



**УПРАВЛЕНИЕ СТРОИТЕЛЬСТВА И АРХИТЕКТУРЫ  
ЛИПЕЦКОЙ ОБЛАСТИ**

**ПРИКАЗ**

« 18 » 09 2023 г.

№ 265

г. Липецк

О принятии решения  
об утверждении генерального плана  
сельского поселения Становлянский сельсовет  
Становлянского муниципального района  
Липецкой области

В соответствии со статьей 24 Градостроительного кодекса Российской Федерации, Законом Липецкой области от 26.12.2014 № 357-ОЗ «О перераспределении полномочий между органами местного самоуправления муниципальных образований Липецкой области и органами государственной власти Липецкой области», постановлением Правительства Липецкой области от 04.08.2022 № 67 «Об осуществлении органами государственной власти Липецкой области перераспределенных полномочий», с учетом протокола публичных слушаний от 20.07.2023 №1, заключения о результатах публичных слушаний от 20.07.2023,

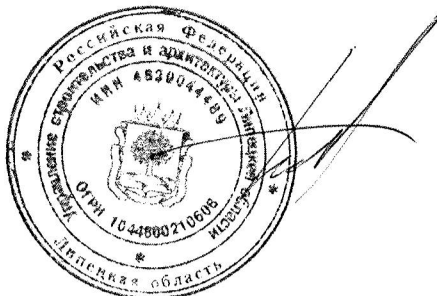
**ПРИКАЗЫВАЮ:**

1. Утвердить генеральный план сельского поселения Становлянский сельсовет Становлянского муниципального района Липецкой области согласно приложению.
2. Обеспечить опубликование настоящего приказа в средствах массовой информации в порядке, установленном для официального опубликования нормативных правовых актов Липецкой области, иной официальной информации, и размещение на официальном сайте управления строительства и архитектуры Липецкой области в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».
3. Направить настоящий приказ в администрацию сельского поселения Становлянский сельсовет Становлянского муниципального района Липецкой области для его размещения на официальном сайте сельского поселения Становлянский

сельсовет Становлянского муниципального района Липецкой области в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

4. Настоящий приказ вступает в силу со дня его официального опубликования.

Начальник управления –  
главный архитектор области



А.П. Болгов

Приложение  
к приказу управления строительства  
и архитектуры Липецкой области  
«О принятии решения  
об утверждении генерального плана  
сельского поселения Становлянский сельсовет  
Становлянского муниципального района  
Липецкой области»  
от « 18 » 09 2023 г. № 265

**ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ПЛАН  
СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ СТАНОВЛЯНСКИЙ СЕЛЬСОВЕТ  
СТАНОВЛЯНСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА  
ЛИПЕЦКОЙ ОБЛАСТИ**

**РАЗДЕЛ I. ПОЛОЖЕНИЕ О ТЕРРИТОРИАЛЬНОМ ПЛАНИРОВАНИИ**

**1. Сведения о видах, назначении и наименованиях планируемых для размещения объектов местного значения поселения, их основные характеристики, их местоположение (для объектов местного значения, не являющихся линейными объектами, указываются функциональные зоны), а также характеристики зон с особыми условиями использования территорий в случае, если установление таких зон требуется в связи с размещением данных объектов**

Сведения о видах, назначении и наименованиях планируемых для размещения объектов местного значения поселения, их основные характеристики, их местоположение, а также характеристики зон с особыми условиями использования территорий в случае, если установление таких зон требуется в связи с размещением данных объектов, представлены в таблице 1.1.

Местоположение планируемых для размещения объектов местного значения поселения представлено на Карте планируемого размещения объектов местного значения поселения.

Номера планируемых для размещения объектов местного значения поселения, указанные в таблице 1.1, соответствуют номерам данных объектов на картах генерального плана.

Сведения о видах, назначении и наименованиях планируемых для размещения объектов местного значения поселения, их основные характеристики, их местоположение, а также характеристики зон с особыми условиями использования территорий

Таблица 1.1

№ п/п	№ на карте	Наименование объекта	Статус *	Местоположение	Наименование функциональной зоны	Основные характеристики	Назначение	Планируемый срок реализации	Характеристики зон с особыми условиями использования территорий в случае, если установление таких зон требуется в связи с размещением данных объектов
I. Вид объекта — объекты физической культуры и массового спорта									
1.	ФК.1.1	Спортивный зал	С	с. Становое	Зона специализированной общественной застройки	Площадь — 1000 м <sup>2</sup> , вместимость — 2857 человек	Обеспечение условий для развития спорта	До 2043 года	-
2.	ФК.2.4	Площадка для сдачи норм ГТО	С	с. Становое	Зона специализированной общественной застройки	Площадь — 165 м <sup>2</sup> , вместимость — 85 человек	Обеспечение условий для развития спорта	До 2043 года	-
3.	ФК.2.5	Хоккейная коробка	С	с. Становое	Зона отдыха	Площадь — 1800 м <sup>2</sup> , вместимость — 923 человека	Обеспечение условий для развития спорта	До 2043 года	-

Примечание — \* С — строительство.

## **2. Параметры функциональных зон, а также сведения о планируемых для размещения в них объектах федерального значения, объектах регионального значения, объектах местного значения, за исключением линейных объектов**

Параметры функциональных зон различного назначения и сведения о планируемых для размещения в них объектах федерального значения, объектах регионального значения, объектах местного значения, за исключением линейных объектов, приведены в таблицах 2.1 и 2.2.

Сведения о местоположении планируемых для размещения объектов федерального значения, объектов регионального значения, объектов местного значения представлены на Карте функциональных зон поселения.

Номера планируемых для размещения объектов, указанные в таблице 2.2, соответствуют номерам данных объектов на картах генерального плана.

### Параметры функциональных зон

Таблица 2.1

№ п/п	Наименование функциональной зоны	Параметры функциональной зоны	Площадь, га
1.	Зона застройки индивидуальными жилыми домами	1. Коэффициент застройки — 0,2. 2. Коэффициент плотности застройки — 0,4	654,61
2.	Зона застройки малоэтажными жилыми домами (до 4 этажей, включая мансардный)	1. Коэффициент застройки — 0,4. 2. Коэффициент плотности застройки — 0,8	14,53
3.	Зона застройки среднеэтажными жилыми домами (от 5 до 8 этажей, включая мансардный)	1. Коэффициент застройки — 0,4. 2. Коэффициент плотности застройки — 0,8	3,71
4.	Многофункциональная общественно-деловая зона	Параметры функциональных зон, относящихся к территориям нежилого назначения данного типа, определяются исходя из ситуации и в зависимости от размещаемого объекта. В отношении территорий нежилого назначения требуется достаточно высокая степень детализации данных о размещаемом объекте. В связи с этим, в отношении территорий нежилого назначения, осуществляется ситуативное проектирование — с учетом нормативных и санитарно-гигиенических требований, предъявляемых к конкретному объекту	16,82
5.	Зона специализированной общественной застройки	Параметры функциональных зон, относящихся к территориям нежилого назначения данного типа, определяются исходя из ситуации и в зависимости от размещаемого объекта. В отношении территорий нежилого назначения требуется достаточно высокая степень детализации данных о размещаемом объекте. В связи с этим, в отношении территорий нежилого назначения, осуществляется ситуативное проектирование — с учетом нормативных и санитарно-гигиенических требований, предъявляемых к конкретному объекту	25,2
6.	Производственная зона	Параметры функциональных зон, относящихся к территориям нежилого назначения данного типа, определяются исходя из ситуации и в зависимости от размещаемого объекта. В отношении территорий нежилого назначения требуется достаточно высокая степень детализации данных о размещаемом объекте. В связи с этим, в отношении территорий нежилого назначения, осуществляется ситуативное проектирование — с учетом нормативных и санитарно-гигиенических требований, предъявляемых к конкретному объекту	129,09

