



**ГЛАВНОЕ УПРАВЛЕНИЕ АРХИТЕКТУРЫ И ГРАДОСТРОИТЕЛЬСТВА  
РЯЗАНСКОЙ ОБЛАСТИ**

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

«24» февраля 2025 г.

№ 131-п

Об утверждении генерального плана муниципального образования –  
Кутуковское сельское поселение Спасского 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 03.02.2025 по проекту генерального плана муниципального образования – Кутуковское сельское поселение Спасского 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 – Кутуковское сельское поселение Спасского 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 – Кутуковское сельское поселение Спасского 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-gyazan.ru](http://www.rv-gyazan.ru)) и на официальном интернет-портале правовой информации ([www.pravo.gov.ru](http://www.pravo.gov.ru)).

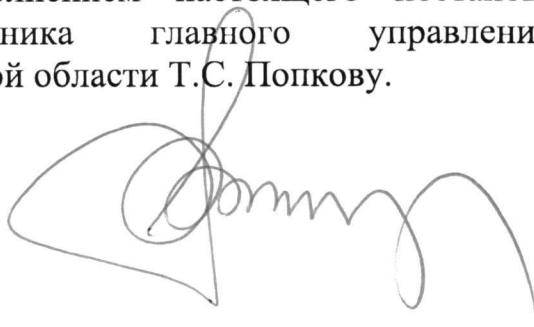
5. Отделу информационного обеспечения градостроительной деятельности разместить настоящее постановление на официальном сайте главного управления архитектуры и градостроительства Рязанской области в сети «Интернет».

6. Предложить главе муниципального образования – Спасский муниципальный район Рязанской области, главе муниципального образования – Кутуковское сельское поселение Спасского 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 постановление администрации муниципального образования – Спасский муниципальный район Рязанской области от 27.07.2018 № 750 «Об утверждении Генерального плана муниципального образования – Кутуковское сельское поселение Спасского муниципального района Рязанской области».

8. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя начальника главного управления архитектуры и градостроительства Рязанской области Т.С. Попкову.

Начальник



Р.В. Шашкин

Утвержден  
постановлением главного управления  
архитектуры и градостроительства  
Рязанской области  
от 24 февраля 2025 г. № 131-п

**ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ПЛАН**  
муниципального образования – Кутуковское сельское поселение  
Спасского муниципального района Рязанской области

**ПОЛОЖЕНИЕ О ТЕРРИТОРИАЛЬНОМ ПЛАНИРОВАНИИ**

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

На территории муниципального образования – Кутуковское сельское поселение Спасского муниципального района Рязанской области генеральным планом не планируется размещение объектов местного значения поселения.


**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**

При определении параметров функциональных зон муниципального образования - Кутуковское сельское поселение Спасского муниципального района Рязанской области учитывалось:

- сложившееся использование земельных участков;
- рациональные формы расселения населения;
- оптимальные варианты сочетания в пределах функциональных зон объектов различного функционального назначения;
- структурирование сети общественного обслуживания по принципу привлекательности для различных групп населения дифференцированных видов предложений в зависимости от предпочтений;
- максимальное использование особенностей природного ландшафта в процессе структурного выделения функциональных зон в целях наибольшего использования его преимуществ.





В результате функционального зонирования муниципального образования - Кутуковское сельское поселение Спасского муниципального района Рязанской области установлены функциональные зоны, представленные в таблице 2.1.

Таблица 2.1

№ п/п	Обозначение функциональной зоны	Наименование функциональной зоны	Назначение функциональной зоны
1		Жилые зоны	Жилые зоны предназначены для размещения преимущественно индивидуальных жилых домов с приусадебными земельными участками, малоэтажных жилых домов, блокированных жилых домов, а также отдельно стоящих, встроенных или пристроенных объектов социального,



№ п/п	Обозначение функциональной зоны	Наименование функциональной зоны	Назначение функциональной зоны
			коммунального, общественного назначения обеспечивающих потребности жителей.
2		Многофункциональная общественно-деловая зона	Многофункциональная общественно-деловая зона предназначена для размещения объектов делового, общественного и коммерческого назначения.
3		Зона специализированной общественной застройки	Зона специализированной общественной застройки предназначена для размещения объектов религиозного использования.
4		Зона исторической застройки	Зона исторической застройки предназначена для сохранения или восстановления характера исторической планировки, пространственной структуры, своеобразия архитектурного облика, для закрепления значения памятника в застройке или ландшафте, для обеспечения архитектурного единства новых построек с исторически сложившейся средой.
5		Производственная зона	Производственная зона предназначена для размещения производственных, промышленных и складских объектов, деятельность которых связана с воздействием на окружающую среду, для которых необходима организация санитарно-защитной зоны в соответствии с требованиями технических регламентов.
6		Коммунально-складская зона	Коммунально-складская зона предназначена для размещения коммунальных и складских объектов, объектов жилищно-коммунального хозяйства, гаражей, а также для установления санитарно-защитных зон таких объектов в соответствии с требованиями технических регламентов
7		Зона инженерной инфраструктуры	Зона инженерной инфраструктуры предназначена для размещения объектов коммунального обслуживания, связанных с обеспечением энергоснабжения, теплоснабжения, газоснабжения, водоснабжения, водоотведения и очисткой стоков, связи.

№ п/п	Обозначение функциональной зоны	Наименование функциональной зоны	Назначение функциональной зоны
8		Зона транспортной инфраструктуры	Зона транспортной инфраструктуры предназначена для размещения объектов дорожного сервиса, железнодорожного, автомобильного и трубопроводного транспорта, улично-дорожной сети населенных пунктов.
9		Зоны сельскохозяйственного использования	Зоны сельскохозяйственного использования предназначены для земель, находящихся за границами населенного пункта и предоставленных для нужд сельского хозяйства, а также предназначенных для этих целей.
10		Иные зоны сельскохозяйственного назначения	Иные зоны сельскохозяйственного назначения предназначены для сельскохозяйственного использования в границах населенных пунктов.
11		Зона лесов	Зона лесов предназначена для выращивания, рационального использования, охраны, защиты и воспроизводства лесов.
12		Зона озелененных территорий общего пользования (лесопарки, парки, сады, скверы, бульвары, городские леса)	Зона озелененных территорий общего пользования (лесопарки, парки, сады, скверы, бульвары, городские леса) предназначена для сохранения зеленых насаждений, размещения парков, скверов, бульваров, спортивных площадок.
13		Зона озелененных территорий специального назначения	Зона озелененных территорий специального назначения предназначена для формирования озелененных участков, выполняющих санитарно-защитные функции.
14		Зона кладбищ	Зона кладбищ предназначена для размещения кладбищ, крематориев, мест захоронения, для которых необходима организация санитарно-защитной зоны в соответствии с требованиями технических регламентов, а также соответствующих культовых сооружений.

Функциональное зонирование территории муниципального образования – Кутуковское сельское поселение Спасского муниципального района Рязанской области отображено на карте функциональных зон.

Параметры функциональных зон муниципального образования – Кутуковское сельское поселение Спасского муниципального района Рязанской области представлены в таблице 2.2.

Таблица 2.2

№ п/п	Наименование функциональной зоны	Площадь, га	Максимальный коэффициент застройки	Максимальный коэффициент плотности застройки	Максимальная этажность
1	Жилые зоны	403,27	Застройка индивидуальными жилыми домами		
			0,2	0,4	3
			Застройка блокированными жилыми домами		
			0,3	0,6	3
			Застройка малоэтажными жилыми домами		
			0,4	0,8	4
2	Многофункциональная общественно-деловая зона	7,64	1,0	3,0	-
3	Зона специализированной общественной застройки	5,62	0,8	2,4	-
4	Зона исторической застройки	84,18	-	-	-
5	Производственная зона	7,63	0,8	2,4	-
6	Зона инженерной инфраструктуры	1,97	-	-	-
7	Зона транспортной инфраструктуры	22,02	-	-	-
8	Коммунально-складская зона	2,01	0,6	1,8	-
9	Зоны сельскохозяйственного использования	3728,39	-	-	-
10	Иные зоны сельскохозяйственного назначения	7,71	-	-	-
11	Зона лесов	7,90	-	-	-
12	Зона озелененных территорий общего пользования (лесопарки, парки, сады, скверы, бульвары, городские леса)	0,52	-	-	-
13	Зона озелененных территорий специального назначения	23,93	-	-	-
14	Зона кладбищ	2,77	-	-	-



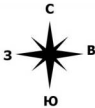
№ п/п	Наименование функциональной зоны	Площадь, га	Максимальный коэффициент застройки	Максимальный коэффициент плотности застройки	Максимальная этажность
<p>Примечания:</p> <p>1. Для жилых, общественно-деловых зон коэффициенты застройки и плотности застройки приведены для территории (брутто) с учетом необходимых по расчету организаций и предприятий обслуживания населения, стоянок автомобилей, зеленых насаждений, площадок и других объектов благоустройства.</p> <p>2. При подсчете коэффициентов плотности застройки площадь этажей определяется по внешним размерам здания. Учитываются только надземные этажи, включая мансардные. Подземные этажи зданий и сооружений не учитываются. Подземное сооружение не учитывается, если поверхность земли (надземная часть) над ним используется под озеленение, организацию площадок, стоянок автомобилей, и другие виды благоустройства.</p> <p>3. Надземным этажом считается этаж с отметкой пола помещений не ниже планировочной отметки земли. При размещении объекта капитального строительства на земельном участке с уклоном первым надземным следует считать этаж с отметкой пола помещений выше наиболее низкой планировочной отметки земли.</p> <p>4. При определении этажности не учитывают: подполье, проветриваемое подполье, техническое подполье, технические пространства, чердак, технический чердак, расположенные на крыше технические помещения (крышные котельные, машинные отделения лифтов, помещения вентиляционных камер и другие).</p> <p>5. Коэффициент застройки определяется как отношение площади, занятой под зданиями и сооружениями, к площади территории.</p> <p>6. Коэффициент плотности застройки определяется как отношение суммарной поэтажной площади здания и сооружения к площади территории.</p>					

На территории муниципального образования – Кутуковское сельское поселение Спасского муниципального района Рязанской области утвержденными документами территориального планирования не планируется размещение объектов местного значения муниципального района, объектов федерального значения, объектов регионального значения.

Генеральный план муниципального образования - Кутуковское сельское поселение  
Спасского муниципального района Рязанской области

Карта планируемого размещения объектов местного значения  
М 1:20000

Приложение № 1 к генеральному плану  
муниципального образования -  
Кутуковское сельское поселение  
Спасского муниципального района  
Рязанской области



Условные обозначения:

Границы единиц административно-территориального  
деления Российской Федерации

- Граница сельского поселения
- Граница населенного пункта

Автомобильные дороги

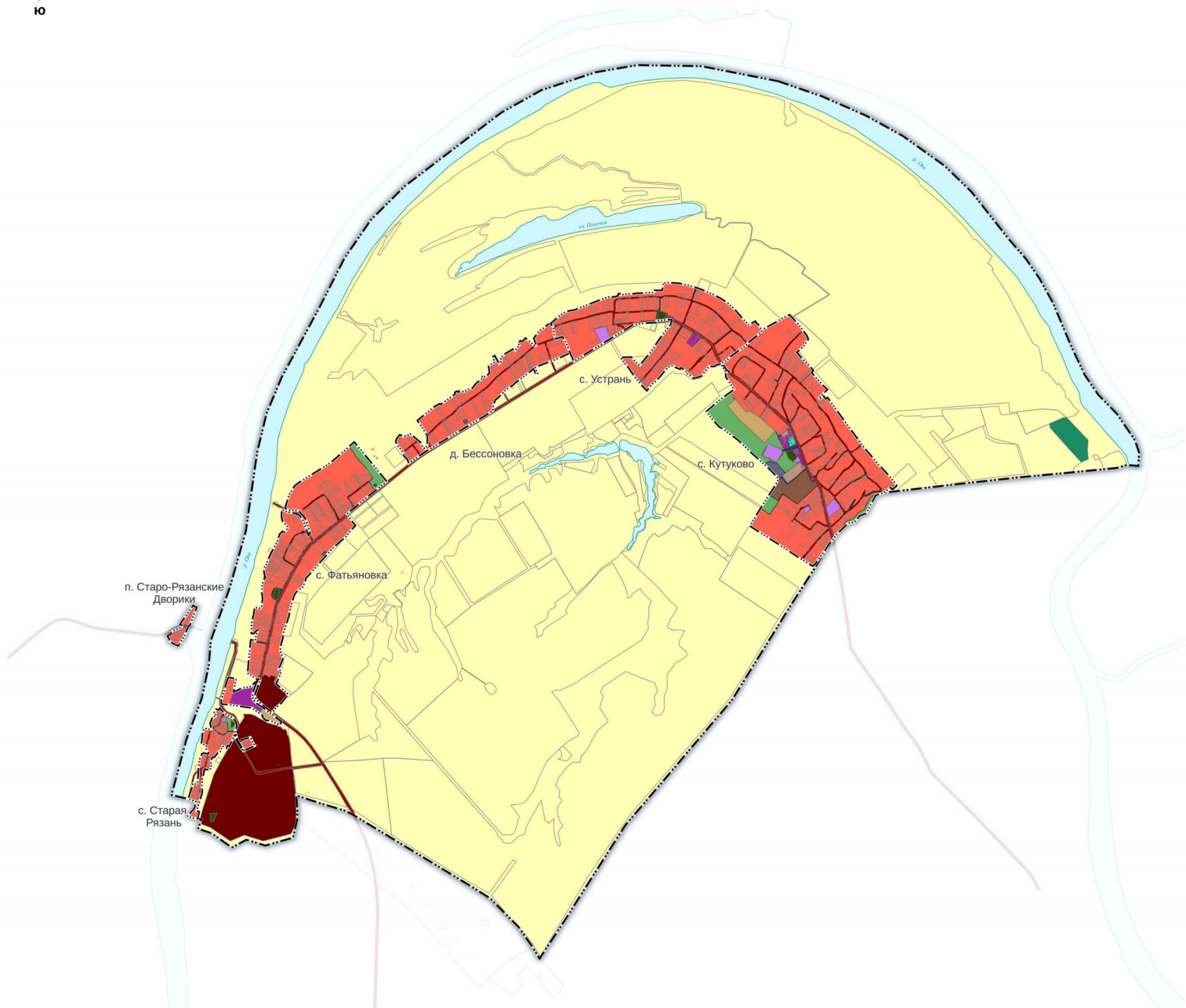
- Автомобильные дороги регионального или межмуниципального значения
- Автомобильные дороги местного значения

