



**УПРАВЛЕНИЕ СТРОИТЕЛЬСТВА И АРХИТЕКТУРЫ
ЛИПЕЦКОЙ ОБЛАСТИ**

ПРИКАЗ

« 19 » 01 2024 г.

№ 8

г. Липецк

О принятии решения
об утверждении генерального плана
сельского поселения Скорняковский сельсовет
Задонского 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 07.12.2023 №8, заключения о результатах публичных слушаний от 07.12.2023,

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить генеральный план сельского поселения Скорняковский сельсовет Задонского 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 Скорняковский сельсовет Задонского муниципального района Липецкой области

для его размещения на официальном сайте сельского поселения Скорняковский сельсовет Задонского муниципального района Липецкой области в информационно-телекоммуникационной сети Интернет.

4. Настоящий приказ вступает в силу со дня его подписания.

Первый заместитель
начальника управления



А.Ю. Фирсова

Приложение
к приказу управления строительства
и архитектуры Липецкой области
«О принятии решения
об утверждении генерального плана
сельского поселения Скорняковский сельсовет
Задонского муниципального района
Липецкой области»
от «19» 01 2024 г. № 8

**ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ПЛАН
СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ СКОРНЯКОВСКИЙ СЕЛЬСОВЕТ
ЗАДОНСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА
ЛИПЕЦКОЙ ОБЛАСТИ**

РАЗДЕЛ I. ПОЛОЖЕНИЕ О ТЕРРИТОРИАЛЬНОМ ПЛАНИРОВАНИИ

1. Сведения о видах, назначении и наименованиях планируемых для размещения объектов местного значения, их основные характеристики, их местоположение. 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, 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 представлено на карте планируемого размещения объектов местного значения.

Номера планируемых для размещения объектов местного значения, 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, 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

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. Объекты физической культуры и массового спорта									
1.	ФК.2.6	Детская площадка для занятий физкультурой	С	399231, Липецкая область, Задонский муниципальный район, с. Скорняково	Зона застройки индивидуальными жилыми домами	Проектная площадь — 300 м ²	Обеспечение условий для развития спорта	до 2031 года	-
2.	ФК.2.7	Хоккейная площадка	С	399231, Липецкая область, Задонский муниципальный район, с. Скорняково	Общественно-деловые зоны	Проектная площадь — 300 м ²	Обеспечение условий для развития спорта	до 2031 года	-
3.	ФК.2.8	Детская площадка для занятий физкультурой	С	399231, Липецкая область, Задонский муниципальный район, с. Донское 1-е	Зона застройки индивидуальными жилыми домами	Проектная площадь — 100 м ²	Обеспечение условий для развития спорта	до 2032 года	-
4.	ФК.2.9	Детская площадка для занятий физкультурой	С	399231, Липецкая область, Задонский муниципальный район, с. Гагарино	Зона застройки индивидуальными жилыми домами	Проектная площадь — 100 м ²	Обеспечение условий для развития спорта	до 2032 года	-
II. Прочие объекты обслуживания									
1.	ПО.4.4	Павильон торговый	С	399231, Липецкая область, Задонский	Общественно-деловые зоны	Проектная площадь — 20 м ²	Обеспечение торговли	до 2032	-

				муниципальный район, с. Донское 1-е				года	
III.	Места погребения								
2.	МП.1.6	Кладбище	С	399231, Липецкая область, Задонский муниципальный район, севернее с. Скорняково	Зона кладбищ	Проектная площадь — 2,88 га	Обеспечения условий для последующих захоронений	до 2032 года	Санитарно-защитная зона — 50 м

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.

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	663,86
2.	Общественно-деловые зоны	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	8,04
3.	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	0,13
4.	Зоны сельскохозяйственного использования	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	299,97
5.	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	8387,93
6.	Зона садоводческих или огороднических некоммерческих объединений граждан	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,	16,52

		осуществляется ситуативное проектирование — с учетом нормативных и санитарно-гигиенических требований, предъявляемых к конкретному объекту	
7.	Зоны рекреационного 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 нежилого назначения, осуществляется ситуативное проектирование — с учетом нормативных и санитарно-гигиенических требований, предъявляемых к конкретному объекту	36,56
8.	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	19,99
9.	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	2735,62
10.	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	6,38

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 индивидуальными жилыми домами			
1.	ОВ.3.1	Канализационная насосная станция (КНС)	С	Местное значение муниципального района
2.	ЭП.17.1	Трансформаторная подстанция	С	Местное значение муниципального района
3.	ФК.2.6	Детская площадка для занятий физкультурой	С	Местное значение поселения
4.	ФК.2.8	Детская площадка для занятий физкультурой	С	Местное значение поселения
5.	ФК.2.9	Детская площадка для занятий физкультурой	С	Местное значение поселения
6.	В.6.1 – В.6.2	Артезианская скважина	Р	Местное значение муниципального района
7.	В.4.1	Водонапорная башня	Р	Местное значение муниципального района
8.	В.6.7	Артезианская скважина	Р	Местное значение муниципального района
9.	В.4.5	Водонапорная башня	Р	Местное значение муниципального района
10.	В.6.10	Артезианская скважина	Р	Местное значение муниципального района
11.	В.4.8	Водонапорная башня	Р	Местное значение муниципального района
II.	Общественно-деловые зоны			
1.	ОН 1.1	МДОУ детский сад с. Скорняково	Р	Местное значение муниципального района
2.	ОН 2.1	МБОУ СОШ с. Скорняково	Р	Местное значение муниципального района
3.	ФК.2.7	Хоккейная площадка	С	Местное значение поселения
4.	ПО.4.4	Павильон торговый	С	Местное значение поселения
5.	КИ.2.2	Скорняковский дом культуры (библиотека)	С	Местное значение муниципального района
III.	Зона сельскохозяйственного использования			
1.	В.4.4	Водонапорная башня	С	Местное значение муниципального района
2.	В.6.3 – В.6.4	Артезианская скважина	Р	Местное значение муниципального района
3.	В.4.2 – В.4.3	Водонапорная башня	Р	Местное значение муниципального района
4.	В.6.5 – В.6.6	Артезианская скважина	С	Местное значение муниципального района
IV.	Зона сельскохозяйственных угодий			
1.	В.6.8	Артезианская скважина	Р	Местное значение муниципального района
2.	В.4.6	Водонапорная башня	Р	Местное значение муниципального района

3.	В.6.9	Артезианская скважина	Р	Местное значение муниципального района
4.	В.4.7	Водонапорная башня	Р	Местное значение муниципального района
5.	В.6.11	Артезианская скважина	Р	Местное значение муниципального района
6.	В.4.9	Водонапорная башня	Р	Местное значение муниципального района
7.	В.6.12	Артезианская скважина	Р	Местное значение муниципального района
8.	В.4.10	Водонапорная башня	Р	Местное значение муниципального района
9.	В.6.13 – В.6.14	Артезианская скважина	Р	Местное значение муниципального района
10.	В.4.11	Водонапорная башня	Р	Местное значение муниципального района
V.	Зона кладбищ			
1.	МП.1.6	Кладбище	С	Местное значение поселения

Примечание — * С — строительство, Р — реконструкция.

Приложение 1
к генеральному плану
сельского поселения Скорняковский сельсовет
Задонского муниципального района
Липецкой области

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями использования территории село Скорняково (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, Задонский муниципальный район, сельское поселение Скорняковский сельсовет, село Скорняково	
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)			2840449 +/- 11139 м ²	
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 точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Часть 1					

1	427280.07	1278954.74	Картометрический метод	1	-
2	427277.40	1279002.78	Картометрический метод	1	-
3	427276.94	1279011.22	Картометрический метод	1	-
4	427278.50	1279058.29	Картометрический метод	1	-
5	427265.95	1279100.65	Картометрический метод	1	-
6	427228.30	1279149.28	Картометрический метод	1	-
7	427210.07	1279166.60	Картометрический метод	1	-
8	427204.54	1279170.24	Картометрический метод	1	-
9	427196.26	1279175.75	Картометрический метод	1	-
10	427180.90	1279180.87	Картометрический метод	1	-
11	427168.68	1279181.27	Картометрический метод	1	-
12	427149.38	1279184.03	Картометрический метод	1	-
13	427074.68	1279190.22	Картометрический метод	1	-
14	427075.25	1279213.79	Картометрический метод	1	-
15	427071.79	1279282.94	Картометрический метод	1	-
16	427006.09	1279284.07	Картометрический метод	1	-
17	426935.07	1279286.78	Картометрический метод	1	-
18	426779.47	1279310.93	Картометрический метод	1	-
19	426751.93	1279318.91	Картометрический метод	1	-
20	426726.61	1279328.28	Картометрический метод	1	-
21	426697.05	1279340.90	Картометрический метод	1	-
22	426619.85	1279373.88	Картометрический метод	1	-
23	426514.58	1279414.36	Картометрический метод	1	-

24	426481.94	1279416.18	Картометрический метод	1	-
25	426481.84	1279421.20	Картометрический метод	1	-
26	426482.37	1279459.45	Картометрический метод	1	-
27	426482.37	1279494.39	Картометрический метод	1	-
28	426457.91	1279514.48	Картометрический метод	1	-
29	426484.11	1279620.18	Картометрический метод	1	-
30	426474.26	1279634.13	Картометрический метод	1	-
31	426346.51	1279654.22	Картометрический метод	1	-
32	426004.93	1279707.85	Картометрический метод	1	-
33	425998.44	1279693.30	Картометрический метод	1	-
34	425992.28	1279693.85	Картометрический метод	1	-
35	425983.76	1279694.63	Картометрический метод	1	-
36	425879.79	1279710.87	Картометрический метод	1	-
37	425679.17	1279743.21	Картометрический метод	1	-
38	425640.17	1279749.22	Картометрический метод	1	-
39	425514.82	1279769.71	Картометрический метод	1	-
40	425506.38	1279772.70	Картометрический метод	1	-
41	425495.86	1279774.59	Картометрический метод	1	-
42	425489.23	1279775.64	Картометрический метод	1	-
43	425412.36	1279788.69	Картометрический метод	1	-
44	425387.22	1279792.97	Картометрический метод	1	-
45	425312.61	1279803.83	Картометрический метод	1	-
46	425267.34	1279812.06	Картометрический метод	1	-

