



**ГЛАВНОЕ УПРАВЛЕНИЕ АРХИТЕКТУРЫ И ГРАДОСТРОИТЕЛЬСТВА
РЯЗАНСКОЙ ОБЛАСТИ**

ПО С Т А Н О В Л Е Н И Е

«29» августа 2023 г.

№ 394-н

Об утверждении генерального плана муниципального образования – Ильинское сельское поселение Скопинского муниципального района Рязанской области

На основании статей 23-25 Градостроительного кодекса Российской Федерации, статьи 2 Закона Рязанской области от 28.12.2018 № 106-ОЗ «О перераспределении отдельных полномочий в области градостроительной деятельности между органами местного самоуправления муниципальных образований Рязанской области и органами государственной власти Рязанской области», с учетом заключения о результатах общественных обсуждений от 01.08.2023 по проекту генерального плана муниципального образования – Ильинское сельское поселение Скопинского муниципального района Рязанской области, руководствуясь постановлением Правительства Рязанской области от 06.08.2008 № 153 «Об утверждении Положения о главном управлении архитектуры и градостроительства Рязанской области», главное управление архитектуры и градостроительства Рязанской области ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить прилагаемый генеральный план муниципального образования – Ильинское сельское поселение Скопинского муниципального района Рязанской области.

2. Настоящее постановление вступает в силу со дня его официального опубликования.

3. Государственному казенному учреждению Рязанской области «Центр градостроительного развития Рязанской области»:

1) обеспечить доступ к генеральному плану муниципального образования – Ильинское сельское поселение Скопинского муниципального района Рязанской области в федеральной государственной информационной системе территориального планирования и размещение в государственных информационных системах обеспечения градостроительной деятельности в соответствии с требованиями Градостроительного кодекса Российской Федерации

Федерации;

2) подготовить, заверить усиленной квалифицированной электронной подписью и направить в территориальный орган федерального органа исполнительной власти, уполномоченный Правительством Российской Федерации на осуществление государственного кадастрового учета, государственной регистрации прав, ведение Единого государственного реестра недвижимости, сведения о границах населенных пунктов для внесения в Единый государственный реестр недвижимости в соответствии с Федеральным законом от 13.07.2015 № 218-ФЗ «О государственной регистрации недвижимости».

4. Отделу кадровой работы и делопроизводства обеспечить:

1) государственную регистрацию настоящего постановления в правовом департаменте аппарата Губернатора и Правительства Рязанской области;

2) опубликование настоящего постановления в сетевом издании «Рязанские ведомости» (www.rv-ryazan.ru) и на официальном интернет-портале правовой информации (www.pravo.gov.ru).

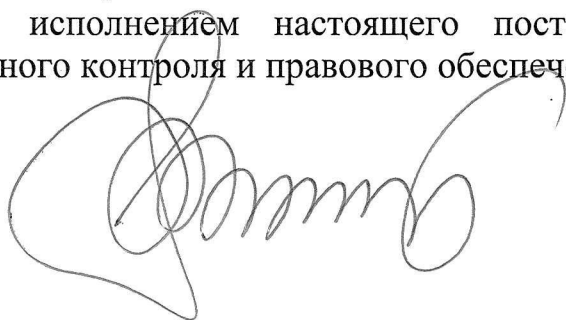
5. Отделу информационного обеспечения градостроительной деятельности разместить настоящее постановление на официальном сайте главного управления архитектуры и градостроительства Рязанской области в сети «Интернет».

6. Предложить главе муниципального образования – Скопинский муниципальный район Рязанской области, главе муниципального образования – Ильинское сельское поселение Скопинского муниципального района Рязанской области обеспечить размещение настоящего постановления на официальном сайте муниципального образования в сети «Интернет», публикацию в средствах массовой информации.

7. Признать не подлежащим применению решение Совета депутатов муниципального образования – Ильинское сельское поселение Скопинского муниципального района Рязанской области от 04.03.2014 № 147 «Об утверждении генерального плана муниципального образования – Ильинское сельское поселение Скопинского муниципального района Рязанской области».

8. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на отдел градостроительного контроля и правового обеспечения.

Начальник



Р.В. Шашкин

Утвержден постановлением
главного управления архитектуры
и градостроительства
Рязанской области
от 29 августа 2023 г. № 394-п

ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ПЛАН
муниципального образования - Ильинское сельское поселение
Скопинского муниципального района Рязанской области

ПОЛОЖЕНИЕ О ТЕРРИТОРИАЛЬНОМ ПЛАНИРОВАНИИ

1. Сведения о видах, назначении и наименованиях планируемых для размещения объектов местного значения поселения, городского округа, их основные характеристики, их местоположение.

На территории муниципального образования - Ильинское сельское поселение Скопинского муниципального района Рязанской области генеральным планом планируется размещение объектов местного значения поселения, приведенные в таблице 1.

Таблица 1

Наименование объекта	Местоположение	Зона с особыми условиями использования территории	Вид функциональной зоны	Статус объекта
Детский сад	с. Казинка, Ильинского с.п., Скопинского м.р., Рязанской области	-	Жилые зоны	Планируемый к размещению

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.

Согласно пункту 5 статьи 1 Градостроительного кодекса Российской Федерации, функциональные зоны - это зоны, для которых документами территориального планирования определены границы и функциональное назначение. Утверждение в документах территориального планирования границ функциональных зон не влечет за собой изменение правового режима земель, находящихся в границах указанных зон. При установлении функциональных зон учтены положения Градостроительного, Земельного и Водного кодексов Российской Федерации, требования специальных нормативов и правил, касающиеся зон с нормируемым режимом градостроительной деятельности.

Жилые зоны предназначены для размещения преимущественно индивидуальных жилых домов с приусадебными земельными участками, малоэтажных жилых домов, блокированных жилых домов, объектов государственного управления, коммунально-бытового обслуживания, здравоохранения, образования, культуры, спорта, торговли и общественного питания, а также необходимых объектов инженерной и транспортной инфраструктуры.

Производственная зона предназначена для осуществления геологических изысканий, добычи полезных ископаемых открытым способом.

Коммунально-складская зона предназначена для размещения коммунально-складских объектов, деятельность которых связана с воздействием на окружающую среду, для которых необходима организация

санитарно-защитной зоны в соответствии с требованиями технических регламентов.

Зона инженерной инфраструктуры предназначена для размещения объектов коммунального обслуживания, объектов энергетики, объектов связи.

Зона транспортной инфраструктуры предназначена для размещения автомобильного транспорта, железнодорожного транспорта, объектов дорожного сервиса.

Зоны сельскохозяйственного использования предназначены для выращивания сельскохозяйственных культур, сенокошения, выпаса сельскохозяйственных животных, ведения личного подсобного хозяйства на полевых участках.

Производственная зона сельскохозяйственных предприятий предназначена для размещения животноводческих предприятий, предприятий по хранению и первичной переработке сельскохозяйственной продукции.

Функциональная зона лесов предназначена для охраны, защиты и воспроизводства лесов, а также для сохранения и восстановления природных ландшафтов.


Зона озелененных территорий специального назначения предназначена для формирования озелененных участков, выполняющих защитные и санитарно-гигиенические функции.

Зона кладбищ предназначена для размещения кладбищ, мест захоронения и соответствующих культовых сооружений, для которых необходима организация санитарно-защитной зоны в соответствии с требованиями технических регламентов.

2.1. Перечень функциональных зон.

К функциональным зонам в генеральном плане муниципального образования - Ильинское сельское поселение Скопинского муниципального района Рязанской области относятся зоны, перечисленные в таблице 2.

Таблица 2

Значение	Условные обозначения
	существующий
Функциональные зоны	
Жилые зоны	
Производственная зона	

Значение	Условные обозначения
	существующий
Коммунально-складская зона	
Зона инженерной инфраструктуры	
Зона транспортной инфраструктуры	
Зоны сельскохозяйственного использования	
Производственная зона сельскохозяйственных предприятий	
Зона лесов	
Зона озелененных территорий специального назначения	
Зона кладбищ	

2.2. Параметры функциональных зон.

В генеральном плане муниципального образования - Ильинское сельское поселение Скопинского муниципального района Рязанской области выделены функциональные зоны, для которых определены показатели, перечисленные в таблице 3.

№ п/п	Наименование зоны	Площадь, га	Максимальный коэффициент застройки*	Максимальная этажность
1.	Жилые зоны	1506,68	0,6	8**
2.	Производственная зона	17,87	-	-
3.	Коммунально-складская зона	0,17	-	-
4.	Зона инженерной инфраструктуры	25,26	-	-

№ п/п	Наименование зоны	Площадь, га	Максимальный коэффициент застройки*	Максимальная этажность
5.	Зона транспортной инфраструктуры	248,25	-	-
6.	Зоны сельскохозяйственного использования	18407,52	-	-
7.	Производственная зона сельскохозяйственных предприятий	97,59	-	-
8.	Зона лесов	811,08	-	-
9.	Зона озелененных территорий специального назначения	1,27	-	-
10.	Зона кладбищ	10,15	-	-
* Максимальный коэффициент застройки в жилых зонах приведен для территории квартала (брутто) с учетом необходимых по расчету организаций и предприятий обслуживания населения. ** Максимальная этажность определена для застройки жилыми домами.				

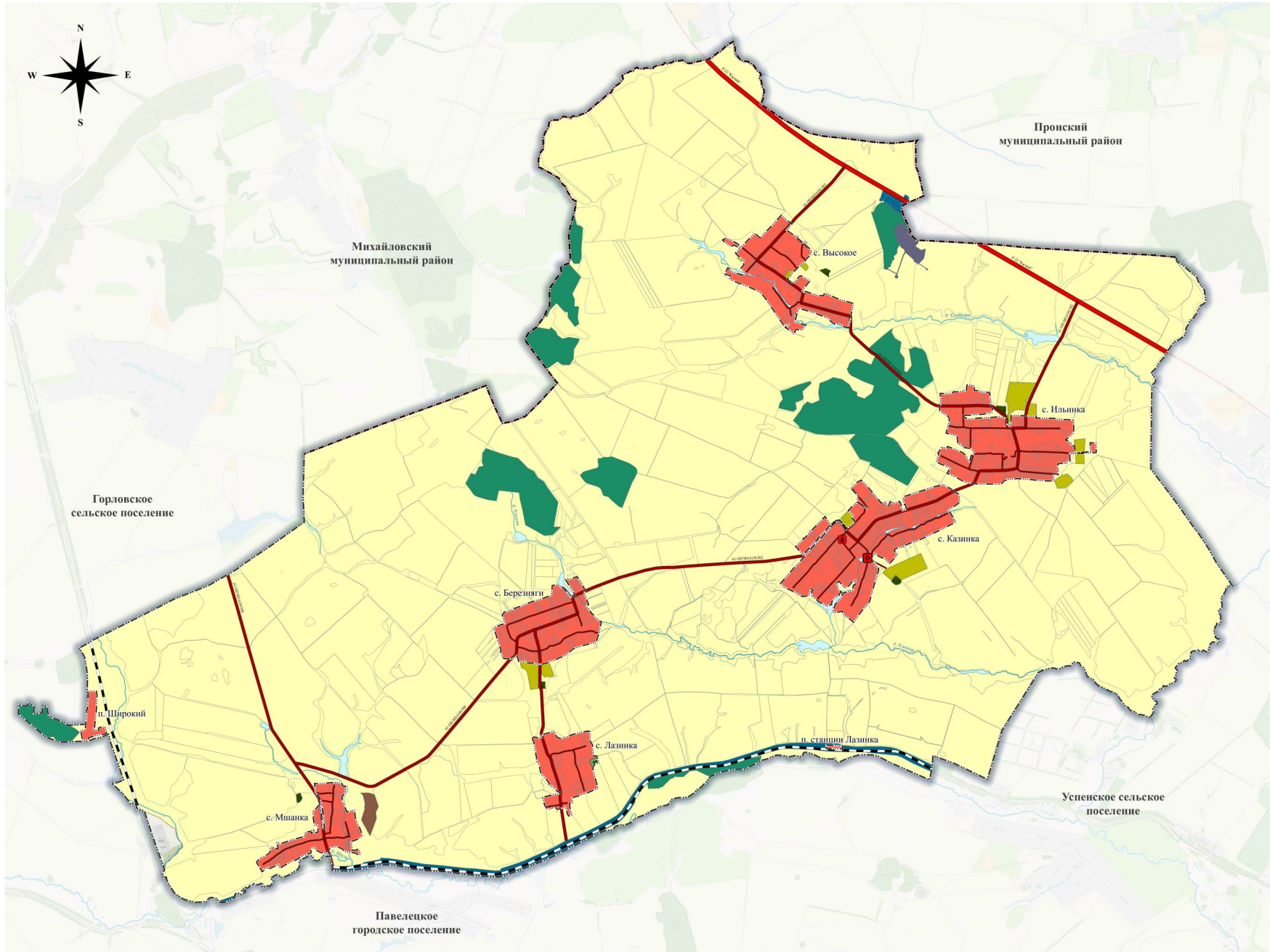
2.3. Сведения о планируемых для размещения в зонах объектах федерального и регионального значения, объектах местного значения муниципального района.

Согласно региональной программе «Модернизация первичного звена здравоохранения» на 2021-2025 годы (приложение к распоряжению Правительства Рязанской области от 15.12.2020 №592-р) на территории муниципального образования - Ильинское сельское поселение Скопинского муниципального района Рязанской области предусматривается строительство следующего объекта капитального строительства регионального значения:

Наименование объекта	Местоположение	Зона с особыми условиями использования территории	Вид функциональной зоны
Строительство объекта «Фельдшерско-акушерский пункт в с. Казинка Скопинского района Рязанской области»	с. Казинка	не требуется	жилые зоны

Утвержденными документами территориального планирования, на территории муниципального образования - Ильинское сельское поселение Скопинского муниципального района Рязанской области не планируется размещение объектов федерального значения.

