



ГЛАВНОЕ УПРАВЛЕНИЕ АРХИТЕКТУРЫ И ГРАДОСТРОИТЕЛЬСТВА РЯЗАНСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

«24» ноября 2025 г.

№ 1012-н

О внесении изменений в правила землепользования и застройки муниципального образования – Заборьевское сельское поселение Рязанского муниципального района Рязанской области

На основании статей 32, 33 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 30.09.2024 по проекту внесения изменений в правила землепользования и застройки муниципального образования – Заборьевское сельское поселение Рязанского 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. Внести в правила землепользования и застройки муниципального образования – Заборьевское сельское поселение Рязанского муниципального района Рязанской области, утвержденные постановлением главного управления архитектуры и градостроительства Рязанской области от 30.06.2023 № 263-п «Об утверждении правил землепользования и застройки муниципального образования – Заборьевское сельское поселение Рязанского муниципального района Рязанской области» (в редакции постановлений Главархитектуры Рязанской области от 31.07.2024 № 373-п, от 21.11.2024 № 675-п, от 13.12.2024 № 732-п, от 06.08.2025 № 623-п), следующие изменения:

1) таблицу статьи 10 дополнить строкой следующего содержания:

« <u>5</u> »	Лесопарковая зона ограниченного использования (5)»
--------------	--

2) дополнить статьей 11.23 согласно приложению № 1 к настоящему постановлению;

3) в приложении № 1 согласно приложению № 2 к настоящему постановлению;

4) в приложении № 2 согласно приложению № 3 к настоящему постановлению;

5) приложение № 3 дополнить графическим описанием местоположения границ территориальной зоны «5 Лесопарковая зона ограниченного использования (населенный пункт с. Заборье)» согласно приложению № 4 к настоящему постановлению.

2. Графическое описание местоположения границ территориальной зоны «1 Жилая зона (населенный пункт с. Ласково)» изложить согласно приложению № 5 к настоящему постановлению.

3. Графическое описание местоположения границ территориальной зоны «1 Жилая зона (населенный пункт п. Ласковский)» изложить согласно приложению № 6 к настоящему постановлению.

4. Графическое описание местоположения границ территориальной зоны «1 Жилая зона (населенный пункт д. Требухино)» изложить согласно приложению № 7 к настоящему постановлению.

5. Графическое описание местоположения границ территориальной зоны «1.1 Зона застройки индивидуальными жилыми домами (населенный пункт с. Заборье)» изложить согласно приложению № 8 к настоящему постановлению.

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

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

1) обеспечить доступ к изменениям в правила землепользования и застройки муниципального образования – Заборьевское сельское поселение Рязанского 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;

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 территориальных зон для внесения в Единый государственный реестр недвижимости в соответствии с Федеральным законом от 13.07.2015 № 218-ФЗ «О государственной регистрации недвижимости».

8. Отделу кадровой работы и делопроизводства обеспечить:

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

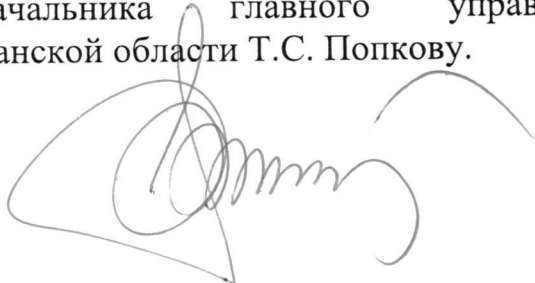
2) опубликование настоящего постановления в сетевом издании «Рязанские ведомости» (www.rv-ryazan.ru) и на официальном интернет-портале правовой информации (www.pravo.gov.ru).

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

10. Предложить главе муниципального образования – Рязанский муниципальный район Рязанской области, главе муниципального образования – Заборьевское сельское поселение Рязанского муниципального района Рязанской области обеспечить размещение настоящего постановления на официальном сайте муниципального образования в сети «Интернет», публикацию в средствах массовой информации.

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

Начальник



Р.В. Шашкин

«Статья 11.23. Лесопарковая зона ограниченного использования (5)

1. Лесопарковая зона ограниченного использования предназначена для сохранения зеленых насаждений.

2. Согласно приказу Министерства культуры Российской Федерации от 30.09.2019 № 1449 лесопарковая зона ограниченного использования (5) лежит в границе Участка Р-2.2 (территории, отнесенные к землям населенных пунктов и формируемые преимущественно индивидуальной жилой застройкой (ограниченное преобразование) и за ее пределами.

3. Виды разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства в лесопарковой зоне ограниченного использования представлены в таблице ниже.

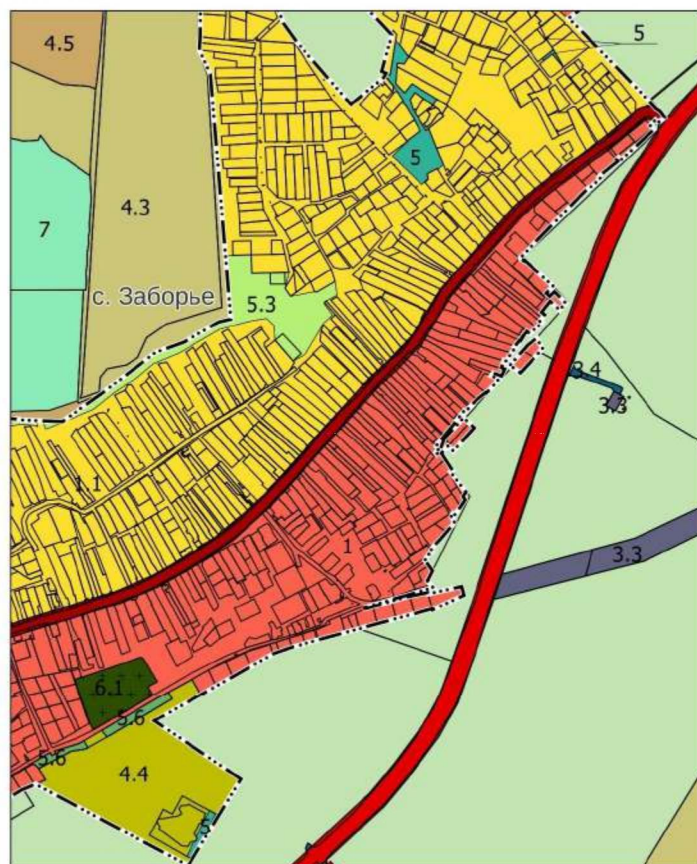
Вид разрешенного использования	Наименование вида разрешенного использования	Код вида разрешенного использования
Основные виды разрешенного использования	земельные участки (территории) общего пользования.	12.0
Условно разрешенные виды использования	не подлежат установлению.	-
Вспомогательные виды разрешенного использования	не подлежат установлению.	-

4. Предельные размеры земельных участков, в том числе их площадь и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства в лесопарковой зоне ограниченного использования представлены в таблице ниже.

