1512443907	499749.29	1252370.91
5	1512443908	499743.40	1252431.83
6	1512443909	499749.05	1252528.50
7	15124439010	499750.39	1252551.37
8	15124439011	499750.97	1252561.37
9	15117157	499755.17	1252633.12
10	1511715701	499754.79	1252669.16
11	15117159	499754.29	1252715.70
12	15117165	499741.65	1252790.10
13	15117166	499740.28	1252839.21
14	15117160	499751.77	1252885.68
15	15117154	499771.80	1252931.24
16	15117130	499814.27	1252996.29
17	15117128	499824.91	1253033.23
18	15117126	499826.30	1253097.21
19	15117141	499796.57	1253215.96
20	15117143	499793.09	1253278.10
21	15117137	499802.52	1253310.87
22	15117125	499827.34	1253335.47
23	15117112	499867.44	1253361.50
24	15117103	499884.93	1253385.83
25	15117100	499889.29	1253412.98
26	15117104	499882.03	1253459.90
27	15117099	499890.26	1253480.74
28	15117088	499959.87	1253572.98
29	15117081	499997.71	1253591.60
30	15117069	500071.54	1253605.55
31	15117057	500135.78	1253606.25
32	15117048	500213.26	1253634.20
33	15117037	500273.07	1253654.34
34	15117029	500299.12	1253674.45
35	15117018	500331.19	1253754.07
36	15117005	500358.82	1253818.74
37	15116995	500403.22	1253856.50

38	1511699501	500409.40	1253863.52
39	15116984	500437.47	1253895.40
40	15116977	500467.41	1253901.66
41	1512442401	500546.44	1253903.77
42	1512442402	500578.39	1253920.23
43	1512442403	500649.62	1254018.42
44	1512442404	500657.41	1254055.41
45	1512442405	500647.92	1254116.61
46	1512442406	500658.80	1254148.95
47	1512442407	500685.52	1254180.16
48	15124416	500685.45	1254212.20
49	1512441601	500694.74	1254225.19
50	1512441602	500728.43	1254269.04
51	1512441603	500780.25	1254345.67
52	1512441604	500795.49	1254367.04
53	1512441606	500811.36	1254396.11
54	1512441607	500821.34	1254408.45
55	1512441608	500825.86	1254413.75
56	15124416009	500841.43	1254438.03
57	15124416010	500945.00	1254592.86
58	15124416011	501107.57	1254826.98
59	15124416012	501247.40	1255029.28
60	15124416013	501409.98	1255265.09
61	15124416014	501502.09	1255388.86
62	15124416015	501589.77	1255518.24
63	15124397	501807.84	1255828.79
64	15124396	501819.43	1255845.38
65	15124395	501899.08	1255961.89
66	15124392	502390.79	1256681.16
67	15125552	502441.50	1256756.58
68	15124390	502662.52	1257085.36
69	15124388	502970.24	1257543.36
70	15124387	502970.97	1257546.02
71	1512438701	502973.56	1257549.83
72	1512438702	503012.07	1257595.52
73	1512438703	503037.90	1257708.98
74	1512438704	503029.08	1257814.55
75	1512438705	503043.73	1257884.40
76	15116323	503044.25	1257886.90
77	15116322	503045.24	1257891.62
78	15116319	503057.69	1257977.73
79	15116296	503164.60	1257994.74
80	15124375	503168.94	1258032.35

81	1512437501	503167.17	1258057.35
82	1512437502	503151.45	1258279.92
83	1512437503	503126.94	1258682.20
84	1512437504	503122.73	1258764.76
85	1512437505	503122.09	1258777.37
86	1512437506	503118.13	1258854.97
87	1512437507	503103.39	1258875.78
88	1512437508	503097.49	1258967.84
89	1512437509	503082.54	1259216.83
90	15124375010	503074.39	1259292.24
91	15124375011	503090.80	1259292.86
92	15124375012	503091.37	1259296.12
93	15124375013	503087.39	1259362.24
94	15124380	503079.32	1259496.39
95	1512438001	503021.57	1260380.03
96	1512438002	503013.28	1260545.41
97	1512438003	503007.95	1260621.08
98	1512438004	502981.97	1261012.93
99	1512438005	502950.29	1261494.73
100	15116353	502942.61	1261551.49
101	04041	502607.37	1261732.67
102	0404201	502301.53	1261923.93
103	04042	502274.50	1261940.84
104	04043	501523.12	1262305.14
105	04044	501123.93	1262528.93
106	40440001	501152.87	1262602.03
107	40440002	501114.09	1262636.28
108	40440003	501097.80	1262667.89
109	40440004	501070.97	1262694.56
110	40440005	501051.19	1262728.70
111	40440006	501024.19	1262766.86
112	40440007	500997.55	1262785.04
113	40440008	500966.70	1262808.23
114	40440009	500937.87	1262835.92
115	40440010	500900.02	1262859.17
116	40440011	500864.64	1262877.39
117	40440012	500821.66	1262881.67
118	40440013	500782.84	1262909.42
119	40440014	500736.65	1262957.21
120	40440015	500692.96	1263005.49
121	40440016	500678.20	1263006.81
122	40440017	500635.29	1263073.19
123	40440018	500625.03	1263100.79

124	40440019	500601.42	1263144.99
125	40440020	500606.03	1263214.46
126	40440021	500531.61	1263336.62
127	40440022	500488.50	1263381.00
128	40440023	500450.86	1263421.34
129	40440024	500442.70	1263459.41
130	40440025	500356.56	1263501.17
131	40440026	500292.95	1263544.74
132	4044002701	500283.40	1263563.10
133	40440027	500255.58	1263616.57
134	40440028	500163.45	1263658.89
135	40440029	500075.40	1263709.67
136	40440030	500027.23	1263747.59
137	40440031	499990.99	1263777.42
138	40440032	499910.19	1263800.13
139	40440033	499831.54	1263840.33
140	40440034	499721.21	1263916.82
141	40440035	499621.32	1263985.70
142	4044003601	499567.21	1264022.46
143	40440036	499508.00	1264062.71
144	40440037	499434.99	1264119.35
145	40440038	499380.84	1264159.83
146	0404502	499378.03	1264165.28
147	0404501	499362.50	1264195.23
148	04045	499362.12	1264196.48
149	04046	499333.77	1264289.97
150	04047	499048.56	1264409.63
151	0404802	498975.59	1264426.79
152	0404801	498791.59	1264470.07
153	04048	498449.92	1264550.43
154	04049	498085.54	1264673.84
155	0405001	497903.11	1264600.40
156	04050	497816.22	1264565.41
157	0405102	497815.78	1264560.13
158	0405101	497812.89	1264525.64
159	04051	497805.08	1264432.54
160	0405201	497772.21	1264169.75
161	04052	497717.34	1263731.00
162	04053	497693.56	1263545.09
163	04054	497659.13	1263340.92
164	04055	497589.65	1263032.51
165	0405601	497431.22	1262474.15
166	04056	497215.04	1261712.25

167	04057	497176.55	1261576.64
168	04058	497067.14	1261190.42
169	04059	497045.57	1260241.97
170	04060	497044.88	1259945.78
171	0406101	497045.46	1259833.46
172	04061	497047.75	1259395.79
173	0406201	497072.84	1259299.58
174	04062	497082.38	1259263.01
175	0406301	497151.05	1259054.45
176	04063	497437.60	1258184.27
177	04064	497389.73	1257910.70
178	04065	497270.24	1257322.07
179	04066	497072.94	1256912.36
180	1512447703	496842.19	1256430.74
181	1512447702	496768.08	1256298.86
182	1512447701	496700.99	1256175.20
183	15124477	496677.19	1256137.44
184	1511866803	496113.36	1255312.57
185	1511866802	496103.12	1255297.36
186	1511866801	495928.30	1255090.35
187	15118668	495925.03	1255086.35
188	15118699	495895.99	1255051.89
189	15125660	495916.47	1255009.61
190	15125659	495937.70	1254990.22
191	15125658	495947.03	1254985.18
192	15125657	495959.72	1254985.24
193	15125656	495984.24	1254988.75
194	15125655	495999.50	1254982.04
195	15125654	496011.39	1254970.24
196	15125653	496024.18	1254946.57
197	15125652	496033.52	1254939.83
198	15125651	496053.82	1254941.63
199	15125650	496083.43	1254942.62
200	15125649	496141.12	1254904.76
201	15125648	496152.98	1254901.42
202	15125647	496188.52	1254900.75
203	15125646	496207.21	1254880.50
204	15125645	496257.27	1254846.84
205	15125644	496259.84	1254839.22
206	15125643	496229.57	1254795.01
207	15125642	496193.38	1254748.23
208	15125641	496169.78	1254725.23
209	15125629019	496149.59	1254708.63

210	15125629018	496130.97	1254674.37
211	15125629017	496101.00	1254653.61
212	15125629016	496085.16	1254644.41
213	15125629015	496056.05	1254628.99
214	15125629014	496001.68	1254613.15
215	15125629013	495989.26	1254595.60
216	15125629012	495976.35	1254575.70
217	15125629011	495948.17	1254553.21
218	15125629010	495911.57	1254543.15
219	1512562909	495897.44	1254526.67
220	1512562908	495889.95	1254510.82
221	1512562907	495866.61	1254501.83
222	1512562906	495851.57	1254480.13
223	1512562905	495817.90	1254450.05
224	1512562904	495799.96	1254431.26
225	1512562903	495795.12	1254405.64
226	1512562902	495822.74	1254376.88
227	1512562901	495860.32	1254373.75
228	15125629	495886.94	1254371.34
229	15125628	495907.29	1254360.42
230	15125627	495917.50	1254347.75
231	15125626	495920.57	1254337.92
232	15125625	495918.55	1254318.45
233	15124485	495901.68	1254298.08
234	15118675	495842.16	1254254.31
235	15118695	495771.20	1254223.65
236	15118729	495717.82	1254189.67
237	15118762	495715.49	1254173.12
238	15118800	495721.85	1254162.97
239	15118803	495750.63	1254138.04
240	15118797	495752.37	1254110.94
241	15118778	495741.84	1254087.61
242	15118776	495711.03	1254057.05
243	15118783	495677.68	1254037.49
244	15118807	495648.11	1254024.71
245	15118830	495623.21	1254005.17
246	15118838	495613.52	1253982.27
247	15118855	495613.99	1253953.05
248	15118862	495626.73	1253921.73
249	15118860	495650.85	1253900.61
250	15118849	495691.04	1253880.79
251	15118837	495741.38	1253856.33
252	15118823	495757.47	1253835.19

253	1518784	495786.73	1253779.34
254	15115772	495814.25	1253749.33
255	15115756	495837.94	1253736.67
256	15118745	495905.17	1253724.54
257	15118732	495931.81	1253713.17
258	15118690	495944.94	1253696.25
259	15118664	495950.31	1253649.15
260	15118655	495955.65	1253614.95
261	15118649	495969.97	1253587.96
262	15118646	496039.45	1253543.55
263	15118638	496076.66	1253533.89
264	15118613	496087.65	1253537.30
265	15118596	496087.62	1253554.25
266	15118591	496071.47	1253608.85
267	15118592	496071.41	1253642.74
268	15118597	496082.78	1253669.03
269	15118598	496104.75	1253673.31
270	15118594	496136.03	1253669.57
271	15118584	496170.73	1253649.32
272	15118567	496208.85	1253601.54
273	15118550	496212.71	1253563.42
274	15118531	496200.09	1253525.70
275	15118527	496165.55	1253459.11
276	15118536	496143.80	1253404.35
277	15118554	496136.92	1253387.04
278	15118566	496138.26	1253380.41
279	15118562	496142.89	1253357.40
280	15118559	496150.99	1253318.45
281	15118552	496166.23	1253301.96
282	15118532	496208.11	1253281.30
283	15118520	496224.55	1253260.14
284	15118515	496239.09	1253205.55
285	15118507	496254.81	1253154.33
286	15118504	496275.57	1253125.15
287	15118492	496303.92	1253106.58
288	15118461	496359.75	1253085.95
289	15124475	496424.31	1253038.16
290	15125670	496375.18	1252952.97
291	15125669	496556.28	1252836.47
292	15125668	496583.25	1252884.82
293	15124471	496769.37	1252792.05
294	1525667	496918.29	1252719.41
295	15124460	497029.93	1252672.06

296	15118211	497048.90	1252617.84
297	15118207	497055.57	1252570.57
298	15118210	497050.29	1252510.80
299	15118206	497061.02	1252494.83
300	15118195	497091.25	1252474.83
301	15118179	497123.49	1252465.95
302	15118190	497098.92	1252429.60
303	15118197	497078.48	1252364.58
304	15118205	497061.27	1252353.38
305	15118217	497034.31	1252344.62
306	15118219	497031.02	1252256.49
307	15118233	496975.37	1252084.79
308	1511824501	496967.48	1252070.38
309	15118245	496928.93	1252000.00
310	15118291	496768.55	1251755.93
311	1511835001	496665.65	1251454.46
312	15118350	496646.57	1251398.57
313	15118317	496715.95	1251106.45
314	1512446501	496808.26	1251014.30
315	15124465	496864.65	1251030.90
316	15124461	496949.20	1251068.37
317	15124446	497858.49	1251252.85
318	1512444601	498126.24	1251285.82
319	1512444602	498421.68	1251322.19
320	15124439	498682.17	1251354.26
321	1512443901	499830.58	1251511.88
322	1512443902	499830.74	1251511.99
323	1512443903	499830.80	1251511.91

**Перечень координат характерных точек границ Новоольшанского
сельского поселения Нижнедевицкого муниципального района
Воронежской области**

№ п/п	Номер характерной точки границ	Координаты	
		X	Y
1	41199	517178.16	1232179.57
2	41200	517208.39	1232956.18
3	41201	517330.03	1233098.27
4	41202	517239.84	1233427.67
5	41203	517147.43	1233808.23
6	15124977	517133.42	1233867.79
7	41204	517068.06	1234145.65
8	41205	516983.58	1234494.39
9	41206	516906.39	1234826.96
10	41207	516824.70	1235145.63
11	15111232	516820.56	1235161.79
12	15111233	516812.55	1235208.75
13	41208	516747.16	1235592.27
14	41209	516640.78	1236195.54
15	41210	516467.45	1236703.17
16	41211	516894.75	1236792.36
17	41212	517351.54	1236874.75
18	41213	517257.17	1237219.73
19	41214	517125.08	1237701.94
20	41215	517020.63	1238082.00
21	15124979	516991.28	1238188.61
22	41216	516757.86	1239036.59
23	41217	516655.27	1239409.50
24	41218	516575.16	1239589.40
25	41219	516541.30	1239657.84
26	41220	516285.56	1239438.42
27	15111340	516189.69	1239476.66
28	41221	516005.25	1239550.23
29	41222	515864.33	1239649.77
30	41223	515886.79	1239728.29
31	41224	515911.50	1239900.30
32	41225	515956.09	1240196.96
33	41226	515859.34	1240460.77
34	4122601	515787.13	1240461.47
35	4122602	515779.81	1240461.54
36	4122603	515780.56	1240577.13
37	41228	515781.59	1240735.28

38	41229	515734.96	1240986.50
39	15125040	515727.77	1241026.08
40	41230	515670.74	1241339.96
41	41231	515598.38	1241735.40
42	41232	515531.76	1242123.12
43	41233	515499.10	1242397.05
44	4123301	515493.17	1242507.64
45	41234	515487.99	1242604.23
46	41235	515415.48	1243020.38
47	41236	515354.15	1243465.08
48	15124214	515297.89	1243451.84
49	15125044	515238.64	1243797.16
50	15125045	515185.81	1244163.14
51	15125046	515148.13	1244158.43
52	15125047	515145.16	1244191.83
53	1512504802	515142.43	1244222.47
54	1512504801	515142.09	1244226.27
55	15125048	515127.85	1244386.08
56	15125049	515092.78	1244635.50
57	15125050	515043.02	1244971.91
58	15125051	515009.30	1245177.51
59	15125052	514990.48	1245292.26
60	15124217	514971.85	1245373.54
61	15125087	514907.94	1245652.32
62	15124218	514899.18	1245671.87
63	15125088	514862.80	1245753.05
64	15125089	514749.01	1245828.32
65	15125090	514587.82	1245997.23
66	15125091	514553.48	1246032.62
67	15125092	514252.33	1246348.02
68	15125093	514268.12	1246360.29
69	15125094	514051.64	1246586.07
70	15125095	513904.33	1246726.82
71	15125096	513764.36	1246860.57
72	15125097	513520.89	1247114.49
73	15112258	513485.43	1247149.60
74	15125101	513330.96	1247298.35
75	15125102	513201.61	1247431.72
76	15125103	513198.51	1247434.95
77	15125104	513217.95	1247463.34
78	15112428	513130.94	1247554.06
79	15125144	513078.84	1247608.39
80	15125145	513038.30	1247650.66

81	15125146	512835.81	1247875.46
82	15125147	512589.87	1248115.42
83	15125148	512526.46	1248179.00
84	15125149	512315.45	1248400.93
85	15125150	512107.93	1248612.35
86	15112875	511989.58	1248739.57
87	15112878	511980.98	1248728.35
88	15112954	511795.63	1248408.08
89	15113063	511566.87	1248046.56
90	15113101	511500.36	1248364.40
91	15113132	511445.70	1248445.98
92	15113183	511325.33	1248562.29
93	15113327	511012.11	1248566.76
94	15113349	510964.90	1248271.99
95	15113405	510870.34	1248273.24
96	15113441	510799.27	1248142.72
97	15113453	510756.36	1248203.20
98	15113493	510677.29	1248150.69
99	15113521	510611.66	1248102.97
100	15113525	510600.89	1247963.14
101	15113519	510618.39	1247882.54
102	15113491	510678.65	1247789.49
103	15113466	510705.90	1247753.26
104	15113454	510752.44	1247670.77
105	15113448	510776.53	1247632.08
106	15113433	510814.69	1247545.25
107	15113398	510891.56	1247540.30
108	15113341	510987.87	1247388.94
109	15113309	511046.07	1247176.05
110	15113294	511062.11	1246959.24
111	15113338	510992.59	1246985.05
112	15113411	510860.63	1247033.47
113	15113500	510673.37	1247104.32
114	15113724	510206.41	1247274.84
115	15113789	510031.48	1247347.15
116	15113815	509947.45	1247479.12
117	15113856	509803.83	1247527.80
118	15113872	509738.52	1247786.98
119	15113870	509740.49	1247975.28
120	15113908	509645.73	1248057.18
121	15113928	509583.46	1247789.87
122	15113878	509719.32	1247340.11
123	15113902	509665.88	1247191.54

124	15113936	509565.88	1247083.51
125	15113950	509506.97	1247044.30
126	15113990	509360.10	1247059.04
127	15114074	509111.37	1247010.69
128	15114102	509044.93	1246730.64
129	15114128	508965.86	1246665.93
130	15114152	508880.69	1246653.76
131	15114171	508825.91	1246636.60
132	15114188	508778.91	1246571.15
133	15114219	508697.49	1246458.94
134	15114234	508661.76	1246535.97
135	15114252	508565.42	1246576.34
136	15114254	508565.34	1246596.68
137	15114263	508537.43	1246614.39
138	15114261	508539.87	1246639.84
139	15114257	508556.62	1246672.12
140	15114280	508466.94	1246737.09
141	15114295	508405.42	1246717.37
142	15114303	508382.71	1246698.64
143	15114304	508381.18	1246656.24
144	15114322	508323.20	1246594.14
145	15114341	508268.38	1246588.01
146	15114352	508225.45	1246559.88
147	15114370	508164.97	1246487.59
148	15114379	508131.17	1246502.74
149	15114387	508099.95	1246502.63
150	15114392	508083.10	1246496.63
151	15114410	508019.62	1246548.98
152	15114414	508014.15	1246573.67
153	15114433	507930.75	1246620.74
154	15114441	507905.66	1246675.50
155	15114464	507796.90	1246761.87
156	15114494	507711.62	1246780.22
157	15114504	507662.58	1246807.18
158	15114526	507580.42	1246890.84
159	15114539	507542.12	1246995.02
160	15114547	507518.35	1247015.26
161	15114562	507472.78	1247016.80
162	15114561	507475.81	1247066.90
163	15114565	507451.61	1247096.61
164	15114580	507407.49	1247103.90
165	15114592	507377.20	1247080.90
166	15114594	507354.74	1247104.90

167	15114626	507278.33	1247119.56
168	15114635	507263.08	1247135.61
169	15114632	507270.58	1247162.77
170	15114614	507300.82	1247197.64
171	15114627	507277.00	1247248.43
172	15114640	507246.60	1247255.96
173	15114654	507217.07	1247255.01
174	15114672	507190.76	1247282.80
175	15114718	507098.67	1247328.36
176	15114729	507073.23	1247361.34
177	15114733	507067.16	1247386.09
178	15114725	507075.77	1247436.21
179	15114738	507058.48	1247468.97
180	15114737	507059.14	1247516.45
181	15114753	507014.39	1247526.47
182	15114766	506969.43	1247589.90
183	15114783	506922.13	1247603.30
184	15114805	506867.33	1247592.09
185	15125414	506849.70	1247600.06
186	15114815	506839.44	1247604.71
187	15114829	506803.92	1247625.78
188	15114835	506794.54	1247650.34
189	15114827	506805.31	1247704.64
190	15114834	506795.13	1247717.33
191	15114843	506773.21	1247714.70
192	15114869	506696.79	1247616.93
193	15114876	506643.85	1247559.93
194	15114888	506616.05	1247550.51
195	15114898	506586.27	1247550.51
196	15114900	506584.07	1247527.50
197	15114892	506601.02	1247463.19
198	15114903	506579.83	1247410.66
199	15114920	506531.81	1247291.60
200	15114881	506639.58	1247127.48
201	15125416	506849.70	1247059.93
202	15114761	506994.39	1247013.42
203	15114748	507018.39	1246670.10
204	15114752	507015.57	1246533.94
205	15114775	506948.75	1246366.53
206	15114796	506890.52	1246143.10
207	15114772	506957.00	1246093.30
208	15114758	507000.49	1246068.87
209	15114721	507086.68	1246036.11

210	15114701	507130.10	1245931.97
211	15114651	507232.41	1245874.67
212	15114642	507238.45	1245827.23
213	15114648	507235.72	1245669.49
214	15114649	507232.81	1245640.18
215	15114637	507250.66	1245516.57
216	15114616	507297.16	1245389.99
217	15114605	507325.63	1245298.40
218	15114596	507353.34	1245137.62
219	1511459601	507354.65	1245134.66
220	15114588	507391.21	1245052.29
221	15114573	507436.37	1244991.54
222	15114524	507582.73	1244674.00
223	15114509	507635.26	1244588.17
224	15114489	507723.82	1244485.78
225	15114474	507773.16	1244338.93
226	15114473	507775.47	1244279.75
227	15114478	507755.96	1244196.67
228	15114484	507730.72	1244167.60
229	15114488	507724.08	1244151.34
230	15114496	507701.75	1244033.27
231	15114501	507678.91	1243957.61
232	15114498	507682.55	1243926.44
233	15114497	507691.74	1243900.97
234	15114490	507720.53	1243875.67
235	15114483	507734.41	1243852.13
236	15114482	507735.32	1243803.02
237	15114487	507726.07	1243723.24
238	15114486	507727.06	1243672.34
239	15114475	507768.12	1243503.79
240	15114462	507801.53	1243362.73
241	15114446	507886.28	1243119.26
242	15114436	507918.54	1242996.62
243	15114424	507969.13	1242856.06
244	15114420	507986.25	1242765.72
245	15114409	508020.67	1242667.57
246	15114384	508111.69	1242517.20
247	15114375	508155.43	1242387.19
248	15114366	508176.34	1242287.24
249	15114360	508202.08	1242214.45
250	15114343	508254.52	1242077.78
251	1511434301	508271.53	1242050.49
252	1511434302	508266.59	1242047.37