47	425214.81	1279822.93	Картометрический метод	1	-
48	425202.47	1279825.72	Картометрический метод	1	-
49	425187.91	1279829.36	Картометрический метод	1	-
50	425100.04	1279853.51	Картометрический метод	1	-
51	425036.53	1279872.73	Картометрический метод	1	-
52	425003.19	1279891.94	Картометрический метод	1	-
53	424863.22	1279978.26	Картометрический метод	1	-
54	424587.36	1280153.11	Картометрический метод	1	-
55	424436.34	1280255.88	Картометрический метод	1	-
56	424422.78	1280241.41	Картометрический метод	1	-
57	424380.16	1280182.12	Картометрический метод	1	-
58	424350.65	1280141.35	Картометрический метод	1	-
59	424307.68	1280172.97	Картометрический метод	1	-
60	424260.89	1280205.46	Картометрический метод	1	-
61	424161.53	1280294.82	Картометрический метод	1	-
62	424144.77	1280309.74	Картометрический метод	1	-
63	424136.54	1280301.24	Картометрический метод	1	-
64	424084.09	1280339.32	Картометрический метод	1	-
65	424099.48	1280360.80	Картометрический метод	1	-
66	424054.12	1280402.11	Картометрический метод	1	-
67	424031.16	1280426.65	Картометрический метод	1	-
68	424014.75	1280441.45	Картометрический метод	1	-
69	423989.04	1280454.66	Картометрический метод	1	-

70	423947.56	1280469.30	Картометрический метод	1	-
71	423908.02	1280489.89	Картометрический метод	1	-
72	423896.08	1280504.62	Картометрический метод	1	-
73	423890.89	1280498.80	Картометрический метод	1	-
74	423884.64	1280502.06	Картометрический метод	1	-
75	423873.02	1280509.73	Картометрический метод	1	-
76	423806.81	1280431.33	Картометрический метод	1	-
77	423765.88	1280384.34	Картометрический метод	1	-
78	423754.57	1280362.43	Картометрический метод	1	-
79	423750.58	1280355.84	Картометрический метод	1	-
80	423745.60	1280350.12	Картометрический метод	1	-
81	423741.88	1280342.36	Картометрический метод	1	-
82	423738.10	1280327.15	Картометрический метод	1	-
83	423735.45	1280301.32	Картометрический метод	1	-
84	423758.45	1280281.22	Картометрический метод	1	-
85	423897.87	1280160.53	Картометрический метод	1	-
86	424230.04	1279884.33	Картометрический метод	1	-
87	424418.92	1279746.75	Картометрический метод	1	-
88	424582.29	1279648.41	Картометрический метод	1	-
89	424619.65	1279629.27	Картометрический метод	1	-
90	424659.19	1279608.99	Картометрический метод	1	-
91	424770.27	1279552.05	Картометрический метод	1	-
92	424865.43	1279516.56	Картометрический метод	1	-

93	424898.86	1279506.26	Картометрический метод	1	-
94	424953.57	1279486.08	Картометрический метод	1	-
95	425009.99	1279465.32	Картометрический метод	1	-
96	425127.95	1279435.73	Картометрический метод	1	-
97	425310.49	1279396.03	Картометрический метод	1	-
98	425846.94	1279274.69	Картометрический метод	1	-
99	425892.15	1279266.28	Картометрический метод	1	-
100	425912.22	1279267.64	Картометрический метод	1	-
101	425911.21	1279264.87	Картометрический метод	1	-
102	425993.44	1279261.79	Картометрический метод	1	-
103	425993.19	1279211.70	Картометрический метод	1	-
104	425988.92	1279196.35	Картометрический метод	1	-
105	425987.35	1279180.66	Картометрический метод	1	-
106	425995.20	1279171.24	Картометрический метод	1	-
107	426005.18	1279168.37	Картометрический метод	1	-
108	426246.21	1279099.08	Картометрический метод	1	-
109	426465.85	1279041.03	Картометрический метод	1	-
110	426484.62	1279037.62	Картометрический метод	1	-
111	426528.35	1279029.67	Картометрический метод	1	-
112	426677.68	1279002.52	Картометрический метод	1	-
113	426845.51	1278972.00	Картометрический метод	1	-
114	427074.56	1278929.64	Картометрический метод	1	-
115	427103.33	1278924.29	Картометрический метод	1	-

116	427209.48	1278904.54	Картометрический метод	1	-
117	427215.24	1278904.54	Картометрический метод	1	-
118	427224.11	1278904.54	Картометрический метод	1	-
119	427229.53	1278904.54	Картометрический метод	1	-
120	427247.13	1278904.54	Картометрический метод	1	-
121	427259.88	1278913.31	Картометрический метод	1	-
122	427267.36	1278918.45	Картометрический метод	1	-
123	427272.23	1278921.80	Картометрический метод	1	-
1	427280.07	1278954.74	Картометрический метод	1	-
Часть 2					
124	426257.96	1281022.28	Картометрический метод	1	-
125	426266.69	1281007.97	Картометрический метод	1	-
126	426262.62	1280953.43	Картометрический метод	1	-
127	426275.49	1280889.20	Картометрический метод	1	-
128	426280.46	1280879.83	Картометрический метод	1	-
129	426304.93	1280833.73	Картометрический метод	1	-
130	426333.97	1280811.30	Картометрический метод	1	-
131	426393.55	1280797.53	Картометрический метод	1	-
132	426451.71	1280674.54	Картометрический метод	1	-
133	426468.28	1280596.31	Картометрический метод	1	-
134	426471.56	1280523.26	Картометрический метод	1	-
135	426485.30	1280492.04	Картометрический метод	1	-
136	426544.35	1280438.67	Картометрический метод	1	-

137	426578.13	1280436.82	Картометрический метод	1	-
138	426635.95	1280433.66	Картометрический метод	1	-
139	426666.55	1280431.55	Картометрический метод	1	-
140	426670.57	1280435.62	Картометрический метод	1	-
141	426680.81	1280445.34	Картометрический метод	1	-
142	426687.23	1280465.79	Картометрический метод	1	-
143	426693.53	1280476.23	Картометрический метод	1	-
144	426698.36	1280454.30	Картометрический метод	1	-
145	426711.27	1280429.66	Картометрический метод	1	-
146	426741.71	1280349.77	Картометрический метод	1	-
147	426777.19	1280276.34	Картометрический метод	1	-
148	426801.83	1280221.59	Картометрический метод	1	-
149	426845.84	1280088.19	Картометрический метод	1	-
150	426851.14	1280057.20	Картометрический метод	1	-
151	426611.39	1280025.75	Картометрический метод	1	-
152	426480.87	1280008.63	Картометрический метод	1	-
153	426437.27	1280003.16	Картометрический метод	1	-
154	426414.04	1280000.27	Картометрический метод	1	-
155	426390.43	1279997.14	Картометрический метод	1	-
156	426383.24	1279996.25	Картометрический метод	1	-
157	426349.91	1279990.80	Картометрический метод	1	-
158	426314.72	1279986.59	Картометрический метод	1	-
159	426306.05	1279985.23	Картометрический метод	1	-

160	426199.90	1279969.09	Картометрический метод	1	-
161	426177.45	1279966.08	Картометрический метод	1	-
162	426155.45	1279961.38	Картометрический метод	1	-
163	426138.66	1279955.95	Картометрический метод	1	-
164	426134.39	1279954.57	Картометрический метод	1	-
165	426131.15	1279953.97	Картометрический метод	1	-
166	426127.40	1279953.49	Картометрический метод	1	-
167	426123.89	1279953.43	Картометрический метод	1	-
168	426112.01	1279944.42	Картометрический метод	1	-
169	426111.72	1279937.68	Картометрический метод	1	-
170	426012.05	1279743.37	Картометрический метод	1	-
171	425999.08	1279719.39	Картометрический метод	1	-
172	425992.67	1279708.49	Картометрический метод	1	-
173	425663.40	1279763.18	Картометрический метод	1	-
174	425567.59	1279778.85	Картометрический метод	1	-
175	425504.50	1279787.36	Картометрический метод	1	-
176	425364.51	1279810.50	Картометрический метод	1	-
177	425336.66	1279815.62	Картометрический метод	1	-
178	425325.72	1279817.26	Картометрический метод	1	-
179	425264.56	1279826.85	Картометрический метод	1	-
180	425197.76	1279840.55	Картометрический метод	1	-
181	425115.77	1279860.12	Картометрический метод	1	-
182	425041.69	1279882.31	Картометрический метод	1	-

183	425009.33	1279900.13	Картометрический метод	1	-
184	424875.58	1279984.55	Картометрический метод	1	-
185	424751.02	1280065.80	Картометрический метод	1	-
186	424598.63	1280162.15	Картометрический метод	1	-
187	424658.91	1280182.31	Картометрический метод	1	-
188	424672.99	1280174.26	Картометрический метод	1	-
189	424736.19	1280144.20	Картометрический метод	1	-
190	424793.02	1280117.46	Картометрический метод	1	-
191	424839.82	1280094.87	Картометрический метод	1	-
192	424865.05	1280081.03	Картометрический метод	1	-
193	424876.13	1280074.97	Картометрический метод	1	-
194	425033.55	1279999.72	Картометрический метод	1	-
195	425111.34	1279953.23	Картометрический метод	1	-
196	425162.06	1279935.74	Картометрический метод	1	-
197	425278.42	1279900.82	Картометрический метод	1	-
198	425356.48	1279887.38	Картометрический метод	1	-
199	425384.47	1279988.75	Картометрический метод	1	-
200	425424.73	1280059.67	Картометрический метод	1	-
201	425450.72	1280153.54	Картометрический метод	1	-
202	425453.04	1280161.88	Картометрический метод	1	-
203	425465.18	1280193.79	Картометрический метод	1	-
204	425476.54	1280223.56	Картометрический метод	1	-
205	425479.92	1280222.55	Картометрический метод	1	-

206	425483.75	1280221.47	Картометрический метод	1	-
207	425611.26	1280718.50	Картометрический метод	1	-
208	425760.05	1281298.51	Картометрический метод	1	-
209	425783.32	1281358.74	Картометрический метод	1	-
210	425776.49	1281361.86	Картометрический метод	1	-
211	425841.63	1281433.72	Картометрический метод	1	-
124	426257.96	1281022.28	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 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
-	-	-