Код вида разрешенного использования	Размер земельного участка (м)				Площадь земельного участка (кв.м)		Минимальный отступ от границ земельного участка (м)	Предельное количество этажей/ предельная высота зданий, строений, сооружений (м)	Максимальный процент застройки в границах земельного участка (%)
	Длина		Ширина		Мин.	Макс.			
	Мин.	Макс.	Мин.	Макс.					
Основные виды разрешенного использования									
12.0	НПУ	НПУ	НПУ	НПУ	НПУ	НПУ	НПУ	НПУ	НПУ
Условно разрешенные виды использования не устанавливаются									

Внесение изменений в правила землепользования и застройки муниципального образования - Заборьевское сельское поселение Рязанского муниципального района Рязанской области в части установления градостроительного зонирования населенных пунктов с. Заборье, с. Ласково, п. Ласковский, д. Требухино в отношении территорий, относящихся к несогласованным вопросам

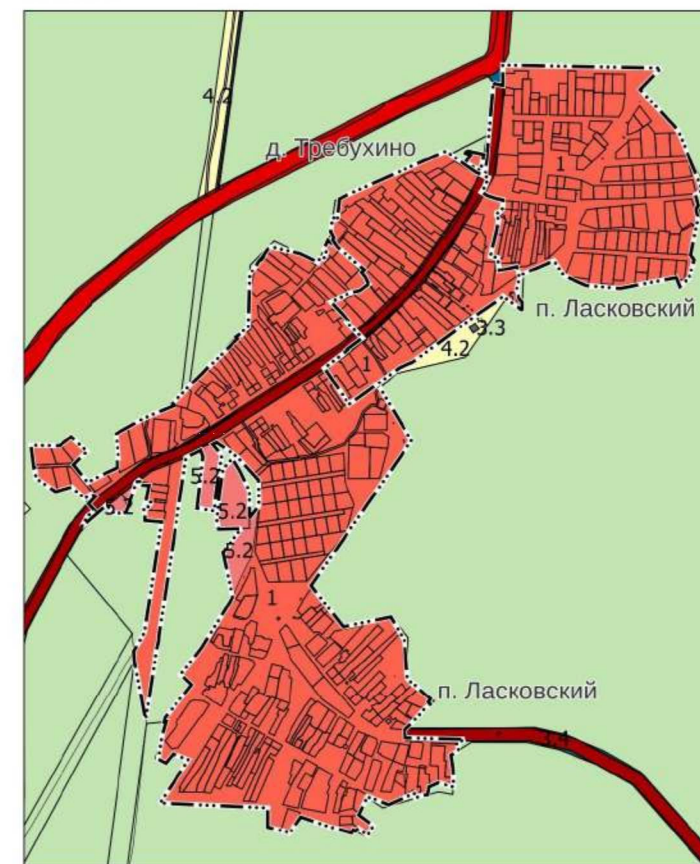
Фрагмент карты градостроительного зонирования
с. Заборье
М 1:8000



Фрагмент карты градостроительного зонирования
с. Ласково
М 1:7000



Фрагмент карты градостроительного зонирования
п. Ласковский и д. Требухино
М 1:8000






Условные обозначения:

Границы единиц административно-территориального деления Российской Федерации

--- Граница населенного пункта

Автомобильные дороги

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

Территориальные зоны

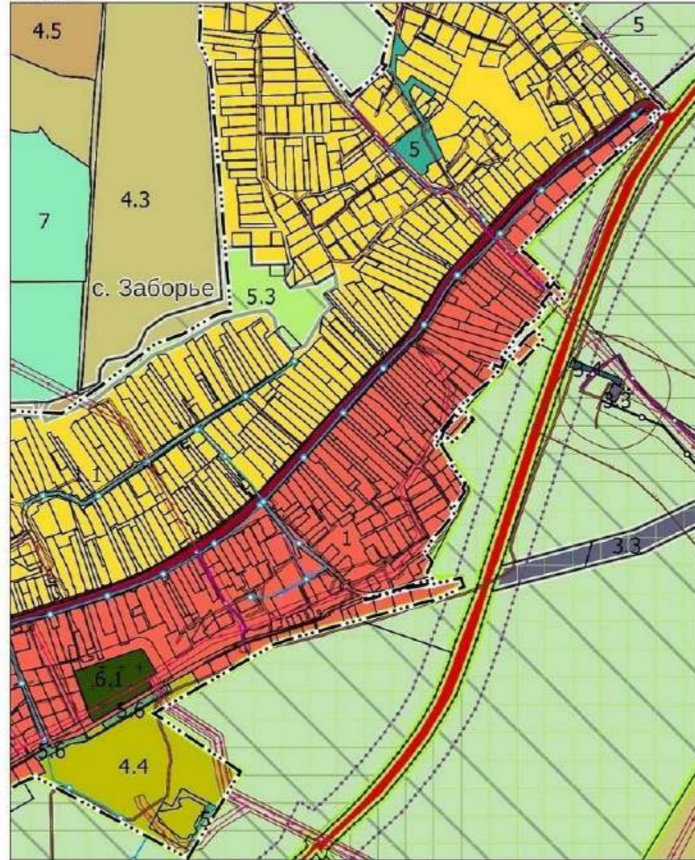
- | | | | |
|---|--|---|--|
|  1 | Жилые зоны |  4.5 | Зона ограниченного сельскохозяйственного использования |
|  1.1 | Зона застройки индивидуальными жилыми домами |  5 | Лесопарковая зона ограниченного использования |
|  3.3 | Зона инженерной инфраструктуры |  5.2 | Зона отдыха |
|  3.4 | Зона транспортной инфраструктуры |  5.3 | Зона лесопаркового зеленого пояса |
|  4.2 | Зоны сельскохозяйственного использования |  5.6 | Зона озелененных территорий специального назначения |
|  4.3 | Иные зоны сельскохозяйственного назначения |  6.1 | Зона кладбищ |
|  4.4 | Производственная зона сельскохозяйственных предприятий |  7 | Иные зоны |

Земли, для которых градостроительные регламенты не устанавливаются

 Земли лесного фонда

Внесение изменений в правила землепользования и застройки муниципального образования - Заборьевское сельское поселение Рязанского муниципального района Рязанской области в части установления градостроительного зонирования населенных пунктов с. Заборье, с. Ласково, п. Ласковский, д. Требухино в отношении территорий, относящихся к несогласованным вопросам