253	1511434303	508267.10	1242032.16
254	1511434304	508268.41	1242024.47
255	1511434305	508237.47	1241988.41
256	1511434306	508213.18	1241959.43
257	1511434307	508160.94	1241891.90
258	1511434308	508091.38	1241789.23
259	1511434309	508039.13	1241700.74
260	15114343010	507999.26	1241645.42
261	15114343011	507956.72	1241591.20
262	15114343012	507937.99	1241566.33
263	15114343013	507922.61	1241544.09
264	15114343014	507913.00	1241533.89
265	15114343015	507901.26	1241502.92
266	15124264037	507896.51	1241489.36
267	15124264036	507907.73	1241484.57
268	15124264035	507907.08	1241475.40
269	15124264034	507912.53	1241473.24
270	15124264033	508318.93	1241312.66
271	15124264032	508430.04	1241268.76
272	15124264031	508561.39	1241217.22
273	15124264030	508634.56	1241184.26
274	15124264029	508678.52	1241159.61
275	15124264028	508733.21	1241117.87
276	15124264027	508810.14	1241055.17
277	15124264026	508816.29	1241056.32
278	15124264025	508828.87	1241046.01
279	15124264024	508828.05	1241040.24
280	15124264023	508836.90	1241032.90
281	15124264022	509273.13	1240672.89
282	15124264021	509280.44	1240670.00
283	15124264020	509287.43	1240663.83
284	15124264019	509289.90	1240659.10
285	15124264018	509307.67	1240644.70
286	15124264017	510220.90	1239890.04
287	15124264016	510502.05	1239657.71
288	15124264015	510543.41	1239631.01
289	15124264014	510566.52	1239620.37
290	15124264013	510599.24	1239612.28
291	15124264012	510603.83	1239614.08
292	15124264011	510611.34	1239612.23
293	15124264010	510614.08	1239608.42
294	1512426409	510626.81	1239605.24
295	1512426408	510805.09	1239583.13

296	1512426407	510880.93	1239572.09
297	1512426406	510952.15	1239559.92
298	1512426405	511501.28	1239486.43
299	1512426404	511506.07	1239487.92
300	1512426403	511515.79	1239486.69
301	1512426402	511516.76	1239485.97
302	1512426401	511518.95	1239478.45
303	15124264	511523.35	1239463.40
304	15124263	511522.49	1239460.09
305	15125391	511520.07	1239450.84
306	1511317504	511518.57	1239445.51
307	1511317503	511350.90	1239172.19
308	1511317502	511317.47	1238949.33
309	1511317501	511334.18	1238645.69
310	15113175	511343.48	1238605.33
311	15113177	511339.09	1238581.14
312	15113181	511327.87	1238567.05
313	15113202	511289.38	1238526.82
314	15113208	511273.37	1238502.54
315	15113218	511253.45	1238428.84
316	15113229	511232.53	1238378.87
317	15113243	511196.12	1238312.61
318	15113263	511135.20	1238220.75
319	15113273	511114.57	1238178.61
320	15113282	511097.95	1238156.84
321	15113296	511059.37	1238141.63
322	15113303	511053.77	1238131.38
323	15113295	511061.98	1238080.03
324	15113302	511053.92	1238057.71
325	15113326	511012.95	1238026.97
326	15113333	511003.53	1238002.14
327	15113332	511004.13	1237985.20
328	15113319	511023.03	1237949.39
329	15113305	511049.40	1237906.28
330	15113300	511054.94	1237875.59
331	15113310	511045.74	1237828.90
332	15113308	511046.55	1237791.22
333	15113292	511072.44	1237735.02
334	15113313	511043.82	1237656.93
335	15113307	511046.88	1237623.89
336	15113284	511090.75	1237546.84
337	15113283	511095.42	1237479.03
338	15113279	511102.30	1237431.67

339	15113268	511121.89	1237394.13
340	15113260	511155.97	1237305.22
341	15113256	511168.01	1237280.77
342	15113230	511228.26	1237236.91
343	15113198	511299.29	1237127.07
344	15113171	511347.72	1237044.12
345	15125229	511348.07	1237008.51
346	15113166	511350.75	1236925.46
347	15113172	511347.62	1236860.14
348	15113179	511334.68	1236814.72
349	15113190	511310.77	1236778.15
350	15113180	511329.74	1236771.46
351	15113161	511361.39	1236747.45
352	15113153	511386.31	1236720.86
353	15113145	511412.11	1236676.89
354	15125228	511452.67	1236627.06
355	1511296105	511534.25	1236565.53
356	1511296104	511649.18	1236549.40
357	1511296103	511680.76	1236547.38
358	1511296102	511713.02	1236492.27
359	1511296101	511738.56	1236481.52
360	15112961	511775.62	1236501.61
361	15112952	511796.22	1236504.05
362	15112943	511816.47	1236492.70
363	15112924	511866.37	1236413.66
364	15112914	511902.65	1236387.98
365	1511285801	511976.37	1236374.14
366	15112858	512026.05	1236350.05
367	15112819	512159.04	1236261.59
368	15112787	512219.84	1236200.41
369	15112767	512267.23	1236116.70
370	15112747	512313.61	1236096.99
371	15112738	512341.88	1236076.35
372	4118819	512375.18	1236025.69
373	4118818	512348.93	1235986.56
374	4118817	512348.89	1235986.50
375	4118816	512240.07	1235824.27
376	4118815	512243.58	1235799.64
377	4118814	512284.62	1235409.74
378	4118813	512324.57	1235136.03
379	4118812	512370.50	1234750.83
380	4118811	512375.28	1234720.22
381	4118810	512375.90	1234716.24

382	4118809	512398.68	1234570.35
383	4118808	512432.66	1234335.67
384	4118807	512475.70	1234054.89
385	4118806	512487.05	1233980.92
386	4118805	512550.13	1233582.12
387	4118804	512574.26	1233405.58
388	4118803	512590.93	1233291.91
389	4118802	512604.89	1233197.43
390	4118801	512615.14	1233142.75
391	41188	512654.50	1232934.49
392	41189	512803.23	1232898.18
393	41190	513078.84	1232853.41
394	15124975	513135.31	1232844.23
395	15124976	513485.15	1232788.03
396	41191	513746.01	1232746.12
397	41192	514464.38	1232625.26
398	41193	514622.31	1232599.99
399	41194	514916.85	1232554.09
400	41195	515141.84	1232517.69
401	41196	515552.23	1232452.38
402	41197	515946.13	1232390.86
403	41198	516670.48	1232264.30

**Перечень координат характерных точек границ Норово-Ротаевского
сельского поселения Нижнедевицкого муниципального района
Воронежской области**

№ п/п	Номер характерной точки границ	Координаты	
		X	Y
1	15125573022	499836.13	1247744.65
2	15117209	499540.15	1247967.59
3	15117372	499113.52	1248289.36
4	1511737201	498809.21	1248511.26
5	15117551	498797.32	1248519.93
6	15117557	498790.71	1248524.75
7	15117811	498273.51	1248930.15
8	15117845	498156.73	1249114.86
9	1511784501	498149.86	1249126.15
10	1511784502	497844.25	1249628.93
11	1511784503	497772.47	1249743.20
12	1511784504	497770.35	1249746.58
13	1511784505	497611.40	1249999.66
14	1511784506	497550.35	1250096.40
15	1511784507	497433.38	1250164.15
16	1511784508	497432.43	1250179.42
17	1511784509	497426.55	1250273.94
18	15117845010	497422.58	1250337.79
19	15117845011	497416.54	1250435.00
20	15117845012	497313.17	1250495.70
21	15117845013	497204.04	1250672.62
22	15124454	497202.10	1250673.62
23	15124456	497168.09	1250729.59
24	15124457	497159.86	1250742.60
25	15124458	497152.77	1250763.43
26	15124461	496949.20	1251068.37
27	15124465	496864.65	1251030.90
28	1512446501	496808.26	1251014.30
29	15118317	496715.95	1251106.45
30	15118350	496646.57	1251398.57
31	1511835001	496665.65	1251454.46
32	15118291	496768.55	1251755.93
33	15118245	496928.93	1252000.00
34	1511824501	496967.48	1252070.38
35	15118233	496975.37	1252084.79
36	15118219	497031.02	1252256.49
37	15118217	497034.31	1252344.62

38	15118205	497061.27	1252353.38
39	15118197	497078.48	1252364.58
40	15118190	497098.92	1252429.60
41	15118179	497123.49	1252465.95
42	15118195	497091.25	1252474.83
43	15118206	497061.02	1252494.83
44	15118210	497050.29	1252510.80
45	15118207	497055.57	1252570.57
46	15118211	497048.90	1252617.84
47	15124460	497029.93	1252672.06
48	1525667	496918.29	1252719.41
49	15124471	496769.37	1252792.05
50	15125668	496583.25	1252884.82
51	15125669	496556.28	1252836.47
52	15125670	496375.18	1252952.97
53	15124475	496424.31	1253038.16
54	15118461	496359.75	1253085.95
55	15118492	496303.92	1253106.58
56	15118504	496275.57	1253125.15
57	15118507	496254.81	1253154.33
58	15118515	496239.09	1253205.55
59	15118520	496224.55	1253260.14
60	15118532	496208.11	1253281.30
61	15118552	496166.23	1253301.96
62	15118559	496150.99	1253318.45
63	15118562	496142.89	1253357.40
64	15118566	496138.26	1253380.41
65	15118554	496136.92	1253387.04
66	15118536	496143.80	1253404.35
67	15118527	496165.55	1253459.11
68	15118531	496200.09	1253525.70
69	15118550	496212.71	1253563.42
70	15118567	496208.85	1253601.54
71	15118584	496170.73	1253649.32
72	15118594	496136.03	1253669.57
73	15118598	496104.75	1253673.31
74	15118597	496082.78	1253669.03
75	15118592	496071.41	1253642.74
76	15118591	496071.47	1253608.85
77	15118596	496087.62	1253554.25
78	15118613	496087.65	1253537.30
79	15118638	496076.66	1253533.89
80	15118646	496039.45	1253543.55

81	15118649	495969.97	1253587.96
82	15118655	495955.65	1253614.95
83	15118664	495950.31	1253649.15
84	15118690	495944.94	1253696.25
85	15118732	495931.81	1253713.17
86	15118745	495905.17	1253724.54
87	15115756	495837.94	1253736.67
88	15115772	495814.25	1253749.33
89	1518784	495786.73	1253779.34
90	15118823	495757.47	1253835.19
91	15118837	495741.38	1253856.33
92	15118849	495691.04	1253880.79
93	15118860	495650.85	1253900.61
94	15118862	495626.73	1253921.73
95	15118855	495613.99	1253953.05
96	15118838	495613.52	1253982.27
97	15118830	495623.21	1254005.17
98	15118807	495648.11	1254024.71
99	15118783	495677.68	1254037.49
100	15118776	495711.03	1254057.05
101	15118778	495741.84	1254087.61
102	15118797	495752.37	1254110.94
103	15118803	495750.63	1254138.04
104	15118800	495721.85	1254162.97
105	15118762	495715.49	1254173.12
106	15118729	495717.82	1254189.67
107	15118695	495771.20	1254223.65
108	15118675	495842.16	1254254.31
109	15124485	495901.68	1254298.08
110	15125625	495918.55	1254318.45
111	15125626	495920.57	1254337.92
112	15125627	495917.50	1254347.75
113	15125628	495907.29	1254360.42
114	15125629	495886.94	1254371.34
115	1512562901	495860.32	1254373.75
116	1512562902	495822.74	1254376.88
117	1512562903	495795.12	1254405.64
118	1512562904	495799.96	1254431.26
119	1512562905	495817.90	1254450.05
120	1512562906	495851.57	1254480.13
121	1512562907	495866.61	1254501.83
122	1512562908	495889.95	1254510.82
123	1512562909	495897.44	1254526.67

124	15125629010	495911.57	1254543.15
125	15125629011	495948.17	1254553.21
126	15125629012	495976.35	1254575.70
127	15125629013	495989.26	1254595.60
128	15125629014	496001.68	1254613.15
129	15125629015	496056.05	1254628.99
130	15125629016	496085.16	1254644.41
131	15125629017	496101.00	1254653.61
132	15125629018	496130.97	1254674.37
133	15125629019	496149.59	1254708.63
134	15125641	496169.78	1254725.23
135	15125642	496193.38	1254748.23
136	15125643	496229.57	1254795.01
137	15125644	496259.84	1254839.22
138	15125645	496257.27	1254846.84
139	15125646	496207.21	1254880.50
140	15125647	496188.52	1254900.75
141	15125648	496152.98	1254901.42
142	15125649	496141.12	1254904.76
143	15125650	496083.43	1254942.62
144	15125651	496053.82	1254941.63
145	15125652	496033.52	1254939.83
146	15125653	496024.18	1254946.57
147	15125654	496011.39	1254970.24
148	15125655	495999.50	1254982.04
149	15125656	495984.24	1254988.75
150	15125657	495959.72	1254985.24
151	15125658	495947.03	1254985.18
152	15125659	495937.70	1254990.22
153	15125660	495916.47	1255009.61
154	15118699	495895.99	1255051.89
155	15118715	495870.11	1255068.71
156	15118727	495846.83	1255071.99
157	15118748	495803.32	1255055.68
158	15118759	495784.75	1255045.00
159	15118774	495753.43	1255047.39
160	15118804	495715.24	1255077.29
161	15125679	495707.90	1255112.00
162	15125680	495711.20	1255131.51
163	15125681	495732.23	1255161.27
164	15125682	495752.41	1255192.73
165	15125683	495783.57	1255229.32
166	15125684	495838.37	1255277.04

167	15125685	495885.60	1255314.55
168	15125686	495899.01	1255345.12
169	15125687	495897.98	1255390.03
170	15125688	495889.29	1255445.92
171	15125689	495879.79	1255490.79
172	15125690	495878.79	1255528.08
173	15125691	495877.06	1255538.24
174	15125692	495867.70	1255550.06
175	15125693	495854.12	1255560.16
176	15125694	495843.07	1255574.52
177	15125726033	495833.59	1255580.86
178	15125726032	495824.99	1255628.70
179	15125726031	495824.60	1255648.15
180	15125726030	495832.59	1255660.84
181	15125726029	495858.54	1255671.12
182	15125726028	495877.69	1255699.40
183	15125726027	495915.00	1255790.20
184	15125726026	495926.83	1255817.55
185	15125726025	495953.98	1255874.55
186	15125726024	495963.48	1255918.67
187	15125726023	495959.41	1256006.21
188	15125726022	495957.64	1256071.31
189	15125726021	495947.87	1256131.09
190	15125726020	495936.42	1256184.61
191	15125726019	495912.58	1256193.53
192	15125726018	495857.07	1256198.19
193	15125726017	495809.83	1256232.37
194	15125726016	495760.96	1256293.45
195	15125726015	495728.39	1256328.07
196	15125726014	495690.31	1256338.22
197	15125726013	495658.49	1256329.42
198	15125726012	495634.73	1256304.99
199	15125726011	495598.65	1256260.99
200	15125726010	495564.15	1256233.73
201	1512572609	495511.89	1256202.51
202	1512572608	495447.58	1256184.18
203	1512572607	495430.19	1256165.51
204	1512572606	495397.51	1256104.40
205	1512572605	495321.55	1256048.39
206	1512572604	495266.82	1256038.21
207	1512572603	495218.40	1256037.05
208	1512572602	495166.51	1256057.88
209	1512572601	495138.11	1256067.25

210	15125726	495074.38	1256085.24
211	15125727	495035.44	1256090.99
212	15119137	494993.14	1256089.09
213	15119145	494978.36	1256081.82
214	15119148	494970.38	1256068.64
215	15119150	494965.83	1256042.77
216	15119164	494940.12	1256020.19
217	15119173	494926.66	1256000.21
218	15119174	494922.17	1255960.36
219	15119182	494907.84	1255948.43
220	15119193	494866.45	1255932.55
221	15119204	494846.24	1255908.30
222	15119207	494840.82	1255887.94
223	15119206	494842.26	1255846.00
224	15119210	494835.14	1255829.44
225	15119218	494802.65	1255809.37
226	15119230	494743.08	1255789.59
227	15119242	494710.37	1255772.59
228	15119252	494688.26	1255746.11
229	15119256	494680.37	1255711.32
230	15119254	494682.19	1255679.13
231	15119248	494697.16	1255639.79
232	15119249	494695.97	1255612.03
233	15119253	494682.93	1255602.44
234	15119257	494669.36	1255611.27
235	15119261	494650.70	1255620.93
236	15119269	494611.39	1255612.69
237	15119278	494580.86	1255630.34
238	15119285	494550.42	1255624.68
239	15119290	494530.47	1255640.69
240	15119294	494515.24	1255640.62
241	15119305	494495.39	1255632.05
242	15119307	494483.21	1255612.50
243	15119306	494485.08	1255567.17
244	15119309	494480.53	1255542.98
245	15125738015	494470.44	1255531.08
246	15125738014	494463.17	1255529.22
247	15125738013	494456.94	1255529.63
248	15125738012	494446.34	1255532.54
249	15125738011	494431.37	1255546.05
250	15125738010	494408.93	1255567.04
251	1512573809	494396.67	1255571.20
252	1512573808	494379.21	1255574.95

253	1512573807	494362.37	1255580.97
254	1512573806	494346.99	1255591.36
255	1512573805	494343.25	1255598.64
256	1512573804	494345.95	1255612.15
257	1512573803	494350.73	1255632.94
258	1512573802	494351.57	1255653.31
259	1512573801	494343.45	1255670.65
260	15125738	494334.01	1255679.16
261	15125739	494308.57	1255694.29
262	15125740	494287.39	1255701.81
263	15125741	494270.46	1255703.43
264	15125742	494256.93	1255701.67
265	15125766037	494233.32	1255697.28
266	15125766036	494208.76	1255672.23
267	15125766035	494170.30	1255635.17
268	15125766034	494134.61	1255602.69
269	15125766033	494101.27	1255568.50
270	15125766032	494079.26	1255548.20
271	15125766031	494059.38	1255537.08
272	15125766030	494040.15	1255531.31
273	15125766029	494015.79	1255530.04
274	15125766028	493991.43	1255528.75
275	15125766027	493974.54	1255524.91
276	15125766026	493961.08	1255517.00
277	15125766025	493948.47	1255501.83
278	15125766024	493936.72	1255485.37
279	15125766023	493928.17	1255465.50
280	15125766022	493916.63	1255441.14
281	15125766021	493904.66	1255426.60
282	15125766020	493889.69	1255413.28
283	15125766019	493866.17	1255397.10
284	15125766018	493850.72	1255387.54
285	15125766017	493823.89	1255383.87
286	15125766016	493798.76	1255385.40
287	15125766015	493785.22	1255392.48
288	15125766014	493776.16	1255401.91
289	15125766013	493768.43	1255411.21
290	15125766012	493758.76	1255424.98
291	15125766011	493745.23	1255444.18
292	15125766010	493722.24	1255466.61
293	1512576609	493705.77	1255479.69
294	1512576608	493691.28	1255486.70
295	1512576607	493674.11	1255488.45

296	1512576606	493644.67	1255483.66
297	1512576605	493623.95	1255482.47
298	1512576604	493604.01	1255482.71
299	1512576603	493589.88	1255486.58
300	1512576602	493577.56	1255492.38
301	1512576601	493570.31	1255497.33
302	15125766	493508.79	1255537.07
303	15125767	493474.04	1255551.31
304	15125768	493460.49	1255554.64
305	15125769	493436.83	1255546.89
306	15125770	493417.46	1255526.46
307	15125771	493408.26	1255500.15
308	15125772	493373.69	1255469.47
309	15125773	493356.87	1255446.51
310	15125774	493342.57	1255424.41
311	15125775	493318.96	1255405.65
312	15125776	493309.79	1255371.71
313	15125777	493296.34	1255351.31
314	15125778	493278.60	1255343.59
315	15125779	493262.52	1255346.06
316	15125780	493245.53	1255361.23
317	15125781	493230.20	1255385.74
318	15125782	493221.71	1255392.48
319	15125783	493206.47	1255394.10
320	15125784	493166.74	1255387.13
321	15125785	493130.36	1255385.26
322	15119548	493078.30	1255392.21
323	15119568	493039.77	1255400.08
324	15119577	493013.53	1255400.38
325	15119583	492991.58	1255389.68
326	15119586	492977.70	1255369.70
327	15119587	492974.07	1255326.04
328	15119590	492968.67	1255302.70
329	15119600	492938.40	1255256.37
330	15119627	492864.41	1255143.73
331	15119634	492834.05	1255119.43
332	15119637	492813.84	1255094.76
333	15119638	492812.42	1255078.33
334	15119629	492856.85	1255025.46
335	15119625	492867.09	1255004.76
336	15119626	492865.95	1254975.09
337	15119630	492850.03	1254935.61
338	15119636	492826.86	1254913.89

339	15119652	492713.28	1254857.84
340	15119657	492687.07	1254855.17
341	15119662	492663.74	1254868.62
342	15119671	492626.79	1254904.46
343	1512578603	492648.25	1254808.92
344	1512578602	492639.09	1254803.23
345	1512578601	492621.75	1254796.75
346	15125786	492456.98	1254737.97
347	15125787	492398.85	1254677.52
348	15124525	492329.39	1254635.70
349	15124528	492156.15	1254645.76
350	15119815	492158.28	1254642.05
351	15119809	492183.20	1254446.39
352	15119807	492189.98	1254340.07
353	15119806	492190.67	1254295.19
354	1211978203	492205.34	1254243.75
355	1211978202	492207.09	1254237.49
356	1211978201	492260.80	1254048.57
357	12119782	492264.22	1254036.55
358	15124527	492277.60	1254028.46
359	15124547019	492281.62	1254014.32
360	15124547018	492368.88	1253961.92
361	15124547017	492366.12	1253958.36
362	15124547016	492337.64	1253913.86
363	15124547015	492296.54	1253857.69
364	15124547014	492228.71	1253813.39
365	15124547013	492156.26	1253770.20
366	15124547012	492080.32	1253730.28
367	15124547011	492035.78	1253711.96
368	15124547010	491924.72	1253655.56
369	1512454709	491878.38	1253632.02
370	1512454708	491682.56	1253535.07
371	1512454707	491595.88	1253493.97
372	1512454706	491441.28	1253424.81
373	1512454705	491232.52	1253333.59
374	1512454704	491228.87	1253331.89
375	1512454703	491087.90	1253265.10
376	1512454702	490961.80	1253212.34
377	1512454701	490898.61	1253184.60
378	15124547	490645.65	1253065.48
379	15125819046	490427.70	1252957.59
380	15125819045	490470.61	1252762.66
381	15125819044	490496.25	1252634.25

382	15125819043	490505.23	1252581.20
383	15125819042	490507.65	1252526.35
384	15125819041	490513.58	1252426.16
385	15125819040	490514.14	1252398.75
386	15125819039	490502.85	1252332.77
387	15125819038	490495.44	1252310.85
388	15125819037	490459.24	1252193.29
389	15125819036	490370.53	1251965.35
390	15125819035	490362.02	1251952.68
391	15125819034	490341.27	1251929.05
392	15125819033	490318.99	1251914.90
393	15125819032	490312.99	1251912.47
394	15125819031	490177.63	1251948.63
395	15125819030	490161.80	1251924.46
396	15125819029	490159.39	1251913.47
397	15125819028	490069.66	1251790.30
398	15125819027	490028.92	1251721.97
399	15125819026	489941.08	1251580.07
400	15125819025	489901.58	1251500.63
401	15125819024	489715.54	1251216.43
402	1512043081	489736.34	1251195.00
403	1512043080	489739.13	1251192.13
404	1512043079	489859.28	1251068.37
405	1512043078	489956.99	1251016.68
406	1512043077	489969.68	1251009.97
407	1512043076	490101.70	1250940.14
408	1512043075	490103.00	1250934.31
409	1512043074	490102.28	1250934.31
410	1512043073	490112.36	1250889.77
411	1512043072	490216.52	1250429.36
412	1512043071	490249.23	1250235.84
413	1512043070	490254.11	1250206.98
414	1512043069	490262.58	1250156.93
415	1512043068	490303.07	1249917.40
416	1512043067	490402.32	1249428.97
417	1512043066	490502.81	1248984.45
418	1512043065	490649.16	1248708.13
419	1512043064	490653.53	1248402.32
420	1512043063	490623.27	1248410.21
421	1512043062	490617.55	1248411.71
422	1512043061	490578.17	1248421.98
423	1512043060	490621.45	1248149.90
424	1512043082	490683.32	1248136.70