Поверхностные водные объекты

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

Функциональные зоны

- Жилые зоны
- Многофункциональная общественно-деловая зона
- Зона специализированной общественной застройки
- Зона исторической застройки
- Производственная зона
- Коммунально-складская зона
- Зона инженерной инфраструктуры
- Зона транспортной инфраструктуры
- Зоны сельскохозяйственного использования
- Иные зоны сельскохозяйственного назначения
- Зона лесов
- Зона озелененных территорий общего пользования (парки, сады, скверы, бульвары, городские леса)
- Зона озелененных территорий специального назначения
- Зона кладбищ



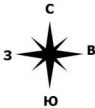
							Генеральный план муниципального образования - Кутуковское сельское поселение Спасского муниципального района Рязанской области		
Изм.	Кол.уч.	Лист	Ниж.	Подп.	Дата		Страница	Лист	Листов
Карта планируемого размещения объектов местного значения М 1:20000							ПО РО "Центр градостроительного развития Рязанской области"		



Генеральный план муниципального образования - Кутуковское сельское поселение  
Спасского муниципального района Рязанской области

Карта границ населенных пунктов  
М 1:20000

Приложение № 2 к генеральному плану  
муниципального образования -  
Кутуковское сельское поселение  
Спасского муниципального района  
Рязанской области



Условные обозначения:

Границы единиц административно-территориального  
деления Российской Федерации

- Граница сельского поселения
- Граница населенного пункта

Поверхностные водные объекты

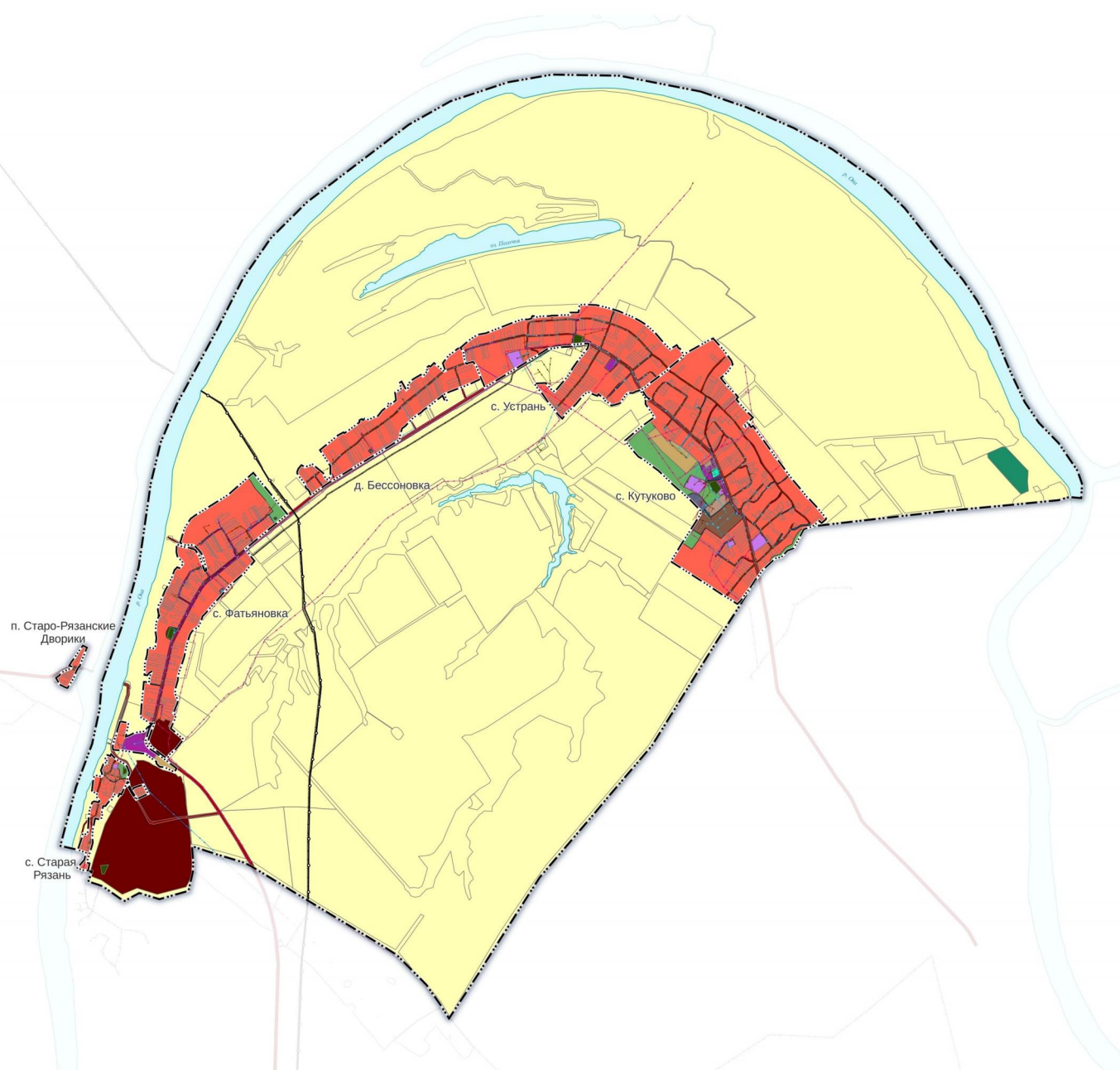
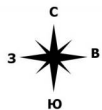
- Водоток (река, ручей, канал)
- Водоем (озеро, пруд, обводненный карьер, водохранилище)



							Генеральный план муниципального образования - Кутуковское сельское поселение Спасского муниципального района Рязанской области					
Изм.	Кол.уч.	Лист	Ниж.	Подп.	Дата		Страница			Лист	Листов	
Карта границ населенных пунктов М 1:20000							ПГУ РО "Центр градостроительного развития Рязанской области"					

Карта функциональных зон  
М 1:20000

Приложение №3 к генеральному плану  
муниципального образования -  
Кутуковское сельское поселение  
Спаского муниципального района  
Рязанской области



**Границы единиц административно-территориального  
деления Российской Федерации**

— • — Граница сельского поселения

— ··· — Граница населенного пункта

## Автомобильные дороги

■ Автомобильные дороги регионального или межмуниципального значения

— Автомобильные дороги местного значения

### Поверхностные водные объекты

Водоток (река, ручей, канал)

Водоем (озеро, пруд, обводненный карьер, водохранилище)

### Функциональные зоны

 Жилые зоны

Многофункциональная общественно-деловая зона

Зона специализированной общественной застройки

 Зона исторической застройки Производственная зона

 Коммунально-складская зона

 Зона инженерной инфраструктуры

 Зона транспортной инфраструктуры

 Зоны сельскохозяйственного использования

 Иные зоны сельскохозяйственного назначения

 Зона лесов

 Зона озелененных территорий общего пользования

Зона озелененных территорий специального назначения (парки, сады, скверы, бульвары, городские леса)

Зона карбон

**Магистраль**

## Магистральные трубопроводы для транспортировки жидких и газообразных углеводородов

— Магистральный газопровод

### Распределительные трубопроводы для транспортировки газа

— Газопровод распределительный среднего давления

Газопровод распределительный низкого давления

Линии электропередачи (ЛЭП)

— Линии электропередачи 110 кВ

— Линии электропередачи 10 кВ

— Линии электропередачи 0,4 кВ

## Сети электросвязи

—•— Линейно-кабельное сооружение связи

## Сети водоснабжения

Водопровод

[illegible]

Приложение № 4 к генеральному плану  
муниципального образования –  
Кутуковское сельское поселение  
Спасского муниципального района  
Рязанской области

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

**ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ**  
**местоположения границ населенных пунктов, территориальных**  
**зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми**  
**условиями использования территории**  
**Граница населенного пункта д. Бессоновка**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

**Раздел 1**

<b>Сведения об объекте</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Характеристики объекта</b>	<b>Описание характеристик</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1	Местоположение объекта	Рязанская область, м.р-н Спасский, с.п. Кутуковское, д Бессоновка
2	Площадь объекта $\pm$ величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ )	512 505 м <sup>2</sup> $\pm$ 251 м <sup>2</sup>
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Граница населенного пункта Реестровый номер: 62:20-4.206

## Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

## 1. Система координат МСК-62 зона 2

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границы	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1							
1	421 267,26	2 182 945,73	—	—		—	
2	421 302,78	2 182 958,97	—	—		—	
3	421 335,29	2 182 986,67	—	—		—	
4	421 318,43	2 183 019,18	—	—		—	
5	421 336,49	2 183 073,97	—	—		—	
6	421 346,73	2 183 082,40	—	—		—	
7	421 261,89	2 183 185,46	—	—		—	
8	421 212,47	2 183 206,42	—	—		—	
9	421 203,44	2 183 228,10	—	—		—	
10	421 235,35	2 183 249,17	—	—		—	
11	421 327,46	2 183 249,17	—	—		—	
12	421 471,36	2 183 154,04	—	—		—	
13	421 603,81	2 183 316,00	—	—		—	
14	421 632,11	2 183 367,18	—	—		—	
15	421 623,79	2 183 375,81	—	—		—	
16	421 722,74	2 183 512,06	—	—		—	
17	421 740,93	2 183 512,06	—	—		—	
18	421 752,33	2 183 533,64	—	—		—	
19	421 741,23	2 183 545,35	—	—		—	
20	421 756,71	2 183 560,03	—	—		—	
21	421 745,63	2 183 595,52	—	—		—	
22	421 760,27	2 183 624,03	—	—		—	
23	421 772,73	2 183 648,29	—	—		—	
24	421 777,99	2 183 677,21	—	—	—	—	—
25	421 828,86	2 183 717,67	—	—		—	
26	421 846,97	2 183 741,17	—	—		—	
27	421 870,10	2 183 771,18	—	—		—	
28	421 885,11	2 183 764,68	—	—		—	
29	421 899,76	2 183 786,64	—	—		—	
30	421 886,66	2 183 801,28	—	—		—	
31	421 922,88	2 183 843,28	—	—		—	
32	421 993,01	2 183 834,03	—	—		—	
33	422 029,61	2 183 892,99	—	—		—	
34	422 076,24	2 183 870,26	—	—		—	
35	422 091,65	2 183 892,99	—	—		—	
36	422 016,13	2 183 934,99	—	—		—	
37	422 040,02	2 183 956,95	—	—		—	
38	422 068,53	2 183 948,48	—	—		—	
39	422 111,30	2 183 995,87	—	—		—	
40	422 153,30	2 184 067,93	—	—		—	
41	422 139,81	2 184 087,58	—	—		—	
42	422 189,52	2 184 128,81	—	—		—	
43	422 211,48	2 184 112,24	—	—		—	
44	422 232,70	2 184 140,36	—	—		—	
45	422 225,74	2 184 154,62	—	—		—	
46	422 258,88	2 184 186,99	—	—		—	



Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1	2	3	4	5	6	7	8
47	422 183,36	2 184 277,16	—	—	—	—	—
48	422 189,14	2 184 289,87	—	—		—	
49	422 256,95	2 184 265,98	—	—		—	
50	422 325,54	2 184 317,14	—	—		—	
51	422 392,49	2 184 408,65	—	—		—	
52	422 395,96	2 184 425,66	—	—		—	
53	422 358,95	2 184 453,97	—	—		—	
54	422 330,70	2 184 455,98	—	—		—	
55	422 263,44	2 184 468,09	—	—		—	
56	422 252,65	2 184 480,64	—	—		—	
57	422 250,94	2 184 481,29	—	—		—	
58	422 260,38	2 184 503,14	—	—		—	
59	422 269,48	2 184 539,93	—	—		—	
60	422 231,39	2 184 568,39	—	—		—	
61	422 117,14	2 184 613,59	—	—		—	
62	422 078,99	2 184 534,34	—	—		—	
63	422 047,00	2 184 456,33	—	—		—	
64	422 042,54	2 184 444,54	—	—		—	
65	422 040,43	2 184 438,93	—	—		—	
66	421 995,35	2 184 319,08	—	—		—	
67	421 972,76	2 184 274,66	—	—		—	
68	421 946,86	2 184 241,86	—	—		—	
69	421 869,91	2 184 144,41	—	—		—	
70	421 857,61	2 184 128,84	—	—		—	
71	421 835,64	2 184 094,89	—	—		—	
72	421 808,52	2 184 067,02	—	—		—	
73	421 785,58	2 184 029,29	—	—		—	
74	421 755,00	2 183 990,57	—	—		—	
75	421 735,03	2 183 971,09	—	—		—	
76	421 685,35	2 183 922,63	—	—		—	
77	421 667,46	2 183 897,35	—	—		—	
78	421 610,00	2 183 880,09	—	—		—	
79	421 565,12	2 183 875,16	—	—		—	
80	421 504,96	2 183 781,03	—	—		—	
81	421 251,25	2 183 359,28	—	—		—	
82	421 240,37	2 183 343,29	—	—		—	
83	421 239,60	2 183 343,72	—	—		—	
84	421 229,22	2 183 326,49	—	—		—	
85	421 230,50	2 183 324,33	—	—		—	
86	421 169,76	2 183 226,50	—	—		—	
87	421 107,53	2 183 134,03	—	—		—	
88	421 062,27	2 183 072,70	—	—		—	
89	421 092,65	2 183 060,47	—	—		—	
90	421 111,59	2 183 049,23	—	—		—	
91	421 129,17	2 183 027,68	—	—		—	
92	421 154,01	2 183 021,01	—	—		—	
93	421 174,72	2 183 010,36	—	—		—	
94	421 206,88	2 182 987,28	—	—		—	
95	421 231,94	2 182 965,58	—	—	—		
1	421 267,26	2 182 945,73	—	—	—		
62:20-4.206							
н1	—	—	421 740,93	2 183 512,06	Картометрически й метод	2,50	—
н2	—	—	421 752,33	2 183 533,64		2,50	

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1	2	3	4	5	6	7	8
н3	—	—	421 741,23	2 183 545,35	Картометрический метод	2,50	—
н4	—	—	421 756,71	2 183 560,03		2,50	
н5	—	—	421 745,63	2 183 595,52		2,50	
н6	—	—	421 760,27	2 183 624,03		2,50	
н7	—	—	421 772,73	2 183 648,29		2,50	
н8	—	—	421 777,99	2 183 677,21		2,50	
н9	—	—	421 828,86	2 183 717,67		2,50	
н10	—	—	421 846,97	2 183 741,17		2,50	
н11	—	—	421 870,10	2 183 771,18		2,50	
н12	—	—	421 885,11	2 183 764,68		2,50	
н13	—	—	421 899,76	2 183 786,64		2,50	
н14	—	—	421 886,66	2 183 801,28		2,50	
н15	—	—	421 922,88	2 183 843,28		2,50	
н16	—	—	421 993,01	2 183 834,03		2,50	
н17	—	—	422 029,61	2 183 892,99		2,50	
н18	—	—	422 076,24	2 183 870,26		2,50	
н19	—	—	422 091,65	2 183 892,99		2,50	
н20	—	—	422 016,13	2 183 934,99		2,50	
н21	—	—	422 040,02	2 183 956,95		2,50	
н22	—	—	422 068,53	2 183 948,48		2,50	
н23	—	—	422 111,30	2 183 995,87		2,50	
н24	—	—	422 153,30	2 184 067,93		2,50	
н25	—	—	422 139,81	2 184 087,58		2,50	
н26	—	—	422 189,52	2 184 128,81		2,50	
н27	—	—	422 211,48	2 184 112,24		2,50	
н28	—	—	422 232,70	2 184 140,36		2,50	
н29	—	—	422 225,74	2 184 154,62		2,50	
н30	—	—	422 258,88	2 184 186,99		2,50	
н31	—	—	422 183,36	2 184 277,16		2,50	

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1	2	3	4	5	6	7	8
н32	—	—	422 189,14	2 184 289,87	Картометрически й метод	2,50	—
н33	—	—	422 256,95	2 184 265,98		2,50	
н34	—	—	422 325,54	2 184 317,14		2,50	
н35	—	—	422 392,49	2 184 408,65		2,50	
н36	—	—	422 395,96	2 184 425,66		2,50	
н37	—	—	422 358,95	2 184 453,97		2,50	
н38	—	—	422 330,70	2 184 455,98		2,50	
н39	—	—	422 263,44	2 184 468,09		2,50	
н40	—	—	422 252,65	2 184 480,64		2,50	
н41	—	—	422 250,94	2 184 481,29		2,50	
н42	—	—	422 260,38	2 184 503,14		2,50	
н43	—	—	422 269,48	2 184 539,93		2,50	
н44	—	—	422 231,39	2 184 568,39		2,50	
н45	—	—	422 117,14	2 184 613,59		2,50	
н46	—	—	422 078,99	2 184 534,34		2,50	
н47	—	—	422 047,00	2 184 456,33		2,50	
н48	—	—	422 042,54	2 184 444,54		2,50	
н49	—	—	422 040,43	2 184 438,93		2,50	
н50	—	—	421 995,35	2 184 319,08		2,50	
н51	—	—	421 975,37	2 184 279,79		2,50	
н52	—	—	421 973,99	2 184 280,38		2,50	
н53	—	—	421 919,55	2 184 303,77		2,50	
н54	—	—	421 911,68	2 184 287,34		2,50	
н55	—	—	421 963,15	2 184 263,59		2,50	
н56	—	—	421 963,79	2 184 263,30		2,50	
н57	—	—	421 946,86	2 184 241,86		2,50	
н58	—	—	421 869,91	2 184 144,41		2,50	
н59	—	—	421 857,61	2 184 128,84		2,50	
н60	—	—	421 835,64	2 184 094,89		2,50	

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1	2	3	4	5	6	7	8
н61	—	—	421 808,52	2 184 067,02	Картометрический метод	2,50	—
н62	—	—	421 785,58	2 184 029,29		2,50	
н63	—	—	421 755,00	2 183 990,57		2,50	
н64	—	—	421 735,03	2 183 971,09		2,50	
н65	—	—	421 685,35	2 183 922,63		2,50	
н66	—	—	421 667,46	2 183 897,35		2,50	
н67	—	—	421 610,00	2 183 880,09		2,50	
н68	—	—	421 565,12	2 183 875,16		2,50	
н69	—	—	421 504,96	2 183 781,03		2,50	
н70	—	—	421 251,25	2 183 359,28		2,50	
н71	—	—	421 240,37	2 183 343,29		2,50	
н72	—	—	421 239,60	2 183 343,72		2,50	
н73	—	—	421 229,22	2 183 326,49		2,50	
н74	—	—	421 230,50	2 183 324,33		2,50	
н75	—	—	421 169,76	2 183 226,50		2,50	
н76	—	—	421 107,53	2 183 134,03		2,50	
н77	—	—	421 062,27	2 183 072,70		2,50	
н78	—	—	421 092,65	2 183 060,47		2,50	
н79	—	—	421 111,59	2 183 049,23		2,50	
н80	—	—	421 129,17	2 183 027,68		2,50	
н81	—	—	421 154,01	2 183 021,01		2,50	
н82	—	—	421 174,72	2 183 010,36		2,50	
н83	—	—	421 206,88	2 182 987,28		2,50	
н84	—	—	421 231,94	2 182 965,58		2,50	
н85	—	—	421 267,26	2 182 945,73		2,50	
н86	—	—	421 302,78	2 182 958,97		2,50	
н87	—	—	421 335,29	2 182 986,67		2,50	
н88	—	—	421 318,43	2 183 019,18		2,50	
н89	—	—	421 336,49	2 183 073,97		2,50	

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1	2	3	4	5	6	7	8
н90	—	—	421 346,73	2 183 082,40	Картометрически й метод	2,50	—
н91	—	—	421 261,89	2 183 185,46		2,50	
н92	—	—	421 212,47	2 183 206,42		2,50	
н93	—	—	421 203,44	2 183 228,10		2,50	
н94	—	—	421 235,35	2 183 249,17		2,50	
н95	—	—	421 327,46	2 183 249,17		2,50	
н96	—	—	421 471,36	2 183 154,04		2,50	
н97	—	—	421 603,81	2 183 316,00		2,50	
н98	—	—	421 632,11	2 183 367,18		2,50	
н99	—	—	421 623,79	2 183 375,81		2,50	
н100	—	—	421 722,74	2 183 512,06		2,50	
н1	—	—	421 740,93	2 183 512,06		2,50	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
1	2	3	4	5	6	7	8
—	—	—	—	—	—	—	—



**ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ**  
**местоположения границ населенных пунктов, территориальных**  
**зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми**  
**условиями использования территории**

*Граница населенного пункта п. Старо-Рязанские Дворики*

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

**Раздел 1**

<b>Сведения об объекте</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Характеристики объекта</b>	<b>Описание характеристик</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1	Местоположение объекта	Рязанская область, м.р-н Спасский, с.п. Кутуковское, п Старо-Рязанские Дворики
2	Площадь объекта $\pm$ величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ )	$33\,957\text{ м}^2 \pm 64\text{ м}^2$
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Граница населенного пункта

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат    МСК-62 зона 2					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	419 555,12	2 180 905,74	Картометрический метод	2,50	—
2	419 568,88	2 180 915,54		2,50	
3	419 585,46	2 180 927,29		2,50	
4	419 584,96	2 180 928,15		2,50	
5	419 601,48	2 180 939,01		2,50	
6	419 608,16	2 180 943,56		2,50	
7	419 627,89	2 180 956,63		2,50	
8	419 669,46	2 180 984,62		2,50	
9	419 704,02	2 181 010,22		2,50	
10	419 686,11	2 181 047,02		2,50	
11	419 555,49	2 180 994,47		2,50	
12	419 513,84	2 180 980,42		2,50	
13	419 509,83	2 180 969,99		2,50	
14	419 496,79	2 180 963,75		2,50	
15	419 489,68	2 180 960,34		2,50	
16	419 468,20	2 180 948,31		2,50	
17	419 422,89	2 180 932,98		2,50	
18	419 372,69	2 180 903,04		2,50	
19	419 319,71	2 180 870,27		2,50	
20	419 321,94	2 180 858,79		2,50	
21	419 351,62	2 180 799,28		2,50	
22	419 380,92	2 180 783,16		2,50	
23	419 412,26	2 180 765,92		2,50	
24	419 435,77	2 180 800,43		2,50	
25	419 442,03	2 180 801,94		2,50	
26	419 448,46	2 180 805,92		2,50	
27	419 459,61	2 180 816,02		2,50	
28	419 468,75	2 180 832,81		2,50	
29	419 496,43	2 180 898,42		2,50	
30	419 500,91	2 180 903,52		2,50	
31	419 507,78	2 180 905,14		2,50	
32	419 514,21	2 180 906,65		2,50	
33	419 521,46	2 180 885,38		2,50	
1	419 555,12	2 180 905,74	2,50		
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
1	2	3	4	5	6
—	—	—	—	—	—

**ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ**  
**местоположения границ населенных пунктов, территориальных**  
**зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми**  
**условиями использования территории**  
*Граница населенного пункта с. Кутуково*

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

**Раздел 1**

<b>Сведения об объекте</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Характеристики объекта</b>	<b>Описание характеристик</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1	Местоположение объекта	Рязанская область, м.р-н Спасский, с.п. Кутуковское, с Кутуково
2	Площадь объекта $\pm$ величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ )	2 030 451 м <sup>2</sup> $\pm$ 499 м <sup>2</sup>
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Граница населенного пункта Реестровый номер: 62:20-4.49

## Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

## 1. Система координат МСК-62 зона 2

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границы	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1							
1	422 193,81	2 186 298,68	—	—		—	
2	422 217,03	2 186 318,44	—	—		—	
3	422 297,03	2 186 417,43	—	—		—	
4	422 319,52	2 186 441,20	—	—		—	
5	422 335,23	2 186 444,16	—	—		—	
6	422 386,73	2 186 536,17	—	—		—	
7	422 460,66	2 186 667,81	—	—		—	
8	422 480,95	2 186 711,48	—	—		—	
9	422 378,53	2 186 804,64	—	—		—	
10	422 281,89	2 186 875,73	—	—		—	
11	422 247,14	2 186 889,40	—	—		—	
12	422 173,19	2 186 840,36	—	—		—	
13	422 122,78	2 186 780,72	—	—		—	
14	422 081,81	2 186 813,90	—	—		—	
15	421 973,97	2 186 917,25	—	—		—	
16	421 954,46	2 186 933,25	—	—		—	
17	421 949,42	2 186 937,39	—	—		—	
18	421 930,09	2 186 921,16	—	—		—	
19	421 872,10	2 186 969,84	—	—		—	
20	421 805,61	2 187 030,88	—	—		—	
21	421 766,55	2 187 072,57	—	—		—	
22	421 689,85	2 186 992,13	—	—		—	
23	421 679,22	2 187 002,76	—	—		—	
24	421 701,63	2 187 031,14	—	—		—	
25	421 703,65	2 187 033,69	—	—		—	
26	421 702,16	2 187 034,76	—	—		—	
27	421 704,14	2 187 037,24	—	—		—	
28	421 677,82	2 187 055,28	—	—		—	
29	421 691,35	2 187 073,32	—	—		—	
30	421 603,40	2 187 136,58	—	—		—	
31	421 432,71	2 187 259,21	—	—		—	
32	421 249,91	2 187 395,67	—	—		—	
33	421 198,65	2 187 434,86	—	—		—	
34	421 115,38	2 187 505,97	—	—		—	
35	421 050,90	2 187 558,40	—	—		—	
36	421 021,79	2 187 588,30	—	—		—	
37	420 945,79	2 187 658,60	—	—		—	
38	420 856,28	2 187 733,61	—	—		—	
39	420 845,77	2 187 732,81	—	—		—	
40	420 811,81	2 187 693,21	—	—		—	
41	420 830,48	2 187 673,89	—	—		—	
42	420 793,29	2 187 626,22	—	—		—	
43	420 775,49	2 187 603,08	—	—		—	
44	420 754,47	2 187 534,64	—	—		—	
45	420 623,55	2 187 466,39	—	—		—	
46	420 579,54	2 187 442,13	—	—		—	

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1	2	3	4	5	6	7	8
47	420 559,79	2 187 385,16	—	—	—	—	—
48	420 498,28	2 187 328,18	—	—		—	
49	420 492,07	2 187 279,11	—	—		—	
50	420 376,63	2 187 154,13	—	—		—	
51	420 339,78	2 187 134,03	—	—		—	
52	420 335,41	2 187 131,65	—	—		—	
53	420 322,12	2 187 122,60	—	—		—	
54	420 305,23	2 187 097,20	—	—		—	
55	420 248,78	2 187 061,87	—	—		—	
56	420 194,94	2 187 023,18	—	—		—	
57	420 156,34	2 186 994,39	—	—		—	
58	420 107,34	2 186 960,27	—	—		—	
59	420 080,07	2 186 931,20	—	—		—	
60	420 164,56	2 186 793,62	—	—		—	
61	420 241,30	2 186 678,09	—	—		—	
62	420 284,67	2 186 611,17	—	—		—	
63	420 464,33	2 186 329,33	—	—		—	
64	420 633,20	2 186 432,79	—	—		—	
65	420 835,42	2 186 562,99	—	—		—	
66	420 895,23	2 186 598,86	—	—		—	
67	420 927,88	2 186 594,46	—	—		—	
68	421 015,16	2 186 509,72	—	—		—	
69	421 151,31	2 186 357,33	—	—		—	
70	421 284,17	2 186 218,11	—	—		—	
71	421 389,44	2 186 075,90	—	—		—	
72	421 411,60	2 186 036,20	—	—		—	
73	421 480,85	2 185 974,33	—	—		—	
74	421 557,29	2 185 915,36	—	—		—	
75	421 676,31	2 186 053,40	—	—		—	
76	421 767,54	2 186 179,50	—	—		—	
77	421 801,54	2 186 158,82	—	—		—	
78	421 838,30	2 186 135,11	—	—		—	
79	421 885,18	2 186 101,54	—	—		—	
80	421 905,15	2 186 099,86	—	—		—	
81	421 935,35	2 186 100,88	—	—		—	
82	421 934,96	2 186 107,26	—	—		—	
83	421 933,40	2 186 132,40	—	—		—	
84	421 934,17	2 186 135,10	—	—		—	
85	421 936,86	2 186 144,50	—	—		—	
86	421 942,48	2 186 153,58	—	—		—	
87	421 953,73	2 186 160,50	—	—		—	
88	421 973,62	2 186 171,74	—	—		—	
89	422 069,01	2 186 242,96	—	—		—	
90	422 110,35	2 186 275,34	—	—		—	
91	422 173,92	2 186 323,32	—	—		—	
1	422 193,81	2 186 298,68	—	—		—	
62:20.4.49							
н1	—	—	422 480,95	2 186 711,48	Картометрически й метод	2,50	—
н2	—	—	422 378,53	2 186 804,64		2,50	
н3	—	—	422 281,89	2 186 875,73		2,50	
н4	—	—	422 247,14	2 186 889,40		2,50	



Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1	2	3	4	5	6	7	8
н5	—	—	422 173,19	2 186 840,36	Картометрически й метод	2,50	—
н6	—	—	422 122,78	2 186 780,72		2,50	
н7	—	—	422 081,81	2 186 813,90		2,50	
н8	—	—	421 973,97	2 186 917,25		2,50	
н9	—	—	421 954,46	2 186 933,25		2,50	
н10	—	—	421 949,42	2 186 937,39		2,50	
н11	—	—	421 930,09	2 186 921,16		2,50	
н12	—	—	421 872,10	2 186 969,84		2,50	
н13	—	—	421 805,61	2 187 030,88		2,50	
н14	—	—	421 766,55	2 187 072,57		2,50	
н15	—	—	421 689,85	2 186 992,13		2,50	
н16	—	—	421 679,22	2 187 002,76		2,50	
н17	—	—	421 701,63	2 187 031,14		2,50	
н18	—	—	421 703,65	2 187 033,69		2,50	
н19	—	—	421 702,16	2 187 034,76		2,50	
н20	—	—	421 704,14	2 187 037,24		2,50	
н21	—	—	421 677,82	2 187 055,28		2,50	
н22	—	—	421 691,35	2 187 073,32		2,50	
н23	—	—	421 603,40	2 187 136,58		2,50	
н24	—	—	421 432,71	2 187 259,21		2,50	
н25	—	—	421 249,91	2 187 395,67		2,50	
н26	—	—	421 198,65	2 187 434,86		2,50	
н27	—	—	421 115,38	2 187 505,97		2,50	
н28	—	—	421 050,90	2 187 558,40		2,50	
н29	—	—	421 021,79	2 187 588,30		2,50	
н30	—	—	420 945,79	2 187 658,60		2,50	
н31	—	—	420 856,28	2 187 733,61		2,50	
н32	—	—	420 845,77	2 187 732,81		2,50	
н33	—	—	420 811,81	2 187 693,21		2,50	

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1	2	3	4	5	6	7	8
н34	—	—	420 830,48	2 187 673,89	Картометрически й метод	2,50	—
н35	—	—	420 793,29	2 187 626,22		2,50	
н36	—	—	420 777,99	2 187 606,32		2,50	
н37	—	—	420 755,43	2 187 532,79		2,50	
н38	—	—	420 583,47	2 187 441,35		2,50	
н39	—	—	420 562,02	2 187 383,40		2,50	
н40	—	—	420 501,43	2 187 328,84		2,50	
н41	—	—	420 493,53	2 187 275,78		2,50	
н42	—	—	420 380,64	2 187 154,99		2,50	
н43	—	—	420 314,81	2 187 111,60		2,50	
н44	—	—	420 305,23	2 187 097,20		2,50	
н45	—	—	420 248,78	2 187 061,87		2,50	
н46	—	—	420 194,94	2 187 023,18		2,50	
н47	—	—	420 156,34	2 186 994,39		2,50	
н48	—	—	420 107,34	2 186 960,27		2,50	
н49	—	—	420 080,07	2 186 931,20		2,50	
н50	—	—	420 164,56	2 186 793,62		2,50	
н51	—	—	420 241,30	2 186 678,09		2,50	
н52	—	—	420 284,67	2 186 611,17		2,50	
н53	—	—	420 464,33	2 186 329,33		2,50	
н54	—	—	420 633,20	2 186 432,79		2,50	
н55	—	—	420 835,42	2 186 562,99		2,50	
н56	—	—	420 895,23	2 186 598,86		2,50	
н57	—	—	420 927,88	2 186 594,46		2,50	
н58	—	—	421 015,16	2 186 509,72		2,50	
н59	—	—	421 151,31	2 186 357,33		2,50	
н60	—	—	421 284,17	2 186 218,11		2,50	
н61	—	—	421 389,44	2 186 075,90		2,50	
н62	—	—	421 411,60	2 186 036,20		2,50	

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1	2	3	4	5	6	7	8
н63	—	—	421 480,85	2 185 974,33	Картометрически й метод	2,50	—
н64	—	—	421 557,29	2 185 915,36		2,50	
н65	—	—	421 676,31	2 186 053,40		2,50	
н66	—	—	421 738,60	2 186 139,49		2,50	
н67	—	—	421 760,43	2 186 169,67		2,50	
н68	—	—	421 767,54	2 186 179,50		2,50	
н69	—	—	421 801,54	2 186 158,82		2,50	
н70	—	—	421 838,30	2 186 135,11		2,50	
н71	—	—	421 885,18	2 186 101,54		2,50	
н72	—	—	421 905,15	2 186 099,86		2,50	
н73	—	—	421 935,35	2 186 100,88		2,50	
н74	—	—	421 934,96	2 186 107,26		2,50	
н75	—	—	421 933,40	2 186 132,40		2,50	
н76	—	—	421 934,16	2 186 135,08		2,50	
н77	—	—	421 934,17	2 186 135,10		2,50	
н78	—	—	421 954,74	2 186 108,08		2,50	
н79	—	—	422 011,23	2 186 070,63		2,50	
н80	—	—	422 010,89	2 186 067,95		2,50	
н81	—	—	422 017,56	2 186 064,42		2,50	
н82	—	—	422 018,31	2 186 066,44		2,50	
н83	—	—	422 025,01	2 186 072,80		2,50	
н84	—	—	422 042,71	2 186 104,67		2,50	
н85	—	—	422 067,28	2 186 130,41		2,50	
н86	—	—	422 082,62	2 186 149,31		2,50	
н87	—	—	422 193,81	2 186 298,68		2,50	
н88	—	—	422 217,03	2 186 318,44		2,50	
н89	—	—	422 297,03	2 186 417,43		2,50	
н90	—	—	422 319,52	2 186 441,20		2,50	
н91	—	—	422 335,23	2 186 444,16		2,50	

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1	2	3	4	5	6	7	8
н92	—	—	422 386,73	2 186 536,17	Картометрически й метод	2,50	—
н93	—	—	422 460,66	2 186 667,81		2,50	
н1	—	—	422 480,95	2 186 711,48		2,50	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
1	2	3	4	5	6	7	8
—	—	—	—	—	—	—	—

**ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ**  
**местоположения границ населенных пунктов, территориальных**  
**зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми**  
**условиями использования территории**  
*Граница населенного пункта с. Старая Рязань*

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

**Раздел 1**

<b>Сведения об объекте</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Характеристики объекта</b>	<b>Описание характеристик</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1	Местоположение объекта	Рязанская область, м.р-н Спасский, с.п. Кутуковское, с Старая Рязань
2	Площадь объекта $\pm$ величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ )	155 796 м <sup>2</sup> $\pm$ 170 м <sup>2</sup>
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Граница населенного пункта Реестровый номер: 62:20-4.227

## Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

## 1. Система координат МСК-62 зона 2

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границы	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1							
1	418 338,25	2 181 472,34	—	—		—	
2	418 380,25	2 181 446,31	—	—		—	
3	418 409,68	2 181 429,90	—	—		—	
4	418 438,33	2 181 416,04	—	—		—	
5	418 473,25	2 181 409,28	—	—		—	
6	418 473,25	2 181 408,45	—	—		—	
7	418 471,78	2 181 405,68	—	—		—	
8	418 456,22	2 181 406,38	—	—		—	
9	418 416,60	2 181 384,93	—	—		—	
10	418 358,22	2 181 357,31	—	—		—	
11	418 365,53	2 181 341,86	—	—		—	
12	418 341,36	2 181 330,43	—	—		—	
13	418 359,52	2 181 292,04	—	—		—	
14	418 307,32	2 181 269,82	—	—		—	
15	418 310,41	2 181 256,99	—	—		—	
16	418 253,44	2 181 213,97	—	—		—	
17	418 253,44	2 181 192,38	—	—		—	
18	418 224,90	2 181 186,58	—	—		—	
19	418 194,77	2 181 180,46	—	—		—	
20	418 186,75	2 181 188,35	—	—		—	
21	418 129,86	2 181 173,37	—	—		—	
22	418 141,05	2 181 120,61	—	—		—	
23	418 044,91	2 181 100,22	—	—		—	
24	417 965,33	2 181 094,45	—	—	—	—	—
25	417 926,26	2 181 099,28	—	—		—	
26	417 909,59	2 181 096,40	—	—		—	
27	417 884,09	2 181 089,17	—	—		—	
28	417 824,66	2 181 070,68	—	—		—	
29	417 741,65	2 181 044,61	—	—		—	
30	417 734,78	2 181 070,45	—	—		—	
31	417 669,54	2 181 056,62	—	—		—	
32	417 671,56	2 181 015,64	—	—		—	
33	417 691,95	2 180 957,97	—	—		—	
34	417 766,20	2 181 022,63	—	—		—	
35	417 830,99	2 181 038,12	—	—		—	
36	417 850,05	2 180 982,93	—	—		—	
37	417 856,96	2 180 962,91	—	—		—	
38	417 876,29	2 180 969,58	—	—		—	
39	417 958,58	2 180 997,97	—	—		—	
40	418 000,61	2 181 007,95	—	—		—	
41	418 003,81	2 181 013,03	—	—		—	
42	417 997,60	2 181 038,70	—	—		—	
43	418 018,13	2 181 053,25	—	—		—	
44	418 059,33	2 181 057,41	—	—		—	
45	418 145,64	2 181 062,34	—	—		—	
46	418 211,49	2 181 068,75	—	—		—	

## Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1	2	3	4	5	6	7	8
47	418 240,09	2 181 075,17	—	—	—	—	—
48	418 272,40	2 181 088,73	—	—		—	
49	418 287,23	2 181 095,29	—	—		—	
50	418 295,43	2 181 112,02	—	—		—	
51	418 286,44	2 181 150,84	—	—		—	
52	418 297,01	2 181 160,31	—	—		—	
53	418 314,53	2 181 148,00	—	—		—	
54	418 331,26	2 181 136,95	—	—		—	
55	418 342,63	2 181 133,80	—	—		—	
56	418 363,77	2 181 136,80	—	—		—	
57	418 370,40	2 181 128,27	—	—		—	
58	418 377,82	2 181 111,23	—	—		—	
59	418 379,72	2 181 095,60	—	—		—	
60	418 382,71	2 181 086,92	—	—		—	
61	418 394,72	2 181 091,94	—	—		—	
62	418 434,17	2 181 096,62	—	—		—	
63	418 477,12	2 181 101,72	—	—		—	
64	418 512,89	2 181 105,42	—	—		—	
65	418 522,83	2 181 118,05	—	—		—	
66	418 530,40	2 181 128,15	—	—		—	
67	418 520,46	2 181 172,18	—	—		—	
68	418 526,62	2 181 184,02	—	—		—	
69	418 552,30	2 181 181,21	—	—		—	
70	418 575,97	2 181 172,33	—	—		—	
71	418 600,63	2 181 182,19	—	—		—	
72	418 631,01	2 181 194,34	—	—		—	
73	418 633,72	2 181 198,51	—	—		—	
74	418 631,59	2 181 204,05	—	—		—	
75	418 646,55	2 181 208,61	—	—		—	
76	418 642,26	2 181 223,10	—	—		—	
77	418 671,10	2 181 226,37	—	—		—	
78	418 679,19	2 181 210,78	—	—		—	
79	418 714,30	2 181 229,33	—	—		—	
80	418 708,78	2 181 251,22	—	—		—	
81	418 704,31	2 181 256,39	—	—		—	
82	418 722,26	2 181 266,02	—	—		—	
83	418 689,61	2 181 296,77	—	—		—	
84	418 666,82	2 181 325,51	—	—		—	
85	418 640,43	2 181 375,57	—	—		—	
86	418 631,80	2 181 391,11	—	—		—	
87	418 605,41	2 181 411,58	—	—		—	
88	418 568,67	2 181 425,39	—	—		—	
89	418 547,89	2 181 430,70	—	—		—	
90	418 512,46	2 181 413,84	—	—		—	
91	418 469,02	2 181 411,54	—	—		—	
92	418 482,70	2 181 420,75	—	—		—	
93	418 437,12	2 181 429,09	—	—		—	
94	418 414,30	2 181 438,30	—	—		—	
95	418 383,39	2 181 454,93	—	—		—	
96	418 343,78	2 181 480,90	—	—		—	
97	418 317,55	2 181 499,14	—	—		—	
98	418 313,07	2 181 491,40	—	—		—	
1	418 338,25	2 181 472,34	—	—		—	

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1	2	3	4	5	6	7	8
н1	—	—	418 679,19	2 181 210,78	Картометрически й метод	2,50	—
н2	—	—	418 714,30	2 181 229,33		2,50	
н3	—	—	418 708,78	2 181 251,22		2,50	
н4	—	—	418 704,31	2 181 256,39		2,50	
н5	—	—	418 722,26	2 181 266,02		2,50	
н6	—	—	418 689,61	2 181 296,77		2,50	
н7	—	—	418 666,82	2 181 325,51		2,50	
н8	—	—	418 640,43	2 181 375,57		2,50	
н9	—	—	418 631,80	2 181 391,11		2,50	
н10	—	—	418 605,41	2 181 411,58		2,50	
н11	—	—	418 568,67	2 181 425,39		2,50	
н12	—	—	418 547,89	2 181 430,70		2,50	
н13	—	—	418 512,46	2 181 413,84		2,50	
н14	—	—	418 469,02	2 181 411,54		2,50	
н15	—	—	418 482,70	2 181 420,75		2,50	
н16	—	—	418 437,12	2 181 429,09		2,50	
н17	—	—	418 414,30	2 181 438,30		2,50	
н18	—	—	418 383,39	2 181 454,93		2,50	
н19	—	—	418 343,78	2 181 480,90		2,50	
н20	—	—	418 317,55	2 181 499,14		2,50	
н21	—	—	418 313,07	2 181 491,40		2,50	
н22	—	—	418 338,25	2 181 472,34		2,50	
н23	—	—	418 380,25	2 181 446,31		2,50	
н24	—	—	418 409,68	2 181 429,90		2,50	
н25	—	—	418 438,33	2 181 416,04		2,50	
н26	—	—	418 473,25	2 181 409,28		2,50	
н27	—	—	418 473,25	2 181 408,45		2,50	
н28	—	—	418 471,78	2 181 405,68		2,50	
н29	—	—	418 456,22	2 181 406,38		2,50	



Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1	2	3	4	5	6	7	8
н30	—	—	418 416,60	2 181 384,93	Картометрически й метод	2,50	—
н31	—	—	418 358,22	2 181 357,31		2,50	
н32	—	—	418 365,53	2 181 341,86		2,50	
н33	—	—	418 341,36	2 181 330,43		2,50	
н34	—	—	418 359,52	2 181 292,04		2,50	
н35	—	—	418 307,32	2 181 269,82		2,50	
н36	—	—	418 310,41	2 181 256,99		2,50	
н37	—	—	418 253,44	2 181 213,97		2,50	
н38	—	—	418 253,44	2 181 192,38		2,50	
н39	—	—	418 224,90	2 181 186,58		2,50	
н40	—	—	418 194,77	2 181 180,46		2,50	
н41	—	—	418 186,75	2 181 188,35		2,50	
н42	—	—	418 129,86	2 181 173,37		2,50	
н43	—	—	418 141,05	2 181 120,61		2,50	
н44	—	—	418 044,91	2 181 100,22		2,50	
н45	—	—	417 965,33	2 181 094,45		2,50	
н46	—	—	417 926,26	2 181 099,28		2,50	
н47	—	—	417 909,59	2 181 096,40		2,50	
н48	—	—	417 884,09	2 181 089,17		2,50	
н49	—	—	417 824,66	2 181 070,68		2,50	
н50	—	—	417 741,65	2 181 044,61		2,50	
н51	—	—	417 734,78	2 181 070,45		2,50	
н52	—	—	417 669,54	2 181 056,62		2,50	
н53	—	—	417 671,56	2 181 015,64		2,50	
н54	—	—	417 691,95	2 180 957,97		2,50	
н55	—	—	417 766,20	2 181 022,63		2,50	
н56	—	—	417 830,99	2 181 038,12		2,50	
н57	—	—	417 850,05	2 180 982,93		2,50	
н58	—	—	417 856,96	2 180 962,91		2,50	

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1	2	3	4	5	6	7	8
н59	—	—	417 876,29	2 180 969,58	Картометрический метод	2,50	—
н60	—	—	417 958,58	2 180 997,97		2,50	
н61	—	—	418 000,61	2 181 007,95		2,50	
н62	—	—	418 003,81	2 181 013,03		2,50	
н63	—	—	417 997,60	2 181 038,70		2,50	
н64	—	—	418 018,13	2 181 053,25		2,50	
н65	—	—	418 059,33	2 181 057,41		2,50	
н66	—	—	418 145,64	2 181 062,34		2,50	
н67	—	—	418 211,49	2 181 068,75		2,50	
н68	—	—	418 240,09	2 181 075,17		2,50	
н69	—	—	418 272,40	2 181 088,73		2,50	
н70	—	—	418 287,23	2 181 095,29		2,50	
н71	—	—	418 295,43	2 181 112,02		2,50	
н72	—	—	418 286,44	2 181 150,84		2,50	
н73	—	—	418 297,01	2 181 160,31		2,50	
н74	—	—	418 314,53	2 181 148,00		2,50	
н75	—	—	418 331,26	2 181 136,95		2,50	
н76	—	—	418 342,63	2 181 133,80		2,50	
н77	—	—	418 363,77	2 181 136,80		2,50	
н78	—	—	418 370,40	2 181 128,27		2,50	
н79	—	—	418 377,82	2 181 111,23		2,50	
н80	—	—	418 379,72	2 181 095,60		2,50	
н81	—	—	418 382,71	2 181 086,92		2,50	
н82	—	—	418 394,72	2 181 091,94		2,50	
н83	—	—	418 434,17	2 181 096,62		2,50	
н84	—	—	418 477,12	2 181 101,72		2,50	
н85	—	—	418 512,89	2 181 105,42		2,50	
н86	—	—	418 522,83	2 181 118,05		2,50	
н87	—	—	418 530,40	2 181 128,15		2,50	

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1	2	3	4	5	6	7	8
н88	—	—	418 520,46	2 181 172,18	Картометрически й метод	2,50	—
н89	—	—	418 526,62	2 181 184,02		2,50	
н90	—	—	418 552,30	2 181 181,21		2,50	
н91	—	—	418 575,97	2 181 172,33		2,50	
н92	—	—	418 600,63	2 181 182,19		2,50	
н93	—	—	418 631,01	2 181 194,34		2,50	
н94	—	—	418 633,72	2 181 198,51		2,50	
н95	—	—	418 631,59	2 181 204,05		2,50	
н96	—	—	418 646,55	2 181 208,61		2,50	
н97	—	—	418 642,26	2 181 223,10		2,50	
н98	—	—	418 671,10	2 181 226,37		2,50	
н1	—	—	418 679,19	2 181 210,78		2,50	
62:20-4.227(2)							
н99	—	—	418 397,12	2 181 452,87	Картометрически й метод	2,50	—
н100	—	—	418 416,80	2 181 470,92		2,50	
н101	—	—	418 422,24	2 181 483,88		2,50	
н102	—	—	418 430,34	2 181 506,12		2,50	
н103	—	—	418 437,39	2 181 529,16		2,50	
н104	—	—	418 445,61	2 181 558,32		2,50	
н105	—	—	418 364,48	2 181 600,01		2,50	
н106	—	—	418 350,83	2 181 571,21		2,50	
н107	—	—	418 341,90	2 181 552,31		2,50	
н108	—	—	418 332,28	2 181 531,97		2,50	
н109	—	—	418 323,01	2 181 512,40		2,50	
н110	—	—	418 321,28	2 181 503,09		2,50	
н111	—	—	418 342,82	2 181 484,42		2,50	
н112	—	—	418 364,16	2 181 470,47		2,50	
н99	—	—	418 397,12	2 181 452,87		2,50	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
1	2	3	4	5	6	7	8
—	—	—	—	—	—	—	—

**ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ**  
**местоположения границ населенных пунктов, территориальных**  
**зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми**  
**условиями использования территории**  
*Граница населенного пункта с. Устрань*

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

**Раздел 1**

<b>Сведения об объекте</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Характеристики объекта</b>	<b>Описание характеристик</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1	Местоположение объекта	Рязанская область, м.р-н Спасский, с.п. Кутуковское, с Устрань
2	Площадь объекта $\pm$ величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ )	$1\,017\,437\text{ м}^2 \pm 353\text{ м}^2$
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Граница населенного пункта Реестровый номер: 62:20-4.42

## Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

## 1. Система координат МСК-62 зона 2

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границы	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1							
1	422 514,43	2 184 582,55	—	—		—	
2	422 528,48	2 184 658,62	—	—		—	
3	422 549,55	2 184 708,53	—	—		—	
4	422 593,81	2 184 824,54	—	—		—	
5	422 632,05	2 184 921,24	—	—		—	
6	422 658,58	2 185 005,46	—	—		—	
7	422 650,77	2 185 021,05	—	—		—	
8	422 655,46	2 185 052,24	—	—		—	
9	422 662,48	2 185 068,62	—	—		—	
10	422 682,77	2 185 074,86	—	—		—	
11	422 683,48	2 185 099,66	—	—		—	
12	422 671,78	2 185 102,00	—	—		—	
13	422 676,46	2 185 133,19	—	—		—	
14	422 681,92	2 185 152,68	—	—		—	
15	422 682,70	2 185 225,99	—	—		—	
16	422 687,40	2 185 256,26	—	—		—	
17	422 688,18	2 185 314,75	—	—		—	
18	422 693,64	2 185 350,62	—	—		—	
19	422 691,30	2 185 393,51	—	—		—	
20	422 695,20	2 185 414,56	—	—		—	
21	422 714,54	2 185 419,09	—	—		—	
22	422 714,54	2 185 476,80	—	—		—	
23	422 716,60	2 185 494,68	—	—		—	
24	422 785,02	2 185 503,06	—	—		—	
25	422 787,89	2 185 546,98	—	—		—	
26	422 782,44	2 185 656,76	—	—		—	
27	422 762,15	2 185 744,09	—	—		—	
28	422 731,03	2 185 848,21	—	—		—	
29	422 677,19	2 185 978,44	—	—		—	
30	422 638,95	2 186 049,41	—	—		—	
31	422 601,17	2 186 110,25	—	—		—	
32	422 530,21	2 186 188,28	—	—		—	
33	422 440,76	2 186 264,95	—	—		—	
34	422 382,58	2 186 322,79	—	—		—	
35	422 420,91	2 186 382,99	—	—		—	
36	422 392,70	2 186 400,00	—	—		—	
37	422 391,14	2 186 410,14	—	—		—	
38	422 368,51	2 186 424,95	—	—		—	
39	422 335,23	2 186 444,16	—	—		—	
40	422 319,52	2 186 441,20	—	—		—	
41	422 297,03	2 186 417,43	—	—		—	
42	422 217,03	2 186 318,44	—	—		—	
43	422 193,81	2 186 298,68	—	—		—	
44	422 173,92	2 186 323,32	—	—		—	
45	422 110,35	2 186 275,34	—	—		—	
46	422 069,01	2 186 242,96	—	—		—	

## Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1	2	3	4	5	6	7	8
47	421 973,62	2 186 171,74	—	—	—	—	—
48	421 953,73	2 186 160,50	—	—		—	
49	421 942,48	2 186 153,58	—	—		—	
50	421 936,86	2 186 144,50	—	—		—	
51	421 934,17	2 186 135,10	—	—		—	
52	421 934,16	2 186 135,08	—	—		—	
53	421 933,40	2 186 132,40	—	—		—	
54	421 934,95	2 186 107,30	—	—		—	
55	421 946,29	2 186 092,34	—	—		—	
56	421 997,00	2 186 062,08	—	—		—	
57	422 004,04	2 186 057,94	—	—		—	
58	422 012,02	2 186 052,91	—	—		—	
59	422 027,31	2 186 043,07	—	—		—	
60	421 985,90	2 185 982,71	—	—		—	
61	422 067,68	2 185 916,77	—	—		—	
62	422 053,74	2 185 899,13	—	—		—	
63	422 069,54	2 185 883,34	—	—		—	
64	422 029,58	2 185 847,12	—	—		—	
65	421 963,59	2 185 902,84	—	—		—	
66	421 934,79	2 185 895,41	—	—		—	
67	421 908,77	2 185 884,27	—	—		—	
68	421 893,63	2 185 867,11	—	—		—	
69	421 872,52	2 185 792,33	—	—		—	
70	421 892,04	2 185 774,68	—	—		—	
71	421 921,23	2 185 728,87	—	—		—	
72	421 928,91	2 185 732,42	—	—		—	
73	421 976,70	2 185 674,41	—	—		—	
74	421 960,89	2 185 663,98	—	—		—	
75	421 976,78	2 185 623,13	—	—		—	
76	421 995,69	2 185 592,41	—	—		—	
77	421 983,68	2 185 556,38	—	—		—	
78	421 951,20	2 185 523,91	—	—		—	
79	421 887,38	2 185 470,34	—	—		—	
80	421 838,32	2 185 423,08	—	—		—	
81	421 817,50	2 185 395,31	—	—		—	
82	421 755,41	2 185 347,18	—	—		—	
83	421 792,09	2 185 310,24	—	—		—	
84	421 896,10	2 185 224,58	—	—		—	
85	421 975,10	2 185 171,05	—	—		—	
86	422 042,47	2 185 113,75	—	—		—	
87	422 072,86	2 185 093,81	—	—		—	
88	422 077,97	2 185 197,34	—	—		—	
89	422 019,58	2 185 247,98	—	—		—	
90	421 998,73	2 185 278,24	—	—		—	
91	422 146,41	2 185 402,70	—	—		—	
92	422 216,93	2 185 444,18	—	—		—	
93	422 296,81	2 185 500,81	—	—		—	
94	422 348,79	2 185 542,43	—	—		—	
95	422 389,72	2 185 575,19	—	—		—	
96	422 400,02	2 185 578,28	—	—		—	
97	422 413,26	2 185 582,25	—	—		—	
98	422 416,69	2 185 583,28	—	—		—	
99	422 418,80	2 185 583,92	—	—		—	
100	422 419,01	2 185 583,98	—	—		—	
101	422 433,13	2 185 586,11	—	—		—	



Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1	2	3	4	5	6	7	8
102	422 435,50	2 185 574,98	—	—	—	—	—
103	422 424,72	2 185 439,98	—	—		—	
104	422 407,83	2 185 435,88	—	—		—	
105	422 407,45	2 185 435,79	—	—		—	
106	422 403,02	2 185 357,24	—	—		—	
107	422 394,30	2 185 283,24	—	—		—	
108	422 387,53	2 185 252,42	—	—		—	
109	422 387,53	2 185 216,35	—	—		—	
110	422 346,15	2 185 150,91	—	—		—	
111	422 194,48	2 184 904,67	—	—		—	
112	422 037,04	2 184 648,09	—	—		—	
113	422 117,14	2 184 613,59	—	—		—	
114	422 231,39	2 184 568,39	—	—		—	
115	422 269,48	2 184 539,93	—	—		—	
116	422 260,38	2 184 503,14	—	—		—	
117	422 250,94	2 184 481,29	—	—		—	
118	422 252,65	2 184 480,64	—	—		—	
119	422 263,44	2 184 468,09	—	—		—	
120	422 330,70	2 184 455,98	—	—		—	
121	422 358,95	2 184 453,97	—	—		—	
122	422 395,96	2 184 425,66	—	—		—	
123	422 466,05	2 184 506,13	—	—		—	
124	422 493,36	2 184 544,34	—	—		—	
1	422 514,43	2 184 582,55	—	—		—	
62:20-4.42							
н1	—	—	422 395,96	2 184 425,66	Картометрически й метод	2,50	—
н2	—	—	422 466,05	2 184 506,13		2,50	
н3	—	—	422 493,36	2 184 544,34		2,50	
н4	—	—	422 514,43	2 184 582,55		2,50	
н5	—	—	422 528,48	2 184 658,62		2,50	
н6	—	—	422 549,55	2 184 708,53		2,50	
н7	—	—	422 593,81	2 184 824,54		2,50	
н8	—	—	422 632,05	2 184 921,24		2,50	
н9	—	—	422 644,71	2 184 959,03		2,50	
н10	—	—	422 658,58	2 185 005,46		2,50	
н11	—	—	422 650,77	2 185 021,05		2,50	
н12	—	—	422 655,46	2 185 052,24		2,50	
н13	—	—	422 662,48	2 185 068,62		2,50	
н14	—	—	422 682,77	2 185 074,86		2,50	
н15	—	—	422 683,48	2 185 099,66		2,50	
н16	—	—	422 671,78	2 185 102,00		2,50	

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1	2	3	4	5	6	7	8
н17	—	—	422 676,46	2 185 133,19	Картометрически й метод	2,50	—
н18	—	—	422 681,92	2 185 152,68		2,50	
н19	—	—	422 682,70	2 185 225,99		2,50	
н20	—	—	422 687,40	2 185 256,26		2,50	
н21	—	—	422 688,18	2 185 314,75		2,50	
н22	—	—	422 693,64	2 185 350,62		2,50	
н23	—	—	422 691,30	2 185 393,51		2,50	
н24	—	—	422 695,20	2 185 414,56		2,50	
н25	—	—	422 714,54	2 185 419,09		2,50	
н26	—	—	422 714,54	2 185 476,80		2,50	
н27	—	—	422 716,60	2 185 494,68		2,50	
н28	—	—	422 785,02	2 185 503,06		2,50	
н29	—	—	422 787,89	2 185 546,98		2,50	
н30	—	—	422 782,44	2 185 656,76		2,50	
н31	—	—	422 762,15	2 185 744,09		2,50	
н32	—	—	422 731,03	2 185 848,21		2,50	
н33	—	—	422 677,19	2 185 978,44		2,50	
н34	—	—	422 638,95	2 186 049,41		2,50	
н35	—	—	422 601,17	2 186 110,25		2,50	
н36	—	—	422 530,21	2 186 188,28		2,50	
н37	—	—	422 440,76	2 186 264,95		2,50	
н38	—	—	422 382,58	2 186 322,79		2,50	
н39	—	—	422 420,91	2 186 382,99		2,50	
н40	—	—	422 392,70	2 186 400,00		2,50	
н41	—	—	422 391,14	2 186 410,14		2,50	
н42	—	—	422 368,51	2 186 424,95		2,50	
н43	—	—	422 335,23	2 186 444,16		2,50	
н44	—	—	422 319,52	2 186 441,20		2,50	
н45	—	—	422 297,03	2 186 417,43		2,50	

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1	2	3	4	5	6	7	8
н46	—	—	422 217,03	2 186 318,44	Картометрически й метод	2,50	—
н47	—	—	422 193,81	2 186 298,68		2,50	
н48	—	—	422 082,62	2 186 149,31		2,50	
н49	—	—	422 067,28	2 186 130,41		2,50	
н50	—	—	422 042,71	2 186 104,67		2,50	
н51	—	—	422 025,01	2 186 072,80		2,50	
н52	—	—	422 018,31	2 186 066,44		2,50	
н53	—	—	422 017,56	2 186 064,42		2,50	
н54	—	—	422 010,89	2 186 067,95		2,50	
н55	—	—	422 011,23	2 186 070,63		2,50	
н56	—	—	421 954,74	2 186 108,08		2,50	
н57	—	—	421 934,17	2 186 135,10		2,50	
н58	—	—	421 934,16	2 186 135,08		2,50	
н59	—	—	421 933,40	2 186 132,40		2,50	
н60	—	—	421 934,96	2 186 107,26		2,50	
н61	—	—	421 946,29	2 186 092,34		2,50	
н62	—	—	421 997,00	2 186 062,08		2,50	
н63	—	—	422 004,04	2 186 057,94		2,50	
н64	—	—	422 012,02	2 186 052,91		2,50	
н65	—	—	422 002,69	2 186 016,30		2,50	
н66	—	—	421 985,90	2 185 982,71		2,50	
н67	—	—	421 988,12	2 185 970,64		2,50	
н68	—	—	421 987,96	2 185 961,94		2,50	
н69	—	—	421 990,70	2 185 952,37		2,50	
н70	—	—	421 987,40	2 185 942,22		2,50	
н71	—	—	421 981,83	2 185 932,52		2,50	
н72	—	—	421 974,73	2 185 927,14		2,50	
н73	—	—	421 934,79	2 185 895,41		2,50	
н74	—	—	421 908,77	2 185 884,27		2,50	

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1	2	3	4	5	6	7	8
н75	—	—	421 893,63	2 185 867,11	Картометрически й метод	2,50	—
н76	—	—	421 872,52	2 185 792,33		2,50	
н77	—	—	421 892,04	2 185 774,68		2,50	
н78	—	—	421 921,23	2 185 728,87		2,50	
н79	—	—	421 928,91	2 185 732,42		2,50	
н80	—	—	421 976,70	2 185 674,41		2,50	
н81	—	—	421 960,89	2 185 663,98		2,50	
н82	—	—	421 976,78	2 185 623,13		2,50	
н83	—	—	421 995,69	2 185 592,41		2,50	
н84	—	—	421 983,68	2 185 556,38		2,50	
н85	—	—	421 951,20	2 185 523,91		2,50	
н86	—	—	421 887,38	2 185 470,34		2,50	
н87	—	—	421 838,32	2 185 423,08		2,50	
н88	—	—	421 817,50	2 185 395,31		2,50	
н89	—	—	421 755,41	2 185 347,18		2,50	
н90	—	—	421 792,09	2 185 310,24		2,50	
н91	—	—	421 896,10	2 185 224,58		2,50	
н92	—	—	421 975,10	2 185 171,05		2,50	
н93	—	—	422 042,47	2 185 113,75		2,50	
н94	—	—	422 072,86	2 185 093,81		2,50	
н95	—	—	422 077,97	2 185 197,34		2,50	
н96	—	—	422 019,58	2 185 247,98		2,50	
н97	—	—	421 998,73	2 185 278,24		2,50	
н98	—	—	422 146,41	2 185 402,70		2,50	
н99	—	—	422 216,93	2 185 444,18		2,50	
н100	—	—	422 296,81	2 185 500,81		2,50	
н101	—	—	422 348,79	2 185 542,43		2,50	
н102	—	—	422 389,72	2 185 575,19		2,50	
н103	—	—	422 400,02	2 185 578,28		2,50	