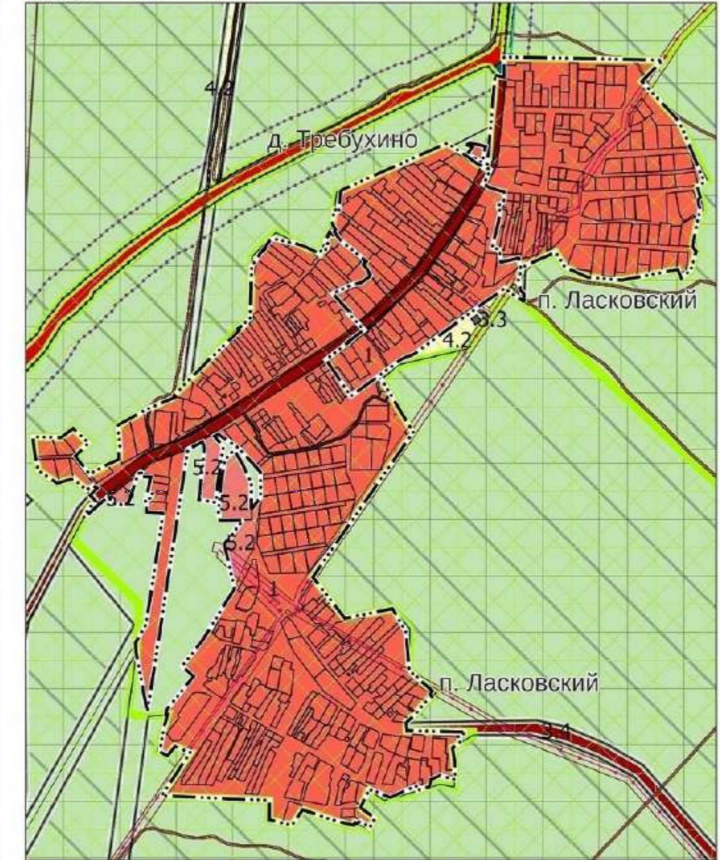
Фрагмент карты градостроительного зонирования
Фрагмент карты зон с особыми условиями использования территории
с. Заборье
М 1:8000



Фрагмент карты градостроительного зонирования
Фрагмент карты зон с особыми условиями использования территории
с. Ласково
М 1:7000



Фрагмент карты градостроительного зонирования
Фрагмент карты зон с особыми условиями использования территории
п. Ласковский и д. Требухино
М 1:8000



Условные обозначения:

Границы единиц административно-территориального деления Российской Федерации

--- Граница населенного пункта

Автомобильные дороги

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

Территориальные зоны

3 Жилые зоны
3.1 Зона застройки индивидуальными жилыми домами
3.2 Зона инженерной инфраструктуры
3.3 Зона транспортной инфраструктуры
3.4 Зона сельскохозяйственного использования
3.5 Иные зоны сельскохозяйственного назначения
4.1 Производственная зона сельскохозяйственных предприятий
4.2 Зона ограниченного сельскохозяйственного использования
4.3 Лесопарковая зона ограниченного использования
4.4 Зона отдыха
4.5 Зона лесопаркового зеленого пояса
5 Лесопарковая зона ограниченного использования
5.1 Зона озелененных территорий специального назначения
5.2 Зона кладбищ
5.3 Иные зоны
7 Иные зоны

Несогласованные территории

— Несогласованные территории

Линии электропередачи (ЛЭП)

— Линии электропередачи 110 кВ
— Линии электропередачи 35 кВ
— Линии электропередачи 10 кВ

Распределительные трубопроводы для транспортировки газа

— Газопровод распределительный среднего давления
— Газопровод распределительный низкого давления

Сети электросвязи

— Линия связи

Сети водоотведения

— Канализация дождевая, напорная

Магистральные трубопроводы для транспортировки жидких и газообразных углеводородов

— Магистральный газопровод

Сети водоснабжения

— Водопровод

Зоны с особыми условиями использования территорий

— Охранная зона газопроводов и систем газоснабжения
— Охранная зона объектов электроэнергетики (долье линий электропередачи, вокруг подстанций)

— Охранная зона линий и сооружений связи
— Санитарно-защитная зона предприятий, сооружений и иных объектов
— Сети газовой инфраструктуры магистральных трубопроводов углеводородного сырья
— Придорожная полоса
— Граница территории объекта культурного наследия

Особо охраняемые природные территории

— Государственный природный заказник
— Памятник природы

Лесопарковый зеленый пояс

— Лесопарковый зеленый пояс

Земли, для которых градостроительные регламенты не устанавливаются

— Земли лесного фонда

«ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов, территориальных
зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми
условиями использования территории
5 Лесопарковая зона ограниченного использования (населенный пункт с. Заборье)

(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	Рязанская область, м.р-н Рязанский, с.п. Заборьевское, с Заборье
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	12 840 м ² ± 40 м ²
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Территориальная зона

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-62 зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
ЗУ1(1)					
1	465 564,90	1 340 738,01	Картометрический метод	2,50	—
2	465 583,93	1 340 761,72		2,50	
3	465 555,28	1 340 778,57		2,50	
4	465 547,13	1 340 782,63		2,50	
5	465 546,94	1 340 782,37		2,50	
6	465 574,29	1 340 759,55		2,50	
7	465 560,06	1 340 741,40		2,50	
1	465 564,90	1 340 738,01		2,50	
ЗУ1(2)					
8	465 607,89	1 340 743,03	Картометрический метод	2,50	—
9	465 609,65	1 340 745,30		2,50	
10	465 608,93	1 340 745,64		2,50	
11	465 639,15	1 340 784,69		2,50	
12	465 638,87	1 340 784,95		2,50	
13	465 622,14	1 340 763,18		2,50	
14	465 612,44	1 340 750,68		2,50	
15	465 610,87	1 340 751,91		2,50	
16	465 606,43	1 340 747,44		2,50	
17	465 604,78	1 340 745,50		2,50	
8	465 607,89	1 340 743,03		2,50	
ЗУ1(3)					
18	463 850,18	1 339 986,98	Картометрический метод	2,50	—
19	463 855,86	1 339 977,07		2,50	
20	463 858,39	1 339 978,33		2,50	
21	463 887,93	1 339 993,07		2,50	
22	463 888,53	1 339 997,08		2,50	
23	463 894,66	1 340 000,09		2,50	
24	463 897,90	1 339 998,06		2,50	
25	463 934,13	1 340 016,14		2,50	
26	463 954,07	1 340 026,09		2,50	
27	463 946,62	1 340 040,04		2,50	
18	463 850,18	1 339 986,98		2,50	
ЗУ1(4)					
28	465 528,40	1 340 401,04	Картометрический метод	2,50	—
29	465 533,46	1 340 403,84		2,50	
30	465 530,24	1 340 411,48		2,50	
31	465 529,84	1 340 412,44		2,50	
32	465 604,70	1 340 424,30		2,50	
33	465 568,45	1 340 451,82		2,50	
34	465 553,22	1 340 442,30		2,50	
35	465 555,05	1 340 427,74		2,50	
36	465 512,48	1 340 424,56		2,50	
37	465 511,06	1 340 424,45		2,50	
38	465 505,62	1 340 429,60		2,50	
39	465 491,46	1 340 443,03		2,50	
40	465 510,82	1 340 458,85		2,50	