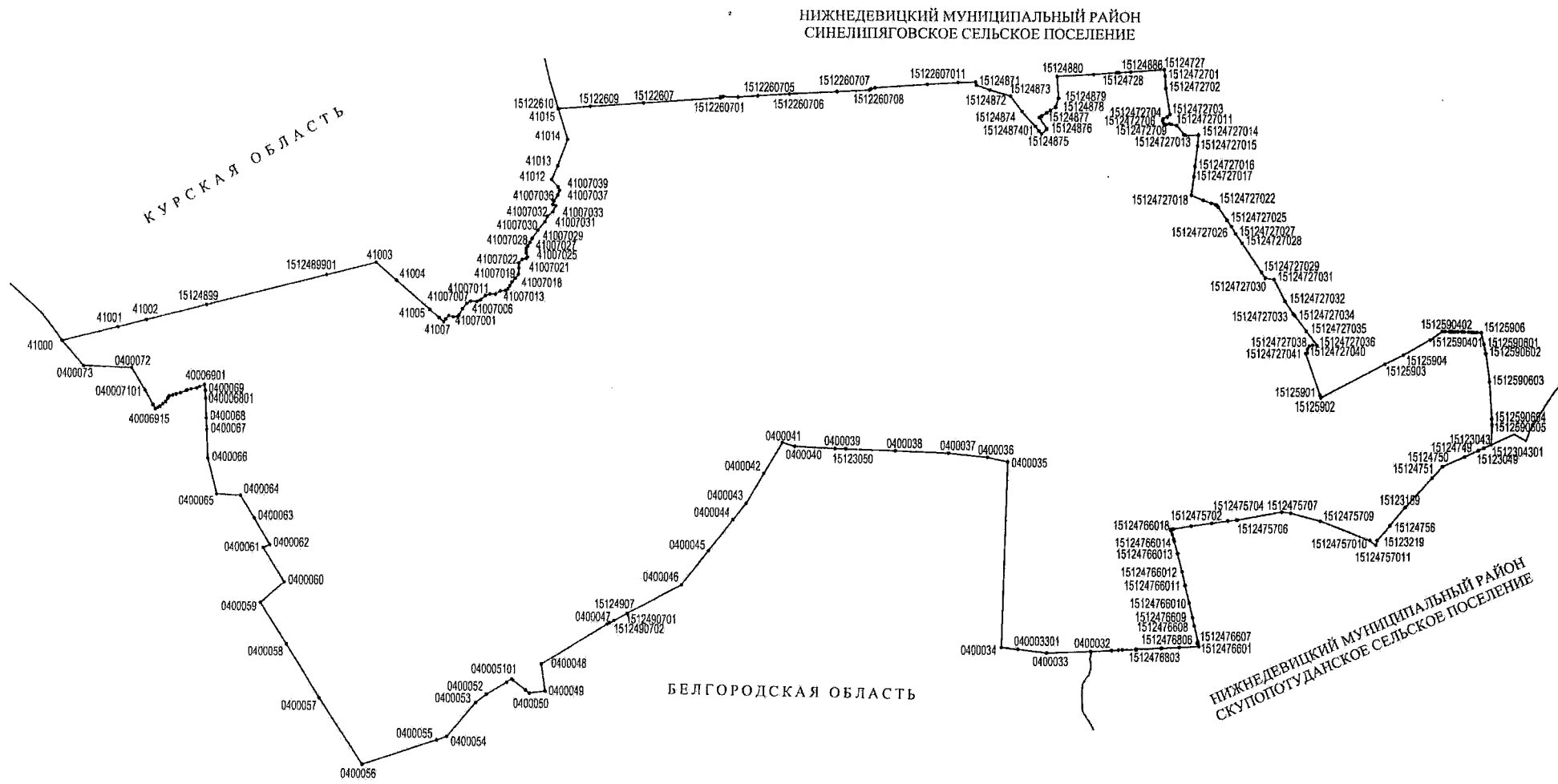
425	1512043083	490775.21	1248118.43
426	1512043084	490986.23	1248077.50
427	1512043085	491226.48	1248031.19
428	1512043086	491440.25	1247989.11
429	15124534	491538.51	1247957.65
430	15124518	492801.86	1247712.68
431	15124515	492995.96	1247678.85
432	15119592	492962.56	1247605.59
433	15119595	492954.57	1247571.66
434	15119594	492959.71	1247502.98
435	15119602	492937.41	1247424.95
436	15119614	492900.75	1247360.04
437	15119621	492884.77	1247304.05
438	15119628	492860.84	1247171.32
439	15119635	492833.06	1247093.28
440	15119640	492769.40	1247010.11
441	15119648	492739.06	1246951.15
442	15119655	492699.88	1246869.28
443	15119665	492654.80	1246777.65
444	15119669	492638.42	1246700.04
445	15119676	492614.84	1246636.42
446	15119681	492596.82	1246506.66
447	15119684	492576.22	1246426.51
448	15119695	492513.85	1246317.05
449	15119696	492507.56	1246275.07
450	15119701	492503.37	1246241.15
451	15119705	492485.67	1246211.03
452	15119706	492479.38	1246175.83
453	15119709	492462.54	1246122.39
454	15119712	492438.51	1246090.14
455	15119721	492424.64	1246039.25
456	15119720	492424.68	1245991.76
457	15119742	492382.57	1245888.27
458	15119744	492376.30	1245833.57
459	15119761	492324.42	1245787.72
460	15119764	492320.94	1245773.33
461	15124523	492479.97	1245745.04
462	15124522	492549.28	1245731.93
463	1512452201	492917.49	1245660.00
464	1512452202	492932.88	1245656.94
465	1512452203	492960.13	1245647.87
466	1512452204	493356.08	1245568.13
467	1512452205	493434.14	1245557.32

468	15124512	493446.38	1245553.80
469	15124511	493479.85	1245371.44
470	15124510	493535.29	1245320.26
471	15124509	493780.59	1245205.22
472	15124507	493968.46	1245118.38
473	1512450701	494072.35	1245135.57
474	1512450702	494147.63	1245225.02
475	1512450703	494150.55	1245228.48
476	1512450704	494212.56	1245302.15
477	1512450705	494425.50	1245216.87
478	1512450706	494461.40	1245198.67
479	1512450707	494478.16	1245183.33
480	1512450708	494514.94	1245154.09
481	1512450709	494642.12	1245077.13
482	15124507010	494690.05	1245037.83
483	15124507011	494787.51	1244971.64
484	15124507012	494978.96	1244835.94
485	15124507013	495035.90	1244796.03
486	15124507014	495071.70	1244778.04
487	15119049	495232.13	1244656.55
488	1511904901	495268.73	1244690.80
489	15119016	495333.23	1244751.15
490	15118892	495554.78	1244743.31
491	15118866	495606.09	1244841.25
492	15118755	495790.07	1244840.99
493	15124488	495814.77	1244843.39
494	15124482	495977.59	1245041.18
495	15124479	496088.88	1245090.26
496	15125676	496007.78	1245328.13
497	15125677	496026.09	1245472.24
498	15124480	496043.31	1245659.89
499	15125678	496053.34	1245767.60
500	15118627	495998.74	1245907.87
501	15124487	495865.43	1246223.59
502	15125601	495903.42	1246232.11
503	15125600	496280.75	1246307.14
504	15125599	496336.64	1246152.03
505	15125598	496413.61	1246008.81
506	15125597	496515.79	1245994.50
507	15125596	496604.46	1245975.10
508	15125595	496651.84	1245882.72
509	15125594	496675.67	1245697.04
510	15124474	496674.86	1245663.12

511	15125593	496662.31	1245538.93
512	15125592	496366.93	1245533.58
513	15125591	496177.35	1245361.34
514	15125590	496139.54	1245271.46
515	15125589	496178.66	1245104.52
516	15125588	496235.25	1245075.76
517	15125587	496309.38	1245156.35
518	15125586	496418.83	1245302.23
519	15125585	496694.75	1245332.15
520	1512558501	496715.76	1245333.61
521	1512558502	496933.75	1245403.71
522	1512558503	496913.38	1245497.59
523	1512558504	497176.83	1245556.56
524	15124455	497181.81	1245557.49
525	1512445501	497198.29	1245560.52
526	1512445502	497199.54	1245558.79
527	1512445503	497214.63	1245561.64
528	1512445504	497233.20	1245565.15
529	1512445505	497932.55	1245688.43
530	1512445506	498267.85	1245732.30
531	1512445507	498512.02	1245755.68
532	1512445508	498514.91	1245758.70
533	1512445509	498513.67	1245762.14
534	15124455010	498484.02	1245844.42
535	15124455011	498412.48	1246032.99
536	15124455012	498223.56	1246321.80
537	15124455013	498115.38	1246502.91
538	15124455014	498148.73	1246584.52
539	15124455015	498171.16	1246581.03
540	15125573	498655.36	1246672.65
541	1512557301	498665.68	1246678.84
542	1512557302	498753.29	1246694.45
543	1512557303	498874.83	1246713.45
544	1512557304	498878.70	1246715.37
545	1512557305	498880.90	1246716.47
546	1512557306	498896.40	1246718.59
547	1512557307	498892.34	1246773.82
548	1512557308	498888.21	1246891.50
549	1512557309	498885.67	1246968.75
550	15125573010	498883.04	1247026.46
551	15125573011	498875.95	1247050.08
552	15125573012	498865.29	1247053.92
553	15125573013	498857.29	1247419.38

554	15125573014	498892.52	1247435.94
555	15125573015	499179.01	1247150.77
556	15125573016	499225.42	1247144.61
557	15125573017	499558.87	1247160.62
558	15125573018	499657.57	1247224.64
559	15125573019	499771.60	1247460.94
560	15125573020	499789.70	1247541.53
561	15125573021	499829.07	1247712.77

Карта-схема границ Острянского сельского поселения Нижнедевицкого муниципального района Воронежской области



**Перечень координат характерных точек границ Острянского
сельского поселения Нижнедевицкого муниципального района
Воронежской области**

№ п/п	Номер характерной точки границ	Координаты	
		X	Y
1	41000	472277.20	1236533.98
2	41001	472429.31	1237126.27
3	41002	472508.21	1237433.52
4	15124899	472675.53	1238085.20
5	1512489901	473007.13	1239376.69
6	41003	473142.61	1239904.37
7	41004	472953.34	1240119.69
8	41005	472641.27	1240475.93
9	41006	232472556.08	1240573.35
10	41007	472511.72	1240623.92
11	41007001	472542.61	1240644.61
12	41007002	472577.41	1240676.32
13	41007003	472565.62	1240724.25
14	41007004	472571.83	1240772.29
15	41007005	472583.75	1240786.36
16	41007006	472653.53	1240822.28
17	41007007	472710.77	1240866.13
18	41007008	472735.01	1240908.28
19	41007009	472734.60	1240977.27
20	41007010	472750.88	1241012.37
21	41007011	472795.57	1241063.65
22	41007012	472813.27	1241113.25
23	41007013	472812.92	1241171.75
24	41007014	472845.11	1241223.45
25	41007015	472854.27	1241279.50
26	41007016	472870.00	1241308.00
27	41007017	472905.00	1241328.00
28	41007018	472946.99	1241350.00
29	41007019	472985.00	1241386.00
30	41007020	473029.00	1241419.00
31	41007021	473099.00	1241422.00
32	41007022	473149.00	1241423.00
33	41007023	473187.00	1241457.00
34	41007024	473200.00	1241500.00
35	41007025	473216.00	1241514.00
36	41007026	473261.00	1241500.00
37	41007027	473304.00	1241498.00

38	41007028	473335.00	1241518.14
39	4100702801	473371.52	1241539.53
40	4100702802	473406.83	1241560.22
41	41007029	473415.00	1241565.00
42	41007030	473504.00	1241623.00
43	41007031	473593.99	1241698.00
44	41007032	473653.99	1241725.00
45	41007033	473704.00	1241784.00
46	41007034	473768.00	1241815.00
47	41007035	473782.00	1241780.00
48	41007036	473819.00	1241792.00
49	41007037	473879.99	1241837.00
50	41007038	473927.99	1241854.00
51	41007039	473966.99	1241837.00
52	41012	474043.15	1241767.03
53	41013	474187.84	1241830.10
54	41014	474467.19	1241934.46
55	41015	474794.42	1241830.50
56	15122610	474798.32	1241829.27
57	15122609	474825.86	1242178.37
58	15122607	474867.91	1242750.41
59	1512260701	474930.39	1243567.95
60	1512260702	474941.52	1243576.81
61	1512260703	474943.39	1243601.61
62	1512260704	474940.86	1243759.21
63	1512260705	474955.49	1243970.41
64	1512260706	474978.87	1244306.49
65	1512260707	475005.44	1244813.25
66	1512260708	475025.64	1245156.33
67	1512260709	475035.26	1245170.79
68	15122607010	475049.46	1245215.70
69	15122607011	475089.21	1245776.83
70	15122607012	475111.11	1246105.81
71	15124870	475117.44	1246293.10
72	15124871	475084.52	1246303.00
73	15124872	475034.58	1246449.19
74	15124873	474970.63	1246668.12
75	15124874	474805.42	1246795.59
76	1512487401	474647.07	1246936.78
77	1512487402	474597.92	1246977.79
78	15124875	474567.15	1247008.06
79	15124876	474620.65	1247063.57
80	15124877	474743.42	1246979.82

81	1512487701	474759.70	1247004.72
82	1512487702	474795.88	1247060.09
83	1512487703	474820.63	1247097.95
84	15124878	474855.88	1247151.88
85	15124879	474949.16	1247182.29
86	15124880	475184.32	1247164.70
87	15124881	475206.73	1247553.81
88	1512488101	475226.19	1247796.72
89	15124728	475226.82	1247806.86
90	1512472801	475227.75	1247818.60
91	15124886	475237.57	1247942.15
92	15124727	475262.85	1248299.52
93	1512472701	475194.00	1248310.38
94	1512472702	475061.69	1248317.79
95	1512472703	474789.29	1248365.23
96	1512472704	474759.34	1248334.47
97	1512472705	474738.80	1248291.81
98	1512472706	474720.64	1248284.70
99	1512472707	474688.25	1248298.13
100	1512472708	474674.47	1248323.48
101	1512472709	474684.12	1248358.88
102	15124727010	474678.92	1248381.23
103	15124727011	474666.03	1248436.69
104	15124727012	474571.93	1248514.51
105	15124727013	474561.07	1248530.79
106	15124727014	474565.66	1248670.37
107	15124727015	474449.50	1248661.18
108	15124727016	474233.23	1248635.04
109	15124727017	474123.18	1248625.87
110	15124727018	473924.14	1248598.23
111	15124727019	473872.40	1248724.33
112	15124727020	473842.19	1248811.23
113	15124727021	473828.13	1248855.02
114	15124727022	473820.07	1248867.06
115	15124727023	473812.08	1248876.41
116	15124727024	473799.18	1248886.81
117	15124727025	473663.95	1248979.81
118	15124727026	473593.62	1249025.19
119	15124727027	473514.66	1249072.07
120	15124727028	473412.36	1249142.16
121	15124727029	473104.20	1249350.03
122	15124727030	473041.04	1249392.49
123	15124727031	473026.84	1249485.56

124	15124727032	472791.53	1249604.14
125	15124727033	472657.59	1249691.15
126	15124727034	472638.94	1249710.39
127	15124727035	472469.87	1249835.38
128	15124727036	472313.88	1249953.19
129	15124727037	472319.42	1249904.66
130	15124727038	472309.33	1249868.85
131	15124727039	472279.95	1249849.58
132	15124727040	472239.49	1249846.55
133	15124727041	472232.36	1249828.30
134	15125901	471776.51	1249987.18
135	15125902	471750.85	1249995.70
136	15125903	472117.39	1250678.60
137	15125904	472218.64	1250876.54
138	1512590401	472380.31	1251159.73
139	1512590402	472472.93	1251286.76
140	1512590403	472475.42	1251318.73
141	1512590404	472473.81	1251365.61
142	1512590405	472472.69	1251380.14
143	1512590406	472472.78	1251394.55
144	1512590407	472471.34	1251422.65
145	1512590408	472471.86	1251452.34
146	1512590409	472473.57	1251496.08
147	15125904010	472472.10	1251518.67
148	15125904011	472469.23	1251567.08
149	15125904012	472467.76	1251595.10
150	15125904013	472468.15	1251624.17
151	15125904014	472467.28	1251652.50
152	15125906	472463.24	1251698.43
153	1512590601	472336.84	1251726.45
154	1512590602	472238.16	1251748.32
155	1512590603	471934.33	1251789.11
156	1512590604	471553.87	1251814.81
157	1512590605	471486.44	1251819.37
158	1512304301	471272.42	1251811.59
159	15123043	471238.13	1251737.97
160	15123049	471209.18	1251675.82
161	15124749	471143.34	1251536.13
162	15124750	471037.71	1251303.57
163	15124751	470914.03	1251193.90
164	15123159	470600.24	1250910.82
165	15123194	470402.65	1250747.12
166	15124756	470400.95	1250750.20

167	15123219	470244.16	1250615.31
168	15124757011	470190.89	1250599.05
169	15124757010	470242.14	1250534.61
170	1512475709	470448.03	1250003.67
171	1512475708	470530.76	1249683.54
172	1512475707	470542.80	1249593.84
173	1512475706	470456.67	1249116.06
174	1512475705	470455.92	1249109.89
175	1512475704	470444.20	1249015.82
176	1512475703	470417.86	1248844.18
177	1512475702	470385.93	1248628.01
178	1512475701	470355.46	1248440.94
179	15124757	470351.02	1248415.20
180	15124766018	470350.01	1248409.31
181	15124766017	470337.49	1248414.43
182	15124766016	470298.53	1248427.81
183	15124766015	470245.60	1248442.67
184	15124766014	470225.28	1248448.46
185	15124766013	470089.35	1248485.83
186	15124766012	469894.63	1248534.31
187	15124766011	469747.94	1248567.78
188	15124766010	469558.34	1248612.66
189	1512476609	469401.15	1248648.20
190	1512476608	469313.82	1248668.29
191	1512476607	469138.43	1248710.48
192	1512476606	469134.83	1248707.87
193	1512476605	469131.91	1248700.95
194	1512476604	469122.18	1248703.36
195	1512476603	469122.49	1248709.64
196	1512476602	469121.74	1248713.21
197	1512476601	469090.64	1248720.56
198	15124766	469080.92	1248514.45
199	1512476806	469071.96	1248324.38
200	1512476805	469059.52	1248060.59
201	1512476804	469059.17	1248053.10
202	1512476803	469057.21	1248053.51
203	1512476802	469052.45	1247910.48
204	1512476801	469049.35	1247870.42
205	15124768	469043.79	1247798.54
206	040003201	469032.46	1247574.72
207	0400032	469032.46	1247574.71
208	0400033	469015.55	1247109.65
209	040003301	469049.80	1246801.09

210	0400034	469069.35	1246625.00
211	0400035	471061.85	1246673.60
212	0400036	471109.18	1246456.59
213	0400037	471152.89	1246040.04
214	0400038	471174.30	1245471.36
215	15123050	471191.80	1244940.90
216	0400039	471195.71	1244822.33
217	0400040	471215.85	1244399.21
218	0400041	471253.86	1244266.62
219	0400042	470921.83	1244071.09
220	0400043	470605.55	1243888.42
221	0400044	470426.02	1243747.08
222	0400045	470086.33	1243488.18
223	0400046	469719.71	1243203.35
224	15124907	469406.82	1242625.37
225	1512490701	469330.51	1242484.40
226	1512490702	469306.11	1242439.32
227	0400047	469290.37	1242410.25
228	0400048	468856.25	1241705.35
229	0400049	468570.80	1241749.47
230	0400050	468549.09	1241581.87
231	040005001	468580.98	1241539.53
232	0400051	468681.55	1241404.57
233	040005101	468694.71	1241388.57
234	040005102	468661.70	1241336.85
235	0400052	468533.25	1241119.78
236	0400053	468445.82	1241006.71
237	0400054	468086.84	1240701.09
238	0400055	468048.64	1240593.56
239	0400056	467790.82	1239804.01
240	0400057	468480.83	1239338.16
241	0400058	469052.56	1238982.87
242	0400059	469494.40	1238695.86
243	0400060	469715.91	1238951.73
244	0400061	470083.43	1238719.62
245	0400062	470114.03	1238793.49
246	0400063	470400.77	1238621.81
247	0400064	470647.48	1238471.08
248	0400065	470660.87	1238213.63
249	0400066	471039.03	1238114.63
250	0400067	471346.16	1238098.77
251	0400068	471469.93	1238093.06
252	040006801	471675.98	1238082.88

253	040006802	471747.12	1238079.36
254	0400069	471752.96	1238079.07
255	40006901	471813.25	1238068.02
256	40006902	471790.23	1238017.76
257	40006903	471775.91	1237986.90
258	40006904	471763.24	1237923.53
259	40006905	471754.35	1237886.12
260	4000690501	471747.70	1237868.67
261	40006906	471726.08	1237811.91
262	40006907	471711.56	1237762.06
263	40006908	471700.68	1237725.67
264	40006909	471688.78	1237687.80
265	40006910	471666.62	1237673.03
266	40006911	471635.38	1237649.35
267	40006912	471615.06	1237619.06
268	40006913	471591.24	1237588.81
269	40006914	471579.03	1237568.43
270	40006915	471565.22	1237539.08
271	0400071	471604.97	1237512.29
272	040007101	471748.92	1237425.70
273	0400072	471992.28	1237279.31
274	0400073	472013.10	1236764.09

**Перечень координат характерных точек границ Першинского
сельского поселения Нижнедевицкого муниципального района
Воронежской области**

№ п/п	Номер характерной точки границ	Координаты	
		X	Y
1	41123	497945.11	1236475.87
2	15117919	498004.23	1236989.12
3	15117910	498023.39	1237178.97
4	15117891	498060.56	1237493.28
5	15117871	498100.63	1237843.69
6	1511787101	498074.00	1237857.66
7	1511787102	498043.73	1237868.71
8	15117886	498070.73	1238036.33
9	1511788601	498091.71	1238204.67
10	1511788602	498099.32	1238284.79
11	1511788603	498097.56	1238349.12
12	1511788604	498064.10	1238445.82
13	1511788605	498047.72	1238472.68
14	1511788606	498046.07	1238489.21
15	1511788607	498045.41	1238530.20
16	1511788608	498039.79	1238573.84
17	1511788609	498043.68	1238598.34
18	15117903	498032.53	1238687.46
19	1511790301	497979.83	1238743.07
20	1511790302	497938.30	1238743.77
21	1511790303	497916.40	1238750.37
22	1511790304	497910.42	1238757.85
23	1511790305	497919.95	1238767.00
24	1511790306	497950.41	1238768.13
25	1511790307	497996.20	1238769.07
26	1511790308	498019.19	1238781.03
27	1511790309	498030.22	1238810.75
28	15117903010	498036.57	1238868.69
29	15117903011	498039.87	1238899.50
30	15117903012	498036.50	1239025.90
31	15117903013	497988.80	1239089.70
32	15117903014	498017.70	1239142.80
33	15117903015	498040.70	1239157.40
34	15117903016	498096.80	1239193.10
35	15117903017	498120.21	1239200.59
36	15117846	498155.78	1239408.38
37	15117867	498104.96	1239451.08

38	1511786701	498092.98	1239461.56
39	15117911	498022.38	1239523.37
40	1511791101	498019.21	1239565.35
41	15117912	498017.63	1239586.20
42	1517904	498031.48	1239655.45
43	15117875	498094.74	1239775.41
44	1511787501	498125.72	1239780.70
45	15117821	498234.28	1239799.27
46	1511782101	498453.37	1239944.74
47	15125604	498385.58	1240148.82
48	15125605	498349.88	1240262.47
49	15125606	498323.57	1240320.96
50	1512560601	498273.63	1240445.21
51	1512560602	498266.70	1240475.66
52	1512560603	498267.90	1240534.83
53	1512560604	498267.90	1240590.38
54	1512560605	498268.31	1240614.53
55	1512560606	498275.96	1240635.46
56	1512560607	498284.83	1240660.17
57	1512560608	498312.70	1240684.94
58	1512560609	498341.45	1240703.08
59	15125606010	498356.93	1240718.56
60	15125606011	498361.81	1240733.61
61	15125606012	498360.48	1240780.94
62	15125606013	498352.07	1240830.48
63	15125606014	498343.23	1240875.16
64	15125606015	498325.53	1240906.57
65	15125606016	498291.91	1240959.21
66	15125606017	498272.45	1240997.25
67	15125606018	498257.85	1241042.81
68	15125606019	498244.59	1241098.10
69	15125606020	498205.22	1241264.87
70	15125606021	498187.53	1241346.70
71	15125619	498180.57	1241408.24
72	15125620	498179.56	1241448.91
73	1512562001	498190.68	1241530.37
74	1512562002	498182.81	1241530.87
75	1512562003	498181.57	1241536.81
76	1512562004	498180.89	1241540.07
77	1512562005	498122.38	1241540.57
78	1512562006	498119.46	1241540.20
79	1512562007	498113.61	1241540.51
80	1512562008	498110.69	1241540.67