7.	Коммунально-складская зона	Параметры функциональных зон, относящихся к территориям нежилого назначения данного типа, определяются исходя из ситуации и в зависимости от размещаемого объекта. В отношении территорий нежилого назначения требуется достаточно высокая степень детализации данных о размещаемом объекте. В связи с этим, в отношении территорий нежилого назначения, осуществляется ситуативное проектирование — с учетом нормативных и санитарно-гигиенических требований, предъявляемых к конкретному объекту	72,86
8.	Зона инженерной инфраструктуры	Параметры функциональных зон, относящихся к территориям нежилого назначения данного типа, определяются исходя из ситуации и в зависимости от размещаемого объекта. В отношении территорий нежилого назначения требуется достаточно высокая степень детализации данных о размещаемом объекте. В связи с этим, в отношении территорий нежилого назначения, осуществляется ситуативное проектирование — с учетом нормативных и санитарно-гигиенических требований, предъявляемых к конкретному объекту	5,42
9.	Зона транспортной инфраструктуры	Параметры функциональных зон, относящихся к территориям нежилого назначения данного типа, определяются исходя из ситуации и в зависимости от размещаемого объекта. В отношении территорий нежилого назначения требуется достаточно высокая степень детализации данных о размещаемом объекте. В связи с этим, в отношении территорий нежилого назначения, осуществляется ситуативное проектирование — с учетом нормативных и санитарно-гигиенических требований, предъявляемых к конкретному объекту	341,11
10.	Зона сельскохозяйственных угодий	Параметры функциональных зон, относящихся к территориям нежилого назначения данного типа, определяются исходя из ситуации и в зависимости от размещаемого объекта. В отношении территорий нежилого назначения требуется достаточно высокая степень детализации данных о размещаемом объекте. В связи с этим, в отношении территорий нежилого назначения, осуществляется ситуативное проектирование — с учетом нормативных и санитарно-гигиенических требований, предъявляемых к конкретному объекту	2853,61
11.	Производственная зона сельскохозяйственных предприятий	Параметры функциональных зон, относящихся к территориям нежилого назначения данного типа, определяются исходя из ситуации и в зависимости от размещаемого объекта. В отношении территорий нежилого назначения требуется достаточно высокая степень детализации данных о размещаемом объекте. В связи с этим, в отношении территорий нежилого назначения, осуществляется ситуативное проектирование — с учетом нормативных и санитарно-гигиенических требований, предъявляемых к конкретному объекту	27,41
12.	Иные зоны сельскохозяйственного назначения	Параметры функциональных зон, относящихся к территориям нежилого назначения данного типа, определяются исходя из ситуации и в зависимости от размещаемого объекта. В отношении территорий нежилого назначения требуется достаточно высокая степень детализации данных о размещаемом объекте. В связи с этим, в отношении территорий	213,74

		нежилого назначения, осуществляется ситуативное проектирование — с учетом нормативных и санитарно-гигиенических требований, предъявляемых к конкретному объекту	
13.	Зона озелененных территорий общего пользования (лесопарки, парки, сады, скверы, бульвары, городские леса)	Параметры функциональных зон, относящихся к территориям нежилого назначения данного типа, определяются исходя из ситуации и в зависимости от размещаемого объекта. В отношении территорий нежилого назначения требуется достаточно высокая степень детализации данных о размещаемом объекте. В связи с этим, в отношении территорий нежилого назначения, осуществляется ситуативное проектирование — с учетом нормативных и санитарно-гигиенических требований, предъявляемых к конкретному объекту	13,85
14.	Зона отдыха	Параметры функциональных зон, относящихся к территориям нежилого назначения данного типа, определяются исходя из ситуации и в зависимости от размещаемого объекта. В отношении территорий нежилого назначения требуется достаточно высокая степень детализации данных о размещаемом объекте. В связи с этим, в отношении территорий нежилого назначения, осуществляется ситуативное проектирование — с учетом нормативных и санитарно-гигиенических требований, предъявляемых к конкретному объекту	13,13
15.	Зона лесов	Параметры функциональной зоны не устанавливаются. Использование земельных участков в границах зоны определяется уполномоченными федеральными органами исполнительной власти, уполномоченными органами исполнительной власти субъекта или уполномоченными органами местного самоуправления, в соответствии с Лесным кодексом Российской Федерации от 04.12.2006 № 200-ФЗ	120,96
16.	Зона кладбищ	Параметры функциональных зон, относящихся к территориям нежилого назначения данного типа, определяются исходя из ситуации и в зависимости от размещаемого объекта. В отношении территорий нежилого назначения требуется достаточно высокая степень детализации данных о размещаемом объекте. В связи с этим, в отношении территорий нежилого назначения, осуществляется ситуативное проектирование — с учетом нормативных и санитарно-гигиенических требований, предъявляемых к конкретному объекту	9,11
17.	Зона складирования и захоронения отходов	Параметры функциональных зон, относящихся к территориям нежилого назначения данного типа, определяются исходя из ситуации и в зависимости от размещаемого объекта. В отношении территорий нежилого назначения требуется достаточно высокая степень детализации данных о размещаемом объекте. В связи с этим, в отношении территорий нежилого назначения, осуществляется ситуативное проектирование — с учетом нормативных и санитарно-гигиенических требований, предъявляемых к конкретному объекту	5,96
18.	Зона озелененных территорий специального назначения	Параметры функциональных зон, относящихся к территориям нежилого назначения данного типа, определяются исходя из ситуации и в зависимости от размещаемого объекта. В отношении территорий нежилого назначения требуется достаточно высокая степень	104,19



		детализации данных о размещаемом объекте. В связи с этим, в отношении территорий нежилого назначения, осуществляется ситуативное проектирование — с учетом нормативных и санитарно-гигиенических требований, предъявляемых к конкретному объекту	
--	--	--	--

Сведения о планируемых для размещения в границах функциональных зон объектах федерального значения, объектах регионального значения, объектах местного значения, за исключением линейных объектов

Таблица 2.2

№ п/п	№ на карте	Наименование планируемого для размещения объекта	Статус *	Значение объекта
I.	Зона застройки малоэтажными жилыми домами (до 4 этажей, включая мансардный)			
1.	ОН.3.4	Детская школа искусств	С	Местное значение муниципального района
II.	Производственная зона			
1.	ДТ.4.1	НПС «Становая» («Дружба-1»)	Р	Федеральное значение
2.	ЭП.11.1	Электрическая подстанция 110 кВ	Р	Региональное значение
3.	ПП.6.2	Завод по производству керамического кирпича ООО «Стокстройиндустрия»	С	Местное значение муниципального района
III.	Зона специализированной общественной застройки			
1.	ФК.1.1	Спортивный зал	С	Местное значение поселения
2.	ФК.1.2	Ледовый дворец	С	Местное значение муниципального района
3.	ФК.2.4	Площадка для сдачи норм ГТО	С	Местное значение поселения
4.	ОН.1.4	Детский сад	С	Местное значение муниципального района
IV.	Зона отдыха			
1.	ФК.2.5	Хоккейная коробка	С	Местное значение поселения
2.	В.4.1	Водонапорная башня	С	Местное значение муниципального района
3.	В.6.1	Артезианская скважина	С	Местное значение муниципального района
V.	Зона сельскохозяйственных угодий			
1.	В.1.1	Водозабор подземных вод (водозабор центральный)	С	Местное значение муниципального района
2.	В.1.2	Водозабор подземных вод (водозабор центральный)	С	Местное значение муниципального района
3.	В.2.1	Водопроводные очистные сооружения (водозабор центральный)	С	Местное значение муниципального района
4.	В.2.2	Водопроводные очистные сооружения (водозабор центральный)	С	Местное значение муниципального района
5.	В.5.1	Резервуар (водозабор центральный)	С	Местное значение муниципального района