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	426019.11	1285080.97	425993.61	1285106.83	Картометрический метод	1	-
2	426021.34	1285089.00	425977.13	1285113.17	Картометрический метод	1	-
3	426013.89	1285101.77	425971.42	1285122.04	Картометрический метод	1	-
4	425993.61	1285106.83	425973.93	1285137.94	Картометрический метод	1	-
5	425977.13	1285113.17	425983.89	1285143.81	Картометрический метод	1	-
6	425971.42	1285122.04	426007.88	1285166.90	Картометрический метод	1	-
7	425973.93	1285137.94	426008.69	1285176.06	Картометрический метод	1	-
8	425983.89	1285143.81	426009.26	1285182.43	Картометрический метод	1	-
9	426009.88	1285168.83	426011.55	1285208.28	Картометрический метод	1	-
10	426007.41	1285222.37	426007.41	1285222.37	Картометрический метод	1	-
11	426009.45	1285233.03	426009.45	1285233.03	Картометрический метод	1	-
12	426010.98	1285286.81	426008.72	1285239.23	Картометрический метод	1	-
13	425957.99	1285290.15	426001.13	1285261.63	Картометрический метод	1	-
14	425911.25	1285291.94	426001.47	1285270.85	Картометрический метод	1	-
15	425906.57	1285291.26	426006.03	1285278.42	Картометрический метод	1	-
16	425891.81	1285271.13	426008.52	1285286.97	Картометрический метод	1	-
17	425873.82	1285245.61	426010.66	1285294.31	Картометрический метод	1	-
18	425853.59	1285248.52	426012.08	1285306.36	Картометрический метод	1	-
19	425819.91	1285253.36	425994.87	1285314.27	Картометрический метод	1	-

20	425801.28	1285255.33	425976.00	1285289.02	Картометрический метод	1	-
21	425781.69	1285254.93	425956.72	1285263.21	Картометрический метод	1	-
22	425779.62	1285240.71	425946.35	1285247.64	Картометрический метод	1	-
23	425769.56	1285195.83	425931.67	1285222.12	Картометрический метод	1	-
24	425813.26	1285180.32	425922.91	1285223.36	Картометрический метод	1	-
25	425821.84	1285178.44	425925.76	1285239.87	Картометрический метод	1	-
26	425827.81	1285173.96	425950.88	1285282.50	Картометрический метод	1	-
27	425863.15	1285157.58	425954.84	1285290.27	Картометрический метод	1	-
28	425894.05	1285137.17	425966.33	1285312.76	Картометрический метод	1	-
29	425909.31	1285122.67	425943.55	1285295.04	Картометрический метод	1	-
30	425908.69	1285117.04	425911.26	1285291.94	Картометрический метод	1	-
31	425902.98	1285065.23	425893.47	1285289.34	Картометрический метод	1	-
32	425911.25	1285061.43	425876.99	1285272.23	Картометрический метод	1	-
33	425934.02	1285061.84	425873.82	1285245.61	Картометрический метод	1	-
34	425970.78	1285058.67	425819.91	1285253.36	Картометрический метод	1	-
35	425995.50	1285061.84	425816.03	1285253.77	Картометрический метод	1	-
36	426011.98	1285070.08	425801.28	1285255.33	Картометрический метод	1	-
37	-	-	425781.28	1285258.92	Картометрический метод	1	-
38	-	-	425779.62	1285240.71	Картометрический метод	1	-
39	-	-	425776.95	1285228.79	Картометрический метод	1	-
40	-	-	425808.97	1285220.35	Картометрический метод	1	-
41	-	-	425827.05	1285212.03	Картометрический метод	1	-
42	-	-	425853.11	1285194.40	Картометрический метод	1	-
43	-	-	425865.22	1285184.40	Картометрический метод	1	-
44	-	-	425877.15	1285165.75	Картометрический метод	1	-
45	-	-	425884.54	1285148.07	Картометрический метод	1	-
46	-	-	425886.93	1285141.88	Картометрический метод	1	-
47	-	-	425893.39	1285125.08	Картометрический метод	1	-

48	-	-	425909.31	1285122.67	Картометрический метод	1	-
49	-	-	425907.46	1285105.85	Картометрический метод	1	-
50	-	-	425936.98	1285095.62	Картометрический метод	1	-
51	-	-	425993.60	1285095.76	Картометрический метод	1	-
52	-	-	425994.56	1285106.59	Картометрический метод	1	-
1	426019.11	1285080.97	425993.61	1285106.83	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 3
к генеральному плану
сельского поселения Скорняковский сельсовет
Задонского муниципального района
Липецкой области

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями использования территории деревня Лебедево					
(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, Задонский муниципальный район, сельское поселение Скорняковский сельсовет, деревня Лебедево			
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	284099 +/- 1114 м ²			
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
1	435159.92	1281904.94	Картометрический метод	1	-
2	435185.48	1281909.76	Картометрический метод	1	-
3	435314.13	1281946.04	Картометрический метод	1	-

4	435436.78	1281976.08	Картометрический метод	1	-
5	435535.20	1282013.73	Картометрический метод	1	-
6	435627.69	1282016.43	Картометрический метод	1	-
7	435649.76	1281994.36	Картометрический метод	1	-
8	435903.51	1282060.56	Картометрический метод	1	-
9	436073.55	1282103.94	Картометрический метод	1	-
10	436014.01	1282334.68	Картометрический метод	1	-
11	435601.77	1282240.53	Картометрический метод	1	-
12	435541.36	1282202.38	Картометрический метод	1	-
13	435512.82	1282193.09	Картометрический метод	1	-
14	435498.71	1282189.64	Картометрический метод	1	-
15	435428.73	1282176.91	Картометрический метод	1	-
16	435362.57	1282152.74	Картометрический метод	1	-
17	435125.03	1282067.61	Картометрический метод	1	-
18	435114.85	1282096.81	Картометрический метод	1	-
19	435109.76	1282112.14	Картометрический метод	1	-
20	435102.76	1282113.57	Картометрический метод	1	-
21	435096.48	1282115.22	Картометрический метод	1	-
22	435091.20	1282115.39	Картометрический метод	1	-
23	435034.68	1282111.70	Картометрический метод	1	-
24	435002.69	1282100.19	Картометрический метод	1	-
25	434988.53	1282095.06	Картометрический метод	1	-
26	434980.14	1282092.02	Картометрический метод	1	-
27	434970.07	1282086.37	Картометрический метод	1	-
28	434957.59	1282079.36	Картометрический метод	1	-
29	434944.68	1282072.11	Картометрический метод	1	-

30	434931.13	1282064.40	Картометрический метод	1	-
31	434912.84	1282054.00	Картометрический метод	1	-
32	434904.70	1282049.37	Картометрический метод	1	-
33	434898.11	1282045.63	Картометрический метод	1	-
34	434877.56	1282036.27	Картометрический метод	1	-
35	434850.18	1282023.79	Картометрический метод	1	-
36	434839.72	1282019.03	Картометрический метод	1	-
37	434833.49	1282017.04	Картометрический метод	1	-
38	434797.54	1282005.57	Картометрический метод	1	-
39	434791.47	1282003.44	Картометрический метод	1	-
40	434783.54	1282000.63	Картометрический метод	1	-
41	434766.18	1281985.15	Картометрический метод	1	-
42	434772.97	1281961.80	Картометрический метод	1	-
43	434783.14	1281926.80	Картометрический метод	1	-
44	434768.89	1281913.81	Картометрический метод	1	-
45	434769.34	1281897.78	Картометрический метод	1	-
46	434812.89	1281868.86	Картометрический метод	1	-
47	434814.30	1281838.79	Картометрический метод	1	-
48	434816.65	1281823.76	Картометрический метод	1	-
49	434877.95	1281770.12	Картометрический метод	1	-
50	434917.43	1281789.63	Картометрический метод	1	-
51	434945.38	1281803.44	Картометрический метод	1	-
52	434972.43	1281816.80	Картометрический метод	1	-
53	434999.47	1281830.16	Картометрический метод	1	-
54	435001.42	1281831.12	Картометрический метод	1	-
55	435026.52	1281843.53	Картометрический метод	1	-

56	435053.57	1281856.89	Картометрический метод	1	-
57	435080.61	1281870.25	Картометрический метод	1	-
58	435107.66	1281883.62	Картометрический метод	1	-
59	435159.05	1281909.01	Картометрический метод	1	-
1	435159.92	1281904.94	Картометрический метод	1	-

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 -

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 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 4
к генеральному плану
сельского поселения Скорняковский сельсовет
Задонского муниципального района
Липецкой области

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями использования территории					
деревня Фаустово					
(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, Задонский муниципальный район, сельское поселение Скорняковский сельсовет, деревня Фаустово	
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)			108053 +/- 423 м ²	
3.	Иные характеристики объекта			-	
Раздел 2					
Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат -					
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	Средняя квадратическая погрешность положения	Описание обозначения точки на местности (при

	X	Y	точки		характерной точки (Mt), м	наличии)	
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
-	-	-	-	-	-	-	-
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
Часть 1							
1	433417.43	1281876.41	433417.43	1281876.41	Картометрический метод	1	-
2	433341.94	1281990.74	433341.94	1281990.74	Картометрический метод	1	-
3	433317.16	1282038.02	433317.16	1282038.02	Картометрический метод	1	-
4	433149.25	1281953.23	433149.25	1281953.23	Картометрический метод	1	-
5	433167.69	1281923.21	433167.69	1281923.21	Картометрический метод	1	-
6	433185.91	1281889.98	433185.91	1281889.98	Картометрический метод	1	-
7	433263.64	1281767.05	433263.64	1281767.05	Картометрический метод	1	-
8	433248.30	1281754.91	433248.30	1281754.91	Картометрический метод	1	-

9	433263.67	1281727.34	433263.67	1281727.34	Картометрический метод	1	-
10	433274.10	1281728.29	433274.10	1281728.29	Картометрический метод	1	-
11	433293.19	1281730.65	433293.19	1281730.65	Картометрический метод	1	-
12	433346.15	1281732.11	433346.15	1281732.11	Картометрический метод	1	-
13	433386.47	1281739.86	433386.47	1281739.86	Картометрический метод	1	-
14	433441.41	1281758.50	433441.41	1281758.50	Картометрический метод	1	-
15	433478.13	1281780.19	433478.13	1281780.19	Картометрический метод	1	-
1	433417.43	1281876.41	433417.43	1281876.41	Картометрический метод	1	-
Часть 2							
16	433040.19	1281428.51	433040.19	1281428.51	Картометрический метод	1	-
17	433089.42	1281471.69	433089.42	1281471.69	Картометрический метод	1	-
18	433138.76	1281514.60	433138.76	1281514.60	Картометрический метод	1	-
19	433179.79	1281555.88	433179.79	1281555.88	Картометрический метод	1	-
20	433192.21	1281573.00	433192.21	1281573.00	Картометрический метод	1	-
21	433165.33	1281610.20	433165.33	1281610.20	Картометрический метод	1	-
22	433130.81	1281679.45	433130.81	1281679.45	Картометрический метод	1	-
23	433095.82	1281740.84	433095.82	1281740.84	Картометрический метод	1	-
24	433051.22	1281779.95	433051.22	1281779.95	Картометрический метод	1	-
25	433016.22	1281742.74	433016.22	1281742.74	Картометрический метод	1	-
26	432919.14	1281656.15	432919.14	1281656.15	Картометрический метод	1	-
27	432916.62	1281632.18	432916.62	1281632.18	Картометрический метод	1	-
28	432921.46	1281622.95	432921.46	1281622.95	Картометрический метод	1	-
29	432924.22	1281617.69	432924.22	1281617.69	Картометрический метод	1	-
30	432926.72	1281612.93	432926.72	1281612.93	Картометрический метод	1	-
16	433040.19	1281428.51	433040.19	1281428.51	Картометрический метод	1	-
ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ							
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон							
Прохождение границы			Описание прохождения границы				