81	1512562009	498104.85	1241398.45
82	15125620010	498097.73	1241276.69
83	15125620011	498085.63	1241177.01
84	15125620012	498058.57	1241001.86
85	15125620013	498025.81	1240861.59
86	15125620014	498017.27	1240825.28
87	15125620015	497967.55	1240627.84
88	15125620016	497905.16	1240609.61
89	15125620017	497842.00	1240611.49
90	15125620018	497763.44	1240611.49
91	15125620019	497720.76	1240614.33
92	15125620020	497690.48	1240612.44
93	15125620021	497595.10	1240620.00
94	15125620022	497559.30	1240627.53
95	15125620023	497483.91	1240648.53
96	15125620024	497483.18	1240664.24
97	15125620025	497500.27	1240706.25
98	15125620026	497533.73	1240819.46
99	15125620027	497553.67	1240912.02
100	15125620028	497560.79	1240953.32
101	15125620029	497570.76	1241008.15
102	15125620030	497597.81	1241082.20
103	15125620031	497634.13	1241164.79
104	15125620032	497664.74	1241226.03
105	15125620033	497692.51	1241292.24
106	15125620034	497704.62	1241319.30
107	15125620035	497713.15	1241352.81
108	15125620036	497708.07	1241349.03
109	15125620037	497687.52	1241333.41
110	15125620038	497679.75	1241393.48
111	15118006	497736.33	1241433.29
112	15124449	497752.81	1241528.24
113	1512444901	497754.29	1241536.75
114	1512444902	497676.39	1241535.57
115	1512444903	497675.39	1241546.02
116	1512444904	497655.22	1241548.22
117	1512444905	497651.08	1241554.53
118	1512444906	497632.93	1241553.94
119	1512444907	497628.79	1241547.04
120	1512444908	497572.57	1241542.61
121	1512444909	497492.90	1241544.86
122	15124449010	497368.33	1241556.79
123	15124449011	497097.07	1241586.66

124	15124449012	496973.09	1241605.79
125	15124449013	496894.24	1241612.88
126	15118255	496892.24	1241626.80
127	15118262	496869.66	1241663.13
128	15124464	496872.29	1241737.08
129	15124466	496849.29	1241824.54
130	15124469	496822.84	1241955.97
131	15124476	496167.66	1242029.94
132	15124483	495927.29	1242057.98
133	1512448301	495926.59	1242068.43
134	1512448302	495819.83	1242292.02
135	15124490	495743.81	1242453.75
136	1512449001	495710.71	1242530.35
137	1512449002	495695.14	1242573.48
138	1512449003	495647.57	1242675.17
139	1512449004	495607.35	1242751.61
140	1512449005	495570.59	1242824.85
141	1512449006	495522.29	1242931.41
142	1512449007	495490.38	1243002.43
143	1512449008	495438.98	1243111.88
144	1512449009	495383.83	1243236.82
145	15124490010	495333.81	1243347.59
146	15124490011	495302.65	1243412.39
147	15124490012	495271.79	1243482.61
148	15124490013	495269.43	1243488.04
149	15124490014	495212.92	1243617.81
150	15124490015	495177.47	1243705.19
151	15124490016	495150.21	1243768.57
152	15124490017	495110.62	1243857.05
153	15124490018	495083.45	1243911.44
154	15124490019	495060.95	1243954.29
155	15124490020	495057.99	1243963.06
156	15124490021	495024.51	1244044.12
157	15124490022	495023.91	1244050.33
158	15124490023	494990.50	1244132.97
159	15119110	495059.64	1244365.24
160	15119048	495232.92	1244449.74
161	1511904801	495240.20	1244475.11
162	15119040	495272.34	1244587.09
163	15119049	495232.13	1244656.55
164	15124507014	495071.70	1244778.04
165	15124507013	495035.90	1244796.03
166	15124507012	494978.96	1244835.94

167	15124507011	494787.51	1244971.64
168	15124507010	494690.05	1245037.83
169	1512450709	494642.12	1245077.13
170	1512450708	494514.94	1245154.09
171	1512450707	494478.16	1245183.33
172	1512450706	494461.40	1245198.67
173	1512450705	494425.50	1245216.87
174	1512450704	494212.56	1245302.15
175	1512450703	494150.55	1245228.48
176	1512450702	494147.63	1245225.02
177	1512450701	494072.35	1245135.57
178	15124507	493968.46	1245118.38
179	15124509	493780.59	1245205.22
180	15124510	493535.29	1245320.26
181	15124511	493479.85	1245371.44
182	15124512	493446.38	1245553.80
183	1512452205	493434.14	1245557.32
184	1512452204	493356.08	1245568.13
185	1512452203	492960.13	1245647.87
186	1512452202	492932.88	1245656.94
187	1512452201	492917.49	1245660.00
188	15124522	492549.28	1245731.93
189	15124523	492479.97	1245745.04
190	15119764	492320.94	1245773.33
191	15119761	492324.42	1245787.72
192	15119744	492376.30	1245833.57
193	15119742	492382.57	1245888.27
194	15119720	492424.68	1245991.76
195	15119721	492424.64	1246039.25
196	15119712	492438.51	1246090.14
197	15119709	492462.54	1246122.39
198	15119706	492479.38	1246175.83
199	15119705	492485.67	1246211.03
200	15119701	492503.37	1246241.15
201	15119696	492507.56	1246275.07
202	15119695	492513.85	1246317.05
203	15119684	492576.22	1246426.51
204	15119681	492596.82	1246506.66
205	15119676	492614.84	1246636.42
206	15119669	492638.42	1246700.04
207	15119665	492654.80	1246777.65
208	15119655	492699.88	1246869.28
209	15119648	492739.06	1246951.15

210	15119640	492769.40	1247010.11
211	15119635	492833.06	1247093.28
212	15119628	492860.84	1247171.32
213	15119621	492884.77	1247304.05
214	15119614	492900.75	1247360.04
215	15119602	492937.41	1247424.95
216	15119594	492959.71	1247502.98
217	15119595	492954.57	1247571.66
218	15119592	492962.56	1247605.59
219	15124515	492995.96	1247678.85
220	15124518	492801.86	1247712.68
221	15124534	491538.51	1247957.65
222	1512043086	491440.25	1247989.11
223	1512043085	491226.48	1248031.19
224	1512043084	490986.23	1248077.50
225	1512043083	490775.21	1248118.43
226	1512043082	490683.32	1248136.70
227	1512043060	490621.45	1248149.90
228	1512043059	490705.61	1247724.63
229	1512043058	490687.91	1247003.62
230	1512043057	490677.57	1246860.88
231	1512043056	490668.14	1246730.81
232	1512043055	490477.56	1246825.71
233	1512043054	490369.87	1246872.80
234	1512043053	490330.26	1246890.12
235	1512043052	490326.41	1246891.94
236	1512043051	490292.96	1246907.71
237	1512043050	489959.95	1247064.73
238	1512043049	489926.62	1247028.63
239	1512043048	489846.93	1246959.35
240	1512043047	489801.53	1247007.27
241	1512043046	489755.97	1247061.43
242	1512043045	489679.47	1247148.09
243	1512043044	489641.36	1247190.18
244	1512043043	489319.87	1247522.28
245	1512043042	489263.45	1247573.66
246	1512043041	489223.09	1247612.41
247	1512043040	489117.06	1247720.19
248	1512043039	489031.78	1247807.36
249	1512043038	488968.27	1247870.50
250	1512043037	488892.64	1247948.60
251	1512043036	488823.31	1248019.74
252	1512043035	488780.79	1248064.40

253	1512043034	488733.76	1248110.19
254	1512043033	488628.90	1248214.33
255	1512043032	488544.89	1248300.11
256	1512043031	488503.23	1248343.94
257	1512043030	488415.43	1248434.71
258	1512043029	488398.98	1248413.33
259	1512043028	488352.16	1248323.94
260	1512043027	488331.84	1248281.78
261	1512043026	488310.34	1248222.12
262	1512043025	488288.88	1248148.34
263	1512043024	488268.89	1248080.49
264	1512043023	488264.03	1248050.31
265	1512043022	488263.92	1248014.01
266	1512043021	488269.86	1247990.89
267	1512043020	488281.85	1247976.16
268	1512043019	488340.62	1247934.14
269	1512043018	488385.64	1247893.58
270	1512043017	488403.93	1247877.92
271	1512043016	488414.00	1247857.97
272	1512043015	488420.28	1247836.01
273	1512043014	488409.65	1247780.45
274	1512043013	488314.29	1247406.37
275	1512043012	488310.22	1247394.21
276	1512043011	488243.57	1247079.70
277	1512043010	488433.79	1246983.24
278	1512043009	488448.30	1246952.53
279	1512043008	488515.52	1246792.33
280	1512043007	488518.76	1246767.65
281	1512043006	488511.59	1246690.29
282	1512043005	488489.89	1246630.38
283	1512043004	488471.71	1246559.73
284	1512043003	488468.81	1246535.85
285	1512043002	488487.61	1246463.70
286	1512043001	488509.09	1246408.28
287	15120430	488510.48	1246362.90
288	15124558080	488510.50	1246321.99
289	15124558079	488582.12	1246228.83
290	15124558078	488602.87	1246213.10
291	15124558077	488644.10	1246193.71
292	15124558076	488672.90	1246170.31
293	15124558075	488704.60	1246149.40
294	15124558074	488728.87	1246134.33
295	15124558073	488726.46	1246131.28

296	15124558072	488554.32	1245784.41
297	15124558071	488492.30	1245447.62
298	15124558070	488490.05	1245318.22
299	15124558069	488407.11	1245120.13
300	15124558068	488350.21	1245020.57
301	15124558067	488348.22	1245017.09
302	15124558066	488224.01	1244926.93
303	15124558065	487968.24	1245113.70
304	15124558064	487858.75	1245258.15
305	15124558063	487869.79	1245063.09
306	15124558062	487866.45	1245042.34
307	15124558061	487886.23	1244995.56
308	15124558060	487910.16	1244948.56
309	15124558059	487938.01	1244905.40
310	15124558058	487946.05	1244876.78
311	15124558057	487953.72	1244834.04
312	15124558056	487975.10	1244780.22
313	15124558055	488034.07	1244693.05
314	15124558054	488074.23	1244630.67
315	15124558053	488114.53	1244590.18
316	15124558052	488262.00	1244389.33
317	15124558051	488264.38	1244384.56
318	15124558050	488301.93	1244098.89
319	15124558049	488250.74	1243721.74
320	15124558048	488192.87	1243586.43
321	15124558047	488141.62	1243615.91
322	15124558046	488132.18	1243612.51
323	15124558045	488071.33	1243647.28
324	15124558044	488027.87	1243670.46
325	15124558043	488005.66	1243676.26
326	15124558042	487983.44	1243674.32
327	15124558041	487968.95	1243667.56
328	15124558040	487956.40	1243642.45
329	15124558039	487949.64	1243617.34
330	15124558038	487937.08	1243598.99
331	15124558037	487922.60	1243590.30
332	15124558036	487861.75	1243624.10
333	15124558035	487818.29	1243647.28
334	15124558034	487771.77	1243674.22
335	15124558033	487731.99	1243320.02
336	15124558032	487742.29	1243317.73
337	15124558031	487698.12	1243033.47
338	15124558030	487688.22	1243035.80

339	15124558029	487681.82	1243002.94
340	15124558028	487673.23	1242987.86
341	15124558027	487670.29	1242984.89
342	15124558026	487660.67	1242987.65
343	15124558025	487652.78	1242972.42
344	15124558024	487793.30	1242858.74
345	15124558023	487956.77	1242718.65
346	15124558022	488054.03	1242635.50
347	15124558021	488091.91	1242604.93
348	15124558020	488118.27	1242586.95
349	15124558019	488144.62	1242572.81
350	15124558018	488158.96	1242569.39
351	15124558017	488172.54	1242566.15
352	15124558016	488186.46	1242564.53
353	15124558015	488186.63	1242555.54
354	15124558014	488200.45	1242552.36
355	15124558013	488457.72	1242380.22
356	15124558012	489057.60	1241853.94
357	15124558011	489231.48	1241648.77
358	15124558010	489521.17	1241279.50
359	1512455809	489538.15	1241261.18
360	1512455808	489562.29	1241220.49
361	1512455807	489640.56	1241134.28
362	1512455806	489732.18	1241016.96
363	1512455805	489829.97	1240890.99
364	1512455804	489888.31	1240818.13
365	1512455803	489913.98	1240781.79
366	1512455802	489988.47	1240692.14
367	1512455801	490091.58	1240593.32
368	15124558	490330.15	1240346.81
369	41104023	490346.42	1240319.66
370	41104022	490400.93	1240263.99
371	41104021	490686.69	1239995.18
372	41104020	490950.52	1239759.47
373	41104019	491231.23	1239500.42
374	41104018	491372.66	1239387.42
375	41104017	491437.33	1239369.78
376	41104016	491518.07	1239318.73
377	41104015	491575.44	1239295.78
378	41104014	491583.30	1239292.66
379	41104013	491633.66	1239242.00
380	41104012	491904.85	1239126.64
381	41104011	492229.32	1239001.42

382	41104010	492308.13	1238967.97
383	4110409	492372.83	1238943.92
384	4110408	492386.19	1238932.07
385	4110407	492407.23	1238898.97
386	4110406	492508.71	1238720.09
387	4110405	492643.84	1238538.55
388	4110404	492735.05	1238446.15
389	4110403	492751.78	1238433.61
390	4110402	492851.02	1238324.21
391	4110401	492951.83	1238180.81
392	41104	493046.45	1238066.63
393	41105	493325.13	1237639.59
394	41106	493610.90	1237093.65
395	41107	493774.55	1236762.70
396	41108	494010.69	1236266.41
397	4110801	494096.18	1236170.91
398	41109	494176.90	1236080.74
399	41110	494589.48	1236108.02
400	4111001	494931.20	1236174.53
401	41111	495005.27	1236188.95
402	41112	495302.18	1236321.18
403	41113	495642.71	1236472.02
404	41114	496075.28	1236670.43
405	41115	496317.69	1236759.79
406	41116	496677.28	1236869.26
407	41117	496936.38	1237025.92
408	41118	497166.50	1237181.46
409	41119	497306.83	1237290.94
410	41120	497392.00	1237060.26
411	41121	497438.41	1236890.53
412	41122	497515.61	1236512.87

**Перечень координат характерных точек границ Синелипяговского
сельского поселения Нижнедевицкого муниципального района
Воронежской области**

№ п/п	Номер характерной точки границ	Координаты	
		X	Y
1	41048	482089.92	1242648.77
2	4104801	482186.75	1242913.22
3	4104802	482304.93	1243237.52
4	4104803	482428.55	1243574.12
5	4104804	482494.12	1243639.11
6	4104805	482580.76	1243683.75
7	4104806	482774.67	1243783.92
8	4104807	482778.29	1243785.79
9	4104808	482866.34	1243831.27
10	4104809	483247.60	1244021.20
11	41048010	483252.02	1244023.40
12	41048011	483437.12	1244115.61
13	41048012	483441.53	1244108.80
14	41048013	483617.10	1243837.45
15	41048014	483944.98	1243329.08
16	41048015	483967.79	1243290.92
17	41048016	484156.66	1242999.20
18	41048017	484455.33	1243442.64
19	41048018	484671.28	1243770.35
20	41048019	484882.14	1244089.57
21	15121109	485078.61	1244097.18
22	15121068	485367.41	1244132.34
23	1512106801	485721.45	1244190.38
24	1512106802	486154.23	1244239.93
25	1512106803	486166.08	1244254.79
26	1512106804	486144.40	1244371.77
27	1512106805	486160.41	1244380.44
28	1512106806	486133.41	1244430.31
29	1512106807	486125.88	1244444.12
30	1512106808	486130.20	1244448.89
31	1512106809	486134.23	1244451.43
32	15121068010	486128.36	1244464.16
33	15121068011	486122.27	1244463.68
34	15121068012	486115.13	1244462.57
35	15121068013	486026.31	1244629.52
36	15121068014	485997.30	1244684.33
37	15121068015	485947.82	1244789.38

38	15121068016	485887.10	1244920.78
39	15121068017	485829.79	1245043.24
40	15121068018	485829.81	1245054.24
41	15121068019	485821.25	1245061.49
42	15121068020	485765.38	1245180.59
43	15121068021	485739.76	1245230.53
44	15121068022	485731.88	1245244.37
45	15121068023	485716.49	1245265.87
46	15121068024	485681.17	1245304.09
47	15121068025	485508.59	1245473.22
48	15121068026	485409.91	1245569.56
49	15121068027	485304.13	1245672.73
50	15121068028	485306.98	1245680.02
51	15121068029	485297.48	1245689.16
52	15121068030	485292.37	1245685.61
53	15121068031	485290.98	1245686.97
54	15121068032	485300.78	1245703.00
55	15121068033	485422.26	1246115.52
56	15121068034	485540.70	1246520.87
57	15121068035	485711.08	1246830.13
58	15121068036	485805.59	1246978.53
59	15121068037	485868.09	1247070.65
60	15121068038	485776.91	1247164.80
61	15121068039	485772.70	1247167.23
62	15121068040	485721.10	1247221.05
63	15121068041	485491.61	1247518.05
64	15121068042	485475.46	1247536.79
65	15121068043	485701.23	1247730.11
66	15121068044	485710.17	1247737.77
67	15121068045	486120.13	1248088.79
68	15121068046	486128.98	1248096.53
69	15121068047	486159.80	1248109.61
70	15121068048	486162.48	1248131.04
71	15121068049	486206.05	1248202.04
72	15121068050	486283.50	1248267.12
73	15121068051	486334.62	1248293.97
74	15121068052	486381.81	1248336.88
75	15121068053	486444.78	1248401.98
76	15121068054	486516.31	1248472.09
77	15121068055	486540.27	1248487.08
78	15125844	486577.44	1248522.31
79	15125843	486626.42	1248535.92
80	15125842	486657.65	1248553.75

81	15125841	486699.00	1248587.70
82	15125840	486832.30	1248718.38
83	15125839	486857.60	1248752.31
84	15125838	486891.30	1248821.86
85	15125837	486965.55	1248895.68
86	1512583701	487134.69	1249045.23
87	1512583702	487161.29	1249076.17
88	1512583703	487292.33	1249067.89
89	1512583704	487304.05	1249067.15
90	1512583705	487480.35	1249056.02
91	1512583706	487574.81	1249051.06
92	15124634	487629.76	1249268.11
93	15124633	487635.10	1249289.77
94	15124637	487521.23	1249437.91
95	1512463701	487522.12	1249460.74
96	1512463702	487505.57	1249658.76
97	1512463703	487516.76	1249927.48
98	1512463704	487515.70	1249937.68
99	15124640	487498.85	1250086.33
100	15124641	487496.51	1250110.51
101	15120710	487459.20	1250496.48
102	15120709	487463.04	1250555.80
103	15120702	487489.12	1250637.06
104	15120665	487539.37	1250808.60
105	15120651	487570.02	1250890.60
106	15120646	487585.22	1250947.07
107	15120638	487615.20	1251006.61
108	15120624	487649.14	1251045.85
109	15120592	487728.51	1251113.40
110	15120537	487872.81	1251367.87
111	15124624	487898.97	1251412.72
112	15125823	487899.52	1251413.98
113	15125824	487968.47	1251571.11
114	15125825	487977.47	1251610.58
115	15125826	488002.24	1251687.46
116	15125827	488017.14	1251727.82
117	15125828	488031.16	1251773.68
118	15125829	488036.34	1251814.39
119	15125830	488042.45	1251899.17
120	15125831	488044.11	1252013.57
121	15125832	488050.21	1252098.35
122	15125833	488070.14	1252145.53
123	15124618	488094.46	1252172.40

124	15125820	488138.88	1252221.48
125	15125819	488141.83	1252223.62
126	1512581901	488144.13	1252268.49
127	1512581902	488145.47	1252359.91
128	1512581903	488094.61	1252333.00
129	1512581904	487951.25	1252256.98
130	1512581905	487947.85	1252255.17
131	1512581906	487843.54	1252199.89
132	1512581907	487697.94	1252120.36
133	1512581908	487619.61	1252090.93
134	15120650	487570.79	1252049.31
135	15120692	487497.73	1252005.95
136	15120720	487412.36	1251955.12
137	15120739	487278.84	1251917.44
138	15120757	487190.53	1251896.70
139	15120794	486983.87	1251778.94
140	15120820	486828.34	1251678.55
141	15120842	486706.63	1251612.47
142	15120862	486633.51	1251559.10
143	15120868	486582.79	1251518.00
144	1512086801	486554.72	1251500.95
145	15125835	486411.50	1251413.97
146	15120900	486399.37	1251406.60
147	1512090001	486229.87	1251682.84
148	1512090002	486188.93	1251726.24
149	1512090003	486024.73	1251973.23
150	15125813	486120.51	1252050.82
151	15125812	486321.66	1252132.98
152	15125811	486404.49	1252186.36
153	15125810	486450.99	1252227.88
154	15125809	486492.43	1252282.11
155	15125808	486531.34	1252360.92
156	15125807	486564.32	1252400.75
157	15125806	486571.09	1252422.78
158	15125805	486572.80	1252445.67
159	15125804	486560.12	1252443.97
160	15125803	486519.56	1252435.51
161	15125802	486498.44	1252442.29
162	15125801	486466.35	1252472.82
163	15125800	486335.49	1252633.89
164	15125799	486201.19	1252719.52
165	1512579901	486181.95	1252802.02
166	1512579902	486102.97	1252883.67

167	1512579903	485719.84	1252918.12
168	1512579904	485693.95	1252916.93
169	1512579905	485662.05	1252898.23
170	1512579906	485653.01	1252892.49
171	1512579907	485641.28	1252889.27
172	1512579908	485429.52	1252771.61
173	1512579909	485390.02	1252747.36
174	15125799010	485294.08	1252688.86
175	15125799011	485222.28	1252649.50
176	15125799012	485178.27	1252620.29
177	15125799013	485102.00	1252582.15
178	15125799014	485094.90	1252578.68
179	15125799015	484994.33	1252778.01
180	15125799016	484874.91	1253028.43
181	15125799017	484876.14	1253032.67
182	15124686	484868.72	1253054.33
183	1512468601	484865.62	1253063.86
184	1512468602	484862.33	1253053.86
185	1512468603	484739.45	1253395.83
186	1512468604	484692.86	1253530.62
187	1512468605	484667.62	1253587.38
188	1512468606	484635.18	1253673.73
189	1512468607	484605.87	1253773.86
190	1512468608	484585.66	1253845.63
191	1512468609	484556.40	1253936.46
192	15124686010	484553.07	1254044.16
193	15124686011	484554.95	1254155.41
194	15124686012	484562.16	1254259.77
195	15124686013	484568.58	1254367.11
196	15124686014	484584.98	1254366.66
197	15124686015	484782.73	1254439.24
198	15124686016	484985.12	1254507.09
199	15124686017	485189.25	1254575.52
200	15124686018	485170.14	1254792.07
201	15124686019	485134.02	1255227.30
202	15124686020	485094.30	1255753.65
203	15124686021	485088.91	1255786.84
204	15121107	485083.57	1255819.75
205	15121110	485077.88	1255889.25
206	15121113	485067.90	1256010.88
207	1512111301	485055.34	1256170.21
208	1512111302	485051.33	1256221.06
209	1512111303	484945.93	1256242.37

210	1512111304	484887.28	1256254.23
211	15124687	484839.53	1256261.28
212	1512468701	484808.91	1256302.42
213	1512468702	484641.32	1256498.48
214	1512468703	484511.31	1256572.32
215	1512468704	484417.32	1256615.73
216	1512468705	484159.84	1256766.38
217	1512468706	483977.71	1256868.30
218	1512468707	483977.83	1256870.14
219	1512468708	483852.40	1256942.75
220	1512468709	483517.46	1257121.59
221	15124687010	482867.85	1257318.31
222	15124687011	482612.80	1257380.88
223	15124687012	482386.73	1257452.11
224	15124687013	482382.84	1257453.23
225	15124687014	482166.80	1257519.56
226	15124687015	481899.59	1257601.34
227	15124687016	481607.36	1257657.89
228	15124687017	481386.79	1257619.68
229	15124687018	480872.65	1257495.21
230	04153	481022.56	1258170.48
231	0415401	481011.60	1258169.97
232	04154	480524.13	1258147.16
233	04155	480341.23	1258349.96
234	04156	480328.87	1258523.94
235	04157	479468.66	1258949.42
236	04158	479298.53	1259033.24
237	04159	478923.00	1259219.31
238	04160	478812.10	1259272.44
239	04161	478625.24	1259359.77
240	04162	478688.30	1259570.97
241	04163	478663.68	1259720.58
242	04164	478618.24	1259836.64
243	0416501	478599.01	1259869.13
244	04165	478399.90	1260205.49
245	0416601	478253.88	1260224.66
246	04166	478145.11	1260238.94
247	04167	477869.90	1260265.34
248	04168	477485.51	1260309.08
249	0416901	477201.73	1260340.89
250	04169	477106.02	1260351.62
251	0417001	477042.93	1260358.71
252	04170	476966.90	1260367.25