Таблица 3 Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1	2	3	4	5	6	7	8
н104	—	—	422 413,26	2 185 582,25	Картометрически й метод	2,50	—
н105	—	—	422 416,69	2 185 583,28		2,50	
н106	—	—	422 418,80	2 185 583,92		2,50	
н107	—	—	422 419,01	2 185 583,98		2,50	
н108	—	—	422 433,13	2 185 586,11		2,50	
н109	—	—	422 435,50	2 185 574,98		2,50	
н110	—	—	422 424,72	2 185 439,98		2,50	
н111	—	—	422 407,83	2 185 435,88		2,50	
н112	—	—	422 407,45	2 185 435,79		2,50	
н113	—	—	422 403,02	2 185 357,24		2,50	
н114	—	—	422 394,30	2 185 283,24		2,50	
н115	—	—	422 387,53	2 185 252,42		2,50	
н116	—	—	422 387,53	2 185 216,35		2,50	
н117	—	—	422 346,15	2 185 150,91		2,50	
н118	—	—	422 194,48	2 184 904,67		2,50	
н119	—	—	422 037,04	2 184 648,09		2,50	
н120	—	—	422 117,14	2 184 613,59		2,50	
н121	—	—	422 231,39	2 184 568,39		2,50	
н122	—	—	422 269,48	2 184 539,93		2,50	
н123	—	—	422 260,38	2 184 503,14		2,50	
н124	—	—	422 250,94	2 184 481,29		2,50	
н125	—	—	422 252,65	2 184 480,64		2,50	
н126	—	—	422 263,44	2 184 468,09		2,50	
н127	—	—	422 330,70	2 184 455,98		2,50	
н128	—	—	422 358,95	2 184 453,97		2,50	
н1	—	—	422 395,96	2 184 425,66		2,50	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
1	2	3	4	5	6	7	8
—	—	—	—	—	—	—	—

**ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ**  
**местоположения границ населенных пунктов, территориальных**  
**зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми**  
**условиями использования территории**  
*Граница населенного пункта с. Фатьяновка*

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

**Раздел 1**

<b>Сведения об объекте</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Характеристики объекта</b>	<b>Описание характеристик</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1	Местоположение объекта	Рязанская область, м.р-н Спасский, с.п. Кутуковское, с Фатьяновка
2	Площадь объекта $\pm$ величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ )	1 162 303 м <sup>2</sup> $\pm$ 377 м <sup>2</sup>
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Граница населенного пункта Реестровый номер: 62:20-4.6



## Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

## 1. Система координат МСК-62 зона 2

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границы	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1							
1	420 849,98	2 181 983,62	—	—		—	
2	420 883,92	2 182 029,73	—	—		—	
3	420 909,63	2 182 071,87	—	—		—	
4	421 069,40	2 182 327,14	—	—		—	
5	421 266,23	2 182 550,97	—	—		—	
6	420 888,52	2 182 861,84	—	—		—	
7	420 798,54	2 182 747,71	—	—		—	
8	420 757,52	2 182 695,53	—	—		—	
9	420 608,45	2 182 517,24	—	—		—	
10	420 578,75	2 182 481,01	—	—		—	
11	420 565,67	2 182 490,22	—	—		—	
12	420 541,81	2 182 507,03	—	—		—	
13	420 495,57	2 182 539,77	—	—		—	
14	420 467,86	2 182 562,05	—	—		—	
15	420 445,94	2 182 542,64	—	—		—	
16	420 396,34	2 182 497,91	—	—		—	
17	420 365,44	2 182 477,77	—	—		—	
18	420 320,26	2 182 422,76	—	—		—	
19	420 246,28	2 182 340,12	—	—		—	
20	419 987,27	2 182 111,51	—	—		—	
21	419 969,87	2 182 092,38	—	—		—	
22	419 920,94	2 182 077,22	—	—		—	
23	419 895,42	2 182 065,75	—	—		—	
24	419 877,16	2 182 056,15	—	—	—	—	—
25	419 866,00	2 182 041,15	—	—		—	
26	419 834,36	2 181 997,65	—	—		—	
27	419 807,38	2 181 980,25	—	—		—	
28	419 739,94	2 181 957,17	—	—		—	
29	419 596,13	2 181 924,96	—	—		—	
30	419 435,87	2 181 872,14	—	—		—	
31	419 410,57	2 181 869,52	—	—		—	
32	419 391,07	2 181 869,15	—	—		—	
33	419 333,01	2 181 851,78	—	—		—	
34	419 293,84	2 181 844,83	—	—		—	
35	419 268,61	2 181 845,70	—	—		—	
36	419 236,41	2 181 856,13	—	—		—	
37	419 225,43	2 181 863,09	—	—		—	
38	419 209,81	2 181 870,04	—	—		—	
39	419 192,87	2 181 867,29	—	—		—	
40	419 176,94	2 181 862,16	—	—		—	
41	419 092,28	2 181 828,30	—	—		—	
42	419 047,90	2 181 814,39	—	—		—	
43	419 021,89	2 181 803,77	—	—		—	
44	419 047,97	2 181 730,51	—	—		—	
45	419 054,96	2 181 704,31	—	—		—	
46	419 024,80	2 181 674,79	—	—		—	

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1	2	3	4	5	6	7	8
47	418 997,77	2 181 645,90	—	—	—	—	—
48	418 998,52	2 181 638,46	—	—		—	
49	418 979,17	2 181 628,78	—	—		—	
50	418 964,26	2 181 612,76	—	—		—	
51	418 856,60	2 181 580,73	—	—		—	
52	418 836,55	2 181 576,08	—	—		—	
53	418 821,14	2 181 579,86	—	—		—	
54	418 802,79	2 181 586,28	—	—		—	
55	418 770,64	2 181 615,13	—	—		—	
56	418 724,56	2 181 683,13	—	—		—	
57	418 593,17	2 181 857,76	—	—		—	
58	418 559,49	2 181 836,03	—	—		—	
59	418 565,93	2 181 826,24	—	—		—	
60	418 597,11	2 181 763,43	—	—		—	
61	418 605,02	2 181 734,64	—	—		—	
62	418 606,32	2 181 719,59	—	—		—	
63	418 609,69	2 181 700,99	—	—		—	
64	418 637,02	2 181 675,50	—	—		—	
65	418 653,89	2 181 674,86	—	—		—	
66	418 674,15	2 181 643,17	—	—		—	
67	418 725,22	2 181 574,92	—	—		—	
68	418 756,09	2 181 352,52	—	—		—	
69	418 761,06	2 181 288,20	—	—		—	
70	419 016,23	2 181 358,52	—	—		—	
71	419 003,79	2 181 423,27	—	—		—	
72	418 880,34	2 181 398,17	—	—		—	
73	418 890,86	2 181 429,74	—	—		—	
74	418 915,30	2 181 475,22	—	—		—	
75	418 929,22	2 181 564,84	—	—		—	
76	418 964,14	2 181 595,71	—	—		—	
77	418 984,21	2 181 623,57	—	—		—	
78	418 982,17	2 181 625,26	—	—		—	
79	418 999,31	2 181 634,43	—	—		—	
80	419 000,67	2 181 619,15	—	—		—	
81	419 010,82	2 181 596,73	—	—		—	
82	419 026,81	2 181 581,81	—	—		—	
83	419 037,66	2 181 563,51	—	—		—	
84	419 047,81	2 181 543,78	—	—		—	
85	419 062,82	2 181 524,77	—	—		—	
86	419 087,83	2 181 535,07	—	—		—	
87	419 156,82	2 181 539,59	—	—		—	
88	419 422,63	2 181 565,97	—	—		—	
89	419 546,55	2 181 570,35	—	—		—	
90	419 618,72	2 181 590,03	—	—		—	
91	419 686,15	2 181 598,47	—	—		—	
92	419 677,58	2 181 653,26	—	—		—	
93	419 698,92	2 181 665,80	—	—		—	
94	419 737,20	2 181 670,82	—	—		—	
95	419 771,42	2 181 675,11	—	—		—	
96	419 827,94	2 181 666,95	—	—		—	
97	419 913,96	2 181 672,79	—	—		—	
98	419 967,18	2 181 695,57	—	—		—	
99	420 051,01	2 181 685,36	—	—		—	
100	420 122,84	2 181 719,83	—	—		—	
101	420 192,87	2 181 747,94	—	—		—	

## Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1	2	3	4	5	6	7	8
102	420 254,40	2 181 783,65	—	—	—	—	—
103	420 292,91	2 181 800,82	—	—		—	
104	420 349,24	2 181 824,89	—	—		—	
105	420 415,76	2 181 850,60	—	—		—	
106	420 620,38	2 181 858,76	—	—		—	
107	420 605,20	2 181 891,81	—	—		—	
108	420 599,18	2 181 911,35	—	—		—	
109	420 593,53	2 181 932,53	—	—		—	
110	420 588,50	2 181 963,06	—	—		—	
111	420 586,71	2 181 974,54	—	—		—	
112	420 581,44	2 181 990,97	—	—		—	
113	420 582,39	2 181 991,29	—	—		—	
114	420 571,88	2 182 019,98	—	—		—	
115	420 565,74	2 182 029,64	—	—		—	
116	420 551,22	2 182 038,28	—	—		—	
117	420 550,65	2 182 037,47	—	—		—	
118	420 518,99	2 182 059,91	—	—		—	
119	420 492,21	2 182 072,17	—	—		—	
120	420 470,53	2 182 076,81	—	—		—	
121	420 438,40	2 182 091,76	—	—		—	
122	420 409,50	2 182 099,58	—	—		—	
123	420 409,85	2 182 100,53	—	—		—	
124	420 404,57	2 182 101,96	—	—		—	
125	420 397,35	2 182 104,24	—	—		—	
126	420 375,05	2 182 115,05	—	—		—	
127	420 385,17	2 182 128,05	—	—		—	
128	420 388,15	2 182 126,48	—	—		—	
129	420 403,10	2 182 122,64	—	—		—	
130	420 403,17	2 182 122,62	—	—		—	
131	420 403,28	2 182 122,59	—	—		—	
132	420 412,76	2 182 119,86	—	—		—	
133	420 435,16	2 182 115,71	—	—		—	
134	420 445,78	2 182 112,74	—	—		—	
135	420 463,14	2 182 107,86	—	—		—	
136	420 478,80	2 182 104,64	—	—		—	
137	420 486,71	2 182 102,88	—	—		—	
138	420 516,05	2 182 092,56	—	—		—	
139	420 531,27	2 182 084,54	—	—		—	
140	420 550,80	2 182 072,92	—	—		—	
141	420 569,18	2 182 055,85	—	—		—	
142	420 582,72	2 182 042,42	—	—		—	
143	420 601,43	2 182 027,41	—	—		—	
144	420 607,70	2 182 017,29	—	—		—	
145	420 612,91	2 182 000,55	—	—		—	
146	420 613,81	2 181 978,65	—	—		—	
147	420 613,40	2 181 965,78	—	—		—	
148	420 612,22	2 181 955,55	—	—		—	
149	420 612,49	2 181 936,29	—	—		—	
150	420 614,87	2 181 925,39	—	—		—	
151	420 618,00	2 181 917,63	—	—		—	
152	420 624,85	2 181 906,24	—	—		—	
153	420 633,97	2 181 889,53	—	—		—	
154	420 763,96	2 181 928,87	—	—		—	
1	420 849,98	2 181 983,62	—	—		—	

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1	2	3	4	5	6	7	8
н1	—	—	420 909,63	2 182 071,87	Картометрически й метод	2,50	—
н2	—	—	421 069,40	2 182 327,14		2,50	
н3	—	—	421 266,23	2 182 550,97		2,50	
н4	—	—	420 888,52	2 182 861,84		2,50	
н5	—	—	420 798,54	2 182 747,71		2,50	
н6	—	—	420 757,52	2 182 695,53		2,50	
н7	—	—	420 608,45	2 182 517,24		2,50	
н8	—	—	420 578,75	2 182 481,01		2,50	
н9	—	—	420 565,67	2 182 490,22		2,50	
н10	—	—	420 541,81	2 182 507,03		2,50	
н11	—	—	420 495,57	2 182 539,77		2,50	
н12	—	—	420 467,86	2 182 562,05		2,50	
н13	—	—	420 445,94	2 182 542,64		2,50	
н14	—	—	420 396,34	2 182 497,91		2,50	
н15	—	—	420 365,44	2 182 477,77		2,50	
н16	—	—	420 320,26	2 182 422,76		2,50	
н17	—	—	420 246,28	2 182 340,12		2,50	
н18	—	—	419 987,27	2 182 111,51		2,50	
н19	—	—	419 969,87	2 182 092,38		2,50	
н20	—	—	419 920,94	2 182 077,22		2,50	
н21	—	—	419 895,42	2 182 065,75		2,50	
н22	—	—	419 877,16	2 182 056,15		2,50	
н23	—	—	419 866,00	2 182 041,15		2,50	
н24	—	—	419 834,36	2 181 997,65		2,50	
н25	—	—	419 807,38	2 181 980,25		2,50	
н26	—	—	419 739,94	2 181 957,17		2,50	
н27	—	—	419 596,13	2 181 924,96		2,50	
н28	—	—	419 435,87	2 181 872,14		2,50	
н29	—	—	419 410,57	2 181 869,52		2,50	