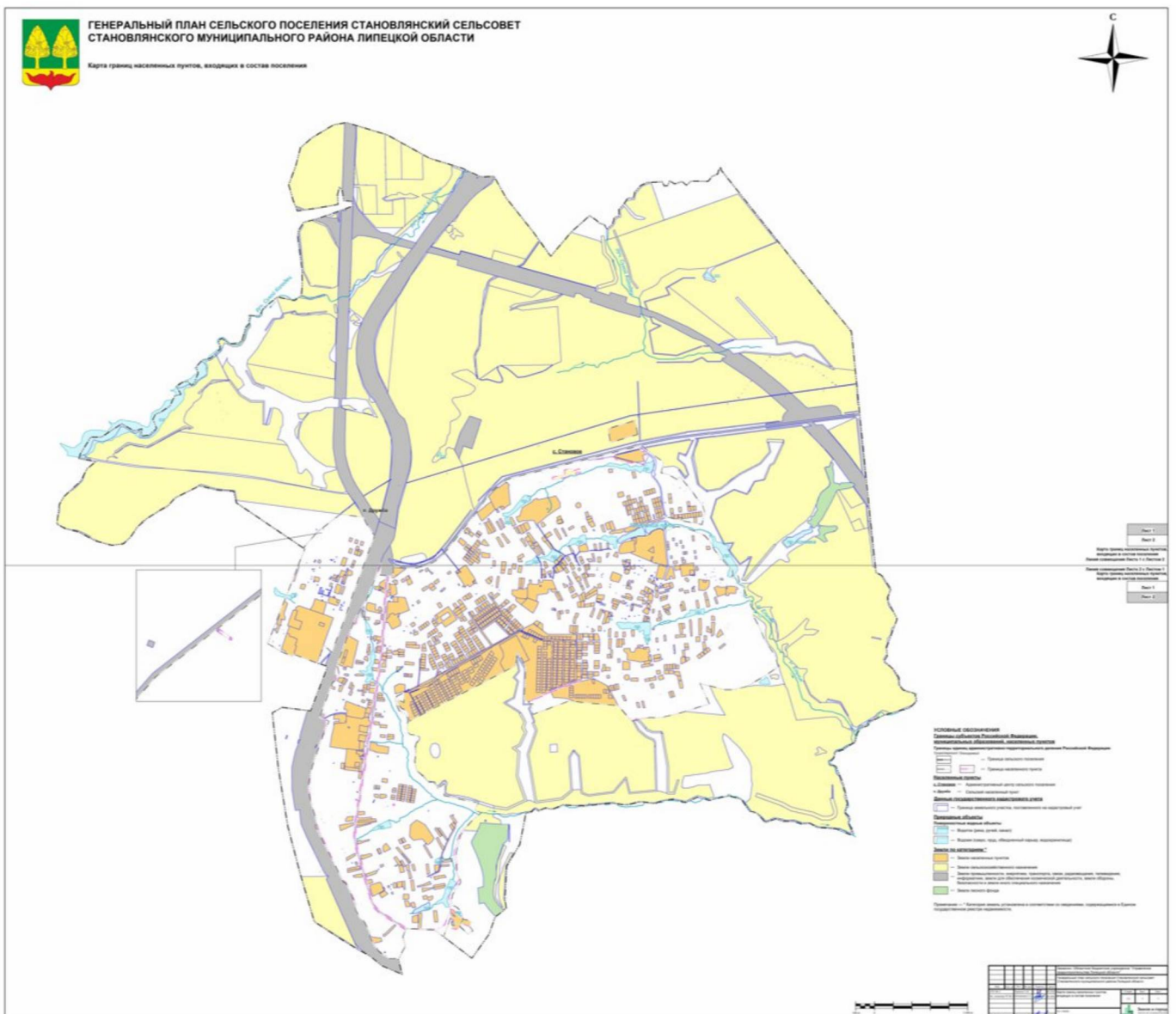
6.	В.5.2	Резервуар (водозабор центральный)	С	Местное значение муниципального района
7.	В.5.3	Резервуар (водозабор центральный)	С	Местное значение муниципального района
8.	В.5.4	Резервуар (водозабор центральный)	С	Местное значение муниципального района
9.	В.3.1	Насосная станция (водозабор центральный)	С	Местное значение муниципального района
10.	В.3.2	Насосная станция (водозабор центральный)	С	Местное значение муниципального района
11.	ОВ.1.1	Очистные сооружения (КОС)	С	Местное значение муниципального района
VI.	Зона транспортной инфраструктуры			
1.	ОХ.1.3	АЗС на трассе «М-4 Дон» (дублер) вблизи от пересечения с а/д «Становое – Троекурово – Лебедянь»	С	Местное значение муниципального района
2.	ОХ.1.4	АЗС на трассе «М-4 Дон» (дублер) вблизи от пересечения с а/д «Становое – Троекурово – Лебедянь»	С	Местное значение муниципального района
3.	ОХ.2.3	СТО на трассе «М-4 Дон» (дублер) вблизи от пересечения с а/д «Становое – Троекурово – Лебедянь»	С	Местное значение муниципального района
4.	ОХ.2.4	СТО на трассе «М-4 Дон» (дублер) вблизи от пересечения с а/д «Становое – Троекурово – Лебедянь»	С	Местное значение муниципального района
VII.	Коммунально-складская зона			
1.	ПД.1	Логистический центр	С	Местное значение муниципального района
VIII.	Зона инженерной инфраструктуры			
1.	В.6.5	Артезианская скважина	С	Местное значение муниципального района
2.	В.6.3	Артезианская скважина	С	Местное значение муниципального района
3.	В.4.5	Водонапорная башня	С	Местное значение муниципального района
4.	В.4.3	Водонапорная башня	С	Местное значение муниципального района
IX.	Иные зоны сельскохозяйственного назначения			
1.	В.6.4	Артезианская скважина	С	Местное значение муниципального района
2.	В.6.2	Артезианская скважина	С	Местное значение муниципального района
3.	В.4.2	Водонапорная башня	С	Местное значение муниципального района
4.	В.4.4	Водонапорная башня	С	Местное значение муниципального района

Примечание — \* С — строительство, Р — реконструкция, Л — ликвидация.

## РАЗДЕЛ II. ГРАФИЧЕСКИЕ МАТЕРИАЛЫ

В состав генерального плана сельского поселения Становлянский сельсовет Становлянского муниципального района Липецкой области входят следующие графические материалы:

### 1. Карта границ населенных пунктов, входящих в состав поселения, М 1:10 000<sup>1</sup>.

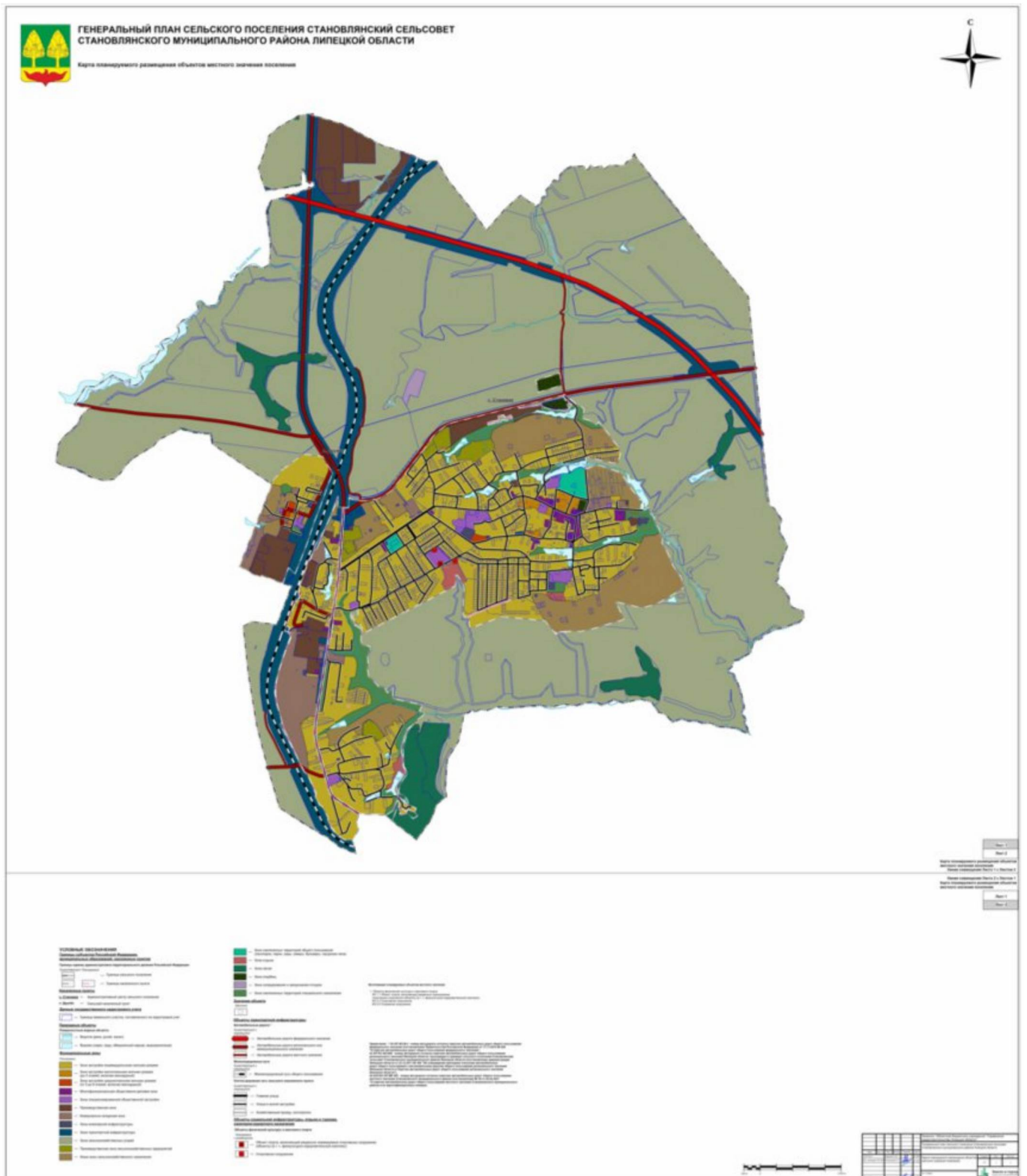


<sup>1</sup>Сведения об описании местоположения границ населенных пунктов, входящих в состав поселения, приведены в приложениях 1, 2 к генеральному плану сельского поселения Становлянский сельсовет Становлянского муниципального района Липецкой области.

2. Карта функциональных зон поселения, М 1:10 000.



### 3. Карта планируемого размещения объектов местного значения поселения, М 1:10 000.





3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-

## Раздел 3

## Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1. Система координат МСК-48, зона 1

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	435690.42	1238323.74	435872.85	1238395.83	Картометрический метод	1	-
2	435872.85	1238395.83	435879.89	1238385.45	Картометрический метод	1	-
3	435879.89	1238385.44	435896.67	1238392.33	Картометрический метод	1	-
4	435896.67	1238392.33	435922.30	1238415.08	Картометрический метод	1	-
5	435922.30	1238415.08	436048.39	1238526.72	Картометрический метод	1	-
6	436048.39	1238526.72	436090.37	1238580.91	Картометрический метод	1	-
7	436090.37	1238580.91	436092.81	1238584.07	Картометрический метод	1	-
8	436162.74	1238674.32	436091.57	1238585.32	Картометрический метод	1	-

9	436241.72	1238776.27	436083.15	1238597.53	Картометрический метод	1	-
10	436240.57	1238784.80	436083.17	1238599.53	Картометрический метод	1	-
11	436209.11	1239018.10	436085.17	1238599.51	Картометрический метод	1	-
12	436127.27	1239062.19	436093.58	1238587.30	Картометрический метод	1	-
13	436053.75	1239112.44	436094.47	1238586.22	Картометрический метод	1	-
14	436038.87	1239122.60	436241.71	1238776.27	Картометрический метод	1	-
15	436011.81	1239141.11	436240.57	1238784.80	Картометрический метод	1	-
16	435863.02	1239081.71	436209.11	1239018.10	Картометрический метод	1	-
17	435734.11	1239036.62	436127.27	1239062.19	Картометрический метод	1	-
18	435568.99	1238975.66	436053.75	1239112.44	Картометрический метод	1	-
19	435398.16	1238910.25	436038.87	1239122.60	Картометрический метод	1	-
20	435133.98	1238822.62	436011.81	1239141.11	Картометрический метод	1	-
21	434774.72	1238680.96	435863.02	1239081.71	Картометрический метод	1	-
22	434819.08	1238633.51	435734.11	1239036.62	Картометрический метод	1	-
23	434822.00	1238630.38	435568.99	1238975.66	Картометрический метод	1	-
24	434836.79	1238614.56	435398.16	1238910.25	Картометрический метод	1	-
25	434839.56	1238611.60	435133.98	1238822.62	Картометрический метод	1	-
26	434851.56	1238599.34	434774.72	1238680.96	Картометрический метод	1	-
27	434767.55	1238567.96	434819.08	1238633.51	Картометрический метод	1	-
28	434710.44	1238549.17	434822.00	1238630.38	Картометрический метод	1	-



29	434660.04	1238529.89	434836.79	1238614.56	Картометрический метод	1	-
30	434668.28	1238502.99	434839.56	1238611.60	Картометрический метод	1	-
31	434757.42	1238272.49	434851.56	1238599.34	Картометрический метод	1	-
32	434734.17	1238263.00	434767.55	1238567.96	Картометрический метод	1	-
33	434775.93	1238160.32	434710.44	1238549.17	Картометрический метод	1	-
34	434869.42	1237999.33	434660.04	1238529.89	Картометрический метод	1	-
35	435182.62	1238123.09	434668.28	1238502.99	Картометрический метод	1	-
36	435334.05	1238182.93	434757.42	1238272.49	Картометрический метод	1	-
37	435383.34	1238202.40	434734.17	1238263.00	Картометрический метод	1	-
38	435552.36	1238269.19	434775.93	1238160.32	Картометрический метод	1	-
39	435619.94	1238295.89	434869.42	1237999.33	Картометрический метод	1	-
40	435629.23	1238299.56	-	-	Картометрический метод	1	-
1	435690.42	1238323.74	435872.85	1238395.83	Картометрический метод	1	-

## 3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	

## ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон

Прохождение границы	Описание прохождения границы
---------------------	------------------------------

ОТ ТОЧКИ	ДО ТОЧКИ	
1	2	3
-	-	-

Приложение 2  
к генеральному плану  
сельского поселения Становлянский сельсовет  
Становлянского муниципального района  
Липецкой области

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями использования территории					
село Становое					
(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))					
Раздел 1					
Сведения об объекте					
№ п/п	Характеристики объекта			Описание характеристик	
1	2			3	
1.	Местоположение объекта			Липецкая область, Становлянский муниципальный район, сельское поселение Становлянский сельсовет, село Становое	
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)			11632706 +/- 11937 м <sup>2</sup>	
3.	Иные характеристики объекта			-	
Раздел 2					
Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-48, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной	Описание обозначения точки на местности (при наличии)