Карта планируемого размещения объектов местного значения поселения

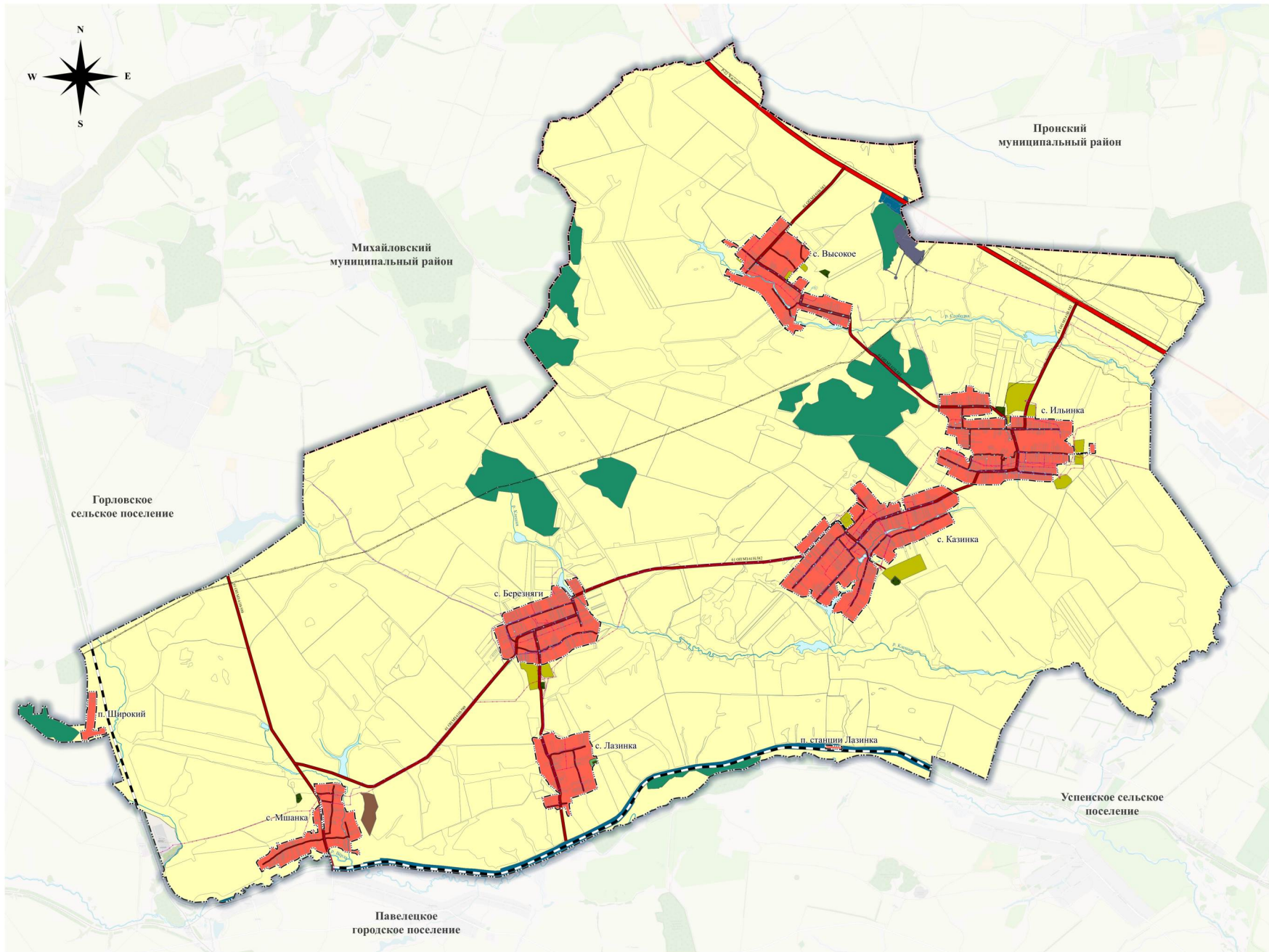


Условные обозначения:

- Границы единиц административно-территориального деления Российской Федерации**
- Граница муниципального района
 - Граница сельского поселения
 - Граница населенного пункта
- Автомобильные дороги**
- Автомобильные дороги федерального значения
 - Автомобильные дороги регионального или межмуниципального значения
 - Автомобильные дороги местного значения
- Железнодорожные пути**
- Железнодорожный путь общего пользования
- Поверхностные водные объекты**
- Водоток (река, ручей, канал)
 - Водоем (озеро, пруд, обводненный карьер, водохранилище)
- Функциональные зоны**
- Жилые зоны
 - Производственная зона
 - Коммунально-складская зона
 - Зона инженерной инфраструктуры
 - Зона транспортной инфраструктуры
 - Зоны сельскохозяйственного использования
 - Производственная зона сельскохозяйственных предприятий
 - Зона лесов
 - Зона кладбищ
 - Зона озелененных территорий специального назначения
- Объекты образования и науки**
- Дошкольная образовательная организация
- Объекты здравоохранения**
- Обособленное структурное подразделение медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь (регионального значения)

				Генеральный план муниципального образования - Ильинское сельское поселение Скопинского муниципального района Рязанской области			
Итого	Всего	Лист	Листов	Итого	Всего	Лист	Листов
				Карта планируемого размещения объектов местного значения поселения Скопинского муниципального района Рязанской области			
				М 1:27000			
				ГКУ РО "Центр территориального развития Рязанской области"			

Карта функциональных зон поселения



Условные обозначения:

Границы единиц административно-территориального деления Российской Федерации

- Граница муниципального района
- - - Граница сельского поселения
- · · Граница населенного пункта

Автомобильные дороги

- Автомобильные дороги федерального значения
- Автомобильные дороги регионального или межмуниципального значения
- Автомобильные дороги местного значения

Железнодорожные пути

- Железнодорожный путь общего пользования

Поверхностные водные объекты

- Водоток (река, ручей, канал)
- Водоем (озеро, пруд, обводненный карьер, водохранилище)

Функциональные зоны

- Жилые зоны
- Производственная зона
- Коммунально-складская зона
- Зона инженерной инфраструктуры
- Зона транспортной инфраструктуры
- Зоны сельскохозяйственного использования
- Производственная зона сельскохозяйственных предприятий
- Зона лесов
- Зона кладбищ
- Зона озелененных территорий специального назначения

Линии электропередачи (ЛЭП)

- Линии электропередачи 10 кВ

Магистральные трубопроводы для транспортировки жидких и газообразных углеводородов

- Магистральный газопровод

Распределительные трубопроводы для транспортировки газа

- Газопровод распределительный высокого давления
- Газопровод распределительный среднего давления
- Газопровод распределительный низкого давления

Сети электросвязи

- Линия связи

Сети водоснабжения

- Водопровод

				Генеральный план муниципального образования - Ильинское сельское поселение Скопинского муниципального района Рязанской области			
Итого	Всего	Листы	Листы	Листы	Листы	Листы	Листы
				Карта функциональных зон поселения М 1:2000			
				ГКУ РО "Центр территориального развития Рязанской области"			

Приложение № 4 к генеральному плану
муниципального образования -
Ильинское сельское поселение
Скопинского муниципального района
Рязанской области

Графическое описание местоположения границ населенных пунктов,
перечень координат характерных точек этих границ муниципального
образования — Ильинское сельское поселение Скопинского
муниципального района Рязанской области

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Граница населенного пункта с.Березняги

(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	<i>Российская Федерация, Рязанская область, р-н Скопинский, с/п Ильинское, с Березняги</i>
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	<i>2194250кв.м. \pm 518кв.м.</i>
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат <u>МСК-62</u>					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мт), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	361242,41	1303436,64	Картометрический метод	2,50	-
2	361272,93	1303448,33	Картометрический метод	2,50	-
3	361304,66	1303474,34	Картометрический метод	2,50	-
4	361317,19	1303534,52	Картометрический метод	2,50	-
5	361328,12	1303565,61	Картометрический метод	2,50	-
6	361356,79	1303646,63	Картометрический метод	2,50	-
7	361369,6	1303656,39	Картометрический метод	2,50	-
8	361393,25	1303720,93	Картометрический метод	2,50	-
9	361434,89	1303838,57	Картометрический метод	2,50	-
10	361497,9	1303986,8	Картометрический метод	2,50	-
11	361520,55	1304062,25	Картометрический метод	2,50	-
12	361561,35	1304198,78	Картометрический метод	2,50	-
13	361636,3	1304400,87	Картометрический метод	2,50	-
14	361760,28	1304413,62	Картометрический метод	2,50	-
15	361827,84	1304417,68	Картометрический метод	2,50	-
16	361846,63	1304533,5	Картометрический метод	2,50	-
17	361789,27	1304594,33	Картометрический метод	2,50	-
18	361801,72	1304615,22	Картометрический метод	2,50	-
19	361717,53	1304689,97	Картометрический метод	2,50	-
20	361597,29	1304777,27	Картометрический метод	2,50	-
21	361637,73	1304870,5	Картометрический метод	2,50	-
22	361837,14	1304744,84	Картометрический метод	2,50	-
23	361946,33	1304677,01	Картометрический метод	2,50	-
24	361964,66	1304738,98	Картометрический метод	2,50	-
25	361944,17	1304752,45	Картометрический метод	2,50	-
26	362003,43	1304904,29	Картометрический метод	2,50	-
27	361911,65	1304967,31	Картометрический метод	2,50	-
28	361728,38	1305068,96	Картометрический метод	2,50	-
29	361728,17	1305069,09	Картометрический метод	2,50	-
30	361714,15	1305066,93	Картометрический метод	2,50	-
31	361703,36	1305052,92	Картометрический метод	2,50	-
32	361699	1305052,92	Картометрический метод	2,50	-
33	361685,57	1305052,92	Картометрический метод	2,50	-
34	361664	1305052,92	Картометрический метод	2,50	-
35	361483,2	1305123,45	Картометрический метод	2,50	-
36	361455,01	1305132,65	Картометрический метод	2,50	-
37	361451,65	1305135,5	Картометрический метод	2,50	-
38	361428,39	1305077,97	Картометрический метод	2,50	-
39	361424,62	1305083,76	Картометрический метод	2,50	-

Сведения о местоположении границ объекта

40	361415,64	1305086,99	Картометрический метод	2,50	-
41	361395,79	1305105,3	Картометрический метод	2,50	-
42	361385	1305115,72	Картометрический метод	2,50	-
43	361380,33	1305125,06	Картометрический метод	2,50	-
44	361373,14	1305134,4	Картометрический метод	2,50	-
45	361351,65	1305143,37	Картометрический метод	2,50	-
46	361342,66	1305147,32	Картометрический метод	2,50	-
47	361332,23	1305161,69	Картометрический метод	2,50	-
48	361322,17	1305168,16	Картометрический метод	2,50	-
49	361309,22	1305168,52	Картометрический метод	2,50	-
50	361303,2	1305174,93	Картометрический метод	2,50	-
51	361297,45	1305182,83	Картометрический метод	2,50	-
52	361290,62	1305186,79	Картометрический метод	2,50	-
53	361274,08	1305190,74	Картометрический метод	2,50	-
54	361267,61	1305195,41	Картометрический метод	2,50	-
55	361267,61	1305213,38	Картометрический метод	2,50	-
56	361260,86	1305223	Картометрический метод	2,50	-
57	361252,95	1305228,39	Картометрический метод	2,50	-
58	361240,36	1305231,63	Картометрический метод	2,50	-
59	361238,21	1305235,94	Картометрический метод	2,50	-
60	361236,77	1305244,2	Картометрический метод	2,50	-
61	361231,73	1305249,95	Картометрический метод	2,50	-
62	361222,75	1305251,39	Картометрический метод	2,50	-
63	361214,18	1305251,39	Картометрический метод	2,50	-
64	361203,04	1305258,58	Картометрический метод	2,50	-
65	361199,08	1305265,4	Картометрический метод	2,50	-
66	361192,97	1305278,34	Картометрический метод	2,50	-
67	361184,34	1305281,21	Картометрический метод	2,50	-
68	361177,87	1305288,76	Картометрический метод	2,50	-
69	361165,29	1305304,93	Картометрический метод	2,50	-
70	361162,05	1305314,63	Картометрический метод	2,50	-
71	361156,66	1305321,82	Картометрический метод	2,50	-
72	361133,29	1305331,16	Картометрический метод	2,50	-
73	361131,85	1305342,3	Картометрический метод	2,50	-
74	361126,1	1305358,47	Картометрический метод	2,50	-
75	361112,87	1305386,14	Картометрический метод	2,50	-
76	360907,14	1305344,49	Картометрический метод	2,50	-
77	360775,31	1305303,88	Картометрический метод	2,50	-
78	360714,01	1305285,04	Картометрический метод	2,50	-
79	360701,07	1305269,95	Картометрический метод	2,50	-
80	360684,48	1305178,53	Картометрический метод	2,50	-
81	360662,37	1305088,52	Картометрический метод	2,50	-
82	360609,6	1304911,33	Картометрический метод	2,50	-
83	360584,98	1304847,69	Картометрический метод	2,50	-
84	360566,24	1304813,93	Картометрический метод	2,50	-
85	360528,87	1304773,68	Картометрический метод	2,50	-
86	360490,78	1304733,75	Картометрический метод	2,50	-
87	360490,64	1304733,6	Картометрический метод	2,50	-
88	360431,78	1304638,68	Картометрический метод	2,50	-
89	360406,65	1304565,51	Картометрический метод	2,50	-
90	360376,35	1304512,3	Картометрический метод	2,50	-