ОТ ТОЧКИ	ДО ТОЧКИ	
1	2	3
-	-	-

Приложение 5
к генеральному плану
сельского поселения Скорняковский сельсовет
Задонского муниципального района
Липецкой области

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями использования территории деревня Черный Колодезь (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, Задонский муниципальный район, сельское поселение Скорняковский сельсовет, деревня Черный Колодезь	
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)			204144 +/- 800 м ²	
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
1	434382.16	1281638.46	Картометрический метод	1	-
2	434507.53	1281662.66	Картометрический метод	1	-
3	434511.01	1281651.99	Картометрический метод	1	-

4	434536.80	1281658.87	Картометрический метод	1	-
5	434758.72	1281699.26	Картометрический метод	1	-
6	434760.77	1281719.16	Картометрический метод	1	-
7	434815.97	1281730.90	Картометрический метод	1	-
8	434846.43	1281737.46	Картометрический метод	1	-
9	434877.95	1281770.12	Картометрический метод	1	-
10	434816.65	1281823.76	Картометрический метод	1	-
11	434814.30	1281838.79	Картометрический метод	1	-
12	434812.89	1281868.86	Картометрический метод	1	-
13	434769.34	1281897.78	Картометрический метод	1	-
14	434768.89	1281913.81	Картометрический метод	1	-
15	434783.14	1281926.80	Картометрический метод	1	-
16	434772.97	1281961.80	Картометрический метод	1	-
17	434766.18	1281985.15	Картометрический метод	1	-
18	434783.54	1282000.63	Картометрический метод	1	-
19	434791.47	1282003.44	Картометрический метод	1	-
20	434783.28	1282027.24	Картометрический метод	1	-
21	434744.21	1282125.00	Картометрический метод	1	-
22	434721.53	1282133.66	Картометрический метод	1	-
23	434674.59	1282131.04	Картометрический метод	1	-
24	434641.98	1282126.38	Картометрический метод	1	-
25	434604.23	1282109.65	Картометрический метод	1	-
26	434565.80	1282091.70	Картометрический метод	1	-
27	434551.87	1282087.77	Картометрический метод	1	-
28	434535.18	1282082.43	Картометрический метод	1	-
29	434517.91	1282078.40	Картометрический метод	1	-

30	434499.91	1282073.61	Картометрический метод	1	-
31	434477.03	1282068.05	Картометрический метод	1	-
32	434434.76	1282059.86	Картометрический метод	1	-
33	434412.87	1282053.44	Картометрический метод	1	-
34	434409.59	1282052.60	Картометрический метод	1	-
35	434394.44	1282066.71	Картометрический метод	1	-
36	434236.97	1281999.29	Картометрический метод	1	-
37	434283.56	1281877.03	Картометрический метод	1	-
38	434335.02	1281798.05	Картометрический метод	1	-
39	434352.23	1281802.36	Картометрический метод	1	-
1	434382.16	1281638.46	Картометрический метод	1	-

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 -

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	Существующие координаты, м	Измененные (уточненные) координаты, м	Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения точки на
-------------------------------------	----------------------------	---------------------------------------	-----------------------------	------------------------------------	-------------------------------

границы	X	Y	X	Y	характерной точки	положения характерной точки (Mt), м	местности (при наличии)
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 6
к генеральному плану
сельского поселения Скорняковский сельсовет
Задонского муниципального района
Липецкой области

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями использования территории					
поселок Мирный					
(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, Задонский муниципальный район, сельское поселение Скорняковский сельсовет, поселок Мирный	
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)			263896 +/- 1034 м ²	
3.	Иные характеристики объекта			-	
Раздел 2					
Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат -					
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 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	432565.13	1280535.57	432565.13	1280535.57	Картометрический метод	1	-
2	432590.15	1280544.36	432590.15	1280544.36	Картометрический метод	1	-
3	432614.53	1280552.92	432614.53	1280552.92	Картометрический метод	1	-
4	432638.34	1280561.28	432638.34	1280561.28	Картометрический метод	1	-
5	432661.60	1280569.45	432661.60	1280569.45	Картометрический метод	1	-
6	432673.81	1280573.74	432673.81	1280573.74	Картометрический метод	1	-
7	432672.31	1280640.68	432672.31	1280640.68	Картометрический метод	1	-
8	432672.05	1280651.43	432672.05	1280651.43	Картометрический метод	1	-
9	432661.57	1280672.40	432661.57	1280672.40	Картометрический метод	1	-
10	432619.02	1280696.80	432619.02	1280696.80	Картометрический метод	1	-
11	432628.67	1280707.45	432628.67	1280707.45	Картометрический метод	1	-
12	432630.72	1280728.73	432630.72	1280728.73	Картометрический метод	1	-

13	432605.52	1280809.50	432605.52	1280809.50	Картометрический метод	1	-
14	432564.81	1280888.98	432564.81	1280888.98	Картометрический метод	1	-
15	432606.66	1280913.14	432606.66	1280913.14	Картометрический метод	1	-
16	432602.35	1280920.75	432602.35	1280920.75	Картометрический метод	1	-
17	432521.80	1281093.18	432521.80	1281093.18	Картометрический метод	1	-
18	432371.14	1281016.52	432371.14	1281016.52	Картометрический метод	1	-
19	432231.06	1280943.77	432231.06	1280943.77	Картометрический метод	1	-
20	432018.39	1280828.05	432018.39	1280828.05	Картометрический метод	1	-
21	432009.88	1280823.02	432009.88	1280823.02	Картометрический метод	1	-
22	432017.75	1280799.11	432017.75	1280799.11	Картометрический метод	1	-
23	432027.49	1280771.21	432027.49	1280771.21	Картометрический метод	1	-
24	432046.77	1280724.50	432046.77	1280724.50	Картометрический метод	1	-
25	432067.42	1280693.27	432067.42	1280693.27	Картометрический метод	1	-
26	432083.42	1280672.34	432083.42	1280672.34	Картометрический метод	1	-
27	432106.82	1280641.64	432106.82	1280641.64	Картометрический метод	1	-
28	432150.02	1280579.66	432150.02	1280579.66	Картометрический метод	1	-
29	432184.25	1280531.04	432184.25	1280531.04	Картометрический метод	1	-
30	432197.65	1280512.94	432197.65	1280512.94	Картометрический метод	1	-
31	432223.76	1280465.07	432223.76	1280465.07	Картометрический метод	1	-
32	432228.57	1280456.22	432228.57	1280456.22	Картометрический метод	1	-
33	432244.31	1280427.24	432244.31	1280427.24	Картометрический метод	1	-
34	432284.19	1280439.61	432284.19	1280439.61	Картометрический метод	1	-
35	432321.60	1280451.21	432321.60	1280451.21	Картометрический метод	1	-
36	432350.15	1280460.07	432350.15	1280460.07	Картометрический метод	1	-
37	432355.80	1280462.06	432355.80	1280462.06	Картометрический метод	1	-
38	432357.69	1280462.72	432357.69	1280462.72	Картометрический метод	1	-

39	432387.70	1280473.26	432387.70	1280473.26	Картометрический метод	1	-
40	432418.35	1280484.02	432418.35	1280484.02	Картометрический метод	1	-
41	432447.84	1280494.38	432447.84	1280494.38	Картометрический метод	1	-
42	432452.04	1280495.85	432452.04	1280495.85	Картометрический метод	1	-
43	432473.54	1280503.40	432473.54	1280503.40	Картометрический метод	1	-
44	432477.35	1280504.74	432477.35	1280504.74	Картометрический метод	1	-
45	432512.98	1280517.25	432512.98	1280517.25	Картометрический метод	1	-
46	432539.43	1280526.54	432539.43	1280526.54	Картометрический метод	1	-
1	432565.13	1280535.57	432565.13	1280535.57	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 квадратиче- ская погрешнос- ть положения характерн- ой 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 7
к генеральному плану
сельского поселения Скорняковский сельсовет
Задонского муниципального района
Липецкой области

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями использования территории					
село Гагарино					
(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, Задонский муниципальный район, сельское поселение Скорняковский сельсовет, село Гагарино	
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)			373018 +/- 1462 м ²	
3.	Иные характеристики объекта			-	
Раздел 2					
Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат -					
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 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	434008.83	1281549.12	434008.83	1281549.12	Картометрический метод	1	-
2	434058.39	1281554.36	434058.39	1281554.36	Картометрический метод	1	-
3	434102.14	1281558.99	434102.14	1281558.99	Картометрический метод	1	-
4	434173.15	1281562.66	434173.15	1281562.66	Картометрический метод	1	-
5	434393.39	1281576.61	434393.39	1281576.61	Картометрический метод	1	-
6	434352.23	1281802.36	434352.23	1281802.36	Картометрический метод	1	-
7	434335.02	1281798.05	434335.02	1281798.05	Картометрический метод	1	-
8	434283.56	1281877.03	434283.56	1281877.03	Картометрический метод	1	-
9	434280.65	1281881.59	434236.97	1281999.29	Картометрический метод	1	-
10	434259.95	1281879.77	434231.21	1282012.79	Картометрический метод	1	-
11	434244.58	1281878.06	434093.30	1281952.53	Картометрический метод	1	-
12	434166.09	1281869.19	434068.00	1281999.47	Картометрический метод	1	-