	X	Y		точки (Mт), м	
1	2	3	4	5	6
Часть 1					
1	433048.49	1240248.67	Картометрический метод	1	-
2	432994.92	1240180.77	Картометрический метод	1	-
3	432915.42	1240108.41	Картометрический метод	1	-
4	432902.28	1240083.40	Картометрический метод	1	-
5	432866.18	1240047.80	Картометрический метод	1	-
6	432825.59	1240036.37	Картометрический метод	1	-
7	432822.81	1240034.81	Картометрический метод	1	-
8	432790.68	1240017.25	Картометрический метод	1	-
9	432774.78	1240014.31	Картометрический метод	1	-
10	432733.84	1240006.66	Картометрический метод	1	-
11	432667.68	1239982.68	Картометрический метод	1	-
12	432595.91	1239978.07	Картометрический метод	1	-
13	432539.57	1239996.60	Картометрический метод	1	-
14	432486.81	1240000.95	Картометрический метод	1	-
15	432462.99	1240002.93	Картометрический метод	1	-
16	432433.95	1240001.44	Картометрический метод	1	-
17	432406.67	1240008.41	Картометрический метод	1	-
18	432381.26	1240025.72	Картометрический метод	1	-
19	432352.21	1240029.31	Картометрический метод	1	-
20	432324.86	1240017.56	Картометрический метод	1	-
21	432317.52	1240012.35	Картометрический метод	1	-
22	432250.53	1239964.18	Картометрический метод	1	-
23	432242.53	1239958.42	Картометрический метод	1	-
24	432197.96	1239931.38	Картометрический метод	1	-

25	432168.82	1239921.38	Картометрический метод	1	-
26	432139.87	1239926.73	Картометрический метод	1	-
27	432093.90	1239935.55	Картометрический метод	1	-
28	432052.72	1239934.45	Картометрический метод	1	-
29	432048.24	1239934.33	Картометрический метод	1	-
30	432044.38	1239942.95	Картометрический метод	1	-
31	432034.85	1239970.81	Картометрический метод	1	-
32	431999.75	1240001.16	Картометрический метод	1	-
33	431960.73	1240039.21	Картометрический метод	1	-
34	431951.15	1240068.96	Картометрический метод	1	-
35	431939.59	1240071.88	Картометрический метод	1	-
36	431928.87	1240098.58	Картометрический метод	1	-
37	431934.53	1240101.30	Картометрический метод	1	-
38	431909.99	1240162.18	Картометрический метод	1	-
39	431859.11	1240142.64	Картометрический метод	1	-
40	431877.30	1240096.37	Картометрический метод	1	-
41	431894.23	1240059.41	Картометрический метод	1	-
42	431868.57	1240047.30	Картометрический метод	1	-
43	431847.96	1240034.40	Картометрический метод	1	-
44	431837.96	1240026.22	Картометрический метод	1	-
45	431836.45	1239998.31	Картометрический метод	1	-
46	431827.08	1239993.27	Картометрический метод	1	-
47	431839.36	1239956.92	Картометрический метод	1	-
48	431869.04	1239973.91	Картометрический метод	1	-
49	431892.72	1239954.71	Картометрический метод	1	-
50	431893.01	1239953.43	Картометрический метод	1	-

51	431905.34	1239951.16	Картометрический метод	1	-
52	431918.06	1239952.22	Картометрический метод	1	-
53	431935.40	1239945.23	Картометрический метод	1	-
54	431981.44	1239950.88	Картометрический метод	1	-
55	431983.60	1239945.24	Картометрический метод	1	-
56	432000.10	1239944.49	Картометрический метод	1	-
57	432002.54	1239924.12	Картометрический метод	1	-
58	431992.10	1239923.30	Картометрический метод	1	-
59	431879.56	1239878.00	Картометрический метод	1	-
60	431818.93	1239785.83	Картометрический метод	1	-
61	431817.07	1239782.88	Картометрический метод	1	-
62	431825.41	1239770.13	Картометрический метод	1	-
63	431837.39	1239505.99	Картометрический метод	1	-
64	431839.39	1239496.33	Картометрический метод	1	-
65	431844.75	1239470.32	Картометрический метод	1	-
66	431949.11	1239312.49	Картометрический метод	1	-
67	431977.71	1239266.60	Картометрический метод	1	-
68	432002.03	1239230.57	Картометрический метод	1	-
69	432028.78	1239190.91	Картометрический метод	1	-
70	432055.37	1239159.32	Картометрический метод	1	-
71	432061.93	1239153.73	Картометрический метод	1	-
72	432074.81	1239142.75	Картометрический метод	1	-
73	432096.36	1239129.69	Картометрический метод	1	-
74	432115.76	1239121.32	Картометрический метод	1	-
75	432132.85	1239115.15	Картометрический метод	1	-
76	432150.62	1239108.78	Картометрический метод	1	-

77	432219.55	1239090.80	Картометрический метод	1	-
78	432267.08	1239075.00	Картометрический метод	1	-
79	432455.26	1239020.64	Картометрический метод	1	-
80	432546.75	1238995.39	Картометрический метод	1	-
81	432604.18	1238977.43	Картометрический метод	1	-
82	432695.50	1238953.18	Картометрический метод	1	-
83	432751.07	1238942.13	Картометрический метод	1	-
84	432783.77	1238937.85	Картометрический метод	1	-
85	432826.72	1238934.60	Картометрический метод	1	-
86	432897.13	1238935.89	Картометрический метод	1	-
87	432934.15	1238939.45	Картометрический метод	1	-
88	433019.60	1238952.33	Картометрический метод	1	-
89	433074.85	1238961.55	Картометрический метод	1	-
90	433094.24	1238964.82	Картометрический метод	1	-
91	433434.13	1239015.55	Картометрический метод	1	-
92	433532.19	1239033.71	Картометрический метод	1	-
93	433602.66	1239044.53	Картометрический метод	1	-
94	433694.37	1239058.45	Картометрический метод	1	-
95	433797.01	1239073.58	Картометрический метод	1	-
96	433889.38	1239089.05	Картометрический метод	1	-
97	434005.64	1239112.20	Картометрический метод	1	-
98	434074.99	1239124.51	Картометрический метод	1	-
99	434164.44	1239135.95	Картометрический метод	1	-
100	434298.64	1239153.36	Картометрический метод	1	-
101	434525.31	1239188.50	Картометрический метод	1	-
102	434620.22	1239204.08	Картометрический метод	1	-

103	434805.69	1239225.71	Картометрический метод	1	-
104	434933.87	1239235.56	Картометрический метод	1	-
105	435008.91	1239242.51	Картометрический метод	1	-
106	435072.66	1239247.10	Картометрический метод	1	-
107	435137.53	1239249.88	Картометрический метод	1	-
108	435262.32	1239260.90	Картометрический метод	1	-
109	435418.49	1239272.14	Картометрический метод	1	-
110	435586.74	1239284.30	Картометрический метод	1	-
111	435583.81	1239333.21	Картометрический метод	1	-
112	435632.46	1239337.14	Картометрический метод	1	-
113	435685.42	1239338.61	Картометрический метод	1	-
114	435687.73	1239338.53	Картометрический метод	1	-
115	435697.55	1239338.23	Картометрический метод	1	-
116	435708.15	1239337.85	Картометрический метод	1	-
117	435693.76	1239356.88	Картометрический метод	1	-
118	435676.88	1239412.00	Картометрический метод	1	-
119	435667.84	1239500.06	Картометрический метод	1	-
120	435669.41	1239575.98	Картометрический метод	1	-
121	435688.96	1239673.67	Картометрический метод	1	-
122	435728.84	1239765.05	Картометрический метод	1	-
123	435756.76	1239807.81	Картометрический метод	1	-
124	435799.09	1239863.25	Картометрический метод	1	-
125	435827.47	1239885.61	Картометрический метод	1	-
126	435823.02	1239889.19	Картометрический метод	1	-
127	435827.22	1239893.52	Картометрический метод	1	-
128	435832.31	1239889.43	Картометрический метод	1	-