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1	2	3	4	5	6	7	8
н30	—	—	419 391,07	2 181 869,15	Картометрический метод	2,50	—
н31	—	—	419 333,01	2 181 851,78		2,50	
н32	—	—	419 293,84	2 181 844,83		2,50	
н33	—	—	419 268,61	2 181 845,70		2,50	
н34	—	—	419 236,41	2 181 856,13		2,50	
н35	—	—	419 225,43	2 181 863,09		2,50	
н36	—	—	419 209,81	2 181 870,04		2,50	
н37	—	—	419 192,87	2 181 867,29		2,50	
н38	—	—	419 176,94	2 181 862,16		2,50	
н39	—	—	419 092,28	2 181 828,30		2,50	
н40	—	—	419 084,40	2 181 836,41		2,50	
н41	—	—	419 076,46	2 181 851,49		2,50	
н42	—	—	419 037,58	2 181 841,54		2,50	
н43	—	—	418 978,22	2 181 814,97		2,50	
н44	—	—	418 963,83	2 181 808,53		2,50	
н45	—	—	418 954,15	2 181 804,20		2,50	
н46	—	—	418 856,23	2 181 921,11		2,50	
н47	—	—	418 847,30	2 181 912,73		2,50	
н48	—	—	418 777,64	2 181 859,03		2,50	
н49	—	—	418 716,97	2 181 791,48		2,50	
н50	—	—	418 698,21	2 181 783,00		2,50	
н51	—	—	418 684,51	2 181 766,81		2,50	
н52	—	—	418 728,25	2 181 708,32		2,50	
н53	—	—	418 757,26	2 181 669,52		2,50	
н54	—	—	418 787,79	2 181 631,97		2,50	
н55	—	—	418 807,39	2 181 617,89		2,50	
н56	—	—	418 825,36	2 181 606,48		2,50	
н57	—	—	418 842,55	2 181 603,25		2,50	
н58	—	—	418 861,28	2 181 604,82		2,50	

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1	2	3	4	5	6	7	8
н59	—	—	418 958,37	2 181 640,54	Картометрический метод	2,50	—
н60	—	—	418 989,42	2 181 651,97		2,50	
н61	—	—	419 008,57	2 181 657,44		2,50	
н62	—	—	418 997,77	2 181 645,90		2,50	
н63	—	—	418 998,52	2 181 638,46		2,50	
н64	—	—	418 979,17	2 181 628,78		2,50	
н65	—	—	418 964,26	2 181 612,76		2,50	
н66	—	—	418 856,60	2 181 580,73		2,50	
н67	—	—	418 836,55	2 181 576,08		2,50	
н68	—	—	418 821,14	2 181 579,86		2,50	
н69	—	—	418 802,79	2 181 586,28		2,50	
н70	—	—	418 770,64	2 181 615,13		2,50	
н71	—	—	418 724,56	2 181 683,13		2,50	
н72	—	—	418 593,17	2 181 857,76		2,50	
н73	—	—	418 559,49	2 181 836,03		2,50	
н74	—	—	418 565,93	2 181 826,24		2,50	
н75	—	—	418 597,11	2 181 763,43		2,50	
н76	—	—	418 605,02	2 181 734,64		2,50	
н77	—	—	418 606,32	2 181 719,59		2,50	
н78	—	—	418 609,69	2 181 700,99		2,50	
н79	—	—	418 637,02	2 181 675,50		2,50	
н80	—	—	418 653,89	2 181 674,86		2,50	
н81	—	—	418 674,15	2 181 643,17		2,50	
н82	—	—	418 725,22	2 181 574,92		2,50	
н83	—	—	418 756,09	2 181 352,52		2,50	
н84	—	—	418 761,06	2 181 288,20		2,50	
н85	—	—	418 761,46	2 181 283,01		2,50	
н86	—	—	418 771,35	2 181 280,10		2,50	
н87	—	—	418 776,60	2 181 279,46		2,50	



Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1	2	3	4	5	6	7	8
н88	—	—	418 812,00	2 181 281,40	Картометрический метод	2,50	—
н89	—	—	418 811,71	2 181 285,88		2,50	
н90	—	—	418 816,67	2 181 286,98		2,50	
н91	—	—	418 850,47	2 181 293,79		2,50	
н92	—	—	418 868,75	2 181 300,87		2,50	
н93	—	—	418 882,69	2 181 307,68		2,50	
н94	—	—	418 888,68	2 181 309,42		2,50	
н95	—	—	418 893,07	2 181 310,74		2,50	
н96	—	—	418 922,52	2 181 319,60		2,50	
н97	—	—	418 935,43	2 181 319,30		2,50	
н98	—	—	418 983,26	2 181 335,92		2,50	
н99	—	—	419 018,59	2 181 346,23		2,50	
н100	—	—	419 016,23	2 181 358,52		2,50	
н101	—	—	419 003,79	2 181 423,27		2,50	
н102	—	—	418 880,34	2 181 398,17		2,50	
н103	—	—	418 890,86	2 181 429,74		2,50	
н104	—	—	418 915,30	2 181 475,22		2,50	
н105	—	—	418 929,22	2 181 564,84		2,50	
н106	—	—	418 964,14	2 181 595,71		2,50	
н107	—	—	418 984,21	2 181 623,57		2,50	
н108	—	—	418 982,17	2 181 625,26		2,50	
н109	—	—	418 999,31	2 181 634,43		2,50	
н110	—	—	419 000,67	2 181 619,15		2,50	
н111	—	—	419 010,82	2 181 596,73		2,50	
н112	—	—	419 026,81	2 181 581,81		2,50	
н113	—	—	419 037,66	2 181 563,51		2,50	
н114	—	—	419 047,81	2 181 543,78		2,50	
н115	—	—	419 062,82	2 181 524,77		2,50	
н116	—	—	419 087,83	2 181 535,07		2,50	

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1	2	3	4	5	6	7	8
н117	—	—	419 156,82	2 181 539,59	Картометрически й метод	2,50	—
н118	—	—	419 369,14	2 181 560,67		2,50	
н119	—	—	419 376,07	2 181 561,35		2,50	
н120	—	—	419 376,56	2 181 572,38		2,50	
н121	—	—	419 365,51	2 181 606,08		2,50	
н122	—	—	419 366,53	2 181 606,20		2,50	
н123	—	—	419 403,52	2 181 610,18		2,50	
н124	—	—	419 429,25	2 181 616,04		2,50	
н125	—	—	419 450,95	2 181 627,03		2,50	
н126	—	—	419 472,68	2 181 632,17		2,50	
н127	—	—	419 455,98	2 181 609,02		2,50	
н128	—	—	419 434,43	2 181 591,20		2,50	
н129	—	—	419 438,65	2 181 566,54		2,50	
н130	—	—	419 546,55	2 181 570,35		2,50	
н131	—	—	419 618,72	2 181 590,03		2,50	
н132	—	—	419 686,15	2 181 598,47		2,50	
н133	—	—	419 677,58	2 181 653,26		2,50	
н134	—	—	419 698,92	2 181 665,80		2,50	
н135	—	—	419 737,20	2 181 670,82		2,50	
н136	—	—	419 771,42	2 181 675,11		2,50	
н137	—	—	419 827,94	2 181 666,95		2,50	
н138	—	—	419 913,96	2 181 672,79		2,50	
н139	—	—	419 967,18	2 181 695,57		2,50	
н140	—	—	419 973,98	2 181 694,75		2,50	
н141	—	—	419 973,99	2 181 702,50		2,50	
н142	—	—	419 983,54	2 181 697,03		2,50	
н143	—	—	420 008,94	2 181 690,49		2,50	
н144	—	—	420 033,88	2 181 687,45		2,50	
н145	—	—	420 065,46	2 181 692,30		2,50	

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1	2	3	4	5	6	7	8
н146	—	—	420 080,77	2 181 699,64	Картометрически й метод	2,50	—
н147	—	—	420 084,80	2 181 706,62		2,50	
н148	—	—	420 092,85	2 181 710,44		2,50	
н149	—	—	420 107,06	2 181 716,05		2,50	
н150	—	—	420 119,13	2 181 721,09		2,50	
н151	—	—	420 120,66	2 181 718,79		2,50	
н152	—	—	420 122,84	2 181 719,83		2,50	
н153	—	—	420 137,85	2 181 725,85		2,50	
н154	—	—	420 152,07	2 181 732,39		2,50	
н155	—	—	420 193,92	2 181 749,99		2,50	
н156	—	—	420 205,47	2 181 755,25		2,50	
н157	—	—	420 209,97	2 181 757,86		2,50	
н158	—	—	420 254,40	2 181 783,65		2,50	
н159	—	—	420 292,91	2 181 800,82		2,50	
н160	—	—	420 293,09	2 181 800,90		2,50	
н161	—	—	420 315,55	2 181 816,98		2,50	
н162	—	—	420 325,37	2 181 814,69		2,50	
н163	—	—	420 349,24	2 181 824,89		2,50	
н164	—	—	420 391,17	2 181 841,10		2,50	
н165	—	—	420 393,77	2 181 846,96		2,50	
н166	—	—	420 411,98	2 181 862,75		2,50	
н167	—	—	420 404,03	2 181 883,93		2,50	
н168	—	—	420 415,92	2 181 895,87		2,50	
н169	—	—	420 444,69	2 181 915,04		2,50	
н170	—	—	420 459,75	2 181 910,54		2,50	
н171	—	—	420 476,00	2 181 895,68		2,50	
н172	—	—	420 499,49	2 181 870,82		2,50	
н173	—	—	420 507,59	2 181 866,32		2,50	
н174	—	—	420 518,09	2 181 862,64		2,50	

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1	2	3	4	5	6	7	8
н175	—	—	420 548,23	2 181 855,89	Картометрически й метод	2,50	—
н176	—	—	420 620,38	2 181 858,76		2,50	
н177	—	—	420 605,20	2 181 891,81		2,50	
н178	—	—	420 599,18	2 181 911,35		2,50	
н179	—	—	420 593,53	2 181 932,53		2,50	
н180	—	—	420 588,50	2 181 963,06		2,50	
н181	—	—	420 586,71	2 181 974,54		2,50	
н182	—	—	420 581,44	2 181 990,97		2,50	
н183	—	—	420 582,39	2 181 991,29		2,50	
н184	—	—	420 571,88	2 182 019,98		2,50	
н185	—	—	420 565,74	2 182 029,64		2,50	
н186	—	—	420 551,22	2 182 038,28		2,50	
н187	—	—	420 550,65	2 182 037,47		2,50	
н188	—	—	420 518,99	2 182 059,91		2,50	
н189	—	—	420 492,21	2 182 072,17		2,50	
н190	—	—	420 470,53	2 182 076,81		2,50	
н191	—	—	420 438,40	2 182 091,76		2,50	
н192	—	—	420 409,50	2 182 099,58		2,50	
н193	—	—	420 409,85	2 182 100,53		2,50	
н194	—	—	420 404,57	2 182 101,96		2,50	
н195	—	—	420 397,35	2 182 104,24		2,50	
н196	—	—	420 375,05	2 182 115,05		2,50	
н197	—	—	420 385,17	2 182 128,05		2,50	
н198	—	—	420 388,15	2 182 126,48		2,50	
н199	—	—	420 403,10	2 182 122,64		2,50	
н200	—	—	420 403,17	2 182 122,62		2,50	
н201	—	—	420 403,28	2 182 122,59		2,50	
н202	—	—	420 412,76	2 182 119,86		2,50	
н203	—	—	420 435,16	2 182 115,71		2,50	

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1	2	3	4	5	6	7	8
н204	—	—	420 445,78	2 182 112,74	Картометрически й метод	2,50	—
н205	—	—	420 463,14	2 182 107,86		2,50	
н206	—	—	420 478,80	2 182 104,64		2,50	
н207	—	—	420 486,71	2 182 102,88		2,50	
н208	—	—	420 516,05	2 182 092,56		2,50	
н209	—	—	420 531,27	2 182 084,54		2,50	
н210	—	—	420 550,80	2 182 072,92		2,50	
н211	—	—	420 569,18	2 182 055,85		2,50	
н212	—	—	420 582,72	2 182 042,42		2,50	
н213	—	—	420 601,43	2 182 027,41		2,50	
н214	—	—	420 607,70	2 182 017,29		2,50	
н215	—	—	420 612,91	2 182 000,55		2,50	
н216	—	—	420 613,81	2 181 978,65		2,50	
н217	—	—	420 613,40	2 181 965,78		2,50	
н218	—	—	420 612,22	2 181 955,55		2,50	
н219	—	—	420 612,49	2 181 936,29		2,50	
н220	—	—	420 614,87	2 181 925,39		2,50	
н221	—	—	420 618,00	2 181 917,63		2,50	
н222	—	—	420 624,85	2 181 906,24		2,50	
н223	—	—	420 633,97	2 181 889,53		2,50	
н224	—	—	420 763,96	2 181 928,87		2,50	
н225	—	—	420 849,98	2 181 983,62		2,50	
н226	—	—	420 883,92	2 182 029,73	2,50		
н1	—	—	420 909,63	2 182 071,87	2,50		
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
1	2	3	4	5	6	7	8
—	—	—	—	—	—	—	—