13	434145.37	1281866.80	433951.51	1281924.94	Картометрический метод	1	-
14	434115.15	1281923.63	433712.35	1281858.72	Картометрический метод	1	-
15	434093.30	1281952.53	433661.01	1281865.69	Картометрический метод	1	-
16	434068.00	1281999.47	433636.36	1281867.96	Картометрический метод	1	-
17	433951.51	1281924.94	433485.41	1281768.37	Картометрический метод	1	-
18	433712.35	1281858.72	433446.98	1281747.30	Картометрический метод	1	-
19	433661.01	1281865.69	433389.11	1281726.74	Картометрический метод	1	-
20	433636.36	1281867.96	433345.93	1281720.66	Картометрический метод	1	-
21	433485.41	1281768.37	433289.42	1281715.50	Картометрический метод	1	-
22	433446.98	1281747.30	433260.10	1281713.98	Картометрический метод	1	-
23	433389.11	1281726.74	433245.65	1281713.05	Картометрический метод	1	-
24	433345.93	1281720.66	433232.74	1281709.61	Картометрический метод	1	-
25	433289.42	1281715.50	433227.35	1281703.71	Картометрический метод	1	-
26	433260.10	1281713.98	433211.41	1281689.32	Картометрический метод	1	-
27	433245.65	1281713.05	433203.31	1281629.70	Картометрический метод	1	-
28	433232.74	1281709.61	433209.16	1281577.92	Картометрический метод	1	-
29	433227.35	1281703.71	433202.08	1281563.40	Картометрический метод	1	-
30	433211.41	1281689.32	433224.74	1281560.53	Картометрический метод	1	-
31	433203.31	1281629.70	433227.69	1281529.63	Картометрический метод	1	-
32	433209.16	1281577.92	433259.92	1281424.78	Картометрический метод	1	-
33	433202.08	1281563.40	433314.26	1281462.01	Картометрический метод	1	-
34	433224.74	1281560.53	433379.50	1281492.61	Картометрический метод	1	-
35	433227.69	1281529.63	433449.09	1281512.96	Картометрический метод	1	-
36	433259.92	1281424.78	433503.07	1281531.20	Картометрический метод	1	-
37	433314.26	1281462.01	433550.05	1281536.46	Картометрический метод	1	-
38	433379.50	1281492.61	433577.07	1281542.11	Картометрический метод	1	-

39	433449.09	1281512.96	433612.41	1281545.14	Картометрический метод	1	-
40	433503.07	1281531.20	433639.10	1281544.28	Картометрический метод	1	-
41	433550.05	1281536.46	433664.73	1281543.42	Картометрический метод	1	-
42	433577.07	1281542.11	433685.89	1281543.69	Картометрический метод	1	-
43	433612.41	1281545.14	433705.03	1281544.23	Картометрический метод	1	-
44	433639.10	1281544.28	433732.05	1281547.71	Картометрический метод	1	-
45	433664.73	1281543.42	433745.67	1281548.88	Картометрический метод	1	-
46	433685.89	1281543.69	433779.80	1281551.81	Картометрический метод	1	-
47	433705.03	1281544.23	433869.00	1281555.55	Картометрический метод	1	-
48	433732.05	1281547.71	433913.34	1281546.53	Картометрический метод	1	-
49	433745.67	1281548.88	433949.75	1281542.88	Картометрический метод	1	-
50	433779.80	1281551.81	-	-	Картометрический метод	1	-
51	433869.00	1281555.55	-	-	Картометрический метод	1	-
52	433913.34	1281546.53	-	-	Картометрический метод	1	-
53	433949.75	1281542.88	-	-	Картометрический метод	1	-
1	434008.83	1281549.12	434008.83	1281549.12	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 квадратиче- ская погрешнос- ть положения характерн- ой 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	

-	-	-
---	---	---

Приложение 8
к генеральному плану
сельского поселения Скорняковский сельсовет
Задонского муниципального района
Липецкой области

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ					
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями использования территории					
село Донское 1-е					
(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, Задонский муниципальный район, сельское поселение Скорняковский сельсовет, село Донское 1-е	
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)			880006 +/- 3451 м ²	
3.	Иные характеристики объекта			-	
Раздел 2					
Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат -					
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 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	437265.56	1283981.79	437265.56	1283981.79	Картометрический метод	1	-
2	437247.58	1283973.55	437247.58	1283973.55	Картометрический метод	1	-
3	437229.20	1283972.81	437229.20	1283972.81	Картометрический метод	1	-
4	437186.27	1283955.81	437186.27	1283955.81	Картометрический метод	1	-
5	437136.20	1283937.33	437136.20	1283937.33	Картометрический метод	1	-
6	437053.41	1283900.80	437053.41	1283900.80	Картометрический метод	1	-
7	437022.77	1283885.55	437022.77	1283885.55	Картометрический метод	1	-
8	437042.68	1283849.52	437042.68	1283849.52	Картометрический метод	1	-
9	437061.41	1283819.65	437061.41	1283819.65	Картометрический метод	1	-
10	437079.43	1283796.65	437079.43	1283796.65	Картометрический метод	1	-
11	437084.22	1283791.03	437084.22	1283791.03	Картометрический метод	1	-
12	437066.11	1283775.46	437066.11	1283775.46	Картометрический метод	1	-

13	437008.19	1283827.47	437008.19	1283827.47	Картометрический метод	1	-
14	436982.63	1283858.30	436982.63	1283858.30	Картометрический метод	1	-
15	436931.70	1283897.70	436931.70	1283897.70	Картометрический метод	1	-
16	436894.61	1283919.23	436894.61	1283919.23	Картометрический метод	1	-
17	436872.55	1283928.39	436872.55	1283928.39	Картометрический метод	1	-
18	436844.11	1283937.55	436844.11	1283937.55	Картометрический метод	1	-
19	436839.66	1283928.65	436839.66	1283928.65	Картометрический метод	1	-
20	436793.67	1283936.80	436793.67	1283936.80	Картометрический метод	1	-
21	436689.80	1283823.59	436689.80	1283823.59	Картометрический метод	1	-
22	436784.50	1283729.34	436784.50	1283729.34	Картометрический метод	1	-
23	436846.69	1283668.59	436846.69	1283668.59	Картометрический метод	1	-
24	436929.09	1283614.28	436929.09	1283614.28	Картометрический метод	1	-
25	437020.64	1283564.16	437020.64	1283564.16	Картометрический метод	1	-
26	437062.65	1283534.98	437062.65	1283534.98	Картометрический метод	1	-
27	437095.59	1283511.12	437095.59	1283511.12	Картометрический метод	1	-
28	437164.13	1283459.42	437164.13	1283459.42	Картометрический метод	1	-
29	437205.60	1283417.93	437205.60	1283417.93	Картометрический метод	1	-
30	437217.57	1283400.23	437217.57	1283400.23	Картометрический метод	1	-
31	437258.07	1283375.43	437258.07	1283375.43	Картометрический метод	1	-
32	437287.86	1283355.05	437287.86	1283355.05	Картометрический метод	1	-
33	437383.59	1283254.32	437383.59	1283254.32	Картометрический метод	1	-
34	437400.19	1283215.00	437400.19	1283215.00	Картометрический метод	1	-
35	437397.57	1283180.05	437397.57	1283180.05	Картометрический метод	1	-
36	437371.29	1283142.67	437371.29	1283142.67	Картометрический метод	1	-
37	437353.66	1283131.22	437353.66	1283131.22	Картометрический метод	1	-
38	437311.62	1283140.86	437311.62	1283140.86	Картометрический метод	1	-

39	437253.32	1283176.35	437253.32	1283176.35	Картометрический метод	1	-
40	437213.38	1283213.28	437213.38	1283213.28	Картометрический метод	1	-
41	437173.64	1283246.86	437173.64	1283246.86	Картометрический метод	1	-
42	437146.83	1283265.23	437146.83	1283265.23	Картометрический метод	1	-
43	437116.33	1283279.00	437116.33	1283279.00	Картометрический метод	1	-
44	437075.21	1283295.21	437075.21	1283295.21	Картометрический метод	1	-
45	437050.41	1283302.45	437050.41	1283302.45	Картометрический метод	1	-
46	437023.68	1283261.25	437023.68	1283261.25	Картометрический метод	1	-
47	437011.73	1283214.71	437011.73	1283214.71	Картометрический метод	1	-
48	437007.83	1283189.43	437007.83	1283189.43	Картометрический метод	1	-
49	437014.59	1283162.40	437014.59	1283162.40	Картометрический метод	1	-
50	437003.08	1283121.81	437003.08	1283121.81	Картометрический метод	1	-
51	436995.48	1283094.66	436995.48	1283094.66	Картометрический метод	1	-
52	436978.46	1283067.87	436978.46	1283067.87	Картометрический метод	1	-
53	436949.86	1283041.09	436949.86	1283041.09	Картометрический метод	1	-
54	436931.40	1283025.88	436931.40	1283025.88	Картометрический метод	1	-
55	436932.75	1282989.20	436932.75	1282989.20	Картометрический метод	1	-
56	436931.57	1282945.38	436931.57	1282945.38	Картометрический метод	1	-
57	436937.45	1282897.50	436937.45	1282897.50	Картометрический метод	1	-
58	436965.34	1282868.98	436965.34	1282868.98	Картометрический метод	1	-
59	436990.69	1282848.70	436990.69	1282848.70	Картометрический метод	1	-
60	436990.69	1282827.16	436990.69	1282827.16	Картометрический метод	1	-
61	436978.01	1282804.98	436978.01	1282804.98	Картометрический метод	1	-
62	436970.40	1282783.43	436970.40	1282783.43	Картометрический метод	1	-
63	436957.09	1282757.45	436957.09	1282757.45	Картометрический метод	1	-
64	436957.72	1282726.40	436957.72	1282726.40	Картометрический метод	1	-

65	436959.62	1282681.40	436959.62	1282681.40	Картометрический метод	1	-
66	436960.43	1282660.52	436960.43	1282660.52	Картометрический метод	1	-
67	436960.39	1282648.63	436960.39	1282648.63	Картометрический метод	1	-
68	436953.27	1282563.53	436953.27	1282563.53	Картометрический метод	1	-
69	436964.04	1282522.97	436964.04	1282522.97	Картометрический метод	1	-
70	437016.02	1282519.81	437016.02	1282519.81	Картометрический метод	1	-
71	437044.24	1282500.47	437044.24	1282500.47	Картометрический метод	1	-
72	437059.63	1282421.27	437059.63	1282421.27	Картометрический метод	1	-
73	437111.90	1282440.68	437111.90	1282440.68	Картометрический метод	1	-
74	437166.87	1282457.71	437166.87	1282457.71	Картометрический метод	1	-
75	437211.24	1282473.55	437211.24	1282473.55	Картометрический метод	1	-
76	437243.57	1282484.96	437243.57	1282484.96	Картометрический метод	1	-
77	437298.08	1282500.17	437298.08	1282500.17	Картометрический метод	1	-
78	437380.20	1282517.65	437380.20	1282517.65	Картометрический метод	1	-
79	437455.82	1282526.89	437455.82	1282526.89	Картометрический метод	1	-
80	437521.37	1282535.40	437521.37	1282535.40	Картометрический метод	1	-
81	437609.38	1282552.36	437609.38	1282552.36	Картометрический метод	1	-
82	437678.31	1282565.55	437678.31	1282565.55	Картометрический метод	1	-
83	437744.03	1282576.77	437744.03	1282576.77	Картометрический метод	1	-
84	437716.30	1282651.24	437716.30	1282651.24	Картометрический метод	1	-
85	437667.74	1282777.20	437667.74	1282777.20	Картометрический метод	1	-
86	437675.33	1282794.59	437675.33	1282794.59	Картометрический метод	1	-
87	437707.00	1282785.08	437707.00	1282785.08	Картометрический метод	1	-
88	437746.24	1282771.23	437746.24	1282771.23	Картометрический метод	1	-
89	437755.62	1282771.28	437755.62	1282771.28	Картометрический метод	1	-
90	437779.58	1282771.41	437779.58	1282771.41	Картометрический метод	1	-