Сведения о местоположении границ объекта

91	360360,83	1304485,69	Картометрический метод	2,50	-
92	360351,22	1304454,65	Картометрический метод	2,50	-
93	360348,26	1304415,48	Картометрический метод	2,50	-
94	360321,37	1304354	Картометрический метод	2,50	-
95	360305,34	1304317,36	Картометрический метод	2,50	-
96	360289,59	1304276,98	Картометрический метод	2,50	-
97	360281,27	1304235,44	Картометрический метод	2,50	-
98	360277,58	1304198,49	Картометрический метод	2,50	-
99	360280,47	1304192,7	Картометрический метод	2,50	-
100	360281,27	1304191,1	Картометрический метод	2,50	-
101	360273,88	1304181,49	Картометрический метод	2,50	-
102	360273,39	1304174,05	Картометрический метод	2,50	-
103	360270,67	1304121,29	Картометрический метод	2,50	-
104	360299,63	1304059,31	Картометрический метод	2,50	-
105	360302,04	1303931,05	Картометрический метод	2,50	-
106	360311,44	1303912,51	Картометрический метод	2,50	-
107	360323,12	1303895,24	Картометрический метод	2,50	-
108	360336,58	1303870,6	Картометрический метод	2,50	-
109	360333,09	1303832,99	Картометрический метод	2,50	-
110	360323,48	1303787,17	Картометрический метод	2,50	-
111	360332,27	1303755,54	Картометрический метод	2,50	-
112	360406,18	1303736,49	Картометрический метод	2,50	-
113	360449,35	1303718,21	Картометрический метод	2,50	-
114	360421,16	1303688,75	Картометрический метод	2,50	-
115	360390,09	1303651,63	Картометрический метод	2,50	-
116	360388,41	1303622,64	Картометрический метод	2,50	-
117	360381,02	1303600,47	Картометрический метод	2,50	-
118	360381,67	1303589,89	Картометрический метод	2,50	-
119	360383,23	1303564,25	Картометрический метод	2,50	-
120	360384,87	1303476,56	Картометрический метод	2,50	-
121	360405,4	1303446,9	Картометрический метод	2,50	-
122	360521,75	1303400,71	Картометрический метод	2,50	-
123	360570,53	1303406,98	Картометрический метод	2,50	-
124	360740,49	1303345,95	Картометрический метод	2,50	-
125	360812,93	1303321,43	Картометрический метод	2,50	-
126	360844,34	1303316,52	Картометрический метод	2,50	-
127	360988,46	1303259,54	Картометрический метод	2,50	-
128	361049,77	1303395	Картометрический метод	2,50	-
129	361071,45	1303467,15	Картометрический метод	2,50	-
130	361091,26	1303488,26	Картометрический метод	2,50	-
131	361159,42	1303460,31	Картометрический метод	2,50	-
1	361242,41	1303436,64	Картометрический метод	2,50	-

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 (Мт), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6

Сведения о местоположении границ объекта

Часть № -

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

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Граница населенного пункта с.Высокое

(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	<i>Российская Федерация, Рязанская область, р-н Скопинский, с/п Ильинское, с Высокое</i>
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	<i>2319105кв.м. \pm 533кв.м.</i>
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат <u>МСК-62</u>					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мт), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	368630,55	1307770,08	Картометрический метод	2,50	-
2	368657,43	1307816,39	Картометрический метод	2,50	-
3	368667,75	1307854,82	Картометрический метод	2,50	-
4	368618,85	1307954,65	Картометрический метод	2,50	-
5	368567,1	1308050,01	Картометрический метод	2,50	-
6	368490,5	1308141,69	Картометрический метод	2,50	-
7	368618,11	1308258,99	Картометрический метод	2,50	-
8	368759,79	1308400,14	Картометрический метод	2,50	-
9	368761,44	1308410,64	Картометрический метод	2,50	-
10	368670,9	1308509,46	Картометрический метод	2,50	-
11	368907,97	1308734,94	Картометрический метод	2,50	-
12	369122,3	1308929,77	Картометрический метод	2,50	-
13	369038,18	1309015,94	Картометрический метод	2,50	-
14	369003,72	1309060,57	Картометрический метод	2,50	-
15	368988,75	1309081,97	Картометрический метод	2,50	-
16	368959,61	1309112,32	Картометрический метод	2,50	-
17	368968,87	1309122,03	Картометрический метод	2,50	-
18	368957,42	1309133,75	Картометрический метод	2,50	-
19	368949,62	1309141	Картометрический метод	2,50	-
20	368828,72	1309030,42	Картометрический метод	2,50	-
21	368793,66	1309077,89	Картометрический метод	2,50	-
22	368753,72	1309131,27	Картометрический метод	2,50	-
23	368740,28	1309160,2	Картометрический метод	2,50	-
24	368736,61	1309177,31	Картометрический метод	2,50	-
25	368696,27	1309219,7	Картометрический метод	2,50	-
26	368716,65	1309242,92	Картометрический метод	2,50	-
27	368695,46	1309267,78	Картометрический метод	2,50	-
28	368670,6	1309246,18	Картометрический метод	2,50	-
29	368571,32	1309360,71	Картометрический метод	2,50	-
30	368609,99	1309400,42	Картометрический метод	2,50	-
31	368574,01	1309434,77	Картометрический метод	2,50	-
32	368537,49	1309399,35	Картометрический метод	2,50	-
33	368449,06	1309497,98	Картометрический метод	2,50	-
34	368426,93	1309511,45	Картометрический метод	2,50	-
35	368395,14	1309524,09	Картометрический метод	2,50	-
36	368349,91	1309502,9	Картометрический метод	2,50	-
37	368307,53	1309464,59	Картометрический метод	2,50	-
38	368272,9	1309436,88	Картометрический метод	2,50	-
39	368258,82	1309422,45	Картометрический метод	2,50	-

Сведения о местоположении границ объекта

40	368206,88	1309392,88	Картометрический метод	2,50	-
41	368200,14	1309380,2	Картометрический метод	2,50	-
42	368186,5	1309354,58	Картометрический метод	2,50	-
43	368128,69	1309295,28	Картометрический метод	2,50	-
44	368073,41	1309238,57	Картометрический метод	2,50	-
45	368018,63	1309185,2	Картометрический метод	2,50	-
46	367991,73	1309155,72	Картометрический метод	2,50	-
47	367920,06	1309107,01	Картометрический метод	2,50	-
48	367919,92	1309106,86	Картометрический метод	2,50	-
49	367844,62	1309046,51	Картометрический метод	2,50	-
50	367818,2	1309101,7	Картометрический метод	2,50	-
51	367800,12	1309128,25	Картометрический метод	2,50	-
52	367811,98	1309139,26	Картометрический метод	2,50	-
53	367788,39	1309175,28	Картометрический метод	2,50	-
54	367854,65	1309232,16	Картометрический метод	2,50	-
55	367918,06	1309286,56	Картометрический метод	2,50	-
56	367925,98	1309300,4	Картометрический метод	2,50	-
57	367923,15	1309317,62	Картометрический метод	2,50	-
58	367900,9	1309358,2	Картометрический метод	2,50	-
59	367881,7	1309401,84	Картометрический метод	2,50	-
60	367821,8	1309486,19	Картометрический метод	2,50	-
61	367735,24	1309418,08	Картометрический метод	2,50	-
62	367656,69	1309361,32	Картометрический метод	2,50	-
63	367627,84	1309338,68	Картометрический метод	2,50	-
64	367605,02	1309366,39	Картометрический метод	2,50	-
65	367617,25	1309410,4	Картометрический метод	2,50	-
66	367593,21	1309473,97	Картометрический метод	2,50	-
67	367576,09	1309529,39	Картометрический метод	2,50	-
68	367536,97	1309652,45	Картометрический метод	2,50	-
69	367534,52	1309756,77	Картометрический метод	2,50	-
70	367572,2	1309772,32	Картометрический метод	2,50	-
71	367583,78	1309780,79	Картометрический метод	2,50	-
72	367585,19	1309791,24	Картометрический метод	2,50	-
73	367493,16	1309991,88	Картометрический метод	2,50	-
74	367440,6	1310131,66	Картометрический метод	2,50	-
75	367435,71	1310169,55	Картометрический метод	2,50	-
76	367405,55	1310264,08	Картометрический метод	2,50	-
77	367383,14	1310337,02	Картометрический метод	2,50	-
78	367372,14	1310344,36	Картометрический метод	2,50	-
79	367332,2	1310338,25	Картометрический метод	2,50	-
80	367264,57	1310326,43	Картометрический метод	2,50	-
81	367217,71	1310314,21	Картометрический метод	2,50	-
82	367159,03	1310297,91	Картометрический метод	2,50	-
83	367128,93	1310303,61	Картометрический метод	2,50	-
84	367105,87	1310299,98	Картометрический метод	2,50	-
85	367090,42	1310294,5	Картометрический метод	2,50	-
86	367033,12	1310283,76	Картометрический метод	2,50	-
87	367000,64	1310266,39	Картометрический метод	2,50	-
88	366904,96	1310246,56	Картометрический метод	2,50	-
89	366911,88	1310197,87	Картометрический метод	2,50	-
90	366931,44	1310148,36	Картометрический метод	2,50	-

Сведения о местоположении границ объекта

91	366950,39	1310120,04	Картометрический метод	2,50	-
92	366975,25	1310060,95	Картометрический метод	2,50	-
93	366974,97	1309985,05	Картометрический метод	2,50	-
94	366990,51	1309947,21	Картометрический метод	2,50	-
95	367027,48	1309903,23	Картометрический метод	2,50	-
96	367072,54	1309864,33	Картометрический метод	2,50	-
97	367093,57	1309837,45	Картометрический метод	2,50	-
98	367093,65	1309837,26	Картометрический метод	2,50	-
99	367118,9	1309769,41	Картометрический метод	2,50	-
100	367169,99	1309644,13	Картометрический метод	2,50	-
101	367170,07	1309643,95	Картометрический метод	2,50	-
102	367189,94	1309589,46	Картометрический метод	2,50	-
103	367229,44	1309462,58	Картометрический метод	2,50	-
104	367267,86	1309330,14	Картометрический метод	2,50	-
105	367283,9	1309267,26	Картометрический метод	2,50	-
106	367203,51	1309246,14	Картометрический метод	2,50	-
107	367153,12	1309228,86	Картометрический метод	2,50	-
108	367122,81	1309221,52	Картометрический метод	2,50	-
109	367074,73	1309211,87	Картометрический метод	2,50	-
110	367012,15	1309194,09	Картометрический метод	2,50	-
111	366999,29	1309274,91	Картометрический метод	2,50	-
112	366983,4	1309318,92	Картометрический метод	2,50	-
113	366959,77	1309378,82	Картометрический метод	2,50	-
114	366957,32	1309417,12	Картометрический метод	2,50	-
115	366941,88	1309401,56	Картометрический метод	2,50	-
116	366917,72	1309379,96	Картометрический метод	2,50	-
117	366891,02	1309365,56	Картометрический метод	2,50	-
118	366872,79	1309353,7	Картометрический метод	2,50	-
119	366863,47	1309338,02	Картометрический метод	2,50	-
120	366856,27	1309304,98	Картометрический метод	2,50	-
121	366871,97	1309219,97	Картометрический метод	2,50	-
122	366850,78	1309205,56	Картометрический метод	2,50	-
123	366808,91	1309192,44	Картометрический метод	2,50	-
124	366777,17	1309189,05	Картометрический метод	2,50	-
125	366784,54	1309168,15	Картометрический метод	2,50	-
126	366799,37	1309151,76	Картометрический метод	2,50	-
127	366817,67	1309143,18	Картометрический метод	2,50	-
128	366820,4	1309139,49	Картометрический метод	2,50	-
129	366842,87	1309110,26	Картометрический метод	2,50	-
130	366857,28	1309081,88	Картометрический метод	2,50	-
131	366876,77	1309054,77	Картометрический метод	2,50	-
132	366898,05	1309020,8	Картометрический метод	2,50	-
133	366902,41	1309016,38	Картометрический метод	2,50	-
134	366918,16	1308998,64	Картометрический метод	2,50	-
135	366923,09	1309036,94	Картометрический метод	2,50	-
136	366941,47	1309071,49	Картометрический метод	2,50	-
137	366966,48	1309070,64	Картометрический метод	2,50	-
138	366963,84	1309025,12	Картометрический метод	2,50	-
139	366960,99	1309003,12	Картометрический метод	2,50	-
140	366950,8	1308977,85	Картометрический метод	2,50	-
141	366995,3	1308943,57	Картометрический метод	2,50	-