129	436264.36	1240229.82	Картометрический метод	1	-
130	436440.52	1240353.39	Картометрический метод	1	-
131	436491.91	1240399.18	Картометрический метод	1	-
132	436525.57	1240439.66	Картометрический метод	1	-
133	436601.79	1240543.69	Картометрический метод	1	-
134	436625.71	1240614.26	Картометрический метод	1	-
135	436798.59	1241308.09	Картометрический метод	1	-
136	436823.65	1241413.88	Картометрический метод	1	-
137	436810.00	1241416.00	Картометрический метод	1	-
138	436803.00	1241417.00	Картометрический метод	1	-
139	436843.00	1241684.00	Картометрический метод	1	-
140	436838.19	1241701.73	Картометрический метод	1	-
141	436822.90	1241704.00	Картометрический метод	1	-
142	436799.93	1241760.74	Картометрический метод	1	-
143	436789.32	1241803.94	Картометрический метод	1	-
144	436779.41	1241863.40	Картометрический метод	1	-
145	436778.52	1241888.71	Картометрический метод	1	-
146	436782.86	1241906.97	Картометрический метод	1	-
147	436756.00	1242007.00	Картометрический метод	1	-
148	436849.00	1242065.00	Картометрический метод	1	-
149	436852.00	1242059.00	Картометрический метод	1	-
150	436866.41	1242025.34	Картометрический метод	1	-
151	436904.24	1242013.61	Картометрический метод	1	-
152	436896.83	1241983.57	Картометрический метод	1	-
153	436927.17	1241974.71	Картометрический метод	1	-
154	436960.74	1241958.34	Картометрический метод	1	-

155	436964.64	1241977.11	Картометрический метод	1	-
156	436937.00	1242010.00	Картометрический метод	1	-
157	436880.45	1242085.44	Картометрический метод	1	-
158	436796.96	1242209.41	Картометрический метод	1	-
159	436779.25	1242210.25	Картометрический метод	1	-
160	436747.34	1242210.14	Картометрический метод	1	-
161	436674.59	1242192.31	Картометрический метод	1	-
162	436653.77	1242275.10	Картометрический метод	1	-
163	436615.99	1242339.20	Картометрический метод	1	-
164	436603.84	1242362.14	Картометрический метод	1	-
165	436611.26	1242373.60	Картометрический метод	1	-
166	436633.53	1242391.15	Картометрический метод	1	-
167	436483.87	1242516.42	Картометрический метод	1	-
168	436403.54	1242572.65	Картометрический метод	1	-
169	436335.26	1242630.22	Картометрический метод	1	-
170	436246.89	1242659.67	Картометрический метод	1	-
171	436175.94	1242638.25	Картометрический метод	1	-
172	436122.38	1242624.86	Картометрический метод	1	-
173	436174.60	1242371.82	Картометрический метод	1	-
174	436198.70	1242280.78	Картометрический метод	1	-
175	436204.96	1242246.35	Картометрический метод	1	-
176	436206.73	1242236.60	Картометрический метод	1	-
177	436151.97	1242246.84	Картометрический метод	1	-
178	436063.06	1242234.69	Картометрический метод	1	-
179	436064.18	1242247.30	Картометрический метод	1	-
180	436065.60	1242263.35	Картометрический метод	1	-

181	436080.21	1242297.01	Картометрический метод	1	-
182	436100.53	1242342.10	Картометрический метод	1	-
183	436098.00	1242418.00	Картометрический метод	1	-
184	436066.24	1242512.29	Картометрический метод	1	-
185	436052.27	1242552.30	Картометрический метод	1	-
186	436039.78	1242583.25	Картометрический метод	1	-
187	436021.78	1242627.87	Картометрический метод	1	-
188	436003.37	1242657.72	Картометрический метод	1	-
189	435980.51	1242678.68	Картометрический метод	1	-
190	435948.75	1242706.62	Картометрический метод	1	-
191	435920.17	1242725.67	Картометрический метод	1	-
192	435896.04	1242740.28	Картометрический метод	1	-
193	435868.73	1242749.17	Картометрический метод	1	-
194	435839.00	1242770.00	Картометрический метод	1	-
195	435692.00	1242894.00	Картометрический метод	1	-
196	435683.30	1242892.70	Картометрический метод	1	-
197	435682.66	1242914.92	Картометрический метод	1	-
198	435673.14	1242930.80	Картометрический метод	1	-
199	435658.53	1242946.04	Картометрический метод	1	-
200	435629.95	1242951.76	Картометрический метод	1	-
201	435595.66	1242952.39	Картометрический метод	1	-
202	435563.91	1242938.42	Картометрический метод	1	-
203	435556.92	1242954.94	Картометрический метод	1	-
204	435589.94	1243005.10	Картометрический метод	1	-
205	435567.72	1243012.09	Картометрический метод	1	-
206	435539.14	1243017.17	Картометрический метод	1	-

207	435513.74	1243018.44	Картометрический метод	1	-
208	435496.70	1243044.99	Картометрический метод	1	-
209	435474.48	1243062.35	Картометрический метод	1	-
210	435404.36	1243084.41	Картометрический метод	1	-
211	435371.26	1243095.44	Картометрический метод	1	-
212	435351.57	1243117.51	Картометрический метод	1	-
213	435319.26	1243131.69	Картометрический метод	1	-
214	435258.60	1243145.87	Картометрический метод	1	-
215	435222.35	1243167.14	Картометрический метод	1	-
216	435197.14	1243175.02	Картометрический метод	1	-
217	435182.96	1243174.23	Картометрический метод	1	-
218	435166.41	1243165.57	Картометрический метод	1	-
219	435163.71	1243162.46	Картометрический метод	1	-
220	435040.61	1243232.69	Картометрический метод	1	-
221	434882.62	1243298.30	Картометрический метод	1	-
222	434763.47	1243379.96	Картометрический метод	1	-
223	434742.05	1243401.39	Картометрический метод	1	-
224	434708.58	1243410.76	Картометрический метод	1	-
225	434610.84	1243436.20	Картометрический метод	1	-
226	434594.77	1243408.09	Картометрический метод	1	-
227	434534.53	1243321.06	Картометрический метод	1	-
228	434464.91	1243204.58	Картометрический метод	1	-
229	434400.64	1243092.12	Картометрический метод	1	-
230	434368.51	1242948.86	Картометрический метод	1	-
231	434369.18	1242907.69	Картометрический метод	1	-
232	434369.85	1242865.86	Картометрический метод	1	-

233	434435.45	1242602.11	Картометрический метод	1	-
234	434218.56	1242701.18	Картометрический метод	1	-
235	434137.91	1242438.73	Картометрический метод	1	-
236	434137.91	1242438.71	Картометрический метод	1	-
237	434134.22	1242426.72	Картометрический метод	1	-
238	434104.76	1242322.29	Картометрический метод	1	-
239	434071.29	1242169.67	Картометрический метод	1	-
240	434073.30	1242119.46	Картометрический метод	1	-
241	434075.31	1242069.25	Картометрический метод	1	-
242	434075.30	1242069.22	Картометрический метод	1	-
243	434066.94	1241916.57	Картометрический метод	1	-
244	434052.12	1241908.26	Картометрический метод	1	-
245	434046.70	1241918.62	Картометрический метод	1	-
246	434042.66	1241899.87	Картометрический метод	1	-
247	434050.55	1241895.60	Картометрический метод	1	-
248	434043.40	1241882.41	Картометрический метод	1	-
249	434061.72	1241873.23	Картометрический метод	1	-
250	434059.20	1241852.26	Картометрический метод	1	-
251	434202.66	1241733.27	Картометрический метод	1	-
252	434245.12	1241283.26	Картометрический метод	1	-
253	434251.24	1241218.39	Картометрический метод	1	-
254	434252.45	1241205.58	Картометрический метод	1	-
255	434252.56	1241204.47	Картометрический метод	1	-
256	434213.57	1241100.20	Картометрический метод	1	-
257	434109.30	1240821.30	Картометрический метод	1	-
258	434136.71	1240813.08	Картометрический метод	1	-