91	437775.11	1282783.46	437775.11	1282783.46	Картометрический метод	1	-
92	437752.04	1282803.98	437752.04	1282803.98	Картометрический метод	1	-
93	437746.87	1282814.27	437746.87	1282814.27	Картометрический метод	1	-
94	437708.24	1282891.22	437708.24	1282891.22	Картометрический метод	1	-
95	437690.55	1282926.86	437690.55	1282926.86	Картометрический метод	1	-
96	437702.92	1282943.83	437702.92	1282943.83	Картометрический метод	1	-
97	437694.71	1282958.40	437694.71	1282958.40	Картометрический метод	1	-
98	437672.37	1283030.24	437672.37	1283030.24	Картометрический метод	1	-
99	437641.95	1283128.19	437641.95	1283128.19	Картометрический метод	1	-
100	437636.71	1283158.43	437636.71	1283158.43	Картометрический метод	1	-
101	437649.69	1283163.30	437649.69	1283163.30	Картометрический метод	1	-
102	437633.46	1283218.83	437633.46	1283218.83	Картометрический метод	1	-
103	437615.70	1283270.14	437615.70	1283270.14	Картометрический метод	1	-
104	437606.42	1283313.42	437606.42	1283313.42	Картометрический метод	1	-
105	437578.94	1283389.28	437578.94	1283389.28	Картометрический метод	1	-
106	437567.54	1283431.10	437567.54	1283431.10	Картометрический метод	1	-
107	437557.40	1283457.72	437557.40	1283457.72	Картометрический метод	1	-
108	437545.43	1283497.74	437545.43	1283497.74	Картометрический метод	1	-
109	437535.65	1283538.48	437535.65	1283538.48	Картометрический метод	1	-
110	437530.79	1283567.98	437530.79	1283567.98	Картометрический метод	1	-
111	437513.04	1283618.68	437513.04	1283618.68	Картометрический метод	1	-
112	437499.56	1283656.42	437499.56	1283656.42	Картометрический метод	1	-
113	437483.65	1283678.62	437483.65	1283678.62	Картометрический метод	1	-
114	437481.25	1283684.35	437481.25	1283684.35	Картометрический метод	1	-
115	437473.76	1283704.50	437473.76	1283704.50	Картометрический метод	1	-
116	437468.14	1283730.57	437468.14	1283730.57	Картометрический метод	1	-

117	437465.77	1283750.98	437465.77	1283750.98	Картометрический метод	1	-
118	437459.64	1283786.21	437459.64	1283786.21	Картометрический метод	1	-
119	437450.31	1283829.70	437450.31	1283829.70	Картометрический метод	1	-
120	437443.16	1283860.94	437443.16	1283860.94	Картометрический метод	1	-
121	437433.02	1283902.04	437433.02	1283902.04	Картометрический метод	1	-
122	437423.61	1283934.63	437423.61	1283934.63	Картометрический метод	1	-
123	437411.85	1283953.05	437411.85	1283953.05	Картометрический метод	1	-
124	437393.91	1283978.26	437393.91	1283978.26	Картометрический метод	1	-
125	437372.36	1283989.31	437372.36	1283989.31	Картометрический метод	1	-
126	437324.91	1284000.35	437324.91	1284000.35	Картометрический метод	1	-
127	437312.23	1283998.54	437312.23	1283998.54	Картометрический метод	1	-
128	437294.85	1283992.57	437294.85	1283992.57	Картометрический метод	1	-
1	437265.56	1283981.79	437265.56	1283981.79	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 квадратиче- ская погрешнос- ть положения характерн- ой 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 9
к генеральному плану
сельского поселения Скорняковский сельсовет
Задонского муниципального района
Липецкой области

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями использования территории					
село Донское 2-е					
(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, Задонский муниципальный район, сельское поселение Скорняковский сельсовет, село Донское 2-е	
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)			245241 +/- 961 м ²	
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
1	438470.08	1282764.47	Картометрический метод	1	-
2	438491.59	1282772.02	Картометрический метод	1	-

3	438535.76	1282789.64	Картометрический метод	1	-
4	438491.44	1282953.48	Картометрический метод	1	-
5	438437.53	1282937.41	Картометрический метод	1	-
6	438406.75	1282928.24	Картометрический метод	1	-
7	438319.02	1282897.39	Картометрический метод	1	-
8	438290.72	1282959.65	Картометрический метод	1	-
9	438246.75	1283056.10	Картометрический метод	1	-
10	438241.29	1283065.48	Картометрический метод	1	-
11	438216.57	1283055.97	Картометрический метод	1	-
12	438214.67	1283071.81	Картометрический метод	1	-
13	438215.30	1283100.33	Картометрический метод	1	-
14	438212.77	1283152.30	Картометрический метод	1	-
15	438208.24	1283191.84	Картометрический метод	1	-
16	438197.11	1283220.73	Картометрический метод	1	-
17	438157.63	1283219.19	Картометрический метод	1	-
18	438116.07	1283210.14	Картометрический метод	1	-
19	438088.36	1283202.08	Картометрический метод	1	-
20	438071.07	1283196.37	Картометрический метод	1	-
21	438051.33	1283187.49	Картометрический метод	1	-
22	438031.50	1283171.74	Картометрический метод	1	-
23	438014.75	1283160.52	Картометрический метод	1	-
24	437987.04	1283143.50	Картометрический метод	1	-
25	437954.89	1283119.97	Картометрический метод	1	-
26	437926.82	1283096.15	Картометрический метод	1	-
27	437902.46	1283070.80	Картометрический метод	1	-
28	437848.12	1283036.04	Картометрический метод	1	-

29	437778.57	1282993.22	Картометрический метод	1	-
30	437747.79	1282976.10	Картометрический метод	1	-
31	437726.20	1282959.69	Картометрический метод	1	-
32	437702.92	1282943.83	Картометрический метод	1	-
33	437690.55	1282926.86	Картометрический метод	1	-
34	437708.24	1282891.22	Картометрический метод	1	-
35	437746.87	1282814.27	Картометрический метод	1	-
36	437752.04	1282803.98	Картометрический метод	1	-
37	437775.11	1282783.46	Картометрический метод	1	-
38	437779.58	1282771.41	Картометрический метод	1	-
39	437755.62	1282771.28	Картометрический метод	1	-
40	437746.24	1282771.23	Картометрический метод	1	-
41	437707.00	1282785.08	Картометрический метод	1	-
42	437675.33	1282794.59	Картометрический метод	1	-
43	437667.74	1282777.20	Картометрический метод	1	-
44	437716.30	1282651.24	Картометрический метод	1	-
45	437733.35	1282653.67	Картометрический метод	1	-
46	437750.40	1282656.10	Картометрический метод	1	-
47	437767.46	1282658.54	Картометрический метод	1	-
48	437782.26	1282663.77	Картометрический метод	1	-
49	437846.41	1282686.42	Картометрический метод	1	-
50	438142.32	1282843.71	Картометрический метод	1	-
51	438155.07	1282812.83	Картометрический метод	1	-
52	438164.57	1282789.81	Картометрический метод	1	-
53	438178.63	1282723.80	Картометрический метод	1	-
54	438192.77	1282723.91	Картометрический метод	1	-

55	438239.27	1282732.68	Картометрический метод	1	-		
56	438282.73	1282745.46	Картометрический метод	1	-		
57	438357.74	1282791.03	Картометрический метод	1	-		
1	438470.08	1282764.47	Картометрический метод	1	-		
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 -							
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 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 10
к генеральному плану
сельского поселения Скорняковский сельсовет
Задонского муниципального района
Липецкой области

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями использования территории					
село Калинино					
(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, Задонский муниципальный район, сельское поселение Скорняковский сельсовет, село Калинино	
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)			1222202 +/- 4792 м ²	
3.	Иные характеристики объекта			-	
Раздел 2					
Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат -					
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 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	431039.57	1287034.88	431039.57	1287034.88	Картометрический метод	1	-
2	431030.58	1286950.03	431030.58	1286950.03	Картометрический метод	1	-
3	431022.16	1286880.79	431022.16	1286880.79	Картометрический метод	1	-
4	431003.55	1286716.96	431003.55	1286716.96	Картометрический метод	1	-
5	431003.85	1286674.10	431003.85	1286674.10	Картометрический метод	1	-
6	431012.33	1286679.16	431012.33	1286679.16	Картометрический метод	1	-
7	431020.34	1286670.21	431020.34	1286670.21	Картометрический метод	1	-
8	431040.53	1286650.38	431040.53	1286650.38	Картометрический метод	1	-
9	431054.37	1286636.17	431054.37	1286636.17	Картометрический метод	1	-
10	431065.78	1286627.30	431065.78	1286627.30	Картометрический метод	1	-
11	431089.87	1286613.99	431089.87	1286613.99	Картометрический метод	1	-
12	431145.64	1286603.22	431145.64	1286603.22	Картометрический метод	1	-
13	431311.08	1286586.11	431311.08	1286586.11	Картометрический метод	1	-