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
41	465 478,02	1 340 512,51	Картометрический метод	2,50	—
42	465 464,70	1 340 504,45		2,50	
43	465 467,49	1 340 500,25		2,50	
44	465 470,72	1 340 496,04		2,50	
45	465 479,13	1 340 483,80		2,50	
46	465 492,07	1 340 464,98		2,50	
47	465 477,12	1 340 454,72		2,50	
48	465 473,67	1 340 455,79		2,50	
49	465 455,58	1 340 461,37		2,50	
50	465 447,70	1 340 465,91		2,50	
51	465 439,43	1 340 472,24		2,50	
52	465 422,01	1 340 482,75		2,50	
53	465 411,24	1 340 489,25		2,50	
54	465 416,19	1 340 495,01		2,50	
55	465 415,59	1 340 495,05		2,50	
56	465 373,14	1 340 512,08		2,50	
57	465 358,50	1 340 517,94		2,50	
58	465 338,11	1 340 526,26		2,50	
59	465 327,40	1 340 514,61		2,50	
60	465 329,45	1 340 513,40		2,50	
61	465 318,38	1 340 491,93		2,50	
62	465 308,52	1 340 494,09		2,50	
63	465 295,56	1 340 480,00		2,50	
64	465 356,47	1 340 417,02		2,50	
65	465 387,55	1 340 448,79		2,50	
66	465 394,57	1 340 455,71		2,50	
67	465 402,65	1 340 466,48		2,50	
68	465 406,04	1 340 470,48		2,50	
69	465 409,92	1 340 476,92		2,50	
70	465 413,92	1 340 474,77		2,50	
71	465 416,74	1 340 473,26	2,50		
72	465 433,86	1 340 464,07	2,50		
73	465 440,86	1 340 460,18	2,50		
74	465 463,92	1 340 446,05	2,50		
75	465 472,33	1 340 437,70	2,50		
76	465 474,95	1 340 440,01	2,50		
77	465 493,63	1 340 428,03	2,50		
78	465 506,15	1 340 419,54	2,50		
28	465 528,40	1 340 401,04	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
1 Жилая зона (населенный пункт с. Ласково)

(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	Рязанская область, м.р-н Рязанский, с.п. Заборьевское, с Ласково
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	327 774 м ² ± 200 м ²
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Территориальная зона Реестровый номер: 62:15-7.608

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1. Система координат МСК-62 зона 1

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
№ п/п контура: 1							
н1	—	—	466 972,52	1 342 580,24	Картометрически й метод	2,50	—
2	466 953,94	1 342 592,46	466 953,94	1 342 592,46		2,50	
3	466 950,45	1 342 594,75	466 950,45	1 342 594,75		2,50	
4	466 931,19	1 342 607,41	466 931,19	1 342 607,41		2,50	
5	466 929,88	1 342 605,57	466 929,88	1 342 605,57		2,50	
6	466 927,48	1 342 614,70	466 927,48	1 342 614,70		2,50	
7	466 928,50	1 342 617,91	466 928,50	1 342 617,91		2,50	
8	466 938,31	1 342 611,23	466 938,31	1 342 611,23		2,50	
9	466 952,50	1 342 630,58	466 952,50	1 342 630,58		2,50	
10	466 952,60	1 342 637,42	466 952,60	1 342 637,42		2,50	
11	466 958,21	1 342 647,12	466 958,21	1 342 647,12		2,50	
12	466 958,02	1 342 647,25	466 958,02	1 342 647,25		2,50	
13	466 951,23	1 342 651,89	466 951,23	1 342 651,89		2,50	
14	466 961,76	1 342 666,91	466 961,76	1 342 666,91		2,50	
15	466 990,74	1 342 698,33	466 990,74	1 342 698,33		2,50	
16	466 996,50	1 342 694,14	466 996,50	1 342 694,14		2,50	
17	467 002,32	1 342 690,07	467 002,32	1 342 690,07		2,50	
18	467 015,38	1 342 680,93	467 015,38	1 342 680,93		2,50	
19	467 014,32	1 342 676,97	467 014,32	1 342 676,97		2,50	
20	467 011,54	1 342 667,22	467 011,54	1 342 667,22		2,50	
21	467 003,85	1 342 655,61	467 003,85	1 342 655,61		2,50	
н22	—	—	467 008,27	1 342 652,50		2,50	
н23	—	—	467 002,50	1 342 646,81		2,50	
н24	—	—	466 992,58	1 342 654,65		2,50	

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1	2	3	4	5	6	7	8
н25	—	—	466 971,64	1 342 629,29	Картометрически й метод	2,50	—
26	466 979,39	1 342 622,00	466 979,39	1 342 622,00		2,50	
27	466 959,35	1 342 598,97	466 959,35	1 342 598,97		2,50	
н28	—	—	466 982,61	1 342 578,74		2,50	
29	466 999,69	1 342 563,61	466 999,69	1 342 563,61		2,50	
30	467 019,16	1 342 584,67	467 019,16	1 342 584,67		2,50	
н31	—	—	467 035,80	1 342 602,13		2,50	
н32	—	—	467 021,63	1 342 643,13		2,50	
33	467 017,99	1 342 645,67	467 017,99	1 342 645,67		2,50	
34	467 039,13	1 342 671,08	467 039,13	1 342 671,08		2,50	
35	467 097,33	1 342 699,78	467 097,33	1 342 699,78		2,50	
36	467 168,32	1 342 734,79	467 168,32	1 342 734,79		2,50	
37	467 144,61	1 342 791,25	467 144,61	1 342 791,25		2,50	
38	467 151,80	1 342 801,05	467 151,80	1 342 801,05		2,50	
39	467 133,70	1 342 843,57	467 133,70	1 342 843,57		2,50	
40	467 125,93	1 342 862,09	467 125,93	1 342 862,09		2,50	
41	467 118,51	1 342 883,76	467 118,51	1 342 883,76		2,50	
42	467 123,98	1 342 901,60	467 123,98	1 342 901,60		2,50	
43	467 130,39	1 342 902,16	467 130,39	1 342 902,16		2,50	
44	467 132,77	1 342 913,33	467 132,77	1 342 913,33		2,50	
45	467 149,09	1 342 920,11	467 149,09	1 342 920,11		2,50	
46	467 180,66	1 342 976,56	467 180,66	1 342 976,56		2,50	
47	467 173,58	1 342 995,92	467 173,58	1 342 995,92		2,50	
48	467 185,42	1 343 010,09	467 185,42	1 343 010,09		2,50	
49	467 185,14	1 343 011,06	467 185,14	1 343 011,06		2,50	
50	467 193,56	1 343 019,83	467 193,56	1 343 019,83		2,50	
51	467 222,46	1 343 054,41	467 222,46	1 343 054,41		2,50	
52	467 253,47	1 343 118,05	467 253,47	1 343 118,05		2,50	
53	467 304,89	1 343 299,15	467 304,89	1 343 299,15		2,50	