259	434197.05	1240806.72	Картометрический метод	1	-
260	434215.00	1240821.00	Картометрический метод	1	-
261	434221.00	1240822.00	Картометрический метод	1	-
262	434225.00	1240817.00	Картометрический метод	1	-
263	434224.31	1240785.96	Картометрический метод	1	-
264	434229.53	1240781.37	Картометрический метод	1	-
265	434248.89	1240778.85	Картометрический метод	1	-
266	434248.60	1240762.48	Картометрический метод	1	-
267	434268.24	1240733.01	Картометрический метод	1	-
268	434282.26	1240730.14	Картометрический метод	1	-
269	434523.75	1240742.95	Картометрический метод	1	-
270	434549.43	1240745.29	Картометрический метод	1	-
271	434560.83	1240744.92	Картометрический метод	1	-
272	434600.00	1240747.00	Картометрический метод	1	-
273	434605.67	1240743.47	Картометрический метод	1	-
274	434625.56	1240742.83	Картометрический метод	1	-
275	434704.14	1240702.31	Картометрический метод	1	-
276	434758.17	1240664.25	Картометрический метод	1	-
277	434759.40	1240644.60	Картометрический метод	1	-
278	434742.97	1240646.51	Картометрический метод	1	-
279	434742.01	1240644.93	Картометрический метод	1	-
280	434738.73	1240647.00	Картометрический метод	1	-
281	434700.35	1240651.58	Картометрический метод	1	-
282	434681.20	1240647.67	Картометрический метод	1	-
283	434681.02	1240646.95	Картометрический метод	1	-
284	434679.46	1240647.31	Картометрический метод	1	-

285	434628.13	1240637.01	Картометрический метод	1	-
286	434158.61	1239730.40	Картометрический метод	1	-
287	434041.48	1239504.23	Картометрический метод	1	-
288	434118.44	1239499.29	Картометрический метод	1	-
289	434159.88	1239470.13	Картометрический метод	1	-
290	434176.76	1239424.08	Картометрический метод	1	-
291	434204.39	1239402.60	Картометрический метод	1	-
292	434256.58	1239378.04	Картометрический метод	1	-
293	434265.79	1239391.85	Картометрический метод	1	-
294	434239.69	1239450.18	Картометрический метод	1	-
295	434345.71	1239449.07	Картометрический метод	1	-
296	434307.47	1239371.61	Картометрический метод	1	-
297	434270.49	1239356.03	Картометрический метод	1	-
298	434212.09	1239373.55	Картометрический метод	1	-
299	434154.67	1239396.91	Картометрический метод	1	-
300	434125.88	1239448.88	Картометрический метод	1	-
301	434106.18	1239474.48	Картометрический метод	1	-
302	434061.86	1239490.24	Картометрический метод	1	-
303	434044.66	1239488.99	Картометрический метод	1	-
304	434024.63	1239487.54	Картометрический метод	1	-
305	433972.83	1239483.78	Картометрический метод	1	-
306	433921.13	1239494.99	Картометрический метод	1	-
307	433901.82	1239513.06	Картометрический метод	1	-
308	433901.30	1239516.80	Картометрический метод	1	-
309	433894.35	1239567.25	Картометрический метод	1	-
310	433885.01	1239591.54	Картометрический метод	1	-

311	433873.17	1239604.62	Картометрический метод	1	-
312	433852.62	1239602.75	Картометрический метод	1	-
313	433804.66	1239578.46	Картометрический метод	1	-
314	433757.32	1239565.38	Картометрический метод	1	-
315	433695.03	1239570.98	Картометрический метод	1	-
316	433664.51	1239570.36	Картометрический метод	1	-
317	433617.69	1239563.02	Картометрический метод	1	-
318	433584.20	1239568.93	Картометрический метод	1	-
319	433528.07	1239578.78	Картометрический метод	1	-
320	433518.97	1239581.38	Картометрический метод	1	-
321	433475.97	1239633.81	Картометрический метод	1	-
322	433435.25	1239666.90	Картометрический метод	1	-
323	433399.61	1239698.72	Картометрический метод	1	-
324	433394.52	1239713.99	Картометрический метод	1	-
325	433394.52	1239768.71	Картометрический метод	1	-
326	433344.89	1239797.98	Картометрический метод	1	-
327	433332.00	1239800.00	Картометрический метод	1	-
328	433321.00	1239811.00	Картометрический метод	1	-
329	433381.00	1239875.00	Картометрический метод	1	-
330	433258.00	1239873.00	Картометрический метод	1	-
331	433253.00	1239875.00	Картометрический метод	1	-
332	433250.00	1239879.00	Картометрический метод	1	-
333	433170.00	1240241.00	Картометрический метод	1	-
334	433167.10	1240238.73	Картометрический метод	1	-
335	433167.19	1240238.44	Картометрический метод	1	-
336	433143.81	1240220.51	Картометрический метод	1	-



337	433097.60	1240199.76	Картометрический метод	1	-
338	433097.50	1240199.98	Картометрический метод	1	-
339	433081.63	1240230.66	Картометрический метод	1	-
340	433074.13	1240259.23	Картометрический метод	1	-
341	433072.16	1240266.73	Картометрический метод	1	-
1	433048.49	1240248.67	Картометрический метод	1	-
342	436721.22	1241320.88	Картометрический метод	1	-
343	436689.77	1241242.26	Картометрический метод	1	-
344	436719.47	1241237.02	Картометрический метод	1	-
345	436707.24	1241163.65	Картометрический метод	1	-
346	436656.58	1241168.89	Картометрический метод	1	-
347	436630.37	1241034.37	Картометрический метод	1	-
348	436598.92	1241036.12	Картометрический метод	1	-
349	436630.37	1241188.11	Картометрический метод	1	-
350	436658.32	1241216.06	Картометрический метод	1	-
351	436649.59	1241277.20	Картометрический метод	1	-
352	436677.54	1241291.18	Картометрический метод	1	-
353	436675.79	1241340.10	Картометрический метод	1	-
342	436721.22	1241320.88	Картометрический метод	1	-
354	434457.27	1241324.57	Картометрический метод	1	-
355	434457.64	1241324.45	Картометрический метод	1	-
356	434464.42	1241322.31	Картометрический метод	1	-
357	434453.92	1241289.13	Картометрический метод	1	-
358	434403.43	1241129.53	Картометрический метод	1	-
359	434286.17	1240855.26	Картометрический метод	1	-
360	434248.19	1240781.43	Картометрический метод	1	-

361	434247.21	1240781.08	Картометрический метод	1	-
362	434241.49	1240783.71	Картометрический метод	1	-
363	434241.26	1240784.36	Картометрический метод	1	-
364	434279.38	1240858.45	Картометрический метод	1	-
365	434346.39	1241015.17	Картометрический метод	1	-
366	434396.40	1241132.14	Картометрический метод	1	-
354	434457.27	1241324.57	Картометрический метод	1	-
367	433167.28	1239340.07	Картометрический метод	1	-
368	433157.33	1239326.11	Картометрический метод	1	-
369	433143.42	1239336.14	Картометрический метод	1	-
370	433153.24	1239350.07	Картометрический метод	1	-
367	433167.28	1239340.07	Картометрический метод	1	-
Часть 2					
371	431827.00	1239461.13	Картометрический метод	1	-
372	431832.34	1239452.08	Картометрический метод	1	-
373	431899.62	1239347.63	Картометрический метод	1	-
374	431959.25	1239254.62	Картометрический метод	1	-
375	432010.76	1239178.29	Картометрический метод	1	-
376	432019.30	1239166.54	Картометрический метод	1	-
377	432039.98	1239143.53	Картометрический метод	1	-
378	432061.89	1239124.86	Картометрический метод	1	-
379	432086.26	1239110.09	Картометрический метод	1	-
380	432107.66	1239100.86	Картометрический метод	1	-
381	432125.41	1239094.44	Картометрический метод	1	-
382	432144.13	1239087.74	Картометрический метод	1	-
383	432213.30	1239069.70	Картометрический метод	1	-
384	432260.61	1239053.97	Картометрический метод	1	-