14	431377.11	1286586.25	431377.11	1286586.25	Картометрический метод	1	-
15	431474.35	1286579.96	431474.35	1286579.96	Картометрический метод	1	-
16	431512.22	1286588.45	431512.22	1286588.45	Картометрический метод	1	-
17	431534.52	1286599.09	431534.52	1286599.09	Картометрический метод	1	-
18	431578.94	1286683.86	431578.94	1286683.86	Картометрический метод	1	-
19	431613.53	1286741.85	431613.53	1286741.85	Картометрический метод	1	-
20	431616.87	1286740.08	431616.87	1286740.08	Картометрический метод	1	-
21	431617.83	1286741.76	431617.83	1286741.76	Картометрический метод	1	-
22	431624.12	1286754.34	431624.12	1286754.34	Картометрический метод	1	-
23	431634.09	1286790.54	431634.09	1286790.54	Картометрический метод	1	-
24	431647.67	1286826.57	431647.67	1286826.57	Картометрический метод	1	-
25	431662.80	1286858.80	431662.80	1286858.80	Картометрический метод	1	-
26	431677.69	1286876.68	431677.69	1286876.68	Картометрический метод	1	-
27	431876.81	1286784.58	431876.81	1286784.58	Картометрический метод	1	-
28	431885.61	1286817.53	431885.61	1286817.53	Картометрический метод	1	-
29	431899.02	1286841.93	431899.02	1286841.93	Картометрический метод	1	-
30	431926.85	1286900.10	431926.85	1286900.10	Картометрический метод	1	-
31	431936.92	1286914.10	431936.92	1286914.10	Картометрический метод	1	-
32	431934.48	1286916.05	431934.48	1286916.05	Картометрический метод	1	-
33	431959.84	1286969.05	431959.84	1286969.05	Картометрический метод	1	-
34	431993.98	1287024.97	431993.98	1287024.97	Картометрический метод	1	-
35	432030.89	1287092.74	432030.89	1287092.74	Картометрический метод	1	-
36	432029.01	1287176.05	432029.01	1287176.05	Картометрический метод	1	-
37	432031.27	1287250.09	432031.27	1287250.09	Картометрический метод	1	-
38	432047.14	1287315.59	432047.14	1287315.59	Картометрический метод	1	-
39	432070.84	1287355.65	432070.84	1287355.65	Картометрический метод	1	-

40	432189.48	1287529.47	432189.48	1287529.47	Картометрический метод	1	-
41	432223.99	1287609.50	432223.99	1287609.50	Картометрический метод	1	-
42	432247.35	1287686.00	432247.35	1287686.00	Картометрический метод	1	-
43	432260.22	1287723.66	432260.22	1287723.66	Картометрический метод	1	-
44	432222.73	1287728.00	432222.73	1287728.00	Картометрический метод	1	-
45	432177.46	1287732.07	432177.46	1287732.07	Картометрический метод	1	-
46	432131.28	1287737.32	432131.28	1287737.32	Картометрический метод	1	-
47	432099.95	1287740.86	432099.95	1287740.86	Картометрический метод	1	-
48	432089.53	1287732.44	432089.53	1287732.44	Картометрический метод	1	-
49	432077.58	1287747.82	432077.58	1287747.82	Картометрический метод	1	-
50	432065.35	1287761.95	432065.35	1287761.95	Картометрический метод	1	-
51	432044.98	1287784.84	432044.98	1287784.84	Картометрический метод	1	-
52	432021.53	1287810.09	432021.53	1287810.09	Картометрический метод	1	-
53	431998.94	1287809.31	431998.94	1287809.31	Картометрический метод	1	-
54	431946.28	1287793.35	431946.28	1287793.35	Картометрический метод	1	-
55	431906.45	1287776.33	431906.45	1287776.33	Картометрический метод	1	-
56	431870.03	1287755.93	431870.03	1287755.93	Картометрический метод	1	-
57	431825.05	1287719.65	431825.05	1287719.65	Картометрический метод	1	-
58	431740.24	1287646.88	431740.24	1287646.88	Картометрический метод	1	-
59	431708.07	1287615.61	431708.07	1287615.61	Картометрический метод	1	-
60	431689.31	1287595.06	431689.31	1287595.06	Картометрический метод	1	-
61	431668.83	1287575.53	431668.83	1287575.53	Картометрический метод	1	-
62	431633.88	1287639.71	431633.88	1287639.71	Картометрический метод	1	-
63	431621.97	1287669.33	431621.97	1287669.33	Картометрический метод	1	-
64	431617.50	1287696.15	431617.50	1287696.15	Картометрический метод	1	-
65	431622.20	1287697.90	431622.20	1287697.90	Картометрический метод	1	-

66	431734.58	1287726.18	431734.58	1287726.18	Картометрический метод	1	-
67	431741.55	1287731.88	431741.55	1287731.88	Картометрический метод	1	-
68	431753.43	1287744.97	431753.43	1287744.97	Картометрический метод	1	-
69	431747.74	1287774.56	431747.74	1287774.56	Картометрический метод	1	-
70	431696.55	1287825.30	431696.55	1287825.30	Картометрический метод	1	-
71	431684.59	1287834.73	431684.59	1287834.73	Картометрический метод	1	-
72	431664.86	1287844.22	431664.86	1287844.22	Картометрический метод	1	-
73	431649.20	1287848.75	431649.20	1287848.75	Картометрический метод	1	-
74	431627.29	1287850.47	431627.29	1287850.47	Картометрический метод	1	-
75	431610.72	1287850.83	431610.72	1287850.83	Картометрический метод	1	-
76	431595.59	1287852.07	431595.59	1287852.07	Картометрический метод	1	-
77	431582.32	1287854.05	431582.32	1287854.05	Картометрический метод	1	-
78	431526.69	1287889.03	431526.69	1287889.03	Картометрический метод	1	-
79	431531.13	1287902.25	431531.13	1287902.25	Картометрический метод	1	-
80	431528.86	1287911.39	431528.86	1287911.39	Картометрический метод	1	-
81	431518.91	1287922.98	431518.91	1287922.98	Картометрический метод	1	-
82	431507.05	1287927.96	431507.05	1287927.96	Картометрический метод	1	-
83	431487.40	1287922.62	431487.40	1287922.62	Картометрический метод	1	-
84	431466.48	1287909.31	431466.48	1287909.31	Картометрический метод	1	-
85	431455.70	1287896.63	431455.70	1287896.63	Картометрический метод	1	-
86	431441.81	1287891.39	431441.81	1287891.39	Картометрический метод	1	-
87	431433.89	1287888.30	431433.89	1287888.30	Картометрический метод	1	-
88	431420.41	1287885.25	431420.41	1287885.25	Картометрический метод	1	-
89	431408.16	1287884.59	431408.16	1287884.59	Картометрический метод	1	-
90	431391.05	1287882.06	431391.05	1287882.06	Картометрический метод	1	-
91	431372.03	1287887.12	431372.03	1287887.12	Картометрический метод	1	-

92	431356.82	1287899.80	431356.82	1287899.80	Картометрический метод	1	-
93	431331.47	1287911.20	431331.47	1287911.20	Картометрический метод	1	-
94	431305.66	1287922.42	431305.66	1287922.42	Картометрический метод	1	-
95	431270.34	1287949.96	431270.34	1287949.96	Картометрический метод	1	-
96	431249.07	1287973.94	431249.07	1287973.94	Картометрический метод	1	-
97	431240.54	1287985.44	431240.54	1287985.44	Картометрический метод	1	-
98	431217.23	1288006.09	431217.23	1288006.09	Картометрический метод	1	-
99	431197.73	1288023.37	431197.73	1288023.37	Картометрический метод	1	-
100	431175.87	1288035.95	431175.87	1288035.95	Картометрический метод	1	-
101	431155.90	1288047.45	431155.90	1288047.45	Картометрический метод	1	-
102	431141.96	1288055.05	431141.96	1288055.05	Картометрический метод	1	-
103	431126.75	1288055.68	431126.75	1288055.68	Картометрический метод	1	-
104	431118.68	1288063.01	431118.68	1288063.01	Картометрический метод	1	-
105	431099.76	1288082.92	431099.76	1288082.92	Картометрический метод	1	-
106	431079.35	1288099.50	431079.35	1288099.50	Картометрический метод	1	-
107	431062.82	1288104.60	431062.82	1288104.60	Картометрический метод	1	-
108	431037.62	1288101.33	431037.62	1288101.33	Картометрический метод	1	-
109	430968.29	1288081.03	430968.29	1288081.03	Картометрический метод	1	-
110	430972.28	1288057.93	430972.28	1288057.93	Картометрический метод	1	-
111	430863.30	1287957.14	430863.30	1287957.14	Картометрический метод	1	-
112	430891.64	1287932.34	430891.64	1287932.34	Картометрический метод	1	-
113	430883.97	1287918.16	430883.97	1287918.16	Картометрический метод	1	-
114	430859.37	1287889.65	430859.37	1287889.65	Картометрический метод	1	-
115	430819.31	1287845.28	430819.31	1287845.28	Картометрический метод	1	-
116	430881.47	1287770.56	430881.47	1287770.56	Картометрический метод	1	-
117	430788.51	1287675.89	430788.51	1287675.89	Картометрический метод	1	-

118	430864.42	1287614.74	430864.42	1287614.74	Картометрический метод	1	-
119	431044.93	1287475.02	431044.93	1287475.02	Картометрический метод	1	-
120	431082.68	1287437.18	431082.68	1287437.18	Картометрический метод	1	-
121	431132.40	1287394.72	431132.40	1287394.72	Картометрический метод	1	-
122	431170.44	1287366.97	431170.44	1287366.97	Картометрический метод	1	-
123	431196.74	1287394.93	431196.74	1287394.93	Картометрический метод	1	-
124	431215.84	1287407.76	431215.84	1287407.76	Картометрический метод	1	-
125	431226.48	1287404.74	431226.48	1287404.74	Картометрический метод	1	-
126	431273.27	1287385.27	431273.27	1287385.27	Картометрический метод	1	-
127	431351.57	1287343.09	431351.57	1287343.09	Картометрический метод	1	-
128	431346.77	1287334.48	431346.77	1287334.48	Картометрический метод	1	-
129	431330.15	1287323.12	431330.15	1287323.12	Картометрический метод	1	-
130	431326.98	1287307.91	431326.98	1287307.91	Картометрический метод	1	-
131	431331.36	1287300.44	431331.36	1287300.44	Картометрический метод	1	-
132	431333.42	1287293.43	431333.42	1287293.43	Картометрический метод	1	-
133	431326.76	1287276.71	431326.76	1287276.71	Картометрический метод	1	-
134	431311.76	1287247.71	431311.76	1287247.71	Картометрический метод	1	-
135	431296.24	1287193.78	431296.24	1287193.78	Картометрический метод	1	-
136	431221.11	1287192.98	431221.11	1287192.98	Картометрический метод	1	-
137	431204.14	1287166.18	431204.14	1287166.18	Картометрический метод	1	-
138	431174.94	1287119.32	431174.94	1287119.32	Картометрический метод	1	-
139	431156.18	1287070.81	431156.18	1287070.81	Картометрический метод	1	-
140	431144.27	1287054.49	431144.27	1287054.49	Картометрический метод	1	-
141	431116.57	1287053.59	431116.57	1287053.59	Картометрический метод	1	-
1	431039.57	1287034.88	431039.57	1287034.88	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 квадратиче- ская погрешнос- ть положения характерн- ой 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 11
к генеральному плану
сельского поселения Скорняковский сельсовет
Задонского муниципального района
Липецкой области