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1	2	3	4	5	6	7	8
54	467 352,67	1 343 390,85	467 352,67	1 343 390,85	Картометрический метод	2,50	—
55	467 351,48	1 343 417,25	467 351,48	1 343 417,25		2,50	
56	467 304,38	1 343 453,62	467 304,38	1 343 453,62		2,50	
57	467 306,22	1 343 458,57	467 306,22	1 343 458,57		2,50	
58	467 296,53	1 343 462,70	467 296,53	1 343 462,70		2,50	
59	467 302,08	1 343 485,43	467 302,08	1 343 485,43		2,50	
60	467 316,98	1 343 533,89	467 316,98	1 343 533,89		2,50	
61	467 296,40	1 343 542,31	467 296,40	1 343 542,31		2,50	
н62	—	—	467 284,63	1 343 547,14		2,50	
н63	—	—	467 245,08	1 343 432,85		2,50	
н64	—	—	467 187,97	1 343 375,30		2,50	
н65	—	—	467 166,75	1 343 333,74		2,50	
н66	—	—	467 149,95	1 343 315,39		2,50	
н67	—	—	467 153,76	1 343 322,11		2,50	
н68	—	—	467 144,89	1 343 327,98		2,50	
н69	—	—	467 132,43	1 343 334,31		2,50	
70	467 111,67	1 343 299,23	467 111,67	1 343 299,23		2,50	
71	467 110,05	1 343 300,44	467 110,05	1 343 300,44		2,50	
72	467 108,00	1 343 296,98	467 108,00	1 343 296,98		2,50	
73	467 073,74	1 343 313,47	467 073,74	1 343 313,47		2,50	
н74	—	—	467 070,10	1 343 312,66		2,50	
н75	—	—	467 068,64	1 343 313,25		2,50	
н76	—	—	467 057,90	1 343 318,29		2,50	
н77	—	—	467 051,55	1 343 317,74		2,50	
н78	—	—	467 045,87	1 343 308,88		2,50	
н79	—	—	467 044,59	1 343 306,95		2,50	
80	466 982,57	1 343 293,08	466 982,57	1 343 293,08		2,50	
81	466 924,77	1 343 355,66	466 924,77	1 343 355,66		2,50	
82	466 940,38	1 343 371,51	466 940,38	1 343 371,51		2,50	

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1	2	3	4	5	6	7	8
83	466 978,47	1 343 410,24	466 978,47	1 343 410,24	Картометрически й метод	2,50	—
84	466 973,14	1 343 415,50	466 973,14	1 343 415,50		2,50	
85	466 980,10	1 343 422,93	466 980,10	1 343 422,93		2,50	
86	466 985,63	1 343 417,49	466 985,63	1 343 417,49		2,50	
87	467 056,21	1 343 489,22	467 056,21	1 343 489,22		2,50	
88	467 083,18	1 343 516,63	467 083,18	1 343 516,63		2,50	
89	467 091,23	1 343 524,82	467 091,23	1 343 524,82		2,50	
90	467 108,78	1 343 542,64	467 108,78	1 343 542,64		2,50	
91	467 112,28	1 343 546,20	467 112,28	1 343 546,20		2,50	
92	467 128,97	1 343 563,16	467 128,97	1 343 563,16		2,50	
93	467 132,48	1 343 566,73	467 132,48	1 343 566,73		2,50	
94	467 149,39	1 343 583,91	467 149,39	1 343 583,91		2,50	
95	467 256,45	1 343 692,70	467 256,45	1 343 692,70		2,50	
96	467 367,70	1 343 766,48	467 367,70	1 343 766,48		2,50	
н97	—	—	467 339,21	1 343 777,44		2,50	
н98	—	—	467 347,35	1 343 782,82		2,50	
н99	—	—	467 320,70	1 343 792,76		2,50	
н100	—	—	467 313,39	1 343 787,37		2,50	
101	467 310,50	1 343 788,48	467 310,50	1 343 788,48		2,50	
102	467 228,83	1 343 734,38	467 228,83	1 343 734,38		2,50	
103	467 047,95	1 343 551,35	467 047,95	1 343 551,35	2,50		
104	467 021,01	1 343 524,09	467 021,01	1 343 524,09	2,50		
105	466 950,16	1 343 452,40	466 950,16	1 343 452,40	2,50		
106	466 963,52	1 343 439,26	466 963,52	1 343 439,26	2,50		
107	466 893,75	1 343 366,93	466 893,75	1 343 366,93	2,50		
108	466 916,61	1 343 345,60	466 916,61	1 343 345,60	2,50		
109	466 904,80	1 343 327,02	466 904,80	1 343 327,02	2,50		
110	466 904,76	1 343 326,57	466 904,76	1 343 326,57	2,50		
н111	—	—	466 898,41	1 343 332,22	2,50		

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1	2	3	4	5	6	7	8
112	466 902,15	1 343 303,17	466 902,15	1 343 303,17	Картометрически й метод	2,50	—
113	466 887,49	1 343 286,23	466 887,49	1 343 286,23		2,50	
114	466 885,75	1 343 287,77	466 885,75	1 343 287,77		2,50	
115	466 888,43	1 343 290,65	466 888,43	1 343 290,65		2,50	
116	466 873,63	1 343 297,35	466 873,63	1 343 297,35		2,50	
117	466 863,51	1 343 288,69	466 863,51	1 343 288,69		2,50	
118	466 860,48	1 343 285,34	466 860,48	1 343 285,34		2,50	
119	466 819,11	1 343 250,34	466 819,11	1 343 250,34		2,50	
н120	—	—	466 833,34	1 343 244,02		2,50	
н121	—	—	466 832,91	1 343 243,05		2,50	
н122	—	—	466 830,77	1 343 238,37		2,50	
н123	—	—	466 809,28	1 343 191,39		2,50	
н124	—	—	466 828,67	1 343 193,67		2,50	
н125	—	—	466 873,71	1 343 202,55		2,50	
н126	—	—	466 874,64	1 343 193,36		2,50	
н127	—	—	466 875,02	1 343 189,17		2,50	
н128	—	—	466 899,22	1 343 187,34		2,50	
129	466 883,65	1 343 154,60	466 883,65	1 343 154,60		2,50	
130	466 887,28	1 343 143,17	466 887,28	1 343 143,17		2,50	
131	466 877,16	1 343 133,81	466 877,16	1 343 133,81		2,50	
132	466 875,91	1 343 117,70	466 875,91	1 343 117,70		2,50	
133	466 868,45	1 343 121,71	466 868,45	1 343 121,71		2,50	
135	466 863,42	1 343 091,62	466 863,42	1 343 091,62		2,50	
136	466 860,87	1 343 088,53	466 860,87	1 343 088,53		2,50	
137	466 858,60	1 343 074,98	466 858,60	1 343 074,98		2,50	
138	466 839,00	1 343 062,00	466 839,00	1 343 062,00		2,50	
139	466 834,61	1 343 056,68	466 834,61	1 343 056,68		2,50	
140	466 821,40	1 343 047,91	466 821,40	1 343 047,91		2,50	
141	466 805,35	1 343 022,42	466 805,35	1 343 022,42	2,50		