385	432314.46	1239038.11	Картометрический метод	1	-
386	432398.73	1239014.86	Картометрический метод	1	-
387	432493.08	1238987.36	Картометрический метод	1	-
388	432598.26	1238956.24	Картометрический метод	1	-
389	432690.32	1238931.79	Картометрический метод	1	-
390	432718.82	1238925.56	Картометрический метод	1	-
391	432747.70	1238920.38	Картометрический метод	1	-
392	432781.51	1238915.96	Картометрический метод	1	-
393	432825.99	1238912.59	Картометрический метод	1	-
394	432879.13	1238913.07	Картометрический метод	1	-
395	432898.67	1238913.93	Картометрический метод	1	-
396	432936.84	1238917.61	Картометрический метод	1	-
397	433023.05	1238930.60	Картометрический метод	1	-
398	433078.37	1238939.83	Картометрический метод	1	-
399	433176.40	1238955.26	Картометрический метод	1	-
400	433332.65	1238978.33	Картометрический метод	1	-
401	433425.41	1238992.02	Картометрический метод	1	-
402	433513.95	1239007.78	Картометрический метод	1	-
403	433601.36	1239021.89	Картометрический метод	1	-
404	433701.09	1239036.45	Картометрический метод	1	-
405	433828.64	1239057.18	Картометрический метод	1	-
406	433912.79	1239071.45	Картометрический метод	1	-
407	433912.74	1239074.86	Картометрический метод	1	-
408	434052.52	1239096.86	Картометрический метод	1	-
409	434053.94	1239093.75	Картометрический метод	1	-
410	434126.11	1239102.46	Картометрический метод	1	-

411	434128.22	1239089.25	Картометрический метод	1	-
412	434214.54	1239102.42	Картометрический метод	1	-
413	434212.13	1239114.74	Картометрический метод	1	-
414	434271.46	1239125.36	Картометрический метод	1	-
415	434342.63	1239137.69	Картометрический метод	1	-
416	434377.82	1239143.76	Картометрический метод	1	-
417	434475.02	1239160.57	Картометрический метод	1	-
418	434556.22	1239174.52	Картометрический метод	1	-
419	434630.94	1239183.91	Картометрический метод	1	-
420	434799.85	1239203.18	Картометрический метод	1	-
421	434932.45	1239213.79	Картометрический метод	1	-
422	434994.41	1239218.02	Картометрический метод	1	-
423	435138.96	1239226.66	Картометрический метод	1	-
424	435274.29	1239237.06	Картометрический метод	1	-
425	435425.62	1239250.21	Картометрический метод	1	-
426	435554.27	1239259.93	Картометрический метод	1	-
427	435588.73	1239261.11	Картометрический метод	1	-
428	435594.06	1239200.21	Картометрический метод	1	-
429	435633.92	1239203.80	Картометрический метод	1	-
430	435725.51	1239204.09	Картометрический метод	1	-
431	435519.96	1239127.02	Картометрический метод	1	-
432	435245.37	1239007.38	Картометрический метод	1	-
433	435147.85	1238972.82	Картометрический метод	1	-
434	435138.28	1238966.32	Картометрический метод	1	-
435	435078.37	1238942.08	Картометрический метод	1	-
436	435080.50	1238932.77	Картометрический метод	1	-

437	435077.49	1238927.11	Картометрический метод	1	-
438	435069.67	1238923.33	Картометрический метод	1	-
439	435075.85	1238910.37	Картометрический метод	1	-
440	434953.13	1238866.64	Картометрический метод	1	-
441	434954.16	1238848.03	Картометрический метод	1	-
442	434942.68	1238842.83	Картометрический метод	1	-
443	434925.45	1238835.71	Картометрический метод	1	-
444	434925.30	1238835.46	Картометрический метод	1	-
445	434853.36	1238811.00	Картометрический метод	1	-
446	434852.57	1238811.21	Картометрический метод	1	-
447	434850.45	1238816.32	Картометрический метод	1	-
448	434827.31	1238806.85	Картометрический метод	1	-
449	434829.71	1238800.90	Картометрический метод	1	-
450	434813.51	1238795.38	Картометрический метод	1	-
451	434798.30	1238791.08	Картометрический метод	1	-
452	434796.64	1238791.29	Картометрический метод	1	-
453	434795.85	1238793.33	Картометрический метод	1	-
454	434738.24	1238773.77	Картометрический метод	1	-
455	434734.38	1238772.75	Картометрический метод	1	-
456	434657.03	1238746.28	Картометрический метод	1	-
457	434555.55	1238715.80	Картометрический метод	1	-
458	434552.73	1238723.72	Картометрический метод	1	-
459	434478.77	1238728.08	Картометрический метод	1	-
460	434428.88	1238677.99	Картометрический метод	1	-
461	434351.89	1238648.58	Картометрический метод	1	-
462	434295.75	1238625.82	Картометрический метод	1	-

463	434219.55	1238600.73	Картометрический метод	1	-
464	434137.93	1238570.29	Картометрический метод	1	-
465	434122.18	1238612.84	Картометрический метод	1	-
466	434064.81	1238592.95	Картометрический метод	1	-
467	434010.46	1238624.67	Картометрический метод	1	-
468	433830.82	1238556.88	Картометрический метод	1	-
469	433600.81	1238482.15	Картометрический метод	1	-
470	433495.78	1238457.80	Картометрический метод	1	-
471	433419.84	1238446.64	Картометрический метод	1	-
472	433368.74	1238442.69	Картометрический метод	1	-
473	433309.00	1238443.41	Картометрический метод	1	-
474	433264.02	1238445.97	Картометрический метод	1	-
475	433191.80	1238458.54	Картометрический метод	1	-
476	433135.37	1238472.08	Картометрический метод	1	-
477	433066.04	1238492.17	Картометрический метод	1	-
478	432987.95	1238512.35	Картометрический метод	1	-
479	432903.90	1238535.15	Картометрический метод	1	-
480	432554.53	1238695.45	Картометрический метод	1	-
481	432425.50	1238751.94	Картометрический метод	1	-
482	432358.52	1238790.34	Картометрический метод	1	-
483	432331.53	1238828.13	Картометрический метод	1	-
484	432101.19	1238937.54	Картометрический метод	1	-
485	432047.62	1238928.66	Картометрический метод	1	-
486	431948.24	1238981.81	Картометрический метод	1	-
487	431930.51	1239009.11	Картометрический метод	1	-
488	431907.88	1239025.88	Картометрический метод	1	-

489	431791.40	1239082.42	Картометрический метод	1	-		
490	431760.68	1239078.04	Картометрический метод	1	-		
491	431683.59	1239123.68	Картометрический метод	1	-		
492	431603.82	1239175.79	Картометрический метод	1	-		
493	431545.85	1239248.50	Картометрический метод	1	-		
494	431522.24	1239284.84	Картометрический метод	1	-		
495	431520.65	1239387.55	Картометрический метод	1	-		
496	431650.47	1239458.46	Картометрический метод	1	-		
497	431754.20	1239433.29	Картометрический метод	1	-		
371	431827.00	1239461.13	Картометрический метод	1	-		
Часть 3							
498	437082.98	1241943.24	Картометрический метод	1	-		
499	437230.46	1241915.84	Картометрический метод	1	-		
500	437144.47	1241626.68	Картометрический метод	1	-		
501	436997.00	1241654.09	Картометрический метод	1	-		
498	437082.98	1241943.24	Картометрический метод	1	-		
Раздел 3							
Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1. Система координат -							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
Обозначение характерных точек части границы	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной	Средняя квадратическая погрешность положения	Описание обозначения точки на местности

	X	Y	X	Y	точки	характерной точки (Mt), м	(при наличии)
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	
<b>ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ</b> местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон							
Прохождение границы			Описание прохождения границы				
от точки	до точки						
1	2		3				
-	-		-				