253	04171	476699.39	1260274.58
254	0417202	476658.23	1260330.90
255	0417201	476638.63	1260357.72
256	04172	476503.96	1260541.99
257	04173	476434.87	1260544.83
258	0417401	476380.10	1260572.55
259	04174	476321.21	1260602.35
260	04175	476198.77	1260883.97
261	04176	476020.89	1261004.29
262	39000	475902.71	1261159.74
263	3900001	475902.71	1261137.31
264	39001	475902.80	1260752.12
265	39002	475884.86	1260570.60
266	39003	475958.29	1260007.28
267	3900301	475986.95	1259874.16
268	39004	476080.38	1259440.34
269	39005	476079.97	1258996.93
270	3900501	476044.19	1258939.68
271	39006	475661.15	1258326.99
272	39007	475109.26	1257425.03
273	39008	475073.50	1257252.93
274	3900801	474970.14	1256756.57
275	3900802	474928.35	1256556.41
276	39009	474856.77	1256213.52
277	15124731	474836.02	1256099.62
278	15124732	474727.31	1255546.72
279	15124734	474640.93	1255100.48
280	1512473501	474162.87	1254814.38
281	15124735	474140.31	1254800.89
282	1512473602	473989.65	1254718.10
283	1512473601	473975.42	1254706.60
284	15124736	473811.41	1254612.81
285	15124737	473718.06	1254546.05
286	15124739	473347.02	1254335.87
287	15124740	473337.15	1254330.28
288	15124738	473505.11	1254112.67
289	15122739	473405.83	1253997.19
290	15122744	473266.45	1253802.26
291	15122749	473223.14	1253769.94
292	15122757	473170.97	1253742.25
293	15122760	473150.40	1253714.22
294	15122765	473100.48	1253628.89
295	15122772	473073.57	1253606.36

296	15122774	473031.05	1253598.19
297	15122781	472991.03	1253595.98
298	15122792	472935.82	1253606.01
299	15122804	472841.37	1253642.24
300	15122806	472816.09	1253642.17
301	15122810	472792.52	1253633.64
302	15122814	472771.50	1253617.05
303	15122832	472717.76	1253541.03
304	15122836	472678.25	1253505.33
305	15122843	472619.80	1253464.06
306	15122847	472600.08	1253432.64
307	15122853	472561.17	1253323.59
308	15122860	472538.07	1253293.01
309	15122867	472508.64	1253270.90
310	15122881	472438.36	1253241.90
311	15122905	472374.39	1253218.42
312	15122919	472284.36	1253166.48
313	15122926	472223.39	1253120.97
314	15122931	472201.56	1253090.81
315	15122936	472178.07	1253049.21
316	15122959	471984.33	1252864.32
317	15122961	471958.71	1252829.92
318	15122962	471944.51	1252783.25
319	15122965	471933.28	1252724.72
320	15122966	471921.94	1252659.00
321	15122967	471915.49	1252592.84
322	15122968	471909.68	1252557.64
323	15122971	471895.86	1252524.96
324	15122977	471852.56	1252486.70
325	1512987	471749.93	1252421.16
326	15122997	471581.71	1252306.70
327	15123003	471472.34	1252240.30
328	15123010	471415.96	1252213.03
329	15123016	471362.50	1252197.21
330	15123024	471315.37	1252178.02
331	15123014	471388.05	1252054.22
332	1512304302	471377.71	1252032.65
333	1512304301	471272.42	1251811.59
334	1512590605	471486.44	1251819.37
335	1512590604	471553.87	1251814.81
336	1512590603	471934.33	1251789.11
337	1512590602	472238.16	1251748.32
338	1512590601	472336.84	1251726.45

339	15125906	472463.24	1251698.43
340	15125904014	472467.28	1251652.50
341	15125904013	472468.15	1251624.17
342	15125904012	472467.76	1251595.10
343	15125904011	472469.23	1251567.08
344	15125904010	472472.10	1251518.67
345	1512590409	472473.57	1251496.08
346	1512590408	472471.86	1251452.34
347	1512590407	472471.34	1251422.65
348	1512590406	472472.78	1251394.55
349	1512590405	472472.69	1251380.14
350	1512590404	472473.81	1251365.61
351	1512590403	472475.42	1251318.73
352	1512590402	472472.93	1251286.76
353	1512590401	472380.31	1251159.73
354	15125904	472218.64	1250876.54
355	15125903	472117.39	1250678.60
356	15125902	471750.85	1249995.70
357	15125901	471776.51	1249987.18
358	15124727041	472232.36	1249828.30
359	15124727040	472239.49	1249846.55
360	15124727039	472279.95	1249849.58
361	15124727038	472309.33	1249868.85
362	15124727037	472319.42	1249904.66
363	15124727036	472313.88	1249953.19
364	15124727035	472469.87	1249835.38
365	15124727034	472638.94	1249710.39
366	15124727033	472657.59	1249691.15
367	15124727032	472791.53	1249604.14
368	15124727031	473026.84	1249485.56
369	15124727030	473041.04	1249392.49
370	15124727029	473104.20	1249350.03
371	15124727028	473412.36	1249142.16
372	15124727027	473514.66	1249072.07
373	15124727026	473593.62	1249025.19
374	15124727025	473663.95	1248979.81
375	15124727024	473799.18	1248886.81
376	15124727023	473812.08	1248876.41
377	15124727022	473820.07	1248867.06
378	15124727021	473828.13	1248855.02
379	15124727020	473842.19	1248811.23
380	15124727019	473872.40	1248724.33
381	15124727018	473924.14	1248598.23

382	15124727017	474123.18	1248625.87
383	15124727016	474233.23	1248635.04
384	15124727015	474449.50	1248661.18
385	15124727014	474565.66	1248670.37
386	15124727013	474561.07	1248530.79
387	15124727012	474571.93	1248514.51
388	15124727011	474666.03	1248436.69
389	15124727010	474678.92	1248381.23
390	1512472709	474684.12	1248358.88
391	1512472708	474674.47	1248323.48
392	1512472707	474688.25	1248298.13
393	1512472706	474720.64	1248284.70
394	1512472705	474738.80	1248291.81
395	1512472704	474759.34	1248334.47
396	1512472703	474789.29	1248365.23
397	1512472702	475061.69	1248317.79
398	1512472701	475194.00	1248310.38
399	15124727	475262.85	1248299.52
400	15124886	475237.57	1247942.15
401	1512472801	475227.75	1247818.60
402	15124728	475226.82	1247806.86
403	1512488101	475226.19	1247796.72
404	15124881	475206.73	1247553.81
405	15124880	475184.32	1247164.70
406	15124879	474949.16	1247182.29
407	15124878	474855.88	1247151.88
408	1512487703	474820.63	1247097.95
409	1512487702	474795.88	1247060.09
410	1512487701	474759.70	1247004.72
411	15124877	474743.42	1246979.82
412	15124876	474620.65	1247063.57
413	15124875	474567.15	1247008.06
414	1512487402	474597.92	1246977.79
415	1512487401	474647.07	1246936.78
416	15124874	474805.42	1246795.59
417	15124873	474970.63	1246668.12
418	15124872	475034.58	1246449.19
419	15124871	475084.52	1246303.00
420	15124870	475117.44	1246293.10
421	15122607012	475111.11	1246105.81
422	15122607011	475089.21	1245776.83
423	15122607010	475049.46	1245215.70
424	1512260709	475035.26	1245170.79

425	1512260708	475025.64	1245156.33
426	1512260707	475005.44	1244813.25
427	1512260706	474978.87	1244306.49
428	1512260705	474955.49	1243970.41
429	1512260704	474940.86	1243759.21
430	1512260703	474943.39	1243601.61
431	1512260702	474941.52	1243576.81
432	1512260701	474930.39	1243567.95
433	15122607	474867.91	1242750.41
434	15122609	474825.86	1242178.37
435	15122610	474798.32	1241829.27
436	41016	475103.01	1241733.14
437	41017	475323.59	1241679.60
438	4101701	475319.23	1241539.53
439	4101702	475287.62	1240576.52
440	41018	475280.07	1240284.40
441	41019	475278.08	1240207.30
442	41020	475269.27	1239865.92
443	41021	475611.13	1239660.65
444	41022	476148.67	1239340.45
445	4102201	476380.21	1239446.58
446	41023	476484.61	1239494.43
447	41024	476847.53	1239415.06
448	41025	477660.53	1239441.88
449	41026	477840.26	1239448.82
450	41027	477978.95	1239454.01
451	41028	478406.93	1239527.15
452	41029	478854.88	1239571.70
453	41030	479111.40	1239600.29
454	41031	479217.82	1240200.24
455	41032	479216.85	1240731.95
456	41033	479239.21	1241380.55
457	4103301	479324.14	1242434.40
458	41034	479325.38	1242454.11
459	4103401	479331.48	1242551.49
460	4103402	479336.76	1242595.06
461	41035	479336.99	1242597.00
462	41035001	479396.63	1242642.84
463	41035002	479459.91	1242685.72
464	41035003	479509.42	1242630.33
465	41035004	479561.54	1242580.48
466	41035005	479637.49	1242576.53
467	41035006	479690.40	1242627.10

468	41035007	479706.39	1242654.82
469	41035008	479695.99	1242699.00
470	41038	479743.32	1242691.98
471	41039	479871.26	1242685.58
472	41040	480242.85	1242591.63
473	41041	480339.92	1242555.41
474	41042	480510.10	1242491.87
475	41043	480589.86	1242463.03
476	4104301	480646.59	1242456.05
477	41044	480806.15	1242436.43
478	4104401	480872.38	1242456.39
479	41045	480979.03	1242488.53
480	4104501	481010.16	1242497.33
481	41046	481392.82	1242605.48
482	41047	481833.42	1242633.30

**Перечень координат характерных точек границ Скупопотуданского
сельского поселения Нижнедевицкого муниципального района
Воронежской области**

№ п/п	Номер характерной точки границ	Координаты	
		X	Y
1	0400032	469032.46	1247574.71
2	040003201	469032.46	1247574.72
3	15124768	469043.79	1247798.54
4	1512476801	469049.35	1247870.42
5	1512476802	469052.45	1247910.48
6	1512476803	469057.21	1248053.51
7	1512476804	469059.17	1248053.10
8	1512476805	469059.52	1248060.59
9	1512476806	469071.96	1248324.38
10	15124766	469080.92	1248514.45
11	1512476601	469090.64	1248720.56
12	1512476602	469121.74	1248713.21
13	1512476603	469122.49	1248709.64
14	1512476604	469122.18	1248703.36
15	1512476605	469131.91	1248700.95
16	1512476606	469134.83	1248707.87
17	1512476607	469138.43	1248710.48
18	1512476608	469313.82	1248668.29
19	1512476609	469401.15	1248648.20
20	15124766010	469558.34	1248612.66
21	15124766011	469747.94	1248567.78
22	15124766012	469894.63	1248534.31
23	15124766013	470089.35	1248485.83
24	15124766014	470225.28	1248448.46
25	15124766015	470245.60	1248442.67
26	15124766016	470298.53	1248427.81
27	15124766017	470337.49	1248414.43
28	15124766018	470350.01	1248409.31
29	15124757	470351.02	1248415.20
30	1512475701	470355.46	1248440.94
31	1512475702	470385.93	1248628.01
32	1512475703	470417.86	1248844.18
33	1512475704	470444.20	1249015.82
34	1512475705	470455.92	1249109.89
35	1512475706	470456.67	1249116.06
36	1512475707	470542.80	1249593.84
37	1512475708	470530.76	1249683.54

38	1512475709	470448.03	1250003.67
39	15124757010	470242.14	1250534.61
40	15124757011	470190.89	1250599.05
41	15123219	470244.16	1250615.31
42	15124756	470400.95	1250750.20
43	15123194	470402.65	1250747.12
44	15123159	470600.24	1250910.82
45	15124751	470914.03	1251193.90
46	15124750	471037.71	1251303.57
47	15124749	471143.34	1251536.13
48	15123049	471209.18	1251675.82
49	15123043	471238.13	1251737.97
50	1512304301	471272.42	1251811.59
51	1512304302	471377.71	1252032.65
52	15123014	471388.05	1252054.22
53	15123024	471315.37	1252178.02
54	15123016	471362.50	1252197.21
55	15123010	471415.96	1252213.03
56	15123003	471472.34	1252240.30
57	15122997	471581.71	1252306.70
58	1512987	471749.93	1252421.16
59	15122977	471852.56	1252486.70
60	15122971	471895.86	1252524.96
61	15122968	471909.68	1252557.64
62	15122967	471915.49	1252592.84
63	15122966	471921.94	1252659.00
64	15122965	471933.28	1252724.72
65	15122962	471944.51	1252783.25
66	15122961	471958.71	1252829.92
67	15122959	471984.33	1252864.32
68	15122936	472178.07	1253049.21
69	15122931	472201.56	1253090.81
70	15122926	472223.39	1253120.97
71	15122919	472284.36	1253166.48
72	15122905	472374.39	1253218.42
73	15122881	472438.36	1253241.90
74	15122867	472508.64	1253270.90
75	15122860	472538.07	1253293.01
76	15122853	472561.17	1253323.59
77	15122847	472600.08	1253432.64
78	15122843	472619.80	1253464.06
79	15122836	472678.25	1253505.33
80	15122832	472717.76	1253541.03

81	15122814	472771.50	1253617.05
82	15122810	472792.52	1253633.64
83	15122806	472816.09	1253642.17
84	15122804	472841.37	1253642.24
85	15122792	472935.82	1253606.01
86	15122781	472991.03	1253595.98
87	15122774	473031.05	1253598.19
88	15122772	473073.57	1253606.36
89	15122765	473100.48	1253628.89
90	15122760	473150.40	1253714.22
91	15122757	473170.97	1253742.25
92	15122749	473223.14	1253769.94
93	15122744	473266.45	1253802.26
94	15122739	473405.83	1253997.19
95	15124738	473505.11	1254112.67
96	15124740	473337.15	1254330.28
97	15124739	473347.02	1254335.87
98	15124737	473718.06	1254546.05
99	15124736	473811.41	1254612.81
100	1512473601	473975.42	1254706.60
101	1512473602	473989.65	1254718.10
102	15124735	474140.31	1254800.89
103	1512473501	474162.87	1254814.38
104	15124734	474640.93	1255100.48
105	15124732	474727.31	1255546.72
106	15124731	474836.02	1256099.62
107	39009	474856.77	1256213.52
108	39010	474777.37	1256253.61
109	39011	474746.86	1256013.42
110	39012	474740.86	1255955.49
111	39013	474709.98	1255916.37
112	39014	474555.11	1255788.92
113	39015	474422.30	1255715.78
114	39016	474242.73	1255700.95
115	3901601	474231.06	1255716.41
116	39017	474208.40	1255746.43
117	3901701	474203.78	1255741.99
118	39018	474063.57	1255607.29
119	3901801	474077.26	1255519.97
120	39019	474121.20	1255239.76
121	39020	474031.08	1255175.54
122	3902001	474029.49	1255174.41
123	39021	473557.87	1254838.72

124	39022	473428.99	1254747.59
125	39023	473287.10	1254886.45
126	39024	472947.20	1255021.31
127	39025	472617.51	1255264.05
128	3902501	472332.48	1255499.49
129	3902502	472110.22	1255683.07
130	39026	471918.99	1255841.03
131	3902601	471736.94	1255996.57
132	39027	471658.79	1256063.33
133	3902701	471202.14	1256492.60
134	3902702	471083.99	1256603.66
135	3902703	471059.80	1256626.40
136	39028	471008.56	1256674.57
137	3902801	470922.42	1256756.57
138	39029	470831.76	1256842.89
139	39030	470534.11	1257075.64
140	39031	470022.47	1257206.76
141	39032	469662.70	1257305.25
142	39033	469506.59	1257357.04
143	39034	469464.68	1257526.70
144	39035	469393.48	1257845.93
145	3903501	469187.12	1257959.19
146	39036	468964.33	1258081.47
147	39037	468866.24	1257905.20
148	39038	468641.68	1257442.56
149	39039	468540.47	1257471.45
150	39040	468463.00	1257492.75
151	39041	468325.04	1257153.35
152	39042	468282.39	1257042.65
153	3904201	468166.92	1256756.57
154	39043	468145.87	1256704.40
155	3904301	468106.26	1256603.66
156	39044	468076.48	1256527.94
157	39045	467947.50	1256200.14
158	3904501	467878.92	1256165.05
159	3904502	467545.50	1255994.44
160	39046	467150.67	1255792.40
161	3904601	467100.94	1255766.95
162	39047	467025.70	1255728.42
163	3904701	466789.29	1255607.70
164	3904702	466633.20	1255528.00
165	39048	466604.43	1255513.30
166	39048001	466405.49	1255405.01

167	39048002	466361.55	1255382.90
168	39048003	466337.08	1255368.34
169	39048004	466270.14	1255346.68
170	39048005	466220.68	1255331.55
171	39048006	466191.25	1255302.48
172	39048007	466103.94	1255227.26
173	39048008	466018.59	1255163.55
174	39048009	465958.71	1255117.40
175	39048010	465915.28	1255087.79
176	39048011	465860.34	1255065.15
177	39048012	465815.87	1255054.04
178	39048013	465712.50	1255001.78
179	39048014	465627.09	1254964.07
180	39048015	465570.15	1254939.92
181	39048016	465515.89	1254843.79
182	39048017	465479.12	1254752.20
183	39048018	465439.40	1254642.10
184	39048019	465426.02	1254590.56
185	39048020	465397.11	1254554.99
186	39048021	465362.68	1254526.91
187	39048022	465275.72	1254511.69
188	39048023	465194.25	1254499.98
189	39048024	465135.31	1254476.34
190	39048025	465094.81	1254474.74
191	39048026	465040.84	1254465.60
192	39048027	464991.34	1254464.48
193	39048028	464935.79	1254481.84
194	39048029	464843.21	1254514.61
195	39048030	464796.67	1254531.49
196	39048031	464733.68	1254526.33
197	39048032	464683.73	1254508.71
198	39048033	464626.78	1254488.57
199	39048034	464596.77	1254492.49
200	39048035	464545.71	1254515.36
201	39048036	464498.21	1254515.24
202	39048037	464442.27	1254490.60
203	39048038	464386.85	1254458.47
204	39048039	464320.95	1254419.80
205	39048040	464178.32	1254416.89
206	39048041	463912.93	1254386.64
207	39048042	463833.52	1254394.62
208	39048043	463779.94	1254388.78
209	39048044	463748.80	1254377.66

210	39048045	463730.16	1254365.88
211	39048046	463712.57	1254343.70
212	39048047	463679.71	1254328.46
213	39048048	463560.81	1254334.21
214	39048049	463479.35	1254336.60
215	39048050	463336.13	1254328.92
216	39048051	463286.11	1254328.57
217	39048052	463202.44	1254344.02
218	39048053	463104.82	1254361.28
219	39048054	462996.26	1254359.79
220	39048055	462916.21	1254337.14
221	39048056	462863.77	1254318.85
222	39048057	462747.24	1254254.03
223	39048058	462662.62	1254206.48
224	39048059	462555.63	1254229.96
225	39048060	462495.92	1254243.35
226	3904806001	462464.15	1254244.42
227	39048061	462448.45	1254244.95
228	3904806101	462464.13	1254224.87
229	39048062	462494.59	1254185.87
230	39048063	462530.79	1254129.01
231	39048064	462493.41	1254113.37
232	39049	462498.53	1254109.30
233	3904901	462616.45	1253980.79
234	39050	462718.52	1253869.56
235	39051	462725.28	1253569.17
236	39052	462740.48	1253383.94
237	39053	462756.77	1253003.76
238	40000	462774.10	1252597.01
239	0400001	462801.89	1252007.72
240	0400002	462828.23	1251478.75
241	040000201	462825.11	1251164.65
242	15124164	462822.35	1250886.17
243	0400003	462821.53	1250802.71
244	15124163	462827.91	1250584.60
245	0400004	462830.17	1250507.31
246	0400005	462794.80	1250321.51
247	0400006	463055.75	1250188.44
248	40000601	463065.96	1250177.77
249	40000602	463032.49	1250087.88
250	40000603	463007.99	1250000.59
251	40000604	462998.86	1249968.98
252	40000605	462965.42	1249920.59

253	40000606	462952.02	1249826.93
254	40000607	462970.01	1249742.13
255	40000608	462959.94	1249662.51
256	40000609	462880.18	1249641.58
257	40000610	462794.83	1249585.08
258	40000611	462824.64	1249472.92
259	40000612	462875.46	1249403.01
260	0400008	462876.05	1249403.33
261	0400009	462899.74	1249313.11
262	0400010	462920.37	1249243.21
263	0400011	462985.46	1248998.20
264	0400012	463237.83	1248499.72
265	0400013	463405.59	1248177.49
266	0400014	463983.95	1248305.20
267	0400015	464082.10	1248312.09
268	0400016	464069.10	1248773.50
269	0400017	464133.57	1248893.93
270	0400018	464099.27	1249371.02
271	40001801	464121.65	1249374.43
272	40001802	464240.44	1249340.84
273	40001803	464312.64	1249303.26
274	40001804	464377.91	1249269.41
275	40001805	464437.69	1249225.91
276	40001806	464519.51	1249154.53
277	40001807	464590.22	1249136.35
278	40001808	464614.65	1249131.94
279	40001809	464655.43	1249088.76
280	40001810	464690.19	1249043.67
281	40001811	464721.38	1248995.15
282	40001812	464767.84	1248932.36
283	40001813	464795.84	1248901.89
284	40001814	464858.03	1248853.35
285	40001815	464930.20	1248802.64
286	40001816	464995.03	1248762.05
287	40001817	465095.69	1248710.86
288	40001818	465165.51	1248699.20
289	40001819	465218.99	1248667.80
290	40001820	465249.06	1248641.80
291	40001821	465317.41	1248602.15
292	40001822	465370.29	1248594.27
293	40001823	465419.94	1248602.94
294	40001824	465481.47	1248574.41
295	40001825	465519.93	1248541.77

296	40001826	465568.75	1248500.45
297	40001827	465643.00	1248454.70
298	40001828	465705.99	1248423.65
299	40001829	465781.47	1248421.89
300	40001830	465855.57	1248427.15
301	40001831	465914.53	1248424.67
302	40001832	465995.22	1248405.32
303	40001833	466050.06	1248365.40
304	40001834	466101.68	1248312.03
305	40001835	466107.86	1248292.93
306	40001836	466105.90	1248235.45
307	40001837	466123.40	1248205.16
308	40001838	466163.91	1248175.48
309	40001839	466197.52	1248121.91
310	40001840	466213.85	1248081.13
311	40001841	466249.73	1248044.03
312	40001842	466308.87	1248022.04
313	40001843	466365.37	1248021.09
314	40001844	466424.07	1248032.62
315	40001845	466474.64	1248066.78
316	40001846	466530.27	1248043.85
317	40001847	466578.81	1248016.03
318	40001848	466605.60	1248003.09
319	40001849	466663.80	1247954.61
320	40001850	466729.11	1247912.51
321	40001851	466789.29	1247855.26
322	4000185101	466790.64	1247853.98
323	40001852	466879.17	1247764.99
324	40001853	466924.96	1247752.23
325	40001854	466977.80	1247742.34
326	40001855	467000.32	1247742.97
327	40001856	467013.83	1247741.06
328	40001857	467055.73	1247757.32
329	40001858	467083.16	1247767.49
330	4000185801	467098.41	1247766.58
331	40001859	467197.21	1247760.70
332	40001860	467271.51	1247712.66
333	40001861	467349.76	1247672.65
334	40001862	467419.85	1247659.08
335	40001863	467448.35	1247659.26
336	40001864	467502.68	1247685.60
337	40001865	467566.73	1247677.50
338	40001866	467612.78	1247669.78

339	40001867	467688.38	1247654.75
340	40001868	467731.96	1247641.02
341	40001869	467780.60	1247618.83
342	40001870	467838.54	1247629.69
343	40001871	467877.37	1247656.93
344	40001872	467934.58	1247703.29
345	40001873	467996.43	1247728.17
346	40001874	468063.58	1247704.09
347	40001875	468136.85	1247660.54
348	40001876	468201.63	1247615.44
349	40001877	468285.44	1247565.46
350	40001878	468366.27	1247512.97
351	40001879	468402.89	1247493.69
352	40001880	468524.44	1247486.45
353	40001881	468594.44	1247487.38
354	40001882	468680.89	1247494.42
355	40001883	468729.72	1247522.23
356	40001884	468777.99	1247560.03
357	40001885	468848.87	1247578.47
358	40001886	468903.38	1247577.31
359	40001887	468951.94	1247568.11
360	40001888	468978.40	1247575.82
361	40001889	469007.40	1247581.82
362	40001890	469027.39	1247586.32

**Перечень координат характерных точек границ Хвощеватовского
сельского поселения Нижнедевицкого муниципального района
Воронежской области**