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1	2	3	4	5	6	7	8
142	466 888,01	1 343 015,20	466 888,01	1 343 015,20	Картометрически й метод	2,50	—
143	466 900,07	1 342 907,97	466 900,07	1 342 907,97		2,50	
144	466 802,37	1 342 907,44	466 802,37	1 342 907,44		2,50	
145	466 775,78	1 342 923,73	466 775,78	1 342 923,73		2,50	
146	466 767,75	1 342 915,87	466 767,75	1 342 915,87		2,50	
147	466 767,74	1 342 914,60	466 767,74	1 342 914,60		2,50	
148	466 753,38	1 342 901,51	466 753,38	1 342 901,51		2,50	
149	466 745,83	1 342 894,63	466 745,83	1 342 894,63		2,50	
150	466 713,13	1 342 861,77	466 713,13	1 342 861,77		2,50	
151	466 713,01	1 342 861,82	466 713,01	1 342 861,82		2,50	
152	466 699,94	1 342 845,14	466 699,94	1 342 845,14		2,50	
н153	—	—	466 695,62	1 342 847,92		2,50	
н154	—	—	466 673,03	1 342 820,33		2,50	
н155	—	—	466 675,01	1 342 818,44		2,50	
н156	—	—	466 671,24	1 342 814,40		2,50	
157	466 694,96	1 342 799,50	466 694,96	1 342 799,50		2,50	
158	466 733,74	1 342 765,98	466 733,74	1 342 765,98		2,50	
159	466 777,56	1 342 710,95	466 777,56	1 342 710,95		2,50	
160	466 790,76	1 342 694,74	466 790,76	1 342 694,74		2,50	
161	466 795,28	1 342 691,03	466 795,28	1 342 691,03		2,50	
162	466 794,50	1 342 690,24	466 794,50	1 342 690,24		2,50	
163	466 804,97	1 342 677,71	466 804,97	1 342 677,71		2,50	
164	466 849,45	1 342 631,24	466 849,45	1 342 631,24		2,50	
165	466 873,71	1 342 605,88	466 873,71	1 342 605,88		2,50	
166	466 885,30	1 342 617,11	466 885,30	1 342 617,11		2,50	
167	466 895,12	1 342 609,05	466 895,12	1 342 609,05		2,50	
168	466 878,09	1 342 589,68	466 878,09	1 342 589,68		2,50	
169	466 903,69	1 342 575,80	466 903,69	1 342 575,80		2,50	
170	466 909,03	1 342 583,43	466 909,03	1 342 583,43		2,50	

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1	2	3	4	5	6	7	8
171	466 915,34	1 342 592,44	466 915,34	1 342 592,44	Картометрически й метод	2,50	—
172	466 918,62	1 342 589,75	466 918,62	1 342 589,75		2,50	
173	466 913,79	1 342 582,96	466 913,79	1 342 582,96		2,50	
174	466 933,55	1 342 569,97	466 933,55	1 342 569,97		2,50	
175	466 956,05	1 342 555,18	466 956,05	1 342 555,18		2,50	
н1	—	—	466 972,52	1 342 580,24		2,50	
№ п/п контура: 2							
176	466 892,67	1 343 337,34	466 892,67	1 343 337,34	Картометрически й метод	2,50	—
177	466 887,69	1 343 341,77	466 887,69	1 343 341,77		2,50	
178	466 878,55	1 343 351,18	466 878,55	1 343 351,18		2,50	
179	466 861,68	1 343 333,70	466 861,68	1 343 333,70		2,50	
180	466 847,57	1 343 348,17	466 847,57	1 343 348,17		2,50	
181	466 817,01	1 343 316,91	466 817,01	1 343 316,91		2,50	
182	466 787,55	1 343 286,77	466 787,55	1 343 286,77		2,50	
183	466 758,75	1 343 257,31	466 758,75	1 343 257,31		2,50	
184	466 759,28	1 343 256,76	466 759,28	1 343 256,76		2,50	
185	466 750,40	1 343 247,64	466 750,40	1 343 247,64		2,50	
186	466 749,85	1 343 248,20	466 749,85	1 343 248,20		2,50	
187	466 722,03	1 343 219,73	466 722,03	1 343 219,73		2,50	
188	466 736,25	1 343 203,68	466 736,25	1 343 203,68		2,50	
189	466 731,36	1 343 198,62	466 731,36	1 343 198,62		2,50	
190	466 716,47	1 343 214,05	466 716,47	1 343 214,05		2,50	
191	466 706,84	1 343 204,19	466 706,84	1 343 204,19		2,50	
192	466 688,08	1 343 183,80	466 688,08	1 343 183,80		2,50	
193	466 658,49	1 343 151,60	466 658,49	1 343 151,60		2,50	
194	466 626,37	1 343 116,66	466 626,37	1 343 116,66		2,50	
195	466 592,39	1 343 079,70	466 592,39	1 343 079,70	2,50		
196	466 556,41	1 343 040,57	466 556,41	1 343 040,57	2,50		
197	466 520,03	1 343 001,00	466 520,03	1 343 001,00	2,50		

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов, территориальных
зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми
условиями использования территории
1 Жилая зона (населенный пункт п. Ласковский)

(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	Рязанская область, м.р-н Рязанский, с.п. Заборьевское, п Ласковский
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	647 333 м ² ± 282 м ²
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Территориальная зона Реестровый номер: 62:15-7.496

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1. Система координат МСК-62 зона 1

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
№ п/п контура: 1							
1	468 467,84	1 344 153,37	468 467,84	1 344 153,37	Картометрически й метод	2,50	—
2	468 474,22	1 344 159,56	468 474,22	1 344 159,56		2,50	
3	468 479,51	1 344 150,95	468 479,51	1 344 150,95		2,50	
4	468 470,16	1 344 136,93	468 470,16	1 344 136,93		2,50	
5	468 481,32	1 344 124,42	468 481,32	1 344 124,42		2,50	
6	468 494,43	1 344 109,74	468 494,43	1 344 109,74		2,50	
7	468 492,59	1 344 103,28	468 492,59	1 344 103,28		2,50	
8	468 486,05	1 344 080,31	468 486,05	1 344 080,31		2,50	
9	468 484,55	1 344 075,00	468 484,55	1 344 075,00		2,50	
10	468 486,73	1 344 071,81	468 486,73	1 344 071,81		2,50	
11	468 512,50	1 344 034,21	468 512,50	1 344 034,21		2,50	
12	468 534,54	1 344 031,40	468 534,54	1 344 031,40		2,50	
13	468 534,50	1 344 029,40	468 534,50	1 344 029,40		2,50	
14	468 540,79	1 344 028,61	468 540,79	1 344 028,61		2,50	
15	468 582,70	1 344 023,28	468 582,70	1 344 023,28		2,50	
16	468 582,05	1 344 059,48	468 582,05	1 344 059,48		2,50	
17	468 581,61	1 344 083,85	468 581,61	1 344 083,85		2,50	
18	468 583,39	1 344 086,14	468 583,39	1 344 086,14		2,50	
19	468 600,97	1 344 108,75	468 600,97	1 344 108,75		2,50	
20	468 569,78	1 344 142,03	468 569,78	1 344 142,03		2,50	
21	468 545,28	1 344 116,95	468 545,28	1 344 116,95		2,50	
22	468 541,85	1 344 113,45	468 541,85	1 344 113,45		2,50	
23	468 504,37	1 344 143,43	468 504,37	1 344 143,43		2,50	
24	468 523,93	1 344 181,36	468 523,93	1 344 181,36		2,50	