Сведения о местоположении границ объекта

142	367094,74	1308872,89	Картометрический метод	2,50	-
143	367152,09	1308831,56	Картометрический метод	2,50	-
144	367235,63	1308780,22	Картометрический метод	2,50	-
145	367299,2	1308740,69	Картометрический метод	2,50	-
146	367315,61	1308726,46	Картометрический метод	2,50	-
147	367340,47	1308707,44	Картометрический метод	2,50	-
148	367392,94	1308665,13	Картометрический метод	2,50	-
149	367470,5	1308618,11	Картометрический метод	2,50	-
150	367500,06	1308599,52	Картометрический метод	2,50	-
151	367537,98	1308567,1	Картометрический метод	2,50	-
152	367577,92	1308522,28	Картометрический метод	2,50	-
153	367615,81	1308483,16	Картометрический метод	2,50	-
154	367645,97	1308416,74	Картометрический метод	2,50	-
155	367684,68	1308335,24	Картометрический метод	2,50	-
156	367714,44	1308265,16	Картометрический метод	2,50	-
157	367777,59	1308096,05	Картометрический метод	2,50	-
158	367815,29	1308004,1	Картометрический метод	2,50	-
159	367841,52	1307942,34	Картометрический метод	2,50	-
160	367857,87	1307916,75	Картометрический метод	2,50	-
161	367876,61	1307905,75	Картометрический метод	2,50	-
162	367892,91	1307906,57	Картометрический метод	2,50	-
163	367932,64	1307922,67	Картометрический метод	2,50	-
164	367952	1307812,44	Картометрический метод	2,50	-
165	368053,19	1307858,09	Картометрический метод	2,50	-
166	368083,61	1307873,16	Картометрический метод	2,50	-
167	368047,68	1307927,13	Картометрический метод	2,50	-
168	368008,69	1307955,93	Картометрический метод	2,50	-
169	367993,11	1307991,37	Картометрический метод	2,50	-
170	367949,65	1308131,87	Картометрический метод	2,50	-
171	367938,5	1308156,33	Картометрический метод	2,50	-
172	367939,77	1308171,43	Картометрический метод	2,50	-
173	367980,93	1308215,45	Картометрический метод	2,50	-
174	367998,89	1308190,87	Картометрический метод	2,50	-
175	368043,82	1308153,6	Картометрический метод	2,50	-
176	368075,1	1308132,44	Картометрический метод	2,50	-
177	368143,92	1308194,25	Картометрический метод	2,50	-
178	368168,78	1308179,58	Картометрический метод	2,50	-
179	368194,04	1308179,58	Картометрический метод	2,50	-
180	368217,78	1308193,1	Картометрический метод	2,50	-
181	368235,15	1308175,28	Картометрический метод	2,50	-
182	368255,57	1308154,32	Картометрический метод	2,50	-
183	368293,84	1308109,84	Картометрический метод	2,50	-
184	368313,98	1308084,87	Картометрический метод	2,50	-
185	368340,17	1308052,41	Картометрический метод	2,50	-
186	368363,15	1308030,85	Картометрический метод	2,50	-
187	368381,9	1308030,03	Картометрический метод	2,50	-
188	368465	1308115,47	Картометрический метод	2,50	-
189	368531,5	1307996,02	Картометрический метод	2,50	-
190	368498,6	1307930,26	Картометрический метод	2,50	-
191	368578,19	1307823,8	Картометрический метод	2,50	-
1	368630,55	1307770,08	Картометрический метод	2,50	-

Сведения о местоположении границ объекта

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 (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Часть № -					
-	-	-	-	-	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Граница населенного пункта с.Ильинка

(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	<i>Российская Федерация, Рязанская область, р-н Скопинский, с/п Ильинское, с Ильинка</i>
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	<i>3395860кв.м. \pm 645кв.м.</i>
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат <u>МСК-62</u>					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мт), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	365609,79	1312054,75	Картометрический метод	2,50	-
2	365605,52	1312123,69	Картометрический метод	2,50	-
3	365603,69	1312237,15	Картометрический метод	2,50	-
4	365612,66	1312272,9	Картометрический метод	2,50	-
5	365626,09	1312296,69	Картометрический метод	2,50	-
6	365642,57	1312315	Картометрический метод	2,50	-
7	365641,34	1312391,86	Картометрический метод	2,50	-
8	365649,89	1312434,56	Картометрический метод	2,50	-
9	365654,77	1312520,57	Картометрический метод	2,50	-
10	365665,76	1312520,57	Картометрический метод	2,50	-
11	365664,82	1312572,84	Картометрический метод	2,50	-
12	365778,96	1312583,21	Картометрический метод	2,50	-
13	365772,24	1312666,17	Картометрический метод	2,50	-
14	365766,06	1312705,87	Картометрический метод	2,50	-
15	365753,57	1312731,75	Картометрический метод	2,50	-
16	365727,68	1312730,86	Картометрический метод	2,50	-
17	365667	1312727,29	Картометрический метод	2,50	-
18	365666,11	1312799,58	Картометрический метод	2,50	-
19	365659,86	1312826,35	Картометрический метод	2,50	-
20	365641,12	1312859,37	Картометрический метод	2,50	-
21	365632,19	1312884,36	Картометрический метод	2,50	-
22	365631,3	1312928,99	Картометрический метод	2,50	-
23	365630,41	1312970,93	Картометрический метод	2,50	-
24	365623,27	1313031,62	Картометрический метод	2,50	-
25	365523,8	1313038,66	Картометрический метод	2,50	-
26	365462,62	1313056,61	Картометрический метод	2,50	-
27	365413,54	1313054,82	Картометрический метод	2,50	-
28	365365,28	1313052,36	Картометрический метод	2,50	-
29	365350,28	1313053,3	Картометрический метод	2,50	-
30	365349,59	1313053,37	Картометрический метод	2,50	-
31	365317,4	1313083,25	Картометрический метод	2,50	-
32	365231,36	1313075,74	Картометрический метод	2,50	-
33	365216,34	1312961,7	Картометрический метод	2,50	-
34	365201,32	1312918,68	Картометрический метод	2,50	-
35	365188,34	1312772,55	Картометрический метод	2,50	-
36	365189,11	1312700,5	Картометрический метод	2,50	-
37	365179,21	1312665,68	Картометрический метод	2,50	-
38	365179,21	1312594,32	Картометрический метод	2,50	-
39	365181,98	1312561,96	Картометрический метод	2,50	-

Сведения о местоположении границ объекта

40	365177,16	1312523,3	Картометрический метод	2,50	-
41	365145,41	1312522,96	Картометрический метод	2,50	-
42	365130,04	1312553,69	Картометрический метод	2,50	-
43	365114,94	1312584,96	Картометрический метод	2,50	-
44	365105,46	1312617,2	Картометрический метод	2,50	-
45	365108,87	1312685,48	Картометрический метод	2,50	-
46	365116,38	1312726,79	Картометрический метод	2,50	-
47	365122,87	1312787,23	Картометрический метод	2,50	-
48	365127,75	1312908,79	Картометрический метод	2,50	-
49	365135,05	1313049,39	Картометрический метод	2,50	-
50	365148,48	1313186,05	Картометрический метод	2,50	-
51	365145,51	1313241,4	Картометрический метод	2,50	-
52	365135,74	1313273,13	Картометрический метод	2,50	-
53	365122,65	1313351,65	Картометрический метод	2,50	-
54	365119,15	1313372,6	Картометрический метод	2,50	-
55	365093,66	1313378,19	Картометрический метод	2,50	-
56	365043,82	1313375,95	Картометрический метод	2,50	-
57	364998,45	1313373,91	Картометрический метод	2,50	-
58	364999,3	1313400,45	Картометрический метод	2,50	-
59	364999,68	1313412,23	Картометрический метод	2,50	-
60	364988,07	1313412,23	Картометрический метод	2,50	-
61	364988,07	1313431,76	Картометрический метод	2,50	-
62	365008,42	1313432,34	Картометрический метод	2,50	-
63	365008,84	1313444,9	Картометрический метод	2,50	-
64	365169,8	1313452,76	Картометрический метод	2,50	-
65	365177,05	1313528,42	Картометрический метод	2,50	-
66	365173,39	1313653,49	Картометрический метод	2,50	-
67	365169,08	1313732,39	Картометрический метод	2,50	-
68	365168,7	1313739,31	Картометрический метод	2,50	-
69	365168,14	1313749,67	Картометрический метод	2,50	-
70	365164,2	1313749,76	Картометрический метод	2,50	-
71	365164,2	1313750,95	Картометрический метод	2,50	-
72	365159,41	1313945,47	Картометрический метод	2,50	-
73	365122,65	1313944,38	Картометрический метод	2,50	-
74	365124,12	1314032,79	Картометрический метод	2,50	-
75	365119,96	1314303,48	Картометрический метод	2,50	-
76	365097,66	1314372,21	Картометрический метод	2,50	-
77	365092,53	1314391,58	Картометрический метод	2,50	-
78	365092,52	1314391,78	Картометрический метод	2,50	-
79	365097,36	1314427,2	Картометрический метод	2,50	-
80	365104,99	1314444,3	Картометрический метод	2,50	-
81	365094	1314496,55	Картометрический метод	2,50	-
82	365089,3	1314661,22	Картометрический метод	2,50	-
83	365096,87	1314677,91	Картометрический метод	2,50	-
84	365054,27	1314685,53	Картометрический метод	2,50	-
85	364975,48	1314682,88	Картометрический метод	2,50	-
86	364944,99	1314684,55	Картометрический метод	2,50	-
87	364944,79	1314684,56	Картометрический метод	2,50	-
88	364902,28	1314683,45	Картометрический метод	2,50	-
89	364844,12	1314676,16	Картометрический метод	2,50	-
90	364817,13	1314673,64	Картометрический метод	2,50	-

Сведения о местоположении границ объекта

91	364808,58	1314655,34	Картометрический метод	2,50	-
92	364787,83	1314630,94	Картометрический метод	2,50	-
93	364769,52	1314607,15	Картометрический метод	2,50	-
94	364731,06	1314568,72	Картометрический метод	2,50	-
95	364706,3	1314537,06	Картометрический метод	2,50	-
96	364699,59	1314520,59	Картометрический метод	2,50	-
97	364686,16	1314527,3	Картометрический метод	2,50	-
98	364678,23	1314559,63	Картометрический метод	2,50	-
99	364677,01	1314579,15	Картометрический метод	2,50	-
100	364656,86	1314579,15	Картометрический метод	2,50	-
101	364648,93	1314587,69	Картометрический метод	2,50	-
102	364648,32	1314624,29	Картометрический метод	2,50	-
103	364608	1314623,01	Картометрический метод	2,50	-
104	364609,22	1314647,44	Картометрический метод	2,50	-
105	364598,83	1314648,36	Картометрический метод	2,50	-
106	364582,03	1314670,97	Картометрический метод	2,50	-
107	364575,07	1314700,54	Картометрический метод	2,50	-
108	364440,33	1314711,66	Картометрический метод	2,50	-
109	364452,25	1314890,91	Картометрический метод	2,50	-
110	364453,29	1314906,57	Картометрический метод	2,50	-
111	364466,06	1315017,78	Картометрический метод	2,50	-
112	364488,03	1315019	Картометрический метод	2,50	-
113	364504,44	1315005,45	Картометрический метод	2,50	-
114	364638,54	1315007,59	Картометрический метод	2,50	-
115	364632,69	1315123,32	Картометрический метод	2,50	-
116	364452,63	1315128,2	Картометрический метод	2,50	-
117	364442,43	1315111,76	Картометрический метод	2,50	-
118	364436,32	1314943,45	Картометрический метод	2,50	-
119	364433,59	1314888,21	Картометрический метод	2,50	-
120	364431,12	1314838,06	Картометрический метод	2,50	-
121	364426,09	1314721,35	Картометрический метод	2,50	-
122	364421,05	1314604,38	Картометрический метод	2,50	-
123	364355,68	1314608,04	Картометрический метод	2,50	-
124	364275,95	1314608,65	Картометрический метод	2,50	-
125	364271,67	1314582,69	Картометрический метод	2,50	-
126	364268,01	1314548,48	Картометрический метод	2,50	-
127	364230,55	1314544,42	Картометрический метод	2,50	-
128	364233,34	1314509,45	Картометрический метод	2,50	-
129	364231,06	1314418,04	Картометрический метод	2,50	-
130	364225,24	1314385,66	Картометрический метод	2,50	-
131	364223,71	1314369,16	Картометрический метод	2,50	-
132	364208,29	1314370,42	Картометрический метод	2,50	-
133	364168	1314369,2	Картометрический метод	2,50	-
134	364143,59	1314369,2	Картометрический метод	2,50	-
135	364132,6	1314382,62	Картометрический метод	2,50	-
136	364009,27	1314378,63	Картометрический метод	2,50	-
137	364020,88	1314340,14	Картометрический метод	2,50	-
138	364027,6	1314288,82	Картометрический метод	2,50	-
139	363886,78	1314294,02	Картометрический метод	2,50	-
140	363885,25	1314182,21	Картометрический метод	2,50	-
141	363895,94	1313966,55	Картометрический метод	2,50	-