№ п/п	Номер характерной точки границ	Координаты	
		X	Y
1	41104	493046.45	1238066.63
2	4110401	492951.83	1238180.81
3	4110402	492851.02	1238324.21
4	4110403	492751.78	1238433.61
5	4110404	492735.05	1238446.15
6	4110405	492643.84	1238538.55
7	4110406	492508.71	1238720.09
8	4110407	492407.23	1238898.97
9	4110408	492386.19	1238932.07
10	4110409	492372.83	1238943.92
11	41104010	492308.13	1238967.97
12	41104011	492229.32	1239001.42
13	41104012	491904.85	1239126.64
14	41104013	491633.66	1239242.00
15	41104014	491583.30	1239292.66
16	41104015	491575.44	1239295.78
17	41104016	491518.07	1239318.73
18	41104017	491437.33	1239369.78
19	41104018	491372.66	1239387.42
20	41104019	491231.23	1239500.42
21	41104020	490950.52	1239759.47
22	41104021	490686.69	1239995.18
23	41104022	490400.93	1240263.99
24	41104023	490346.42	1240319.66
25	15124558	490330.15	1240346.81
26	1512455801	490091.58	1240593.32
27	1512455802	489988.47	1240692.14
28	1512455803	489913.98	1240781.79
29	1512455804	489888.31	1240818.13
30	1512455805	489829.97	1240890.99
31	1512455806	489732.18	1241016.96
32	1512455807	489640.56	1241134.28
33	1512455808	489562.29	1241220.49
34	1512455809	489538.15	1241261.18
35	15124558010	489521.17	1241279.50
36	15124558011	489231.48	1241648.77
37	15124558012	489057.60	1241853.94
38	15124558013	488457.72	1242380.22

39	15124558014	488200.45	1242552.36
40	15124558015	488186.63	1242555.54
41	15124558016	488186.46	1242564.53
42	15124558017	488172.54	1242566.15
43	15124558018	488158.96	1242569.39
44	15124558019	488144.62	1242572.81
45	15124558020	488118.27	1242586.95
46	15124558021	488091.91	1242604.93
47	15124558022	488054.03	1242635.50
48	15124558023	487956.77	1242718.65
49	15124558024	487793.30	1242858.74
50	15124558025	487652.78	1242972.42
51	15124558026	487660.67	1242987.65
52	15124558027	487670.29	1242984.89
53	15124558028	487673.23	1242987.86
54	15124558029	487681.82	1243002.94
55	15124558030	487688.22	1243035.80
56	15124558031	487698.12	1243033.47
57	15124558032	487742.29	1243317.73
58	15124558033	487731.99	1243320.02
59	15124558034	487771.77	1243674.22
60	15124558035	487818.29	1243647.28
61	15124558036	487861.75	1243624.10
62	15124558037	487922.60	1243590.30
63	15124558038	487937.08	1243598.99
64	15124558039	487949.64	1243617.34
65	15124558040	487956.40	1243642.45
66	15124558041	487968.95	1243667.56
67	15124558042	487983.44	1243674.32
68	15124558043	488005.66	1243676.26
69	15124558044	488027.87	1243670.46
70	15124558045	488071.33	1243647.28
71	15124558046	488132.18	1243612.51
72	15124558047	488141.62	1243615.91
73	15124558048	488192.87	1243586.43
74	15124558049	488250.74	1243721.74
75	15124558050	488301.93	1244098.89
76	15124558051	488264.38	1244384.56
77	15124558052	488262.00	1244389.33
78	15124558053	488114.53	1244590.18
79	15124558054	488074.23	1244630.67
80	15124558055	488034.07	1244693.05
81	15124558056	487975.10	1244780.22
82	15124558057	487953.72	1244834.04

83	15124558058	487946.05	1244876.78
84	15124558059	487938.01	1244905.40
85	15124558060	487910.16	1244948.56
86	15124558061	487886.23	1244995.56
87	15124558062	487866.45	1245042.34
88	15124558063	487869.79	1245063.09
89	15124558064	487858.75	1245258.15
90	15124558065	487968.24	1245113.70
91	15124558066	488224.01	1244926.93
92	15124558067	488348.22	1245017.09
93	15124558068	488350.21	1245020.57
94	15124558069	488407.11	1245120.13
95	15124558070	488490.05	1245318.22
96	15124558071	488492.30	1245447.62
97	15124558072	488554.32	1245784.41
98	15124558073	488726.46	1246131.28
99	15124558074	488728.87	1246134.33
100	15124558075	488704.60	1246149.40
101	15124558076	488672.90	1246170.31
102	15124558077	488644.10	1246193.71
103	15124558078	488602.87	1246213.10
104	15124558079	488582.12	1246228.83
105	15124558080	488510.50	1246321.99
106	15120430	488510.48	1246362.90
107	1512043001	488509.09	1246408.28
108	1512043002	488487.61	1246463.70
109	1512043003	488468.81	1246535.85
110	1512043004	488471.71	1246559.73
111	1512043005	488489.89	1246630.38
112	1512043006	488511.59	1246690.29
113	1512043007	488518.76	1246767.65
114	1512043008	488515.52	1246792.33
115	1512043009	488448.30	1246952.53
116	1512043010	488433.79	1246983.24
117	1512043011	488243.57	1247079.70
118	1512043012	488310.22	1247394.21
119	1512043013	488314.29	1247406.37
120	1512043014	488409.65	1247780.45
121	1512043015	488420.28	1247836.01
122	1512043016	488414.00	1247857.97
123	1512043017	488403.93	1247877.92
124	1512043018	488385.64	1247893.58
125	1512043019	488340.62	1247934.14
126	1512043020	488281.85	1247976.16

127	1512043021	488269.86	1247990.89
128	1512043022	488263.92	1248014.01
129	1512043023	488264.03	1248050.31
130	1512043024	488268.89	1248080.49
131	1512043025	488288.88	1248148.34
132	1512043026	488310.34	1248222.12
133	1512043027	488331.84	1248281.78
134	1512043028	488352.16	1248323.94
135	1512043029	488398.98	1248413.33
136	1512043030	488415.43	1248434.71
137	1512043031	488503.23	1248343.94
138	1512043032	488544.89	1248300.11
139	1512043033	488628.90	1248214.33
140	1512043034	488733.76	1248110.19
141	1512043035	488780.79	1248064.40
142	1512043036	488823.31	1248019.74
143	1512043037	488892.64	1247948.60
144	1512043038	488968.27	1247870.50
145	1512043039	489031.78	1247807.36
146	1512043040	489117.06	1247720.19
147	1512043041	489223.09	1247612.41
148	1512043042	489263.45	1247573.66
149	1512043043	489319.87	1247522.28
150	1512043044	489641.36	1247190.18
151	1512043045	489679.47	1247148.09
152	1512043046	489755.97	1247061.43
153	1512043047	489801.53	1247007.27
154	1512043048	489846.93	1246959.35
155	1512043049	489926.62	1247028.63
156	1512043050	489959.95	1247064.73
157	1512043051	490292.96	1246907.71
158	1512043052	490326.41	1246891.94
159	1512043053	490330.26	1246890.12
160	1512043054	490369.87	1246872.80
161	1512043055	490477.56	1246825.71
162	1512043056	490668.14	1246730.81
163	1512043057	490677.57	1246860.88
164	1512043058	490687.91	1247003.62
165	1512043059	490705.61	1247724.63
166	1512043060	490621.45	1248149.90
167	1512043061	490578.17	1248421.98
168	1512043062	490617.55	1248411.71
169	1512043063	490623.27	1248410.21
170	1512043064	490653.53	1248402.32

171	1512043065	490649.16	1248708.13
172	1512043066	490502.81	1248984.45
173	1512043067	490402.32	1249428.97
174	1512043068	490303.07	1249917.40
175	1512043069	490262.58	1250156.93
176	1512043070	490254.11	1250206.98
177	1512043071	490249.23	1250235.84
178	1512043072	490216.52	1250429.36
179	1512043073	490112.36	1250889.77
180	1512043074	490102.28	1250934.31
181	1512043075	490103.00	1250934.31
182	1512043076	490101.70	1250940.14
183	1512043077	489969.68	1251009.97
184	1512043078	489956.99	1251016.68
185	1512043079	489859.28	1251068.37
186	1512043080	489739.13	1251192.13
187	1512043081	489736.34	1251195.00
188	15125819024	489715.54	1251216.43
189	15125819023	489517.79	1251403.62
190	15125819022	489340.48	1251512.30
191	15125819021	489205.03	1251548.91
192	15125819020	489049.18	1251651.23
193	15125819019	488861.93	1251771.98
194	15125819018	488842.84	1251814.23
195	15125819017	488803.97	1251890.49
196	15125819016	488762.19	1251988.59
197	15125819015	488649.47	1252205.19
198	15125819014	488644.76	1252213.30
199	15125819013	488631.27	1252239.34
200	15125819012	488546.99	1252402.12
201	15125819011	488482.04	1252527.02
202	15125819010	488468.63	1252520.36
203	1512581909	488372.23	1252472.50
204	1512581902	488145.47	1252359.91
205	1512581901	488144.13	1252268.49
206	15125819	488141.83	1252223.62
207	15125820	488138.88	1252221.48
208	15124618	488094.46	1252172.40
209	15125833	488070.14	1252145.53
210	15125832	488050.21	1252098.35
211	15125831	488044.11	1252013.57
212	15125830	488042.45	1251899.17
213	15125829	488036.34	1251814.39
214	15125828	488031.16	1251773.68

215	15125827	488017.14	1251727.82
216	15125826	488002.24	1251687.46
217	15125825	487977.47	1251610.58
218	15125824	487968.47	1251571.11
219	15125823	487899.52	1251413.98
220	15124624	487898.97	1251412.72
221	15120537	487872.81	1251367.87
222	15120592	487728.51	1251113.40
223	15120624	487649.14	1251045.85
224	15120638	487615.20	1251006.61
225	15120646	487585.22	1250947.07
226	15120651	487570.02	1250890.60
227	15120665	487539.37	1250808.60
228	15120702	487489.12	1250637.06
229	15120709	487463.04	1250555.80
230	15120710	487459.20	1250496.48
231	15124641	487496.51	1250110.51
232	15124640	487498.85	1250086.33
233	1512463704	487515.70	1249937.68
234	1512463703	487516.76	1249927.48
235	1512463702	487505.57	1249658.76
236	1512463701	487522.12	1249460.74
237	15124637	487521.23	1249437.91
238	15124633	487635.10	1249289.77
239	15124634	487629.76	1249268.11
240	1512583706	487574.81	1249051.06
241	1512583705	487480.35	1249056.02
242	1512583704	487304.05	1249067.15
243	1512583703	487292.33	1249067.89
244	1512583702	487161.29	1249076.17
245	1512583701	487134.69	1249045.23
246	15125837	486965.55	1248895.68
247	15125838	486891.30	1248821.86
248	15125839	486857.60	1248752.31
249	15125840	486832.30	1248718.38
250	15125841	486699.00	1248587.70
251	15125842	486657.65	1248553.75
252	15125843	486626.42	1248535.92
253	15125844	486577.44	1248522.31
254	15121068055	486540.27	1248487.08
255	15121068054	486516.31	1248472.09
256	15121068053	486444.78	1248401.98
257	15121068052	486381.81	1248336.88
258	15121068051	486334.62	1248293.97

259	15121068050	486283.50	1248267.12
260	15121068049	486206.05	1248202.04
261	15121068048	486162.48	1248131.04
262	15121068047	486159.80	1248109.61
263	15121068046	486128.98	1248096.53
264	15121068045	486120.13	1248088.79
265	15121068044	485710.17	1247737.77
266	15121068043	485701.23	1247730.11
267	15121068042	485475.46	1247536.79
268	15121068041	485491.61	1247518.05
269	15121068040	485721.10	1247221.05
270	15121068039	485772.70	1247167.23
271	15121068038	485776.91	1247164.80
272	15121068037	485868.09	1247070.65
273	15121068036	485805.59	1246978.53
274	15121068035	485711.08	1246830.13
275	15121068034	485540.70	1246520.87
276	15121068033	485422.26	1246115.52
277	15121068032	485300.78	1245703.00
278	15121068031	485290.98	1245686.97
279	15121068030	485292.37	1245685.61
280	15121068029	485297.48	1245689.16
281	15121068028	485306.98	1245680.02
282	15121068027	485304.13	1245672.73
283	15121068026	485409.91	1245569.56
284	15121068025	485508.59	1245473.22
285	15121068024	485681.17	1245304.09
286	15121068023	485716.49	1245265.87
287	15121068022	485731.88	1245244.37
288	15121068021	485739.76	1245230.53
289	15121068020	485765.38	1245180.59
290	15121068019	485821.25	1245061.49
291	15121068018	485829.81	1245054.24
292	15121068017	485829.79	1245043.24
293	15121068016	485887.10	1244920.78
294	15121068015	485947.82	1244789.38
295	15121068014	485997.30	1244684.33
296	15121068013	486026.31	1244629.52
297	15121068012	486115.13	1244462.57
298	15121068011	486122.27	1244463.68
299	15121068010	486128.36	1244464.16
300	1512106809	486134.23	1244451.43
301	1512106808	486130.20	1244448.89
302	1512106807	486125.88	1244444.12

303	1512106806	486133.41	1244430.31
304	1512106805	486160.41	1244380.44
305	1512106804	486144.40	1244371.77
306	1512106803	486166.08	1244254.79
307	1512106802	486154.23	1244239.93
308	1512106801	485721.45	1244190.38
309	15121068	485367.41	1244132.34
310	15121109	485078.61	1244097.18
311	41048019	484882.14	1244089.57
312	41048018	484671.28	1243770.35
313	41048017	484455.33	1243442.64
314	41048016	484156.66	1242999.20
315	41048015	483967.79	1243290.92
316	41048014	483944.98	1243329.08
317	41048013	483617.10	1243837.45
318	41048012	483441.53	1244108.80
319	41048011	483437.12	1244115.61
320	41048010	483252.02	1244023.40
321	4104809	483247.60	1244021.20
322	4104808	482866.34	1243831.27
323	4104807	482778.29	1243785.79
324	4104806	482774.67	1243783.92
325	4104805	482580.76	1243683.75
326	4104804	482494.12	1243639.11
327	4104803	482428.55	1243574.12
328	4104802	482304.93	1243237.52
329	4104801	482186.75	1242913.22
330	41048	482089.92	1242648.77
331	15121712	482099.62	1242649.35
332	41049	482426.65	1242668.97
333	4104901	482359.53	1242458.59
334	41050	482280.34	1242210.34
335	4105001	482141.05	1241782.66
336	41051	481938.14	1241159.68
337	41052	481752.84	1240589.05
338	41053	481567.04	1240018.59
339	41054	481253.13	1239356.16
340	41055	481098.74	1239030.19
341	4105501	481017.05	1238858.09
342	41056	480880.45	1238570.33
343	4105601	481017.85	1238433.98
344	4105602	481348.96	1238105.40
345	41057	481431.65	1238023.35
346	15121784	481724.96	1237849.04

347	15121757	481855.71	1237771.35
348	41058	481929.30	1237727.61
349	41059	482211.16	1237511.01
350	41060	482530.27	1237349.32
351	41061	482711.91	1237230.81
352	41062	483157.38	1236924.38
353	41063	483332.18	1237400.27
354	41064	483431.34	1237673.10
355	41064	483451.00	1237716.00
356	41064001	483511.88	1237703.21
357	41064002	483604.30	1237639.60
358	41064003	483641.27	1237608.96
359	41064004	483670.26	1237550.45
360	41064005	483728.38	1237527.94
361	41064006	483815.88	1237497.92
362	41064007	483877.34	1237466.35
363	41064008	483920.77	1237433.09
364	41064009	483985.03	1237389.98
365	41067	484006.17	1237183.70
366	41068	484483.49	1236970.98
367	41069	484919.64	1237083.32
368	41070	485014.40	1237792.24
369	41071	485347.90	1237583.77
370	4107101	485656.22	1237390.01
371	4107102	485734.14	1237341.04
372	41072	485801.01	1237299.01
373	41073	486140.65	1237081.79
374	41074	486860.55	1236582.81
375	41075	487244.59	1236327.86
376	41076	487692.55	1236012.78
377	41077	487756.39	1236205.44
378	41078	487933.98	1236538.05
379	41079	487995.60	1236707.37
380	41080	488121.54	1236696.40
381	41081	488225.00	1236967.80
382	41082	488061.75	1236985.13
383	41083	488119.44	1237254.98
384	41084	488183.39	1237522.40
385	41085	488698.23	1237506.54
386	41086	488570.36	1237836.64
387	41087	488346.52	1238016.94
388	41088	488340.51	1238096.69
389	4108801	488415.28	1238121.87
390	41089	488658.30	1238203.72

391	41090	488790.12	1238727.29
392	41091	489435.75	1238320.57
393	41092	489710.54	1238137.71
394	41093	489730.85	1238124.94
395	4109301	489945.94	1237989.71
396	41094	490066.75	1237911.12
397	41094001	490153.84	1238031.34
398	41094002	490208.03	1238107.86
399	41094003	490220.37	1238126.08
400	41094004	490256.17	1238178.93
401	41094005	490271.58	1238225.30
402	41094006	490289.80	1238227.11
403	41094007	490336.14	1238231.72
404	41094008	490379.72	1238295.83
405	41094009	490431.63	1238341.37
406	41094010	490461.94	1238320.09
407	41094011	490501.45	1238321.24
408	41094012	490538.78	1238301.40
409	41094013	490576.79	1238303.06
410	41094014	490608.96	1238265.27
411	41094015	490682.88	1238256.11
412	41094016	490723.77	1238187.74
413	41094017	490749.70	1238127.32
414	41094018	490759.52	1238104.42
415	41094019	490826.82	1237969.81
416	41094020	490894.61	1237835.20
417	41094021	490920.76	1237684.46
418	41094022	490916.00	1237623.00
419	41099	490933.30	1237577.00
420	4109901	490943.58	1237581.13
421	41100	490998.92	1237589.76
422	41101	491318.45	1237668.25
423	41102	491682.51	1237749.07
424	41103	492459.01	1237931.19

».

Статья 2

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), 2014, 17 июня) следующие изменения:

1) подраздел VI раздела «Описание границ Семилукского муниципального района Воронежской области» приложения 4.1 изложить в следующей редакции:

«VI. Линия прохождения границы Семилукского муниципального района по смежеству с Нижнедевицким муниципальным районом

От точки стыка 04000 границ Семилукского, Хохольского и Нижнедевицкого муниципальных районов линия границы идет в юго-западном направлении по сельскохозяйственным угодьям, затем по южной стороне лесной полосы, вновь по сельскохозяйственным угодьям, по южной стороне лесной полосы, по сельскохозяйственным угодьям, по южной стороне лесной полосы, снова по сельскохозяйственным угодьям и далее пересекает автомобильную дорогу «Курск – Борисоглебск – Курбатово – Землянск» до точки стыка 15112867024 границ Семилукского муниципального района и Верхнетуровского, Курбатовского сельских поселений Нижнедевицкого муниципального района.

От точки стыка 15112867024 линия границы идет в северо-западном направлении по западной стороне полосы отвода автомобильной дороги «Курск – Борисоглебск – Курбатово – Землянск» до точки 15112867021.

От точки 15112867021 линия границы идет в юго-западном направлении по северной стороне производственной площадки до точки 15112867020.

От точки 15112867020 линия границы идет в северо-западном направлении по восточной стороне полевой дороги, далее по восточной стороне полевой дороги вдоль территории автозаправочной станции, затем по восточной стороне приусадебных земельных участков поселка Курбатово до точки 15112867015.

От точки 15112867015 линия границы идет в юго-западном направлении по южной стороне автомобильной дороги «Курск – Борисоглебск – Курбатово – Землянск – с. Андреевка – п. Курбатово» вдоль северной стороны территории производственной базы и приусадебных земельных участков поселка Курбатово, далее пересекает автомобильную дорогу «Курск – Борисоглебск – Курбатово – Землянск – с. Андреевка – п. Курбатово», затем по северной стороне приусадебных земельных участков поселка Курбатово до точки 15112867.

От точки 15112867 линия границы идет в северо-западном направлении по северной стороне приусадебных земельных участков поселка Курбатово, затем по западной стороне некоммерческого садоводческого товарищества «Простор» до точки 04515.

От точки 04515 линия границы идет в северо-восточном направлении по западной стороне некоммерческого садоводческого товарищества «Простор» до точки 04516.

От точки 04516 линия границы идет в восточном направлении по западной стороне некоммерческого садоводческого товарищества «Простор» до точки 04518.

От точки 04518 линия границы идет в северо-восточном направлении по западной стороне некоммерческого садоводческого товарищества «Простор» до точки 04521.

От точки 04521 линия границы идет в северо-западном направлении по западной стороне некоммерческого садоводческого товарищества «Простор», затем по сельскохозяйственным угодьям до точки стыка 04523 границ Семилукского муниципального района и Курбатовского, Андреевского сельских поселений Нижнедевицкого муниципального района.

От точки стыка 04523 линия границы идет в северо-западном направлении по сельскохозяйственным угодьям, по древесно-кустарниковой растительности, по балке Бахталов Лог, снова по сельскохозяйственным угодьям, по древесно-кустарниковой растительности, пересекает лесную полосу, по сельскохозяйственным угодьям, по лесной полосе, пересекает автомобильную дорогу, вновь по лесной полосе, по балке Репнин Лог, по сельскохозяйственным угодьям, пересекает лесную полосу и далее по сельскохозяйственным угодьям до точки 04531.

От точки 04531 линия границы идет в северо-восточном направлении по сельскохозяйственным угодьям до точки 04532.

От точки 04532 линия границы идет в общем северном направлении по древесно-кустарниковой растительности до точки 34700005.

От точки 34700005 линия границы идет в северо-западном направлении по древесно-кустарниковой растительности, пересекает реку Гончаруха, далее снова по древесно-кустарниковой растительности до точки 28637750.

От точки 28637750 линия границы идет в северо-восточном направлении по древесно-кустарниковой растительности до точки 34700013.

От точки 34700013 линия границы идет в северном направлении по балке Ульянов Лог до точки 2812201.

От точки 2812201 линия границы идет в северо-западном направлении по балке Ульянов Лог, затем по восточной стороне балки Ульянов Лог, пересекает балку Ульянов Лог до точки 04544.

От точки 04544 линия границы идет в юго-западном направлении по сельскохозяйственным угодьям, пересекает балку Бешеный Лог, снова сельскохозяйственным угодьям и далее по оврагу Дубчики до точки 04548.

От точки 04548 линия границы идет в юго-западном направлении по сельскохозяйственным угодьям до точки 04552.

От точки 04552 линия границы идет в северо-западном направлении по сельскохозяйственным угодьям до точки 04553.

От точки 04553 линия границы идет в северо-восточном направлении по сельскохозяйственным угодьям, пересекает древесно-кустарниковую растительность, далее по сельскохозяйственным угодьям до точки 04554.

От точки 04554 линия границы идет в северо-западном направлении по древесно-кустарниковой растительности, по сельскохозяйственным угодьям, снова по древесно-кустарниковой растительности до точки 04556.

От точки 04556 линия границы идет в юго-западном направлении по древесно-кустарниковой растительности, затем по балке Меловой Лог до точки 04558.