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1	2	3	4	5	6	7	8
25	468 535,40	1 344 206,20	468 535,40	1 344 206,20	Картометрически й метод	2,50	—
26	468 552,35	1 344 205,61	468 552,35	1 344 205,61		2,50	
27	468 554,58	1 344 208,92	468 554,58	1 344 208,92		2,50	
28	468 607,31	1 344 203,68	468 607,31	1 344 203,68		2,50	
29	468 621,15	1 344 228,46	468 621,15	1 344 228,46		2,50	
30	468 637,43	1 344 257,57	468 637,43	1 344 257,57		2,50	
31	468 643,50	1 344 270,11	468 643,50	1 344 270,11		2,50	
32	468 646,41	1 344 276,12	468 646,41	1 344 276,12		2,50	
33	468 667,64	1 344 328,05	468 667,64	1 344 328,05		2,50	
34	468 669,51	1 344 321,11	468 669,51	1 344 321,11		2,50	
35	468 687,80	1 344 339,75	468 687,80	1 344 339,75		2,50	
н36	—	—	468 688,72	1 344 339,87		2,50	
н37	—	—	468 691,02	1 344 342,26		2,50	
н38	—	—	468 708,79	1 344 358,98		2,50	
39	468 736,50	1 344 387,35	468 736,50	1 344 387,35		2,50	
40	468 745,70	1 344 395,77	468 745,70	1 344 395,77		2,50	
41	468 745,68	1 344 395,79	468 745,68	1 344 395,79		2,50	
42	468 754,54	1 344 403,89	468 754,54	1 344 403,89		2,50	
43	468 753,68	1 344 404,94	468 753,68	1 344 404,94		2,50	
44	468 767,82	1 344 419,42	468 767,82	1 344 419,42		2,50	
45	468 769,15	1 344 418,48	468 769,15	1 344 418,48		2,50	
46	468 774,22	1 344 425,97	468 774,22	1 344 425,97		2,50	
47	468 808,17	1 344 460,74	468 808,17	1 344 460,74		2,50	
48	468 811,86	1 344 457,72	468 811,86	1 344 457,72		2,50	
49	468 820,62	1 344 469,46	468 820,62	1 344 469,46		2,50	
50	468 818,35	1 344 471,16	468 818,35	1 344 471,16		2,50	
51	468 819,10	1 344 471,93	468 819,10	1 344 471,93		2,50	
52	468 824,69	1 344 472,62	468 824,69	1 344 472,62		2,50	
53	468 833,45	1 344 483,82	468 833,45	1 344 483,82		2,50	

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1	2	3	4	5	6	7	8
54	468 940,36	1 344 486,82	468 940,36	1 344 486,82	Картометрически й метод	2,50	—
55	468 945,98	1 344 487,51	468 945,98	1 344 487,51		2,50	
56	468 959,60	1 344 497,89	468 959,60	1 344 497,89		2,50	
57	468 973,14	1 344 506,10	468 973,14	1 344 506,10		2,50	
58	468 975,26	1 344 507,96	468 975,26	1 344 507,96		2,50	
59	468 977,26	1 344 509,70	468 977,26	1 344 509,70		2,50	
60	468 976,11	1 344 511,15	468 976,11	1 344 511,15		2,50	
61	468 981,24	1 344 515,27	468 981,24	1 344 515,27		2,50	
62	468 982,22	1 344 514,04	468 982,22	1 344 514,04		2,50	
63	468 993,41	1 344 521,17	468 993,41	1 344 521,17		2,50	
64	468 999,31	1 344 525,79	468 999,31	1 344 525,79		2,50	
65	469 002,80	1 344 532,58	469 002,80	1 344 532,58		2,50	
66	469 003,46	1 344 534,17	469 003,46	1 344 534,17		2,50	
67	469 001,90	1 344 536,52	469 001,90	1 344 536,52		2,50	
68	468 994,08	1 344 570,85	468 994,08	1 344 570,85		2,50	
69	468 996,06	1 344 572,59	468 996,06	1 344 572,59		2,50	
70	468 991,35	1 344 582,87	468 991,35	1 344 582,87		2,50	
71	468 988,99	1 344 593,21	468 988,99	1 344 593,21		2,50	
72	468 970,74	1 344 631,14	468 970,74	1 344 631,14		2,50	
73	468 979,45	1 344 635,04	468 979,45	1 344 635,04		2,50	
74	468 977,71	1 344 642,74	468 977,71	1 344 642,74		2,50	
75	468 991,22	1 344 649,20	468 991,22	1 344 649,20		2,50	
76	468 997,54	1 344 643,14	468 997,54	1 344 643,14		2,50	
77	469 017,05	1 344 651,86	469 017,05	1 344 651,86		2,50	
78	469 010,92	1 344 658,61	469 010,92	1 344 658,61		2,50	
79	469 017,99	1 344 661,99	469 017,99	1 344 661,99		2,50	
80	469 002,97	1 344 671,42	469 002,97	1 344 671,42		2,50	
81	468 954,37	1 344 729,64	468 954,37	1 344 729,64		2,50	
82	468 948,02	1 344 723,63	468 948,02	1 344 723,63		2,50	

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1	2	3	4	5	6	7	8
83	468 938,22	1 344 731,70	468 938,22	1 344 731,70	Картометрически й метод	2,50	—
84	468 926,85	1 344 736,92	468 926,85	1 344 736,92		2,50	
85	468 924,14	1 344 738,62	468 924,14	1 344 738,62		2,50	
86	468 909,84	1 344 719,95	468 909,84	1 344 719,95		2,50	
87	468 904,83	1 344 698,14	468 904,83	1 344 698,14		2,50	
88	468 886,16	1 344 658,66	468 886,16	1 344 658,66		2,50	
89	468 866,98	1 344 676,48	468 866,98	1 344 676,48		2,50	
90	468 847,37	1 344 694,88	468 847,37	1 344 694,88		2,50	
91	468 843,95	1 344 691,64	468 843,95	1 344 691,64		2,50	
92	468 821,52	1 344 713,86	468 821,52	1 344 713,86		2,50	
93	468 820,84	1 344 714,53	468 820,84	1 344 714,53		2,50	
н94	—	—	468 809,70	1 344 725,08		2,50	
н95	—	—	468 785,38	1 344 692,33		2,50	
н96	—	—	468 784,05	1 344 693,44		2,50	
н97	—	—	468 766,69	1 344 670,77		2,50	
н98	—	—	468 752,76	1 344 652,77		2,50	
99	468 746,18	1 344 644,62	468 746,18	1 344 644,62		2,50	
100	468 669,08	1 344 696,89	468 669,08	1 344 696,89		2,50	
101	468 710,88	1 344 754,70	468 710,88	1 344 754,70		2,50	
102	468 709,87	1 344 755,98	468 709,87	1 344 755,98		2,50	
103	468 706,87	1 344 759,18	468 706,87	1 344 759,18		2,50	
104	468 704,15	1 344 762,22	468 704,15	1 344 762,22	2,50		
105	468 592,71	1 344 829,06	468 592,71	1 344 829,06	2,50		
106	468 285,86	1 344 616,42	468 285,86	1 344 616,42	2,50		
107	468 283,35	1 344 618,38	468 283,35	1 344 618,38	2,50		
108	468 235,90	1 344 655,39	468 235,90	1 344 655,39	2,50		
109	468 198,42	1 344 684,62	468 198,42	1 344 684,62	2,50		
110	468 219,25	1 344 784,93	468 219,25	1 344 784,93	2,50		
111	468 169,77	1 344 814,03	468 169,77	1 344 814,03	2,50		