Сведения о местоположении границ объекта

142	363917,02	1313806,49	Картометрический метод	2,50	-
143	363927,71	1313620,76	Картометрический метод	2,50	-
144	363931,07	1313599,07	Картометрический метод	2,50	-
145	363929,59	1313558,85	Картометрический метод	2,50	-
146	363923,89	1313505,18	Картометрический метод	2,50	-
147	363922,8	1313470,64	Картометрический метод	2,50	-
148	363914,26	1313360,21	Картометрический метод	2,50	-
149	363899,95	1313358,44	Картометрический метод	2,50	-
150	363898,43	1313332,28	Картометрический метод	2,50	-
151	363893,88	1313323,23	Картометрический метод	2,50	-
152	363886,63	1313313,91	Картометрический метод	2,50	-
153	363853,06	1313283,41	Картометрический метод	2,50	-
154	363828,03	1313260,83	Картометрический метод	2,50	-
155	363823,15	1313215,08	Картометрический метод	2,50	-
156	363825,02	1312941,61	Картометрический метод	2,50	-
157	363822,58	1312835,47	Картометрический метод	2,50	-
158	363833,72	1312725,7	Картометрический метод	2,50	-
159	363834,78	1312715,29	Картометрический метод	2,50	-
160	363836,84	1312702,07	Картометрический метод	2,50	-
161	363837,98	1312694,79	Картометрический метод	2,50	-
162	363849,43	1312621,35	Картометрический метод	2,50	-
163	363859,77	1312551,54	Картометрический метод	2,50	-
164	363863,49	1312533,6	Картометрический метод	2,50	-
165	363909,62	1312453,11	Картометрический метод	2,50	-
166	363946,94	1312386,96	Картометрический метод	2,50	-
167	364022,01	1312225,3	Картометрический метод	2,50	-
168	364037,18	1312188,78	Картометрический метод	2,50	-
169	364140,85	1312250,42	Картометрический метод	2,50	-
170	364170,18	1312182,3	Картометрический метод	2,50	-
171	364186,07	1312148,7	Картометрический метод	2,50	-
172	364200,12	1312110,21	Картометрический метод	2,50	-
173	364212,95	1312076	Картометрический метод	2,50	-
174	364248,99	1312002,07	Картометрический метод	2,50	-
175	364263,66	1311980,69	Картометрический метод	2,50	-
176	364307,34	1311996,27	Картометрический метод	2,50	-
177	364370,87	1312008,19	Картометрический метод	2,50	-
178	364388,89	1312020,71	Картометрический метод	2,50	-
179	364421,28	1312019,49	Картометрический метод	2,50	-
180	364434,41	1312010,33	Картометрический метод	2,50	-
181	364504,21	1312055,48	Картометрический метод	2,50	-
182	364558,43	1312086,39	Картометрический метод	2,50	-
183	364548,57	1312109,02	Картометрический метод	2,50	-
184	364525,14	1312178,64	Картометрический метод	2,50	-
185	364566,27	1312202,35	Картометрический метод	2,50	-
186	364532,72	1312286,4	Картометрический метод	2,50	-
187	364492,43	1312390,71	Картометрический метод	2,50	-
188	364457,16	1312467,94	Картометрический метод	2,50	-
189	364436,41	1312507,6	Картометрический метод	2,50	-
190	364396,53	1312550,4	Картометрический метод	2,50	-
191	364372,71	1312569,95	Картометрический метод	2,50	-
192	364340,02	1312585,53	Картометрический метод	2,50	-

Сведения о местоположении границ объекта

193	364286,87	1312608,86	Картометрический метод	2,50	-
194	364272,22	1312616,18	Картометрический метод	2,50	-
195	364272,22	1312627,16	Картометрический метод	2,50	-
196	364277,1	1312635,7	Картометрический метод	2,50	-
197	364319,83	1312649,12	Картометрический метод	2,50	-
198	364355,23	1312655,83	Картометрический метод	2,50	-
199	364375,37	1312661,32	Картометрический метод	2,50	-
200	364391,85	1312670,47	Картометрический метод	2,50	-
201	364413,94	1312712,3	Картометрический метод	2,50	-
202	364427,24	1312716,77	Картометрический метод	2,50	-
203	364454,87	1312710,46	Картометрический метод	2,50	-
204	364486,34	1312690,91	Картометрический метод	2,50	-
205	364503,14	1312672,89	Картометрический метод	2,50	-
206	364529,41	1312652,73	Картометрический метод	2,50	-
207	364529,59	1312600,34	Картометрический метод	2,50	-
208	364536,13	1312577,58	Картометрический метод	2,50	-
209	364544,24	1312516,77	Картометрический метод	2,50	-
210	364549,13	1312497,86	Картометрический метод	2,50	-
211	364562,55	1312485,05	Картометрический метод	2,50	-
212	364596,18	1312465,92	Картометрический метод	2,50	-
213	364608,33	1312459,43	Картометрический метод	2,50	-
214	364608,33	1312423,43	Картометрический метод	2,50	-
215	364618,1	1312402,08	Картометрический метод	2,50	-
216	364643,12	1312399,64	Картометрический метод	2,50	-
217	364699,13	1312394,3	Картометрический метод	2,50	-
218	364769,81	1312384,83	Картометрический метод	2,50	-
219	364786,31	1312328,32	Картометрический метод	2,50	-
220	364807,69	1312245,54	Картометрический метод	2,50	-
221	364827,24	1312169,85	Картометрический метод	2,50	-
222	364868,33	1312180,95	Картометрический метод	2,50	-
223	364917	1312191,37	Картометрический метод	2,50	-
224	364932,49	1312194,78	Картометрический метод	2,50	-
225	364966,28	1312201,72	Картометрический метод	2,50	-
226	364986,7	1312213,77	Картометрический метод	2,50	-
227	365057,61	1312230,06	Картометрический метод	2,50	-
228	365095,45	1312233,32	Картометрический метод	2,50	-
229	365122,63	1312229,65	Картометрический метод	2,50	-
230	365158,37	1312210,71	Картометрический метод	2,50	-
231	365233,22	1312085,16	Картометрический метод	2,50	-
232	365265,9	1312046,06	Картометрический метод	2,50	-
233	365350,7	1312042,55	Картометрический метод	2,50	-
234	365370,82	1312041,94	Картометрический метод	2,50	-
235	365395,34	1312047,91	Картометрический метод	2,50	-
236	365393,11	1312062,08	Картометрический метод	2,50	-
237	365549,97	1312055,97	Картометрический метод	2,50	-
1	365609,79	1312054,75	Картометрический метод	2,50	-

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

Обозначение характерной точки	Координаты, м	Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения точки
-------------------------------	---------------	---	------------------------------------	----------------------------

Сведения о местоположении границ объекта

№ п/п точек части границы	X	Y	координат характерной точки	ь положения характерной точки (M), м	на местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6
Часть № -					
-	-	-	-	-	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Граница населенного пункта с.Казинка

(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	<i>Российская Федерация, Рязанская область, р-н Скопинский, с/п Ильинское, с Казинка</i>
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	<i>4177003кв.м. \pm 715кв.м.</i>
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1. Система координат		<u>МСК-62</u>					
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 (Мп), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	362596,78	1309207,67	362596,78	1309207,67	Картометрический метод	2,50	-
2	362709,02	1309333,92	362709,02	1309333,92	Картометрический метод	2,50	-
3	362721,89	1309350,78	362721,89	1309350,78	Картометрический метод	2,50	-
4	362756,51	1309361,72	362756,51	1309361,72	Картометрический метод	2,50	-
5	362772,94	1309400,32	362772,94	1309400,32	Картометрический метод	2,50	-
6	362808,85	1309431,21	362808,85	1309431,21	Картометрический метод	2,50	-
7	362885,09	1309490,99	362885,09	1309490,99	Картометрический метод	2,50	-
8	362892,95	1309481,5	362892,95	1309481,5	Картометрический метод	2,50	-
9	362916,24	1309501,19	362916,24	1309501,19	Картометрический метод	2,50	-
10	362905,4	1309519,87	362905,4	1309519,87	Картометрический метод	2,50	-
11	362925,71	1309536,69	362925,71	1309536,69	Картометрический метод	2,50	-
12	362943,29	1309552,21	362943,29	1309552,21	Картометрический метод	2,50	-
13	363188,34	1309789,22	363188,34	1309789,22	Картометрический метод	2,50	-
14	363166,29	1309802,42	363166,29	1309802,42	Картометрический метод	2,50	-
15	363022,24	1309894,69	363022,24	1309894,69	Картометрический метод	2,50	-
16	363072,4	1309959,03	363072,4	1309959,03	Картометрический метод	2,50	-
17	363102,36	1310003,15	363102,36	1310003,15	Картометрический метод	2,50	-
18	363116,64	1310032,49	363116,64	1310032,49	Картометрический метод	2,50	-
19	363123,51	1310074,03	363123,51	1310074,03	Картометрический метод	2,50	-
20	363095,01	1310104,33	363095,01	1310104,33	Картометрический метод	2,50	-
21	362948,45	1310212,54	362948,45	1310212,54	Картометрический метод	2,50	-
22	363046,87	1310343,22	363046,87	1310343,22	Картометрический метод	2,50	-

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

23	363087,43	1310382,06	363087,43	1310382,06	Картометрический метод	2,50	-
24	363157,63	1310314,27	363157,63	1310314,27	Картометрический метод	2,50	-
25	363205,86	1310344,99	363205,86	1310344,99	Картометрический метод	2,50	-
26	363301,9	1310245,16	363301,9	1310245,16	Картометрический метод	2,50	-
27	363380,71	1310316,75	363380,71	1310316,75	Картометрический метод	2,50	-
28	363466,79	1310417,39	363466,79	1310417,39	Картометрический метод	2,50	-
29	363472,68	1310423,86	363472,68	1310423,86	Картометрический метод	2,50	-
30	363339,33	1310611,45	363339,33	1310611,45	Картометрический метод	2,50	-
31	363342,11	1310613,84	363342,11	1310613,84	Картометрический метод	2,50	-
32	363475,22	1310426,58	363475,22	1310426,58	Картометрический метод	2,50	-
33	363603,47	1310423,65	363603,47	1310423,65	Картометрический метод	2,50	-
34	363742,17	1310297,91	363742,17	1310297,91	Картометрический метод	2,50	-
35	363765,33	1310325,7	363765,33	1310325,7	Картометрический метод	2,50	-
36	363871,35	1310436,25	363871,35	1310436,25	Картометрический метод	2,50	-
37	363899,61	1310498,36	363899,61	1310498,36	Картометрический метод	2,50	-
38	363813,81	1310593,06	363813,81	1310593,06	Картометрический метод	2,50	-
39	363736,59	1310655,66	363736,59	1310655,66	Картометрический метод	2,50	-
40	363589,45	1310783,42	363589,45	1310783,42	Картометрический метод	2,50	-
41	363478,54	1310872,08	363478,54	1310872,08	Картометрический метод	2,50	-
42	363450,82	1310886,64	363450,82	1310886,64	Картометрический метод	2,50	-
43	363468,7	1310955,97	363468,7	1310955,97	Картометрический метод	2,50	-
44	363466,05	1310973	363466,05	1310973	Картометрический метод	2,50	-
45	363454,52	1310992,6	363454,52	1310992,6	Картометрический метод	2,50	-
46	363374,61	1311018,22	363374,61	1311018,22	Картометрический метод	2,50	-
47	363411,16	1311045,16	363411,16	1311045,16	Картометрический метод	2,50	-
48	363471,15	1311062,46	363471,15	1311062,46	Картометрический метод	2,50	-
49	363480,24	1311091,48	363480,24	1311091,48	Картометрический метод	2,50	-
50	363485,8	1311110,15	363485,8	1311110,15	Картометрический метод	2,50	-
51	363443,77	1311135,25	363443,77	1311135,25	Картометрический метод	2,50	-

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

52	363484,43	1311256,4	363484,43	1311256,4	Картометрический метод	2,50	-
53	363444,1	1311279,04	363444,1	1311279,04	Картометрический метод	2,50	-
54	363376,22	1311291,23	363376,22	1311291,23	Картометрический метод	2,50	-
55	363303,13	1311313,48	363303,13	1311313,48	Картометрический метод	2,50	-
56	363308,54	1311326,72	363308,54	1311326,72	Картометрический метод	2,50	-
57	363325,69	1311389,75	363325,69	1311389,75	Картометрический метод	2,50	-
58	363356,38	1311384,1	363356,38	1311384,1	Картометрический метод	2,50	-
59	363428,94	1311361,79	363428,94	1311361,79	Картометрический метод	2,50	-
60	363423,36	1311347,44	363423,36	1311347,44	Картометрический метод	2,50	-
61	363518,11	1311321,94	363518,11	1311321,94	Картометрический метод	2,50	-
62	363542,03	1311316,36	363542,03	1311316,36	Картометрический метод	2,50	-
63	363551,6	1311330,71	363551,6	1311330,71	Картометрический метод	2,50	-
64	363581,51	1311355,11	363581,51	1311355,11	Картометрический метод	2,50	-
65	363603,75	1311418,35	363603,75	1311418,35	Картометрический метод	2,50	-
66	363619,38	1311478,14	363619,38	1311478,14	Картометрический метод	2,50	-
67	363668,02	1311626,04	363668,02	1311626,04	Картометрический метод	2,50	-
68	363761,93	1311908,21	363761,93	1311908,21	Картометрический метод	2,50	-
69	363814,68	1312110,32	363814,68	1312110,32	Картометрический метод	2,50	-
70	363732,69	1312257,46	363732,69	1312257,46	Картометрический метод	2,50	-
71	363688,67	1312311,77	363688,67	1312311,77	Картометрический метод	2,50	-
72	363687,57	1312313,79	363687,57	1312313,79	Картометрический метод	2,50	-
73	363680,87	1312326,13	363680,87	1312326,13	Картометрический метод	2,50	-
74	363677,51	1312332,34	363677,51	1312332,34	Картометрический метод	2,50	-
75	363674,83	1312326,17	363674,83	1312326,17	Картометрический метод	2,50	-
76	363633,03	1312414,58	363633,03	1312414,58	Картометрический метод	2,50	-
77	363565,25	1312432,91	363565,25	1312432,91	Картометрический метод	2,50	-
78	363520,6	1312436,9	363520,6	1312436,9	Картометрический метод	2,50	-
79	363462,39	1312432,91	363462,39	1312432,91	Картометрический метод	2,50	-
80	363456,94	1312425,91	363456,94	1312425,91	Картометрический метод	2,50	-