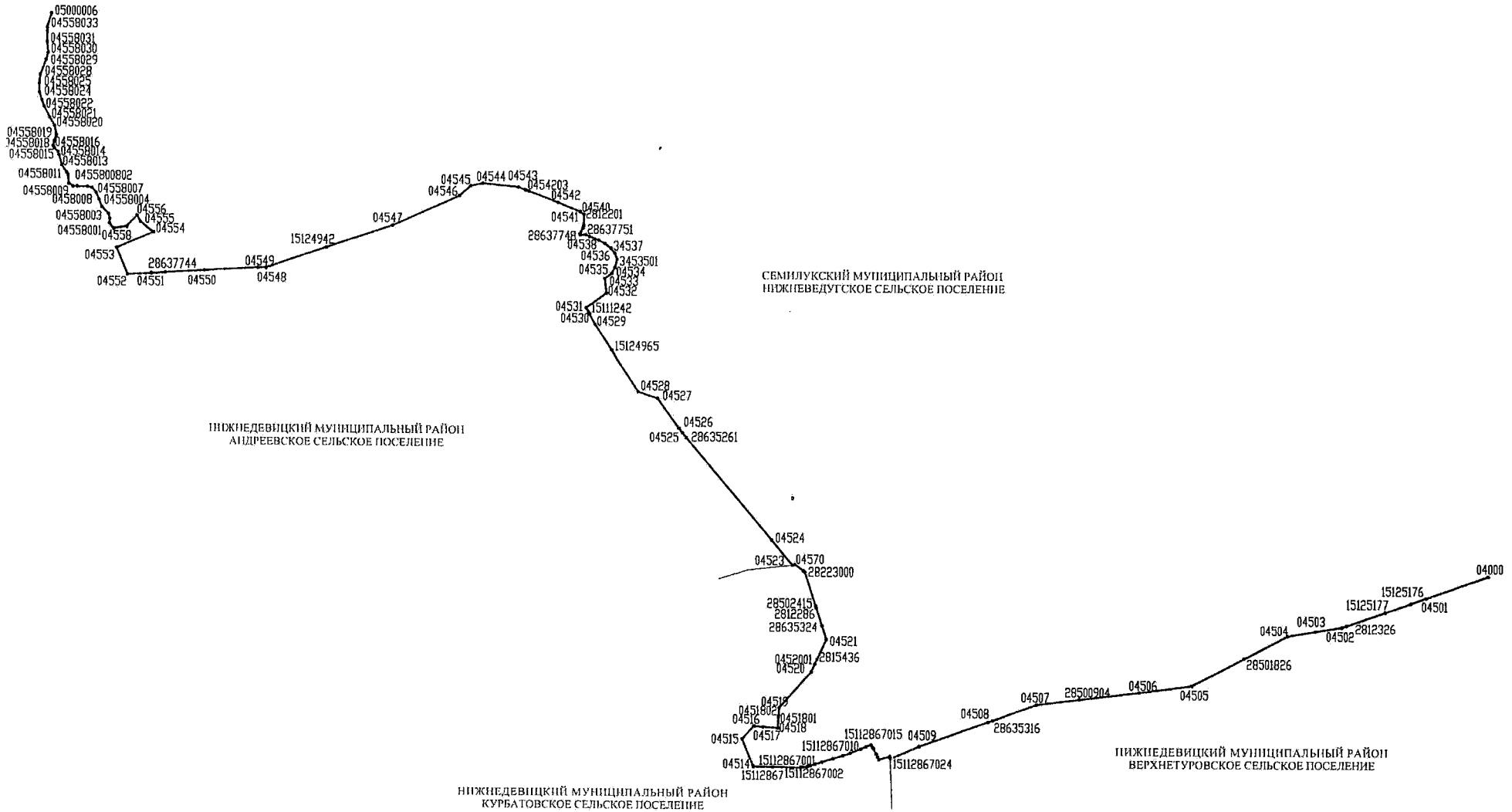
От точки 04558 линия границы идет в общем северном направлении по балке Меловой Лог до точки стыка 05000006 границ Семилукского, Нижнедевицкого муниципальных районов и Курской области.

Протяженность границы Семилукского муниципального района по смежеству с Нижнедевицким муниципальным районом составляет 24460,9 м.

Общая протяженность границ Семилукского муниципального района составляет 337126,9 м.»;

2) карту-схему границы между Семилукским муниципальным районом и Нижнедевицким муниципальным районом Воронежской области приложения 4.2 изложить в следующей редакции:

**«Карта-схема границы Семилукского муниципального района по смежеству с
Нижнедевицким муниципальным районом Воронежской области**



**Перечень координат характерных точек границы Семилукского
муниципального района по смежеству с Нижнедевицким
муниципальным районом Воронежской области**

№ п/п	Номер характерной точки границ	Координаты	
		X	Y
1	04000	514005.13	1264915.79
2	04501	513776.92	1264278.77
3	15125176	513723.35	1264125.21
4	15125177	513629.19	1263855.28
5	2812326	513490.09	1263456.51
6	28635315	513474.32	1263411.30
7	04502	513473.54	1263406.58
8	04503	513428.50	1263133.42
9	04504	513380.69	1262843.40
10	28501826	513145.12	1262393.95
11	04505	512862.40	1261855.02
12	04506	512791.04	1261318.54
13	28500904	512714.32	1260701.29
14	04507	512659.54	1260261.51
15	28635316	512489.12	1259803.54
16	04508	512472.94	1259760.05
17	04509	512218.92	1259042.76
18	15112867025	512100.75	1258768.52
19	15112867024	512091.73	1258744.07
20	15112867023	512099.20	1258740.94
21	15112867022	512108.24	1258738.61
22	15112867021	512113.61	1258737.79
23	15112867020	512080.30	1258628.15
24	15112867019	512106.50	1258613.55
25	15112867018	512139.48	1258599.77
26	15112867017	512198.38	1258570.06
27	15112867016	512205.76	1258562.43
28	15112867015	512228.76	1258534.84
29	15112867014	512215.16	1258495.21
30	15112867013	512189.75	1258439.80
31	15112867012	512145.96	1258331.87
32	15112867011	512120.35	1258258.15
33	15112867010	512087.31	1258153.84
34	15112867009	512052.34	1258039.34
35	15112867008	512030.52	1257972.96
36	15112867007	512015.14	1257923.12
37	15112867006	512008.48	1257901.95

38	15112867005	512004.04	1257890.44
39	15112867004	511998.79	1257840.98
40	15112867003	511995.60	1257829.33
41	15112867002	511992.35	1257817.48
42	15112867001	512000.24	1257528.21
43	15112867	512000.54	1257330.43
44	04514	512009.76	1257326.52
45	04515	512285.08	1257209.75
46	04516	512419.15	1257330.29
47	04517	512410.84	1257427.38
48	04518	512404.03	1257579.30
49	0451801	512514.41	1257586.02
50	0451802	512528.09	1257586.79
51	04519	512615.52	1257591.71
52	04520	512988.55	1257919.90
53	0452001	513069.30	1257957.34
54	2815436	513117.69	1257979.64
55	04521	513319.74	1258072.71
56	28635324	513462.32	1258025.86
57	2812286	513647.19	1257965.10
58	28502415	513669.84	1257957.66
59	28223000	514013.45	1257845.02
60	0457001	514028.49	1257827.72
61	04570	514089.13	1257739.87
62	04523	514082.66	1257717.27
63	04524	514342.76	1257498.16
64	28635261	515397.83	1256603.66
65	04525	515447.31	1256561.71
66	04526	515496.52	1256525.32
67	04527	515806.43	1256299.60
68	04528	515874.45	1256094.54
69	15124965	516302.73	1255810.29
70	04529	516573.68	1255630.45
71	04530	516678.34	1255572.51
72	15111242	516697.31	1255562.33
73	04531	516742.14	1255538.27
74	04532	516892.89	1255750.99
75	04533	517042.14	1255730.95
76	04534	517098.42	1255806.53
77	04535	517154.03	1255839.32
78	3453501	517154.89	1255839.79
79	34700005	517241.51	1255860.01
80	04536	517304.58	1255831.75

81	34537	517349.60	1255795.63
82	04538	517401.57	1255732.14
83	34700004	517433.92	1255663.77
84	28637752	517473.81	1255568.54
85	28637751	517490.60	1255528.86
86	28637750	517489.64	1255473.17
87	15124954	517489.82	1255473.02
88	28637749	517495.81	1255467.95
89	28637748	517505.58	1255473.00
90	04539	517559.17	1255500.71
91	34700013	517584.53	1255508.22
92	2812201	517697.08	1255511.12
93	04540	517724.91	1255472.76
94	04541	517728.44	1255467.89
95	04542	517821.17	1255238.21
96	0454201	517936.74	1254931.31
97	0454202	517945.24	1254903.38
98	0454203	517950.21	1254895.53
99	04543	517977.16	1254823.96
100	04544	518014.64	1254458.99
101	04545	517986.58	1254334.18
102	04546	517883.68	1254216.82
103	04547	517569.31	1253525.35
104	15124942	517341.36	1252841.15
105	04548	517130.81	1252209.17
106	04549	517129.44	1252119.58
107	04550	517099.07	1251560.84
108	28637744	517073.99	1251152.31
109	04551	517065.19	1251009.03
110	04552	517050.60	1250762.17
111	04553	517321.58	1250644.72
112	04554	517482.62	1251027.87
113	04555	517591.87	1250887.35
114	04556	517653.32	1250854.83
115	04557	517540.28	1250749.09
116	04558	517520.02	1250613.56
117	04558001	517571.20	1250571.20
118	04558002	517621.50	1250575.50
119	04558003	517668.50	1250561.20
120	04558004	517739.20	1250492.10
121	04558005	517815.30	1250461.50
122	04558007	517884.50	1250431.50
123	0458008	517935.70	1250390.50

124	0455800801	517948.10	1250344.30
125	0455800802	517949.70	1250238.70
126	04558009	517950.70	1250194.50
127	04558010	517980.40	1250152.30
128	04558011	518068.50	1250143.30
129	04558012	518091.80	1250128.00
130	04558013	518168.70	1250077.50
131	04558014	518275.60	1250048.70
132	04558015	518308.60	1250037.00
133	04558016	518343.00	1250000.00
134	04558017	518369.30	1249988.00
135	04558018	518418.00	1250000.00
136	04558019	518481.80	1250021.50
137	04558020	518573.20	1250000.00
138	04558021	518663.34	1249948.17
139	04558022	518770.83	1249891.55
140	04558023	518837.10	1249866.12
141	04558024	518916.20	1249840.50
142	04558025	519010.20	1249837.40
143	04558028	519097.80	1249850.30
144	04558029	519258.10	1249908.50
145	04558030	519328.70	1249929.50
146	04558031	519441.50	1249915.30
147	04558032	519553.20	1249918.50
148	04558033	519591.60	1249916.70
149	05000006	519737.21	1249961.29

»;

3) в разделе «Описание границ Нижневедугского сельского поселения Семилукского муниципального района Воронежской области» приложения 4.3:

а) подраздел VI изложить в следующей редакции:

«VI. Линия прохождения границы Нижневедугского сельского поселения по смежеству с Нижнедевицким муниципальным районом

От точки стыка 04000 границ Нижневедугского сельского поселения, Хохольского и Нижнедевицкого муниципальных районов линия границы идет в юго-западном направлении по сельскохозяйственным угодьям, затем по южной стороне лесной полосы, вновь по сельскохозяйственным угодьям, по южной стороне лесной полосы, по сельскохозяйственным угодьям, по южной стороне лесной полосы, снова по сельскохозяйственным угодьям и далее пересекает автомобильную дорогу «Курск – Борисоглебск – Курбатово – Землянск» до точки стыка 15112867024 границ Нижневедугского сельского поселения Семилукского муниципального района и Верхнетуровского, Курбатовского сельских поселений Нижнедевицкого муниципального района.

От точки стыка 15112867024 линия границы идет в северо-западном направлении по западной стороне полосы отвода автомобильной дороги «Курск – Борисоглебск – Курбатово – Землянк» до точки 15112867021.

От точки 15112867021 линия границы идет в юго-западном направлении по северной стороне производственной площадки до точки 15112867020.

От точки 15112867020 линия границы идет в северо-западном направлении по восточной стороне полевой дороги, далее по восточной стороне полевой дороги вдоль территории автозаправочной станции, затем по восточной стороне приусадебных земельных участков поселка Курбатово до точки 15112867015.

От точки 15112867015 линия границы идет в юго-западном направлении по южной стороне автомобильной дороги «Курск – Борисоглебск – Курбатово – Землянк – с. Андреевка – п. Курбатово» вдоль северной стороны территории производственной базы и приусадебных земельных участков поселка Курбатово, далее пересекает автомобильную дорогу «Курск – Борисоглебск – Курбатово – Землянк – с. Андреевка – п. Курбатово», затем по северной стороне приусадебных земельных участков поселка Курбатово до точки 15112867.

От точки 15112867 линия границы идет в северо-западном направлении по северной стороне приусадебных земельных участков поселка Курбатово, затем по западной стороне некоммерческого садоводческого товарищества «Простор» до точки 04515.

От точки 04515 линия границы идет в северо-восточном направлении по западной стороне некоммерческого садоводческого товарищества «Простор» до точки 04516.

От точки 04516 линия границы идет в восточном направлении по западной стороне некоммерческого садоводческого товарищества «Простор» до точки 04518.

От точки 04518 линия границы идет в северо-восточном направлении по западной стороне некоммерческого садоводческого товарищества «Простор» до точки 04521.

От точки 04521 линия границы идет в северо-западном направлении по западной стороне некоммерческого садоводческого товарищества «Простор», затем по сельскохозяйственным угодьям до точки стыка 04523 границ Нижневедугского сельского поселения Семилукского муниципального района и Курбатовского, Андреевского сельских поселений Нижнедевицкого муниципального района.

От точки стыка 04523 линия границы идет в северо-западном направлении по сельскохозяйственным угодьям, по древесно-кустарниковой растительности, по балке Бахталов Лог, снова по сельскохозяйственным угодьям, по древесно-кустарниковой растительности, пересекает лесную полосу, по сельскохозяйственным угодьям, по лесной полосе, пересекает автомобильную дорогу, вновь по лесной полосе, по балке Репнин Лог, по

сельскохозяйственным угодьям, пересекает лесную полосу и далее по сельскохозяйственным угодьям до точки 04531.

От точки 04531 линия границы идет в северо-восточном направлении по сельскохозяйственным угодьям до точки 04532.

От точки 04532 линия границы идет в общем северном направлении по древесно-кустарниковой растительности до точки 34700005.

От точки 34700005 линия границы идет в северо-западном направлении по древесно-кустарниковой растительности, пересекает реку Гончаруха, далее снова по древесно-кустарниковой растительности до точки 28637750.

От точки 28637750 линия границы идет в северо-восточном направлении по древесно-кустарниковой растительности до точки 34700013.

От точки 34700013 линия границы идет в северном направлении по балке Ульянов Лог до точки 2812201.

От точки 2812201 линия границы идет в северо-западном направлении по балке Ульянов Лог, затем по восточной стороне балки Ульянов Лог, пересекает балку Ульянов Лог до точки 04544.

От точки 04544 линия границы идет в юго-западном направлении по сельскохозяйственным угодьям, пересекает балку Бешеный Лог, снова сельскохозяйственным угодьям и далее по оврагу Дубчики до точки 04548.

От точки 04548 линия границы идет в юго-западном направлении по сельскохозяйственным угодьям до точки 04552.

От точки 04552 линия границы идет в северо-западном направлении по сельскохозяйственным угодьям до точки 04553.

От точки 04553 линия границы идет в северо-восточном направлении по сельскохозяйственным угодьям, пересекает древесно-кустарниковую растительность, далее по сельскохозяйственным угодьям до точки 04554.

От точки 04554 линия границы идет в северо-западном направлении по древесно-кустарниковой растительности, по сельскохозяйственным угодьям, снова по древесно-кустарниковой растительности до точки 04556.

От точки 04556 линия границы идет в юго-западном направлении по древесно-кустарниковой растительности, затем по балке Меловой Лог до точки 04558.

От точки 04558 линия границы идет в общем северном направлении по балке Меловой Лог до точки стыка 05000006 границ Нижневедугского сельского поселения, Нижнедевицкого муниципального района и Курской области.

Протяженность границы Нижневедугского сельского поселения по смежеству с Нижнедевицким муниципальным районом составляет 24460,9 м.»;

б) абзац третий подраздела VII изложить в следующей редакции:

«Общая протяженность границ Нижневедугского сельского поселения составляет 101732,9 м.»;

4) подраздел VII раздела «Описание границ Хохольского муниципального района Воронежской области» приложения 6.1 изложить в следующей редакции:

«VII. Линия прохождения границы Хохольского муниципального района по смежеству с Нижнедевицким муниципальным районом

От точки стыка 39000 границ Хохольского, Репьевского и Нижнедевицкого муниципальных районов линия границы идет в общем северо-западном направлении по балке, затем по западной границе земель лесного фонда (урочище Индюково) до точки 04170.

От точки 04170 линия границы идет в северо-западном направлении по лесной полосе, затем пересекает грунтовую дорогу, по сельскохозяйственным угодьям, по древесно-кустарниковой растительности, пересекает лесную полосу, снова по сельскохозяйственным угодьям и далее пересекает лесную полосу до точки 04162.

От точки 04162 линия границы идет в юго-западном направлении по северной стороне лесного массива до точки 04161.

От точки 04161 линия границы идет в северо-западном направлении по сельскохозяйственным угодьям, затем по лесной полосе и далее по балке до точки стыка 04153 границ Хохольского муниципального района и Синелипяговского, Михневского сельских поселений Нижнедевицкого муниципального района.

От точки стыка 04153 линия границы идет в общем северо-восточном направлении по балке Скупая до точки стыка 04146 границ Староникольского, Семидесятского сельских поселений Хохольского муниципального района и Нижнедевицкого муниципального района.

От точки стыка 04146 линия границы идет в северо-восточном направлении по балке Скупая до точки 04144.

От точки 04144 линия границы в северном направлении пересекает лесную полосу, далее идет по сельскохозяйственным угодьям до точки 04143.

От точки 04143 линия границы идет в северо-восточном направлении по лесной полосе, затем по сельскохозяйственным угодьям до точки 04142.

От точки 04142 линия границы идет в северном направлении по сельскохозяйственным угодьям до точки 04139.

От точки 04139 линия границы в северо-западном направлении пересекает урочище Воровская балка, затем идет по сельскохозяйственным угодьям до точки 04136.

От точки 04136 линия границы идет в северо-восточном направлении по южной стороне лесного массива до точки 04133.

От точки 04133 линия границы в северо-западном направлении пересекает лесной массив до точки 04131.

От точки 04131 линия границы идет в общем западном направлении по северной стороне лесного массива до точки 04129.

От точки 04129 линия границы идет в юго-западном направлении по северной стороне лесного массива до точки 04128.

От точки 04128 линия границы идет в общем западном направлении по северной стороне лесного массива до точки 04125.

От точки 04125 линия границы идет в юго-западном направлении по северной стороне лесного массива, далее по сельскохозяйственным угодьям, снова по северной стороне лесного массива, затем по северной стороне балки Свиная до точки 04122.

От точки 04122 линия границы идет в общем северо-западном направлении по балке Свиная, затем по сельскохозяйственным угодьям, по восточной и северной сторонам лесного массива, далее снова по сельскохозяйственным угодьям до точки 04115.

От точки 04115 линия границы идет в северном направлении по сельскохозяйственным угодьям до точки 04113.

От точки 04113 линия границы идет в общем северном направлении по западной стороне лесного массива до точки 04107.

От точки 04107 линия границы идет в юго-восточном направлении по балке Сарычев Лог до точки 04106.

От точки 04106 линия границы идет в северо-западном направлении по балке Сарычев Лог, затем по сельскохозяйственным угодьям, далее по балке до точки 04099.

От точки 04099 линия границы идет в юго-западном направлении по балке, по северной стороне приусадебных земельных участков хутора Плотницкий до точки 04098.

От точки 04098 линия границы идет в северо-западном направлении по восточной стороне приусадебных земельных участков хутора Плотницкий, затем по балке, по сельскохозяйственным угодьям до точки 04094.

От точки 04094 линия границы идет в северо-восточном направлении по сельскохозяйственным угодьям, пересекает балку Ягодный Лог, далее по сельскохозяйственным угодьям до точки 04083.

От точки 04083 линия границы идет в северо-западном направлении по сельскохозяйственным угодьям до точки стыка 31004734 границ Хохольского, Староникольского сельских поселений Хохольского муниципального района и Нижнедевицкого муниципального района.

От точки стыка 31004734 линия границы идет в северо-западном направлении по лесной полосе, по сельскохозяйственным угодьям, по южной стороне лесной полосы, по сельскохозяйственным угодьям, затем по землям лесного фонда (урочище Ближнее Заднее), по сельскохозяйственным угодьям, далее по западной стороне лесной полосы, пересекает овраг, далее по западной стороне лесной полосы, по лесной полосе до точки стыка 04066 границ Хохольского муниципального района и Михневского, Нижнетуровского сельских поселений Нижнедевицкого муниципального района.

От точки стыка 04066 линия границы идет в северо-восточном направлении по лесному массиву, пересекает овраг, далее по сельскохозяйственным угодьям до точки 04063.

От точки 04063 линия границы идет в юго-восточном направлении по сельскохозяйственным угодьям, затем по древесно-кустарниковой растительности до точки 0406201.

От точки 0406201 линия границы идет в восточном направлении по сельскохозяйственным угодьям, по лесной полосе до точки 04058.

От точки 04058 линия границы идет в северо-восточном направлении по лесной полосе, затем по древесно-кустарниковой растительности, пересекает балку, по северной стороне лесной полосы, по сельскохозяйственным угодьям и далее пересекает автомобильную дорогу «Курск – Борисоглебск – Хохольский – Репьевка – с. Верхненикольское» до точки 04050.

От точки 04050 линия границы в северо-восточном направлении пересекает автомобильную дорогу «Курск – Борисоглебск – Хохольский – Репьевка – с. Верхненикольское», затем идет по сельскохозяйственным угодьям до точки 04049.

От точки 04049 линия границы идет в северо-западном направлении по сельскохозяйственным угодьям, по мелиоративным каналам, по древесно-кустарниковой растительности вдоль мелиоративных каналов, снова по мелиоративным каналам, по древесно-кустарниковой растительности вдоль реки Девица, пересекает реку Девица, по сельскохозяйственным угодьям, по древесно-кустарниковой растительности, по балке Гнилой Лог, по сельскохозяйственным угодьям, вновь по балке Гнилой Лог, по восточной границе земель лесного фонда (урочище Дубравка) и далее по лесной полосе до точки стыка 15116353 границ Хохольского муниципального района и Нижнетуровского, Верхнетуровского сельских поселений Нижнедевицкого муниципального района.

От точки стыка 15116353 линия границы идет в северном направлении по сельскохозяйственным угодьям, затем по восточной стороне лесной полосы до точки 04038.

От точки 04038 линия границы идет в северо-восточном направлении по восточной стороне лесной полосы до точки 04037.

От точки 04037 линия границы идет в северо-западном направлении по восточной стороне лесной полосы до точки 04036.

От точки 04036 линия границы идет в северо-восточном направлении по сельскохозяйственным угодьям, затем по западной границе земель лесного фонда (урочище Клешня) до точки 04035.

От точки 04035 линия границы идет в северо-западном направлении по западной границе земель лесного фонда (урочище Клешня), далее по сельскохозяйственным угодьям до точки 04033.

От точки 04033 линия границы идет в северо-восточном направлении по восточной стороне лесной полосы, по западной границе земель лесного фонда (урочище Клешня) до точки 04031.

От точки 04031 линия границы в северо-западном направлении пересекает земли лесного фонда (урочище Клешня), далее идет по сельскохозяйственным угодьям, снова пересекает земли лесного фонда (урочище

Клешня), вновь по сельскохозяйственным угодьям, по восточной стороне лесной полосы до точки 04026.

От точки 04026 линия границы идет в северо-восточном направлении по лесной полосе, затем по сельскохозяйственным угодьям, по южной стороне лесной полосы, и далее по северной стороне земель лесного фонда (урочище Абашкино) до точки 04019.

От точки 04019 линия границы идет в северо-западном направлении по землям лесного фонда (урочище Абашкино), пересекает автомобильную дорогу Курск – Воронеж – Борисоглебск до магистрали «Каспий», затем по сельскохозяйственным угодьям, по лесной полосе до точки 04013.

От точки 04013 линия границы идет в северо-восточном направлении по сельскохозяйственным угодьям, пересекает лесную полосу, пересекает Юго-Восточную железную дорогу, затем по лесной полосе вдоль Юго-Восточной железной дороги до точки 04003.

От точки 04003 линия границы в северо-западном направлении пересекает лесную полосу, затем идет по территории некоммерческого садоводческого товарищества «Эфир» до точки 04002.