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями использования территории					
село Тростяное					
(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, Задонский муниципальный район, сельское поселение Скорняковский сельсовет, село Тростяное	
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)			842349 +/- 3303 м ²	
3.	Иные характеристики объекта			-	
Раздел 2					
Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат -					
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 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	428316.08	1285722.89	428036.80	1284542.92	Картометрический метод	1	-
2	428297.69	1285698.17	428012.33	1284506.80	Картометрический метод	1	-
3	428259.66	1285663.32	428364.92	1284332.92	Картометрический метод	1	-
4	428253.77	1285636.73	428358.46	1284322.52	Картометрический метод	1	-
5	428274.87	1285623.39	428397.77	1284315.64	Картометрический метод	1	-
6	428295.15	1285597.41	428368.56	1284267.72	Картометрический метод	1	-
7	428314.80	1285571.43	428386.95	1284264.09	Картометрический метод	1	-
8	428350.92	1285511.23	428380.55	1284258.03	Картометрический метод	1	-
9	428355.99	1285489.05	428470.26	1284228.05	Картометрический метод	1	-
10	428358.43	1285445.46	428485.72	1284264.18	Картометрический метод	1	-
11	428357.20	1285416.31	428480.55	1284270.68	Картометрический метод	1	-
12	428345.18	1285387.16	428499.90	1284314.20	Картометрический метод	1	-

13	428335.67	1285372.58	428569.87	1284488.79	Картометрический метод	1	-
14	428333.15	1285357.37	428573.95	1284498.57	Картометрический метод	1	-
15	428333.19	1285336.46	428595.87	1284520.73	Картометрический метод	1	-
16	428328.09	1285324.92	428634.93	1284581.76	Картометрический метод	1	-
17	428313.51	1285315.41	428686.16	1284701.10	Картометрический метод	1	-
18	428288.79	1285317.31	428702.85	1284747.15	Картометрический метод	1	-
19	428278.01	1285298.93	428711.25	1284743.91	Картометрический метод	1	-
20	428274.18	1285281.31	428736.11	1284729.18	Картометрический метод	1	-
21	428274.21	1285263.57	428755.80	1284720.66	Картометрический метод	1	-
22	428285.70	1285230.62	428797.18	1284706.57	Картометрический метод	1	-
23	428297.20	1285195.77	428814.48	1284700.09	Картометрический метод	1	-
24	428301.68	1285173.59	428917.18	1284933.02	Картометрический метод	1	-
25	428294.48	1285159.52	428964.98	1285041.70	Картометрический метод	1	-
26	428271.03	1285154.45	429026.49	1285185.32	Картометрический метод	1	-
27	428240.60	1285170.92	429031.05	1285195.97	Картометрический метод	1	-
28	428209.16	1285134.05	429009.67	1285193.69	Картометрический метод	1	-
29	428226.02	1285066.99	428949.27	1285184.07	Картометрический метод	1	-
30	428235.53	1285031.05	428951.15	1285241.29	Картометрический метод	1	-
31	428232.55	1284986.58	428935.36	1285250.43	Картометрический метод	1	-
32	428223.24	1284953.68	428922.36	1285259.49	Картометрический метод	1	-
33	428205.09	1284933.28	428927.07	1285269.17	Картометрический метод	1	-
34	428197.78	1284920.82	428977.15	1285378.17	Картометрический метод	1	-
35	428161.76	1284859.42	428981.31	1285392.48	Картометрический метод	1	-
36	428098.58	1284703.87	428983.48	1285411.13	Картометрический метод	1	-
37	428063.35	1284638.21	428985.95	1285429.44	Картометрический метод	1	-
38	428045.97	1284611.98	428985.78	1285447.70	Картометрический метод	1	-

39	427993.63	1284518.75	428985.77	1285462.01	Картометрический метод	1	-
40	428038.49	1284488.32	428983.76	1285478.40	Картометрический метод	1	-
41	428094.61	1284457.71	428979.70	1285499.85	Картометрический метод	1	-
42	428211.83	1284401.20	428948.64	1285522.66	Картометрический метод	1	-
43	428221.53	1284396.53	428924.92	1285534.16	Картометрический метод	1	-
44	428263.44	1284359.36	428898.57	1285545.47	Картометрический метод	1	-
45	428265.80	1284334.58	428875.66	1285554.34	Картометрический метод	1	-
46	428265.10	1284311.64	428818.19	1285578.58	Картометрический метод	1	-
47	428272.22	1284289.43	428801.14	1285549.40	Картометрический метод	1	-
48	428294.27	1284272.78	428778.60	1285560.31	Картометрический метод	1	-
49	428302.09	1284270.10	428770.88	1285559.07	Картометрический метод	1	-
50	428307.00	1284282.83	428762.08	1285550.69	Картометрический метод	1	-
51	428319.67	1284279.45	428751.81	1285524.09	Картометрический метод	1	-
52	428323.93	1284268.23	428708.83	1285531.37	Картометрический метод	1	-
53	428338.78	1284273.59	428649.74	1285403.11	Картометрический метод	1	-
54	428386.95	1284264.09	428651.70	1285551.82	Картометрический метод	1	-
55	428380.55	1284258.03	428649.53	1285591.17	Картометрический метод	1	-
56	428470.26	1284228.05	428663.25	1285779.72	Картометрический метод	1	-
57	428485.72	1284264.18	428628.72	1285838.59	Картометрический метод	1	-
58	428480.55	1284270.68	428554.81	1285821.32	Картометрический метод	1	-
59	428499.90	1284314.20	428497.94	1285788.03	Картометрический метод	1	-
60	428569.87	1284488.79	428471.06	1285783.30	Картометрический метод	1	-
61	428573.95	1284498.57	428404.11	1285771.53	Картометрический метод	1	-
62	428595.87	1284520.73	428401.08	1285769.42	Картометрический метод	1	-
63	428634.93	1284581.76	428381.53	1285755.82	Картометрический метод	1	-
64	428686.16	1284701.10	428321.01	1285725.37	Картометрический метод	1	-

65	428702.85	1284747.15	428310.67	1285697.01	Картометрический метод	1	-
66	428711.25	1284743.91	428267.85	1285659.87	Картометрический метод	1	-
67	428736.11	1284729.18	428267.46	1285628.08	Картометрический метод	1	-
68	428755.80	1284720.66	428274.87	1285623.39	Картометрический метод	1	-
69	428797.18	1284706.57	428295.15	1285597.41	Картометрический метод	1	-
70	428814.48	1284700.09	428314.80	1285571.43	Картометрический метод	1	-
71	428917.18	1284933.02	428350.92	1285511.23	Картометрический метод	1	-
72	428964.98	1285041.70	428355.99	1285489.05	Картометрический метод	1	-
73	429026.49	1285185.32	428358.43	1285445.46	Картометрический метод	1	-
74	429031.05	1285195.97	428357.20	1285416.31	Картометрический метод	1	-
75	429009.67	1285193.69	428345.18	1285387.16	Картометрический метод	1	-
76	428949.27	1285184.07	428335.67	1285372.58	Картометрический метод	1	-
77	428956.10	1285193.13	428333.15	1285357.37	Картометрический метод	1	-
78	428961.68	1285209.08	428333.19	1285336.46	Картометрический метод	1	-
79	428954.77	1285244.71	428328.09	1285324.92	Картометрический метод	1	-
80	428935.36	1285250.43	428313.51	1285315.41	Картометрический метод	1	-
81	428922.36	1285259.49	428288.79	1285317.31	Картометрический метод	1	-
82	428927.07	1285269.17	428278.01	1285298.93	Картометрический метод	1	-
83	428977.15	1285378.17	428274.18	1285281.31	Картометрический метод	1	-
84	428981.31	1285392.48	428274.21	1285263.57	Картометрический метод	1	-
85	428983.48	1285411.13	428285.70	1285230.62	Картометрический метод	1	-
86	428985.95	1285429.44	428297.20	1285195.77	Картометрический метод	1	-
87	428985.78	1285447.70	428301.68	1285173.59	Картометрический метод	1	-
88	428985.77	1285462.01	428294.48	1285159.52	Картометрический метод	1	-
89	428983.76	1285478.40	428271.03	1285154.45	Картометрический метод	1	-
90	428979.70	1285499.85	428250.51	1285165.55	Картометрический метод	1	-

91	428948.64	1285522.66	428246.70	1285145.78	Картометрический метод	1	-
92	428924.92	1285534.16	428241.82	1285017.20	Картометрический метод	1	-
93	428898.57	1285545.47	428233.28	1284997.44	Картометрический метод	1	-
94	428875.66	1285554.34	428232.55	1284986.58	Картометрический метод	1	-
95	428818.19	1285578.58	428223.24	1284953.68	Картометрический метод	1	-
96	428801.14	1285549.40	428205.97	1284934.26	Картометрический метод	1	-
97	428778.60	1285560.31	428057.99	1284591.93	Картометрический метод	1	-
98	428770.88	1285559.07	428046.24	1284592.33	Картометрический метод	1	-
99	428762.08	1285550.69	428055.31	1284585.75	Картометрический метод	1	-
100	428751.81	1285524.09	-	-	Картометрический метод	1	-
101	428708.83	1285531.37	-	-	Картометрический метод	1	-
102	428649.74	1285403.11	-	-	Картометрический метод	1	-
103	428651.70	1285551.82	-	-	Картометрический метод	1	-
104	428649.53	1285591.17	-	-	Картометрический метод	1	-
105	428663.25	1285779.72	-	-	Картометрический метод	1	-
106	428628.72	1285838.59	-	-	Картометрический метод	1	-
107	428554.81	1285821.32	-	-	Картометрический метод	1	-
108	428497.94	1285788.03	-	-	Картометрический метод	1	-
109	428404.11	1285771.53	-	-	Картометрический метод	1	-
110	428381.53	1285755.82	-	-	Картометрический метод	1	-
1	428316.08	1285722.89	428036.80	1284542.92	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 квадратиче- ская погрешность положения характерн ой 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				
-	-		-				