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

81	363434,48	1312397,05	363434,48	1312397,05	Картометрический метод	2,50	-
82	363390,77	1312341,4	363390,77	1312341,4	Картометрический метод	2,50	-
83	363352,5	1312276,06	363352,5	1312276,06	Картометрический метод	2,50	-
84	363312,25	1312212,95	363312,25	1312212,95	Картометрический метод	2,50	-
85	363285,13	1312230,48	363285,13	1312230,48	Картометрический метод	2,50	-
86	363280,51	1312235,8	363280,51	1312235,8	Картометрический метод	2,50	-
87	363278,41	1312238,23	363278,41	1312238,23	Картометрический метод	2,50	-
88	363264,4	1312254,39	363264,4	1312254,39	Картометрический метод	2,50	-
89	363199,02	1312287,06	363199,02	1312287,06	Картометрический метод	2,50	-
90	363171,11	1312309,37	363171,11	1312309,37	Картометрический метод	2,50	-
91	363099,34	1312351,61	363099,34	1312351,61	Картометрический метод	2,50	-
92	363077,82	1312357,99	363077,82	1312357,99	Картометрический метод	2,50	-
93	363068,21	1312349,2	363068,21	1312349,2	Картометрический метод	2,50	-
94	362921,98	1312062,24	362921,98	1312062,24	Картометрический метод	2,50	-
95	362690,9	1311577,07	362690,9	1311577,07	Картометрический метод	2,50	-
96	362677,01	1311504,17	362677,01	1311504,17	Картометрический метод	2,50	-
97	362644,97	1311422,67	362644,97	1311422,67	Картометрический метод	2,50	-
98	362615,93	1311366,84	362615,93	1311366,84	Картометрический метод	2,50	-
99	362608,27	1311354,24	362608,27	1311354,24	Картометрический метод	2,50	-
100	362597,38	1311343,36	362597,38	1311343,36	Картометрический метод	2,50	-
101	362583,08	1311305,1	362583,08	1311305,1	Картометрический метод	2,50	-
102	362577,17	1311266,22	362577,17	1311266,22	Картометрический метод	2,50	-
103	362571,56	1311233,81	362571,56	1311233,81	Картометрический метод	2,50	-
104	362556,48	1311182,86	362556,48	1311182,86	Картометрический метод	2,50	-
105	362519,15	1311143,67	362519,15	1311143,67	Картометрический метод	2,50	-
106	362455,08	1311209,9	362455,08	1311209,9	Картометрический метод	2,50	-
107	362437,11	1311207,78	362437,11	1311207,78	Картометрический метод	2,50	-
108	362384,73	1311179,24	362384,73	1311179,24	Картометрический метод	2,50	-
109	362259,4	1311054,03	362259,4	1311054,03	Картометрический метод	2,50	-

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

110	362366,8	1310949,77	362366,8	1310949,77	Картометрический метод	2,50	-
111	362369,2	1310917,09	362369,2	1310917,09	Картометрический метод	2,50	-
112	362378,77	1310892,39	362378,77	1310892,39	Картометрический метод	2,50	-
113	362401,09	1310850,15	362401,09	1310850,15	Картометрический метод	2,50	-
114	362457,24	1310766,07	362457,24	1310766,07	Картометрический метод	2,50	-
115	362395,95	1310727,31	362395,95	1310727,31	Картометрический метод	2,50	-
116	362344,75	1310676,5	362344,75	1310676,5	Картометрический метод	2,50	-
117	362333,59	1310671,72	362333,59	1310671,72	Картометрический метод	2,50	-
118	362268,47	1310784,87	362268,47	1310784,87	Картометрический метод	2,50	-
119	362227	1310776,9	362227	1310776,9	Картометрический метод	2,50	-
120	362219,03	1310795,23	362219,03	1310795,23	Картометрический метод	2,50	-
121	362196,7	1310823,12	362196,7	1310823,12	Картометрический метод	2,50	-
122	362174,37	1310841,45	362174,37	1310841,45	Картометрический метод	2,50	-
123	362154,44	1310846,24	362154,44	1310846,24	Картометрический метод	2,50	-
124	362126,53	1310843,05	362126,53	1310843,05	Картометрический метод	2,50	-
125	362121,83	1310841,6	362121,83	1310841,6	Картометрический метод	2,50	-
126	362102,34	1310835,58	362102,34	1310835,58	Картометрический метод	2,50	-
127	362072,31	1310826,31	362072,31	1310826,31	Картометрический метод	2,50	-
128	362004,09	1310805,26	362004,09	1310805,26	Картометрический метод	2,50	-
129	361948,33	1310788,06	361948,33	1310788,06	Картометрический метод	2,50	-
130	361726,22	1310724,34	361726,22	1310724,34	Картометрический метод	2,50	-
131	361521,62	1310667,42	361521,62	1310667,42	Картометрический метод	2,50	-
132	361487,01	1310649,43	361487,01	1310649,43	Картометрический метод	2,50	-
133	361462,12	1310629,87	361462,12	1310629,87	Картометрический метод	2,50	-
134	361403,9	1310580,36	361403,9	1310580,36	Картометрический метод	2,50	-
135	361359,95	1310539,95	361359,95	1310539,95	Картометрический метод	2,50	-
136	361252,91	1310456,91	361252,91	1310456,91	Картометрический метод	2,50	-
137	361201,49	1310421,2	361201,49	1310421,2	Картометрический метод	2,50	-
138	361157,76	1310395,4	361157,76	1310395,4	Картометрический метод	2,50	-

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

139	361102,81	1310350,5	361102,81	1310350,5	Картометрический метод	2,50	-
140	361167,82	1310271,49	361167,82	1310271,49	Картометрический метод	2,50	-
141	361240,29	1310159,52	361240,29	1310159,52	Картометрический метод	2,50	-
142	361321,43	1310123,17	361321,43	1310123,17	Картометрический метод	2,50	-
143	361301,94	1310058,41	361301,94	1310058,41	Картометрический метод	2,50	-
144	361293,56	1309985,5	361293,56	1309985,5	Картометрический метод	2,50	-
145	361305,62	1309940,33	361305,62	1309940,33	Картометрический метод	2,50	-
146	361350,17	1309945,65	361350,17	1309945,65	Картометрический метод	2,50	-
147	361373,02	1309954,16	361373,02	1309954,16	Картометрический метод	2,50	-
148	361397,54	1309971,89	361397,54	1309971,89	Картометрический метод	2,50	-
149	361450,17	1309989,56	361450,17	1309989,56	Картометрический метод	2,50	-
150	361520,03	1310037,64	361520,03	1310037,64	Картометрический метод	2,50	-
151	361547,6	1310073,36	361547,6	1310073,36	Картометрический метод	2,50	-
152	361575,59	1310096,37	361575,59	1310096,37	Картометрический метод	2,50	-
153	361682,04	1310141,44	361682,04	1310141,44	Картометрический метод	2,50	-
154	361694,87	1310206,07	361694,87	1310206,07	Картометрический метод	2,50	-
155	361716,36	1310252,64	361716,36	1310252,64	Картометрический метод	2,50	-
156	361722,67	1310282,93	361722,67	1310282,93	Картометрический метод	2,50	-
157	361723,79	1310320,15	361723,79	1310320,15	Картометрический метод	2,50	-
158	361736,42	1310336,55	361736,42	1310336,55	Картометрический метод	2,50	-
159	361757,26	1310331,51	361757,26	1310331,51	Картометрический метод	2,50	-
160	361778,1	1310332,77	361778,1	1310332,77	Картометрический метод	2,50	-
161	361807,77	1310344,13	361807,77	1310344,13	Картометрический метод	2,50	-
162	361836,05	1310346,63	361836,05	1310346,63	Картометрический метод	2,50	-
163	361833,52	1310357,99	361833,52	1310357,99	Картометрический метод	2,50	-
164	361836,68	1310373,14	361836,68	1310373,14	Картометрический метод	2,50	-
165	361846,15	1310383,86	361846,15	1310383,86	Картометрический метод	2,50	-
166	361857,52	1310381,97	361857,52	1310381,97	Картометрический метод	2,50	-
167	361868,25	1310372,51	361868,25	1310372,51	Картометрический метод	2,50	-

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

168	361890,35	1310371,87	361890,35	1310371,87	Картометрический метод	2,50	-
169	361912,45	1310388,28	361912,45	1310388,28	Картометрический метод	2,50	-
170	361933,09	1310388,88	361933,09	1310388,88	Картометрический метод	2,50	-
171	361927,24	1310364,56	361927,24	1310364,56	Картометрический метод	2,50	-
172	361916,68	1310359,62	361916,68	1310359,62	Картометрический метод	2,50	-
173	361890,96	1310335,88	361890,96	1310335,88	Картометрический метод	2,50	-
174	361902,39	1310322,48	361902,39	1310322,48	Картометрический метод	2,50	-
175	361862,54	1310292,25	361862,54	1310292,25	Картометрический метод	2,50	-
176	361825,54	1310263,12	361825,54	1310263,12	Картометрический метод	2,50	-
177	361775,6	1310181,17	361775,6	1310181,17	Картометрический метод	2,50	-
178	361817,06	1310135,56	361817,06	1310135,56	Картометрический метод	2,50	-
179	361913,37	1310063,78	361913,37	1310063,78	Картометрический метод	2,50	-
180	361871,21	1310018,93	361871,21	1310018,93	Картометрический метод	2,50	-
181	361833,82	1310035,55	361833,82	1310035,55	Картометрический метод	2,50	-
182	361780,49	1310042,18	361780,49	1310042,18	Картометрический метод	2,50	-
183	361756,31	1310049,89	361756,31	1310049,89	Картометрический метод	2,50	-
184	361733,31	1310073,16	361733,31	1310073,16	Картометрический метод	2,50	-
185	361696,97	1310113,26	361696,97	1310113,26	Картометрический метод	2,50	-
186	361671,4	1310080,82	361671,4	1310080,82	Картометрический метод	2,50	-
187	361649,31	1310065,27	361649,31	1310065,27	Картометрический метод	2,50	-
188	361632,83	1310065,89	361632,83	1310065,89	Картометрический метод	2,50	-
189	361622,25	1310061,23	361622,25	1310061,23	Картометрический метод	2,50	-
190	361610,43	1310046,3	361610,43	1310046,3	Картометрический метод	2,50	-
191	361606,7	1310012,4	361606,7	1310012,4	Картометрический метод	2,50	-
192	361597,06	1309992,8	361597,06	1309992,8	Картометрический метод	2,50	-
193	361575,91	1309972,27	361575,91	1309972,27	Картометрический метод	2,50	-
194	361558,18	1309953,61	361558,18	1309953,61	Картометрический метод	2,50	-
195	361537,34	1309949,25	361537,34	1309949,25	Картометрический метод	2,50	-
196	361508,72	1309920,64	361508,72	1309920,64	Картометрический метод	2,50	-

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

197	361467,66	1309920,64	361467,66	1309920,64	Картометрический метод	2,50	-
198	361450,87	1309918,46	361450,87	1309918,46	Картометрический метод	2,50	-
199	361445,27	1309899,49	361445,27	1309899,49	Картометрический метод	2,50	-
200	361441,97	1309873,73	361441,97	1309873,73	Картометрический метод	2,50	-
201	361435,94	1309853,14	361435,94	1309853,14	Картометрический метод	2,50	-
202	361417,27	1309827,32	361417,27	1309827,32	Картометрический метод	2,50	-
203	361479,83	1309718,66	361479,83	1309718,66	Картометрический метод	2,50	-
204	361508,79	1309659,13	361508,79	1309659,13	Картометрический метод	2,50	-
205	361544,8	1309623,27	361544,8	1309623,27	Картометрический метод	2,50	-
206	361558,81	1309606,62	361558,81	1309606,62	Картометрический метод	2,50	-
207	361588,83	1309567,17	361588,83	1309567,17	Картометрический метод	2,50	-
208	361606,33	1309538,16	361606,33	1309538,16	Картометрический метод	2,50	-
209	361623,43	1309525,91	361623,43	1309525,91	Картометрический метод	2,50	-
210	361705,3	1309526,54	361705,3	1309526,54	Картометрический метод	2,50	-
211	361726,16	1309536,88	361726,16	1309536,88	Картометрический метод	2,50	-
212	361732,68	1309548,94	361732,68	1309548,94	Картометрический метод	2,50	-
213	361736,43	1309551,24	361736,43	1309551,24	Картометрический метод	2,50	-
214	361761,64	1309509,15	361761,64	1309509,15	Картометрический метод	2,50	-
215	361624,17	1309470,9	361624,17	1309470,9	Картометрический метод	2,50	-
216	361611,18	1309338,72	361611,18	1309338,72	Картометрический метод	2,50	-
217	361734,06	1309117,67	361734,06	1309117,67	Картометрический метод	2,50	-
218	361777,64	1309010,3	361777,64	1309010,3	Картометрический метод	2,50	-
219	361862,46	1308907,43	361862,46	1308907,43	Картометрический метод	2,50	-
220	362182,14	1309183,15	362182,14	1309183,15	Картометрический метод	2,50	-
221	362275,85	1309276,75	362275,85	1309276,75	Картометрический метод	2,50	-
222	362386,83	1309369,33	362386,83	1309369,33	Картометрический метод	2,50	-
223	362405,38	1309384,5	362405,38	1309384,5	Картометрический метод	2,50	-
224	362423	1309400,86	362423	1309400,86	Картометрический метод	2,50	-
225	362546,6	1309509,11	362546,6	1309509,11	Картометрический метод	2,50	-