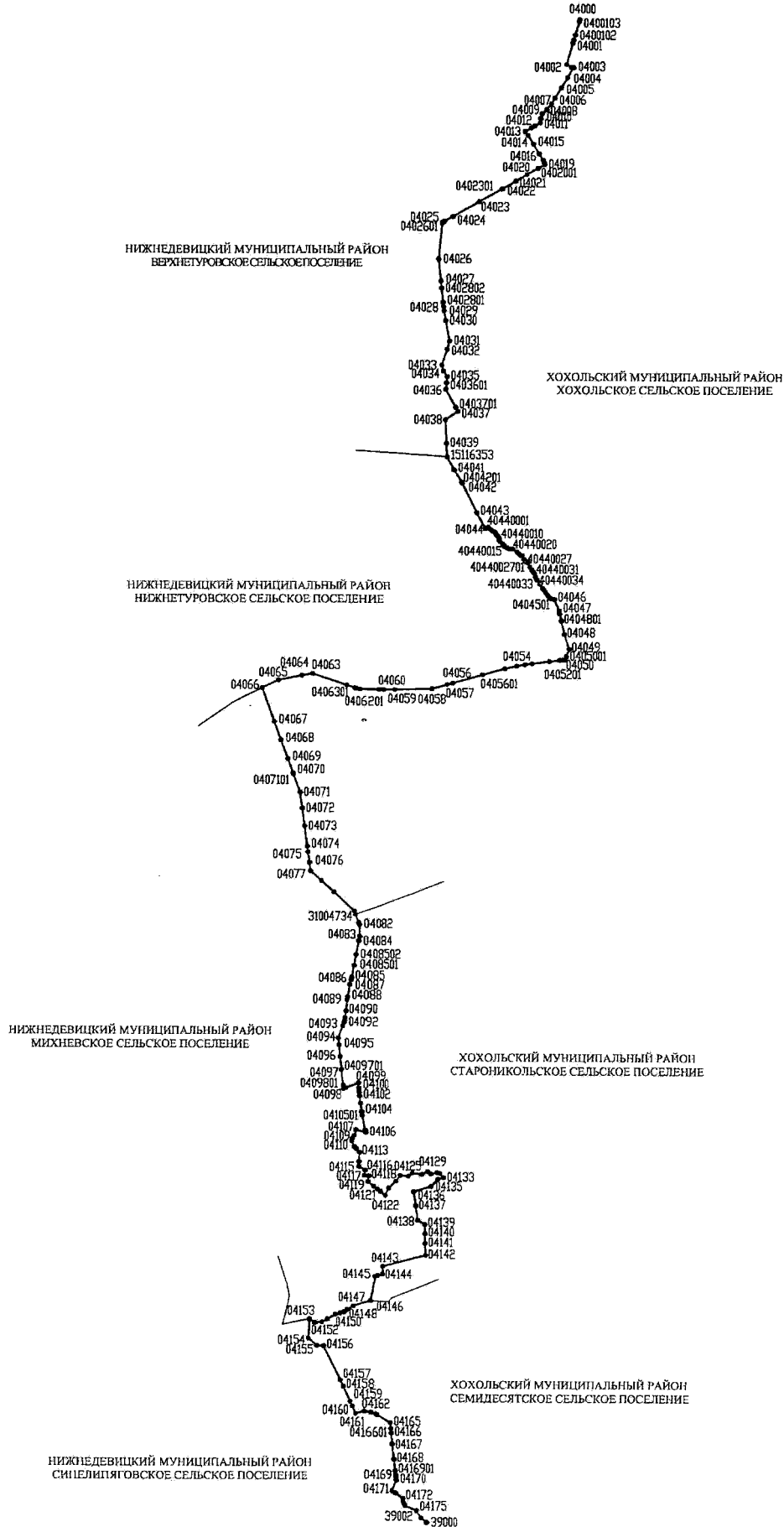
От точки 04002 линия границы идет в северо-восточном направлении по западной стороне некоммерческого садоводческого товарищества «Эфир» до точки стыка 04000 границ Хохольского, Нижнедевицкого и Семилукского муниципальных районов.

Протяженность границы Хохольского муниципального района по смежеству с Нижнедевицким муниципальным районом составляет 57988,5 м.

Общая протяженность границ Хохольского муниципального района составляет 246602,5 м.»;

5) карту-схему границы между Хохольским муниципальным районом и Нижнедевицким муниципальным районом Воронежской области приложения 6.2 изложить в следующей редакции:

«Карта-схема границы Хохольского муниципального района по смежеству с Нижнедевицким муниципальным районом Воронежской области»



**Перечень координат характерных точек границы
Хохольского муниципального района по смежеству с
Нижнедевицким муниципальным районом
Воронежской области**

№ п/п	Номер характерной точки границ	Координаты	
		X	Y
1	04000	514005.13	1264915.79
2	0400103	513949.41	1264899.20
3	0400102	513606.48	1264797.11
4	0400101	513477.28	1264758.63
5	04001	513400.64	1264735.82
6	04002	512866.23	1264576.69
7	0400301	512796.27	1264698.67
8	04003	512784.84	1264752.29
9	0400401	512772.43	1264744.92
10	04004	512527.69	1264598.90
11	04005	512277.13	1264443.14
12	04006	512007.07	1264276.64
13	04007	511854.50	1264179.14
14	04008	511715.64	1264065.11
15	04009	511611.48	1263945.50
16	0401001	511500.53	1263913.36
17	04010	511491.03	1263910.61
18	04011	511376.99	1263897.59
19	0401201	511300.73	1263762.11
20	04012	511251.87	1263675.30
21	04013	511161.27	1263513.92
22	0401401	511147.87	1263523.58
23	04014	511064.08	1263584.00
24	04015	510842.72	1263720.83
25	04016	510592.37	1263874.85
26	04017	510435.67	1263970.52
27	0401801	510383.08	1263989.61
28	04018	510367.20	1263995.38
29	0401902	510351.56	1264001.06
30	0401901	510348.06	1264002.32
31	04019	510320.32	1264012.40
32	0402001	510225.96	1263843.52
33	04020	510068.79	1263562.79
34	04021	509905.13	1263285.73
35	0402201	509703.33	1262932.57
36	04022	509701.22	1262928.88

37	0402301	509696.52	1262920.65
38	04023	509376.23	1262347.64
39	04024	508997.21	1261682.33
40	0402501	508885.74	1261475.36
41	04025	508853.45	1261415.40
42	0402601	508832.86	1261413.34
43	04026	507930.86	1261323.15
44	04027	507383.69	1261381.57
45	0402802	507201.27	1261400.71
46	0402801	506849.70	1261437.59
47	04028	506740.26	1261449.06
48	04029	506637.92	1261461.24
49	04030	506388.37	1261509.54
50	04031	505867.08	1261611.42
51	04032	505668.81	1261546.19
52	04033	505267.12	1261420.13
53	04034	505118.16	1261453.90
54	04035	504976.94	1261550.36
55	0403601	504816.95	1261534.54
56	04036	504654.31	1261518.47
57	0403701	504197.77	1261767.27
58	04037	504095.24	1261823.15
59	04038	503882.10	1261510.48
60	04039	503276.29	1261535.91
61	15116353	502942.61	1261551.49
62	04041	502607.37	1261732.67
63	0404201	502301.53	1261923.93
64	04042	502274.50	1261940.84
65	04043	501523.12	1262305.14
66	04044	501123.93	1262528.93
67	40440001	501152.87	1262602.03
68	40440002	501114.09	1262636.28
69	40440003	501097.80	1262667.89
70	40440004	501070.97	1262694.56
71	40440005	501051.19	1262728.70
72	40440006	501024.19	1262766.86
73	40440007	500997.55	1262785.04
74	40440008	500966.70	1262808.23
75	40440009	500937.87	1262835.92
76	40440010	500900.02	1262859.17
77	40440011	500864.64	1262877.39
78	40440012	500821.66	1262881.67
79	40440013	500782.84	1262909.42

80	40440014	500736.65	1262957.21
81	40440015	500692.96	1263005.49
82	40440016	500678.20	1263006.81
83	40440017	500635.29	1263073.19
84	40440018	500625.03	1263100.79
85	40440019	500601.42	1263144.99
86	40440020	500606.03	1263214.46
87	40440021	500531.61	1263336.62
88	40440022	500488.50	1263381.00
89	40440023	500450.86	1263421.34
90	40440024	500442.70	1263459.41
91	40440025	500356.56	1263501.17
92	40440026	500292.95	1263544.74
93	4044002701	500283.40	1263563.10
94	40440027	500255.58	1263616.57
95	40440028	500163.45	1263658.89
96	40440029	500075.40	1263709.67
97	40440030	500027.23	1263747.59
98	40440031	499990.99	1263777.42
99	40440032	499910.19	1263800.13
100	40440033	499831.54	1263840.33
101	40440034	499721.21	1263916.82
102	40440035	499621.32	1263985.70
103	4044003601	499567.21	1264022.46
104	40440036	499508.00	1264062.71
105	40440037	499434.99	1264119.35
106	40440038	499380.84	1264159.83
107	0404502	499378.03	1264165.28
108	0404501	499362.50	1264195.23
109	04045	499362.12	1264196.48
110	04046	499333.77	1264289.97
111	04047	499048.56	1264409.63
112	0404802	498975.59	1264426.79
113	0404801	498791.59	1264470.07
114	04048	498449.92	1264550.43
115	04049	498085.54	1264673.84
116	0405001	497903.11	1264600.40
117	04050	497816.22	1264565.41
118	0405102	497815.78	1264560.13
119	0405101	497812.89	1264525.64
120	04051	497805.08	1264432.54
121	0405201	497772.21	1264169.75
122	04052	497717.34	1263731.00

123	04053	497693.56	1263545.09
124	04054	497659.13	1263340.92
125	04055	497589.65	1263032.51
126	0405601	497431.22	1262474.15
127	04056	497215.04	1261712.25
128	04057	497176.55	1261576.64
129	04058	497067.14	1261190.42
130	04059	497045.57	1260241.97
131	04060	497044.88	1259945.78
132	0406101	497045.46	1259833.46
133	04061	497047.75	1259395.79
134	0406201	497072.84	1259299.58
135	04062	497082.38	1259263.01
136	0406301	497151.05	1259054.45
137	04063	497437.60	1258184.27
138	04064	497389.73	1257910.70
139	04065	497270.24	1257322.07
140	04066	497072.94	1256912.36
141	04067	496219.26	1257221.96
142	04068	495753.57	1257391.53
143	04069	495285.81	1257561.42
144	04070	494918.23	1257695.03
145	0407101	494893.19	1257704.13
146	04071	494426.04	1257874.01
147	04072	494023.30	1257930.35
148	04073	493564.97	1257994.41
149	04074	493044.38	1258066.25
150	04075	492899.58	1258086.44
151	04076	492633.31	1258123.41
152	04077	492415.85	1258152.77
153	04078	492166.76	1258426.65
154	04079	491874.40	1258747.73
155	04080	491398.32	1259273.69
156	31004734	491305.82	1259306.40
157	04081	491304.08	1259307.02
158	0408201	491097.03	1259388.53
159	04082	491047.62	1259407.97
160	04083	490753.19	1259417.48
161	04084	490632.09	1259393.15
162	0408502	490284.87	1259325.29
163	0408501	490007.33	1259271.06
164	04085	489710.47	1259213.06
165	04086	489645.94	1259197.61

166	04087	489526.58	1259162.12
167	04088	489214.51	1259110.56
168	04089	489137.74	1259097.81
169	04090	488863.54	1259068.10
170	04091	488690.07	1259039.19
171	0409201	488627.61	1259028.80
172	04092	488578.77	1259020.68
173	04093	488482.24	1258982.69
174	04094	488183.02	1258867.05
175	04095	488004.14	1258885.92
176	04096	487707.52	1258918.58
177	0409701	487391.14	1258953.44
178	04097	487382.27	1258954.41
179	0409801	486988.12	1259000.99
180	04098	486899.18	1259011.50
181	0409901	486920.83	1259067.17
182	04099	487050.02	1259399.41
183	04100	486921.01	1259406.27
184	0410101	486873.95	1259410.73
185	04101	486821.46	1259415.68
186	04102	486726.39	1259424.65
187	04103	486542.05	1259448.57
188	04104	486326.00	1259475.90
189	0410501	486233.14	1259492.08
190	04105	485848.58	1259559.07
191	04106	485800.82	1259567.45
192	04107	485864.76	1259333.73
193	04108	485719.11	1259299.92
194	0410901	485648.98	1259251.11
195	04109	485635.86	1259241.99
196	04110	485568.29	1259233.49
197	04111	485443.41	1259294.50
198	04112	485382.84	1259345.96
199	04113	485289.46	1259429.75
200	04114	485057.35	1259420.96
201	04115	484935.79	1259415.95
202	04116	484836.15	1259562.57
203	04117	484702.27	1259548.77
204	04118	484691.68	1259648.48
205	04119	484542.82	1259634.79
206	04120	484429.08	1259760.30
207	04121	484350.67	1259858.01
208	0412201	484293.73	1259928.96

209	04122	484193.36	1260055.97
210	04123	484379.03	1260148.16
211	04124	484555.90	1260330.83
212	04125	484709.52	1260437.44
213	04126	484685.39	1260646.10
214	04127	484775.94	1260748.88
215	04128	484733.39	1260981.18
216	04129	484816.18	1261139.39
217	04130	484749.25	1261219.23
218	04131	484787.17	1261373.10
219	04132	484773.98	1261438.16
220	04133	484652.73	1261535.65
221	04134	484614.29	1261398.71
222	04135	484425.55	1261223.49
223	04136	484292.22	1260780.35
224	04137	483932.80	1260832.28
225	04138	483567.80	1260888.82
226	04139	483445.55	1261068.32
227	04140	483221.53	1261075.19
228	04141	482968.27	1261081.99
229	04142	482666.54	1261090.64
230	04143	482373.21	1260003.16
231	04144	482178.29	1259992.07
232	0414501	482135.09	1259862.29
233	04145	482118.24	1259811.65
234	04146	481491.15	1259696.62
235	04147	481349.91	1259289.67
236	04148	481257.27	1259123.96
237	04149	481194.59	1259044.83
238	0415101	481163.95	1258942.61
239	04150	481127.68	1258821.57
240	0415101	481012.28	1258619.18
241	04151	480934.44	1258482.65
242	04152	480917.28	1258304.91
243	0415301	481011.63	1258184.43
244	04153	481022.56	1258170.48
245	0415401	481011.60	1258169.97
246	04154	480524.13	1258147.16
247	04155	480341.23	1258349.96
248	04156	480328.87	1258523.94
249	04157	479468.66	1258949.42
250	04158	479298.53	1259033.24
251	04159	478923.00	1259219.31

252	04160	478812.10	1259272.44
253	04161	478625.24	1259359.77
254	04162	478688.30	1259570.97
255	04163	478663.68	1259720.58
256	04164	478618.24	1259836.64
257	0416501	478599.01	1259869.13
258	04165	478399.90	1260205.49
259	0416601	478253.88	1260224.66
260	04166	478145.11	1260238.94
261	04167	477869.90	1260265.34
262	04168	477485.51	1260309.08
263	0416901	477201.73	1260340.89
264	04169	477106.02	1260351.62
265	0417001	477042.93	1260358.71
266	04170	476966.90	1260367.25
267	04171	476699.39	1260274.58
268	0417202	476658.23	1260330.90
269	0417201	476638.63	1260357.72
270	04172	476503.96	1260541.99
271	04173	476434.87	1260544.83
272	0417401	476380.10	1260572.55
273	04174	476321.21	1260602.35
274	04175	476198.77	1260883.97
275	04176	476020.89	1261004.29
276	39000	475902.71	1261159.74

»;

б) в приложении 6.3:

а) подраздел IV раздела «Описание границ Семидесятского сельского поселения Хохольского муниципального района Воронежской области» изложить в следующей редакции:

«IV. Линия прохождения границы Семидесятского сельского поселения по смежеству с Нижнедевицким муниципальным районом

От точки стыка 39000 границ Семидесятского сельского поселения, Репьевского и Нижнедевицкого муниципальных районов линия границы идет в общем северо-западном направлении по балке, затем по западной границе земель лесного фонда (урочище Индюково) до точки 04170.

От точки 04170 линия границы идет в северо-западном направлении по лесной полосе, затем пересекает грунтовую дорогу, по сельскохозяйственным угодьям, по древесно-кустарниковой растительности, пересекает лесную полосу, снова по сельскохозяйственным угодьям и далее пересекает лесную полосу до точки 04162.

От точки 04162 линия границы идет в юго-западном направлении по северной стороне лесного массива до точки 04161.

От точки 04161 линия границы идет в северо-западном направлении по сельскохозяйственным угодьям, затем по лесной полосе и далее по балке до точки стыка 04153 границ Семидесятского сельского поселения Хохольского муниципального района и Синелипяговского, Михневского сельских поселений Нижнедевицкого муниципального района.

От точки стыка 04153 линия границы идет в общем северо-восточном направлении по балке Скупая до точки стыка 04146 границ Семидесятского, Староникольского сельских поселений Хохольского муниципального района и Нижнедевицкого муниципального района.

Протяженность границы Семидесятского сельского поселения по смежеству с Нижнедевицким муниципальным районом составляет 8433,7 м.

Общая протяженность границ Семидесятского сельского поселения составляет 56906,7 м.»;

б) в разделе «Описание границ Староникольского сельского поселения Хохольского муниципального района Воронежской области»:

- подраздел I изложить в следующей редакции:

«I. Линия прохождения границы Староникольского сельского поселения по смежеству с Нижнедевицким муниципальным районом

От точки стыка 04146 границ Староникольского, Семидесятского сельских поселений и Нижнедевицкого муниципального района линия границы идет в северо-восточном направлении по балке Скупая до точки 04144.

От точки 04144 линия границы в северном направлении пересекает лесную полосу, далее идет по сельскохозяйственным угодьям до точки 04143.

От точки 04143 линия границы идет в северо-восточном направлении по лесной полосе, затем по сельскохозяйственным угодьям до точки 04142.

От точки 04142 линия границы идет в северном направлении по сельскохозяйственным угодьям до точки 04139.

От точки 04139 линия границы в северо-западном направлении пересекает урочище Воровская балка, затем идет по сельскохозяйственным угодьям до точки 04136.

От точки 04136 линия границы идет в северо-восточном направлении по южной стороне лесного массива до точки 04133.

От точки 04133 линия границы в северо-западном направлении пересекает лесной массив до точки 04131.

От точки 04131 линия границы идет в общем западном направлении по северной стороне лесного массива до точки 04129.

От точки 04129 линия границы идет в юго-западном направлении по северной стороне лесного массива до точки 04128.

От точки 04128 линия границы идет в общем западном направлении по северной стороне лесного массива до точки 04125.

От точки 04125 линия границы идет в юго-западном направлении по северной стороне лесного массива, далее по сельскохозяйственным угодьям-

ям, снова по северной стороне лесного массива, затем по северной стороне балки Свиная до точки 04122.

От точки 04122 линия границы идет в общем северо-западном направлении по балке Свиная, затем по сельскохозяйственным угодьям, по восточной и северной сторонам лесного массива, далее снова по сельскохозяйственным угодьям до точки 04115.

От точки 04115 линия границы идет в северном направлении по сельскохозяйственным угодьям до точки 04113.

От точки 04113 линия границы идет в общем северном направлении по западной стороне лесного массива до точки 04107.

От точки 04107 линия границы идет в юго-восточном направлении по балке Сарычев Лог до точки 04106.

От точки 04106 линия границы идет в северо-западном направлении по балке Сарычев Лог, затем по сельскохозяйственным угодьям, далее по балке до точки 04099.

От точки 04099 линия границы идет в юго-западном направлении по балке, по северной стороне приусадебных земельных участков хутора Плотницкий до точки 04098.

От точки 04098 линия границы идет в северо-западном направлении по восточной стороне приусадебных земельных участков хутора Плотницкий, затем по балке, по сельскохозяйственным угодьям до точки 04094.

От точки 04094 линия границы идет в северо-восточном направлении по сельскохозяйственным угодьям, пересекает балку Ягодный Лог, далее по сельскохозяйственным угодьям до точки 04083.

От точки 04083 линия границы идет в северо-западном направлении по сельскохозяйственным угодьям до точки стыка 31004734 границ Староникольского, Хохольского сельских поселений и Нижнедевицкого муниципального района.

Протяженность границы Староникольского сельского поселения по смежеству с Нижнедевицким муниципальным районом составляет 15182,3 м.»;

- абзац восьмой подраздела VII изложить в следующей редакции:

«Общая протяженность границ Староникольского сельского поселения составляет 68708,3 м.»;

в) в разделе «Описание границ Хохольского сельского поселения Хохольского муниципального района Воронежской области»:

- подраздел I изложить в следующей редакции:

«I. Линия прохождения границы Хохольского сельского поселения по смежеству с Нижнедевицким муниципальным районом

От точки стыка 31004734 границ Хохольского, Староникольского сельских поселений и Нижнедевицкого муниципального района линия границы идет в северо-западном направлении по лесной полосе, по сельскохозяйственным угодьям, по южной стороне лесной полосы, по сельскохозяйственным угодьям, затем по землям лесного фонда (урочище Ближнее Заднее), по сельскохозяйственным угодьям, далее по западной стороне

лесной полосы, пересекает овраг, далее по западной стороне лесной полосы, по лесной полосе до точки стыка 04066 границ Хохольского сельского поселения Хохольского муниципального района и Михневского, Нижнетуровского сельских поселений Нижнедевицкого муниципального района.

От точки стыка 04066 линия границы идет в северо-восточном направлении по лесному массиву, пересекает овраг, далее по сельскохозяйственным угодьям до точки 04063.

От точки 04063 линия границы идет в юго-восточном направлении по сельскохозяйственным угодьям, затем по древесно-кустарниковой растительности до точки 0406201.

От точки 0406201 линия границы идет в восточном направлении по сельскохозяйственным угодьям, по лесной полосе до точки 04058.

От точки 04058 линия границы идет в северо-восточном направлении по лесной полосе, затем по древесно-кустарниковой растительности, пересекает балку, по северной стороне лесной полосы, по сельскохозяйственным угодьям и далее пересекает автомобильную дорогу «Курск – Борисоглебск – Хохольский – Репьевка – с. Верхненикольское» до точки 04050.

От точки 04050 линия границы в северо-восточном направлении пересекает автомобильную дорогу «Курск – Борисоглебск – Хохольский – Репьевка – с. Верхненикольское», затем идет по сельскохозяйственным угодьям до точки 04049.

От точки 04049 линия границы идет в северо-западном направлении по сельскохозяйственным угодьям, по мелиоративным каналам, по древесно-кустарниковой растительности вдоль мелиоративных каналов, снова по мелиоративным каналам, по древесно-кустарниковой растительности вдоль реки Девица, пересекает реку Девица, по сельскохозяйственным угодьям, по древесно-кустарниковой растительности, по балке Гнилой Лог, по сельскохозяйственным угодьям, вновь по балке Гнилой Лог, по восточной границе земель лесного фонда (урочище Дубравка) и далее по лесной полосе до точки стыка 15116353 границ Хохольского сельского поселения Хохольского муниципального района и Нижнетуровского, Верхнетуровского сельских поселений Нижнедевицкого муниципального района.

От точки стыка 15116353 линия границы идет в северном направлении по сельскохозяйственным угодьям, затем по восточной стороне лесной полосы до точки 04038.

От точки 04038 линия границы идет в северо-восточном направлении по восточной стороне лесной полосы до точки 04037.

От точки 04037 линия границы идет в северо-западном направлении по восточной стороне лесной полосы до точки 04036.

От точки 04036 линия границы идет в северо-восточном направлении по сельскохозяйственным угодьям, затем по западной границе земель лесного фонда (урочище Клешня) до точки 04035.

От точки 04035 линия границы идет в северо-западном направлении по западной границе земель лесного фонда (урочище Клешня), далее по сельскохозяйственным угодьям до точки 04033.

От точки 04033 линия границы идет в северо-восточном направлении по восточной стороне лесной полосы, по западной границе земель лесного фонда (урочище Клешня) до точки 04031.

От точки 04031 линия границы в северо-западном направлении пересекает земли лесного фонда (урочище Клешня), далее идет по сельскохозяйственным угодьям, снова пересекает земли лесного фонда (урочище Клешня), вновь по сельскохозяйственным угодьям, по восточной стороне лесной полосы до точки 04026.

От точки 04026 линия границы идет в северо-восточном направлении по лесной полосе, затем по сельскохозяйственным угодьям, по южной стороне лесной полосы, и далее по северной стороне земель лесного фонда (урочище Абашкино) до точки 04019.

От точки 04019 линия границы идет в северо-западном направлении по землям лесного фонда (урочище Абашкино), пересекает автомобильную дорогу Курск – Воронеж – Борисоглебск до магистрали «Каспий», затем по сельскохозяйственным угодьям, по лесной полосе до точки 04013.

От точки 04013 линия границы идет в северо-восточном направлении по сельскохозяйственным угодьям, пересекает лесную полосу, пересекает Юго-Восточную железную дорогу, затем по лесной полосе вдоль Юго-Восточной железной дороги до точки 04003.

От точки 04003 линия границы в северо-западном направлении пересекает лесную полосу, затем идет по территории некоммерческого садоводческого товарищества «Эфир» до точки 04002.

От точки 04002 линия границы идет в северо-восточном направлении по западной стороне некоммерческого садоводческого товарищества «Эфир» до точки стыка 04000 границ Хохольского сельского поселения, Нижнедевицкого и Семилукского муниципальных районов.

Протяженность границы Хохольского сельского поселения по смежеству с Нижнедевицким муниципальным районом составляет 34372,5 м.»;

- абзац пятый подраздела IV изложить в следующей редакции:

«Общая протяженность границ Хохольского сельского поселения составляет 83001,5 м.».

Статья 3

Настоящий Закон Воронежской области вступает в силу по истечении 10 дней со дня его официального опубликования.

Губернатор Воронежской области
11.12.2014
177-03

г. Воронеж



А.В. Гордеев