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

226	362648,46	1309603,28	362648,46	1309603,28	Картометрический метод	2,50	-
227	362858,1	1309797,24	362858,1	1309797,24	Картометрический метод	2,50	-
228	362949,29	1309882,38	362949,29	1309882,38	Картометрический метод	2,50	-
229	362960,45	1309887,82	362960,45	1309887,82	Картометрический метод	2,50	-
230	362967,65	1309891,33	362967,65	1309891,33	Картометрический метод	2,50	-
231	362980,54	1309902,93	362980,54	1309902,93	Картометрический метод	2,50	-
232	362993,26	1309914,37	362993,26	1309914,37	Картометрический метод	2,50	-
233	363018,85	1309936,47	363018,85	1309936,47	Картометрический метод	2,50	-
234	363021,34	1309938,62	363021,34	1309938,62	Картометрический метод	2,50	-
235	363057,19	1309979,15	363057,19	1309979,15	Картометрический метод	2,50	-
236	363081,93	1310012,73	363081,93	1310012,73	Картометрический метод	2,50	-
237	363093,03	1310040,88	363093,03	1310040,88	Картометрический метод	2,50	-
238	363093,46	1310060,08	363093,46	1310060,08	Картометрический метод	2,50	-
239	363089,19	1310078,42	363089,19	1310078,42	Картометрический метод	2,50	-
240	363068,7	1310095,91	363068,7	1310095,91	Картометрический метод	2,50	-
241	363040,96	1310118,95	363040,96	1310118,95	Картометрический метод	2,50	-
242	363012,01	1310142,8	363012,01	1310142,8	Картометрический метод	2,50	-
243	362950,97	1310181,2	362950,97	1310181,2	Картометрический метод	2,50	-
244	362912,61	1310199,94	362912,61	1310199,94	Картометрический метод	2,50	-
245	362929,52	1310208,39	362929,52	1310208,39	Картометрический метод	2,50	-
246	362967,2	1310191,06	362967,2	1310191,06	Картометрический метод	2,50	-
247	363022,94	1310152,02	363022,94	1310152,02	Картометрический метод	2,50	-
248	363060,63	1310123,81	363060,63	1310123,81	Картометрический метод	2,50	-
249	363091,63	1310098,66	363091,63	1310098,66	Картометрический метод	2,50	-
250	363115,12	1310061,91	363115,12	1310061,91	Картометрический метод	2,50	-
251	363110,56	1310031,78	363110,56	1310031,78	Картометрический метод	2,50	-
252	363097,79	1310007,21	363097,79	1310007,21	Картометрический метод	2,50	-
253	363062,33	1309955,67	363062,33	1309955,67	Картометрический метод	2,50	-
254	363005,84	1309889,82	363005,84	1309889,82	Картометрический метод	2,50	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Граница населенного пункта с.Лазинка

(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	<i>Российская Федерация, Рязанская область, р-н Скопинский, с/п Ильинское, с Лазинка</i>
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	<i>1383162кв.м. \pm 412кв.м.</i>
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат <u>МСК-62</u>					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мт), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	358829,67	1304031,99	Картометрический метод	2,50	-
2	358843,64	1304059,13	Картометрический метод	2,50	-
3	358825,72	1304172,16	Картометрический метод	2,50	-
4	358829,41	1304207,2	Картометрический метод	2,50	-
5	358871,18	1304197,99	Картометрический метод	2,50	-
6	358872,24	1304207,3	Картометрический метод	2,50	-
7	358878,27	1304216,12	Картометрический метод	2,50	-
8	358897,21	1304251,6	Картометрический метод	2,50	-
9	358959,24	1304452,98	Картометрический метод	2,50	-
10	358895,6	1304487,62	Картометрический метод	2,50	-
11	358861,15	1304497,8	Картометрический метод	2,50	-
12	358838,58	1304516,32	Картометрический метод	2,50	-
13	358822,46	1304548,54	Картометрический метод	2,50	-
14	358817,63	1304588,82	Картометрический метод	2,50	-
15	358828,91	1304633,93	Картометрический метод	2,50	-
16	358847,92	1304710,19	Картометрический метод	2,50	-
17	358886,91	1304798,98	Картометрический метод	2,50	-
18	358909,38	1304873,72	Картометрический метод	2,50	-
19	358922,22	1304923,08	Картометрический метод	2,50	-
20	358929,6	1304969,19	Картометрический метод	2,50	-
21	358957	1305083,54	Картометрический метод	2,50	-
22	358959,35	1305142,76	Картометрический метод	2,50	-
23	358951,73	1305156,78	Картометрический метод	2,50	-
24	358915,63	1305163,63	Картометрический метод	2,50	-
25	358820,52	1305163,11	Картометрический метод	2,50	-
26	358752,28	1305172,06	Картометрический метод	2,50	-
27	358726,72	1305184,45	Картометрический метод	2,50	-
28	358694,41	1305208,6	Картометрический метод	2,50	-
29	358644,78	1305219,72	Картометрический метод	2,50	-
30	358609,31	1305216,5	Картометрический метод	2,50	-
31	358551,28	1305221,33	Картометрический метод	2,50	-
32	358486,8	1305234,22	Картометрический метод	2,50	-
33	358480,72	1305237,73	Картометрический метод	2,50	-
34	358465,85	1305246,3	Картометрический метод	2,50	-
35	358471,49	1305273,69	Картометрический метод	2,50	-
36	358473,1	1305293,83	Картометрический метод	2,50	-
37	358443,09	1305303,5	Картометрический метод	2,50	-
38	358398,14	1305317,99	Картометрический метод	2,50	-
39	358395,67	1305318,73	Картометрический метод	2,50	-

Сведения о местоположении границ объекта

40	358333,96	1305337,23	Картометрический метод	2,50	-
41	358309,78	1305263,93	Картометрический метод	2,50	-
42	358282,38	1305239,77	Картометрический метод	2,50	-
43	358258,2	1305225,27	Картометрический метод	2,50	-
44	358251,58	1305223,7	Картометрический метод	2,50	-
45	358227,57	1305218,02	Картометрический метод	2,50	-
46	358185,2	1305225,2	Картометрический метод	2,50	-
47	357834,92	1305319,46	Картометрический метод	2,50	-
48	357738,56	1305101,22	Картометрический метод	2,50	-
49	357720,83	1305050,47	Картометрический метод	2,50	-
50	357724,86	1305031,14	Картометрический метод	2,50	-
51	357691,01	1304956,23	Картометрический метод	2,50	-
52	357674,9	1304903,5	Картометрический метод	2,50	-
53	357643,46	1304798,78	Картометрический метод	2,50	-
54	357616,87	1304809,25	Картометрический метод	2,50	-
55	357565,28	1304822,14	Картометрический метод	2,50	-
56	357547,86	1304820,55	Картометрический метод	2,50	-
57	357533,99	1304758,19	Картометрический метод	2,50	-
58	357457,81	1304767,37	Картометрический метод	2,50	-
59	357364,53	1304787,91	Картометрический метод	2,50	-
60	357311,31	1304808,2	Картометрический метод	2,50	-
61	357300,38	1304772,08	Картометрический метод	2,50	-
62	357288,02	1304740,93	Картометрический метод	2,50	-
63	357316,51	1304720,52	Картометрический метод	2,50	-
64	357461,07	1304678,09	Картометрический метод	2,50	-
65	357441,23	1304605,01	Картометрический метод	2,50	-
66	357435,92	1304588,14	Картометрический метод	2,50	-
67	357418,14	1304524,25	Картометрический метод	2,50	-
68	357431,04	1304504,91	Картометрический метод	2,50	-
69	357455,37	1304480,7	Картометрический метод	2,50	-
70	357454,58	1304443,55	Картометрический метод	2,50	-
71	357430,86	1304394,81	Картометрический метод	2,50	-
72	357423,49	1304358,97	Картометрический метод	2,50	-
73	357431,13	1304328,67	Картометрический метод	2,50	-
74	357446,15	1304302,32	Картометрический метод	2,50	-
75	357505,96	1304265,97	Картометрический метод	2,50	-
76	357567,61	1304252,53	Картометрический метод	2,50	-
77	357607,02	1304241,91	Картометрический метод	2,50	-
78	357635,5	1304227,4	Картометрический метод	2,50	-
79	357653,77	1304213,98	Картометрический метод	2,50	-
80	357690,16	1304355,67	Картометрический метод	2,50	-
81	357704,67	1304406,15	Картометрический метод	2,50	-
82	357716,49	1304487,79	Картометрический метод	2,50	-
83	357732,61	1304576,23	Картометрический метод	2,50	-
84	357748,19	1304573,54	Картометрический метод	2,50	-
85	357757,69	1304551,53	Картометрический метод	2,50	-
86	357772,2	1304519,31	Картометрический метод	2,50	-
87	357798	1304495,67	Картометрический метод	2,50	-
88	357824,33	1304473,12	Картометрический метод	2,50	-
89	357836,13	1304458,74	Картометрический метод	2,50	-
90	357842,04	1304443,16	Картометрический метод	2,50	-

Сведения о местоположении границ объекта

91	357858,7	1304434,57	Картометрический метод	2,50	-
92	357872,68	1304424,9	Картометрический метод	2,50	-
93	357879,12	1304409,33	Картометрический метод	2,50	-
94	357880,58	1304394,94	Картометрический метод	2,50	-
95	357886,49	1304382,05	Картометрический метод	2,50	-
96	357903,68	1304368,63	Картометрический метод	2,50	-
97	357921,96	1304353,05	Картометрический метод	2,50	-
98	357940,77	1304349,83	Картометрический метод	2,50	-
99	357962,8	1304336,94	Картометрический метод	2,50	-
100	357991,82	1304310,62	Картометрический метод	2,50	-
101	358022,81	1304292,27	Картометрический метод	2,50	-
102	358038,93	1304269,17	Картометрический метод	2,50	-
103	358057,2	1304266,49	Картометрический метод	2,50	-
104	358086,22	1304241,24	Картометрический метод	2,50	-
105	358093,12	1304219,82	Картометрический метод	2,50	-
106	358111,43	1304196,4	Картометрический метод	2,50	-
107	358271,75	1304165,58	Картометрический метод	2,50	-
108	358328,54	1304151,35	Картометрический метод	2,50	-
109	358356,2	1304109,19	Картометрический метод	2,50	-
110	358389,4	1304112,35	Картометрический метод	2,50	-
111	358433,4	1304108,66	Картометрический метод	2,50	-
112	358511,13	1304093,65	Картометрический метод	2,50	-
113	358554,07	1304087,06	Картометрический метод	2,50	-
114	358617,76	1304074,97	Картометрический метод	2,50	-
115	358710,73	1304063,16	Картометрический метод	2,50	-
116	358735,23	1304058,33	Картометрический метод	2,50	-
117	358762,64	1304044,91	Картометрический метод	2,50	-
118	358783,59	1304033,09	Картометрический метод	2,50	-
119	358805,63	1304030,94	Картометрический метод	2,50	-
1	358829,67	1304031,99	Картометрический метод	2,50	-

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 (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Часть № -					
-	-	-	-	-	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Граница населенного пункта с.Мианка

(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	<i>Российская Федерация, Рязанская область, р-н Скопинский, с/п Ильинское, с Мианка</i>
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	<i>1348343кв.м. \pm 406кв.м.</i>
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1. Система координат		<u>МСК-62</u>					
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 в положении характерной точки (Мт), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	356192,62	1298703,76	356192,62	1298703,76	Картометрический метод	2,50	-
2	356227,6	1298687,95	356227,6	1298687,95	Картометрический метод	2,50	-
3	356284,37	1298648,67	356284,37	1298648,67	Картометрический метод	2,50	-
4	356314,33	1298631,47	356314,33	1298631,47	Картометрический метод	2,50	-
5	356370,34	1298600,2	356370,34	1298600,2	Картометрический метод	2,50	-
6	356386,33	1298602,83	356386,33	1298602,83	Картометрический метод	2,50	-
7	356440	1298647,56	356440	1298647,56	Картометрический метод	2,50	-
8	356461,92	1298680,88	356461,92	1298680,88	Картометрический метод	2,50	-
9	356535,65	1298822,76	356535,65	1298822,76	Картометрический метод	2,50	-
10	356575,76	1298857,36	356575,76	1298857,36	Картометрический метод	2,50	-
11	356603,39	1298867,61	356603,39	1298867,61	Картометрический метод	2,50	-
12	356629,74	1298868,88	356629,74	1298868,88	Картометрический метод	2,50	-
13	356648,78	1298864,61	356648,78	1298864,61	Картометрический метод	2,50	-
14	356682,51	1298911,28	356682,51	1298911,28	Картометрический метод	2,50	-
15	356666,02	1298956,17	356666,02	1298956,17	Картометрический метод	2,50	-
16	356645,33	1298993	356645,33	1298993	Картометрический метод	2,50	-
17	356632,71	1299003,87	356632,71	1299003,87	Картометрический метод	2,50	-
18	356649,19	1299015,79	356649,19	1299015,79	Картометрический метод	2,50	-
19	356669,88	1299019,3	356669,88	1299019,3	Картометрический метод	2,50	-
20	356757,02	1298991,56	356757,02	1298991,56	Картометрический метод	2,50	-
21	356771,78	1299025,22	356771,78	1299025,22	Картометрический метод	2,50	-
22	356730,55	1299051,57	356730,55	1299051,57	Картометрический метод	2,50	-

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

23	356742,13	1299068,75	356742,13	1299068,75	Картометрический метод	2,50	-
24	356784,56	1299192,19	356784,56	1299192,19	Картометрический метод	2,50	-
25	356809,81	1299265,84	356809,81	1299265,84	Картометрический метод	2,50	-
26	356822,08	1299297,05	356822,08	1299297,05	Картометрический метод	2,50	-
27	356855,4	1299428,56	356855,4	1299428,56	Картометрический метод	2,50	-
28	356864,04	1299451,1	356864,04	1299451,1	Картометрический метод	2,50	-
29	356875,86	1299515,87	356875,86	1299515,87	Картометрический метод	2,50	-
30	356880,69	1299539,57	356880,69	1299539,57	Картометрический метод	2,50	-
31	356902,46	1299536,22	356902,46	1299536,22	Картометрический метод	2,50	-
32	356961,71	1299560,69	356961,71	1299560,69	Картометрический метод	2,50	-
33	356978,37	1299585,42	356978,37	1299585,42	Картометрический метод	2,50	-
34	356982,79	1299666,19	356982,79	1299666,19	Картометрический метод	2,50	-
35	356973,38	1299671,05	356973,38	1299671,05	Картометрический метод	2,50	-
36	356947,63	1299676,47	356947,63	1299676,47	Картометрический метод	2,50	-
37	356949,71	1299690,41	356949,71	1299690,41	Картометрический метод	2,50	-
38	357010,14	1299683,55	357010,14	1299683,55	Картометрический метод	2,50	-
39	357016,64	1299739,75	357016,64	1299739,75	Картометрический метод	2,50	-
40	356958,5	1299746,6	356958,5	1299746,6	Картометрический метод	2,50	-
41	356959,64	1299753,6	356959,64	1299753,6	Картометрический метод	2,50	-
42	356969,67	1299810,78	356969,67	1299810,78	Картометрический метод	2,50	-
43	357107,19	1299797,67	357107,19	1299797,67	Картометрический метод	2,50	-
44	357108,82	1299733,24	357108,82	1299733,24	Картометрический метод	2,50	-
45	357171,25	1299726,93	357171,25	1299726,93	Картометрический метод	2,50	-
46	357215,48	1299716,69	357215,48	1299716,69	Картометрический метод	2,50	-
47	357387,8	1299707,28	357387,8	1299707,28	Картометрический метод	2,50	-
48	357424,63	1299757,43	357424,63	1299757,43	Картометрический метод	2,50	-
49	357467,41	1299794,26	357467,41	1299794,26	Картометрический метод	2,50	-
50	357493,06	1299817,25	357493,06	1299817,25	Картометрический метод	2,50	-
51	357501,49	1299837,03	357501,49	1299837,03	Картометрический метод	2,50	-

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

52	357502,11	1299842,83	357502,11	1299842,83	Картометрический метод	2,50	-
53	357503,2	1299853,03	357503,2	1299853,03	Картометрический метод	2,50	-
54	357039,52	1299907,35	357039,52	1299907,35	Картометрический метод	2,50	-
55	357039,77	1299915,43	357039,77	1299915,43	Картометрический метод	2,50	-
56	357040,42	1299936,35	357040,42	1299936,35	Картометрический метод	2,50	-
57	357396,69	1299904,36	357396,69	1299904,36	Картометрический метод	2,50	-
58	357569,2	1299863,35	357569,2	1299863,35	Картометрический метод	2,50	-
59	357595,21	1299861,52	357595,21	1299861,52	Картометрический метод	2,50	-
60	357597,01	1299850,19	357597,01	1299850,19	Картометрический метод	2,50	-
61	357597,54	1299840,46	357597,54	1299840,46	Картометрический метод	2,50	-
62	357613,92	1299838,8	357613,92	1299838,8	Картометрический метод	2,50	-
63	357642,51	1299830,23	357642,51	1299830,23	Картометрический метод	2,50	-
64	357703,11	1299793,09	357703,11	1299793,09	Картометрический метод	2,50	-
65	357755,53	1299756,04	357755,53	1299756,04	Картометрический метод	2,50	-
66	357768,66	1299754,6	357768,66	1299754,6	Картометрический метод	2,50	-
67	357927,47	1299737,19	357927,47	1299737,19	Картометрический метод	2,50	-
68	357927,47	1299862,9	357927,47	1299862,9	Картометрический метод	2,50	-
69	357950,76	1300136,39	357950,76	1300136,39	Картометрический метод	2,50	-
70	357950,76	1300161,43	357950,76	1300161,43	Картометрический метод	2,50	-
71	357932,46	1300275,71	357932,46	1300275,71	Картометрический метод	2,50	-
72	357912,54	1300288,72	357912,54	1300288,72	Картометрический метод	2,50	-
73	357892,53	1300292,72	357892,53	1300292,72	Картометрический метод	2,50	-
74	357879,38	1300304,72	357879,38	1300304,72	Картометрический метод	2,50	-
75	357878,81	1300340,72	357878,81	1300340,72	Картометрический метод	2,50	-
76	357838,78	1300357,86	357838,78	1300357,86	Картометрический метод	2,50	-
77	357820,01	1300361,85	357820,01	1300361,85	Картометрический метод	2,50	-
78	357784,93	1300346,7	357784,93	1300346,7	Картометрический метод	2,50	-
79	357763,89	1300352,66	357763,89	1300352,66	Картометрический метод	2,50	-
80	357744,95	1300359,67	357744,95	1300359,67	Картометрический метод	2,50	-

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

81	357730,22	1300337,23	357730,22	1300337,23	Картометрический метод	2,50	-
82	357722,85	1300317,94	357722,85	1300317,94	Картометрический метод	2,50	-
83	357673,05	1300283,92	357673,05	1300283,92	Картометрический метод	2,50	-
84	357618,57	1300277,91	357618,57	1300277,91	Картометрический метод	2,50	-
85	357553,97	1300288,77	357553,97	1300288,77	Картометрический метод	2,50	-
86	357553,43	1300318,23	357553,43	1300318,23	Картометрический метод	2,50	-
87	357524,83	1300330,1	357524,83	1300330,1	Картометрический метод	2,50	-
88	357503,79	1300333,87	357503,79	1300333,87	Картометрический метод	2,50	-
89	357458,61	1300337,3	357458,61	1300337,3	Картометрический метод	2,50	-
90	357414,67	1300359,44	357414,67	1300359,44	Картометрический метод	2,50	-
91	357374,82	1300372,09	357374,82	1300372,09	Картометрический метод	2,50	-
92	357377,06	1300411,56	357377,06	1300411,56	Картометрический метод	2,50	-
93	357407,12	1300527,85	357407,12	1300527,85	Картометрический метод	2,50	-
94	357259,15	1300542,1	357259,15	1300542,1	Картометрический метод	2,50	-
95	357142,61	1300579,45	357142,61	1300579,45	Картометрический метод	2,50	-
96	357077,67	1300620,23	357077,67	1300620,23	Картометрический метод	2,50	-
97	356933,56	1300671,89	356933,56	1300671,89	Картометрический метод	2,50	-
98	356895,32	1300676,78	356895,32	1300676,78	Картометрический метод	2,50	-
99	356838,55	1300614,78	356838,55	1300614,78	Картометрический метод	2,50	-
100	356784,41	1300459,5	356784,41	1300459,5	Картометрический метод	2,50	-
101	356617,35	1300479,6	356617,35	1300479,6	Картометрический метод	2,50	-
102	356612,07	1300534,14	356612,07	1300534,14	Картометрический метод	2,50	-
103	356637,77	1300604,22	356637,77	1300604,22	Картометрический метод	2,50	-
104	356537,58	1300640,82	356537,58	1300640,82	Картометрический метод	2,50	-
105	356520,06	1300594,87	356520,06	1300594,87	Картометрический метод	2,50	-
106	356556,75	1300550,49	356556,75	1300550,49	Картометрический метод	2,50	-
107	356587,64	1300331,56	356587,64	1300331,56	Картометрический метод	2,50	-
108	356613,24	1300304,26	356613,24	1300304,26	Картометрический метод	2,50	-
109	356642,7	1300283,92	356642,7	1300283,92	Картометрический метод	2,50	-

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

110	356667,79	1300219,39	356667,79	1300219,39	Картометрический метод	2,50	-
111	356679,65	1300184,51	356679,65	1300184,51	Картометрический метод	2,50	-
112	356686,13	1300138,65	356686,13	1300138,65	Картометрический метод	2,50	-
113	356675,33	1300098,18	356675,33	1300098,18	Картометрический метод	2,50	-
114	356662,51	1300061,4	356662,51	1300061,4	Картометрический метод	2,50	-
115	356638,28	1300034,94	356638,28	1300034,94	Картометрический метод	2,50	-
116	356615,06	1300018,79	356615,06	1300018,79	Картометрический метод	2,50	-
117	356590,41	1300017,46	356590,41	1300017,46	Картометрический метод	2,50	-
118	356581,85	1300017	356581,85	1300017	Картометрический метод	2,50	-
119	356528,45	1300035,83	356528,45	1300035,83	Картометрический метод	2,50	-
120	356526,88	1300031,34	356526,88	1300031,34	Картометрический метод	2,50	-
121	356525,31	1300026,86	356525,31	1300026,86	Картометрический метод	2,50	-
122	356560,76	1300014,3	356560,76	1300014,3	Картометрический метод	2,50	-
123	356561,09	1300008,76	356561,09	1300008,76	Картометрический метод	2,50	-
124	356551,21	1299979,25	356551,21	1299979,25	Картометрический метод	2,50	-
125	356543,5	1299947,69	356543,5	1299947,69	Картометрический метод	2,50	-
126	356574,36	1299849,49	356574,36	1299849,49	Картометрический метод	2,50	-
127	356610,53	1299777,36	356610,53	1299777,36	Картометрический метод	2,50	-
128	356619,07	1299761,12	356619,07	1299761,12	Картометрический метод	2,50	-
129	356658	1299752	356658	1299752	Картометрический метод	2,50	-
130	356665,01	1299717,98	356665,01	1299717,98	Картометрический метод	2,50	-
131	356665,36	1299701,85	356665,36	1299701,85	Картометрический метод	2,50	-
132	356651,33	1299681,16	356651,33	1299681,16	Картометрический метод	2,50	-
133	356633,45	1299670,99	356633,45	1299670,99	Картометрический метод	2,50	-
134	356619,42	1299665,38	356619,42	1299665,38	Картометрический метод	2,50	-
135	356592,07	1299669,94	356592,07	1299669,94	Картометрический метод	2,50	-
136	356574,18	1299672,74	356574,18	1299672,74	Картометрический метод	2,50	-
137	356555,04	1299667,69	356555,04	1299667,69	Картометрический метод	2,50	-
138	356533,96	1299598,17	356533,96	1299598,17	Картометрический метод	2,50	-

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Граница населенного пункта п.станции Лазинка

(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	<i>Российская Федерация, Рязанская область, р-н Скопинский, с/п Ильинское, п/ст Лазинка</i>
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	<i>21019кв.м. \pm 51кв.м.</i>
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат <i>МСК-62</i>					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мт), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	358689,55	1309812,1	<i>Картометрический метод</i>	2,50	-
2	358663,57	1310134,98	<i>Картометрический метод</i>	2,50	-
3	358604,14	1310134,98	<i>Картометрический метод</i>	2,50	-
4	358607,18	1310072,34	<i>Картометрический метод</i>	2,50	-
5	358619,16	1309810,14	<i>Картометрический метод</i>	2,50	-
1	358689,55	1309812,1	<i>Картометрический метод</i>	2,50	-
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 (Мт), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Часть № -					
-	-	-	-	-	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Граница населенного пункта п. Широкий

(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	<i>Российская Федерация, Рязанская область, р-н Скопинский, с/п Ильинское, п Широкий</i>
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	<i>210102 кв.м. \pm 160 кв.м.</i>
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат <u>МСК-62</u>					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мт), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	359745,58	1295276,6	Картометрический метод	2,50	-
2	359747,15	1295446,59	Картометрический метод	2,50	-
3	359709,74	1295452,09	Картометрический метод	2,50	-
4	359678,94	1295458,69	Картометрический метод	2,50	-
5	359555,19	1295452,09	Картометрический метод	2,50	-
6	359417,13	1295447,68	Картометрический метод	2,50	-
7	359292,49	1295435,31	Картометрический метод	2,50	-
8	359176,29	1295424,12	Картометрический метод	2,50	-
9	359023,92	1295407,94	Картометрический метод	2,50	-
10	359010,22	1295390,51	Картометрический метод	2,50	-
11	358987,8	1295370,6	Картометрический метод	2,50	-
12	358982,2	1295475,78	Картометрический метод	2,50	-
13	358970,99	1295483,25	Картометрический метод	2,50	-
14	358974,1	1295493,21	Картометрический метод	2,50	-
15	359022,05	1295484,49	Картометрический метод	2,50	-
16	359032,64	1295522,46	Картометрический метод	2,50	-
17	359041,36	1295547,21	Картометрический метод	2,50	-
18	359044,47	1295588,91	Картометрический метод	2,50	-
19	359037,62	1295622,52	Картометрический метод	2,50	-
20	358955,42	1295641,81	Картометрический метод	2,50	-
21	358911,21	1295643,68	Картометрический метод	2,50	-
22	358884,03	1295512,99	Картометрический метод	2,50	-
23	358889,01	1295504,27	Картометрический метод	2,50	-
24	358868,47	1295432,83	Картометрический метод	2,50	-
25	358852,27	1295370,46	Картометрический метод	2,50	-
26	358828,63	1295292,98	Картометрический метод	2,50	-
27	358788,78	1295292,35	Картометрический метод	2,50	-
28	358780,06	1295271,82	Картометрический метод	2,50	-
29	358777,16	1295164,96	Картометрический метод	2,50	-
30	358826,76	1295162,28	Картометрический метод	2,50	-
31	358928,97	1295144,61	Картометрический метод	2,50	-
32	358936,98	1295132,41	Картометрический метод	2,50	-
33	358965,01	1295138,63	Картометрический метод	2,50	-
34	358975,72	1295154,52	Картометрический метод	2,50	-
35	358979,02	1295213,92	Картометрический метод	2,50	-
36	359009,82	1295228,22	Картометрический метод	2,50	-
37	359081,33	1295231,52	Картометрический метод	2,50	-
38	359095,99	1295234,84	Картометрический метод	2,50	-
39	359167,45	1295243,73	Картометрический метод	2,50	-

Сведения о местоположении границ объекта

40	359381,03	1295255,82	Картометрический метод	2,50	-
41	359387,78	1295256,17	Картометрический метод	2,50	-
42	359387,52	1295267,32	Картометрический метод	2,50	-
43	359660,36	1295282,31	Картометрический метод	2,50	-
1	359745,58	1295276,6	Картометрический метод	2,50	-

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 (M), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Часть № -					
-	-	-	-	-	-