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1	2	3	4	5	6	7	8
112	468 090,35	1 344 820,32	468 090,35	1 344 820,32	Картометрически й метод	2,50	—
113	468 076,24	1 344 832,19	468 076,24	1 344 832,19		2,50	
114	468 077,58	1 344 833,66	468 077,58	1 344 833,66		2,50	
115	468 067,62	1 344 844,59	468 067,62	1 344 844,59		2,50	
116	468 067,04	1 344 844,01	468 067,04	1 344 844,01		2,50	
117	468 044,77	1 344 869,41	468 044,77	1 344 869,41		2,50	
118	468 042,02	1 344 867,56	468 042,02	1 344 867,56		2,50	
119	468 039,92	1 344 866,10	468 039,92	1 344 866,10		2,50	
120	468 037,72	1 344 864,56	468 037,72	1 344 864,56		2,50	
121	468 032,85	1 344 868,66	468 032,85	1 344 868,66		2,50	
122	468 021,35	1 344 855,15	468 021,35	1 344 855,15		2,50	
123	467 996,09	1 344 833,74	467 996,09	1 344 833,74		2,50	
124	467 992,75	1 344 830,91	467 992,75	1 344 830,91		2,50	
125	467 986,67	1 344 824,04	467 986,67	1 344 824,04		2,50	
126	467 977,42	1 344 814,44	467 977,42	1 344 814,44		2,50	
127	467 960,59	1 344 815,63	467 960,59	1 344 815,63		2,50	
128	467 957,70	1 344 941,91	467 957,70	1 344 941,91		2,50	
129	467 948,15	1 344 923,80	467 948,15	1 344 923,80		2,50	
130	467 948,11	1 344 925,77	467 948,11	1 344 925,77		2,50	
131	467 934,42	1 344 928,55	467 934,42	1 344 928,55		2,50	
132	467 925,75	1 344 914,49	467 925,75	1 344 914,49		2,50	
133	467 925,68	1 344 914,49	467 925,68	1 344 914,49		2,50	
134	467 924,26	1 344 912,20	467 924,26	1 344 912,20		2,50	
135	467 913,74	1 344 913,77	467 913,74	1 344 913,77		2,50	
136	467 913,50	1 344 913,77	467 913,50	1 344 913,77		2,50	
137	467 904,74	1 344 915,10	467 904,74	1 344 915,10		2,50	
138	467 904,72	1 344 915,13	467 904,72	1 344 915,13		2,50	
139	467 896,24	1 344 916,40	467 896,24	1 344 916,40		2,50	
140	467 864,89	1 344 917,44	467 864,89	1 344 917,44		2,50	

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1	2	3	4	5	6	7	8
141	467 856,72	1 344 916,84	467 856,72	1 344 916,84	Картометрически й метод	2,50	—
142	467 865,87	1 344 886,26	467 865,87	1 344 886,26		2,50	
143	467 856,87	1 344 865,80	467 856,87	1 344 865,80		2,50	
144	467 840,56	1 344 863,28	467 840,56	1 344 863,28		2,50	
145	467 837,94	1 344 847,85	467 837,94	1 344 847,85		2,50	
146	467 837,40	1 344 847,93	467 837,40	1 344 847,93		2,50	
147	467 833,60	1 344 837,96	467 833,60	1 344 837,96		2,50	
148	467 843,34	1 344 835,05	467 843,34	1 344 835,05		2,50	
149	467 819,17	1 344 780,13	467 819,17	1 344 780,13		2,50	
150	467 835,49	1 344 740,09	467 835,49	1 344 740,09		2,50	
151	467 832,27	1 344 738,96	467 832,27	1 344 738,96		2,50	
152	467 834,77	1 344 735,27	467 834,77	1 344 735,27		2,50	
153	467 825,78	1 344 731,01	467 825,78	1 344 731,01		2,50	
154	467 805,85	1 344 721,55	467 805,85	1 344 721,55		2,50	
155	467 797,66	1 344 717,66	467 797,66	1 344 717,66		2,50	
156	467 774,85	1 344 748,12	467 774,85	1 344 748,12		2,50	
157	467 758,75	1 344 738,84	467 758,75	1 344 738,84		2,50	
158	467 755,12	1 344 736,41	467 755,12	1 344 736,41		2,50	
159	467 769,38	1 344 717,39	467 769,38	1 344 717,39		2,50	
160	467 763,61	1 344 710,64	467 763,61	1 344 710,64		2,50	
161	467 765,87	1 344 706,10	467 765,87	1 344 706,10		2,50	
162	467 759,94	1 344 702,55	467 759,94	1 344 702,55		2,50	
163	467 772,76	1 344 653,75	467 772,76	1 344 653,75		2,50	
164	467 793,21	1 344 594,98	467 793,21	1 344 594,98		2,50	
165	467 759,91	1 344 571,81	467 759,91	1 344 571,81		2,50	
166	467 771,71	1 344 524,24	467 771,71	1 344 524,24		2,50	
167	467 812,54	1 344 524,51	467 812,54	1 344 524,51		2,50	
168	467 822,78	1 344 296,46	467 822,78	1 344 296,46		2,50	
169	467 914,41	1 344 356,89	467 914,41	1 344 356,89		2,50	

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1	2	3	4	5	6	7	8
170	467 926,76	1 344 324,62	467 926,76	1 344 324,62	Картометрически й метод	2,50	—
171	467 907,28	1 344 308,84	467 907,28	1 344 308,84		2,50	
172	467 915,93	1 344 292,71	467 915,93	1 344 292,71		2,50	
173	467 965,47	1 344 300,73	467 965,47	1 344 300,73		2,50	
174	467 994,71	1 344 309,37	467 994,71	1 344 309,37		2,50	
175	467 994,31	1 344 305,39	467 994,31	1 344 305,39		2,50	
176	468 004,37	1 344 307,02	468 004,37	1 344 307,02		2,50	
177	468 075,36	1 344 363,50	468 075,36	1 344 363,50		2,50	
178	468 097,60	1 344 340,32	468 097,60	1 344 340,32		2,50	
179	468 153,42	1 344 383,97	468 153,42	1 344 383,97		2,50	
180	468 261,29	1 344 450,41	468 261,29	1 344 450,41		2,50	
181	468 303,88	1 344 468,85	468 303,88	1 344 468,85		2,50	
182	468 331,10	1 344 481,98	468 331,10	1 344 481,98		2,50	
183	468 342,31	1 344 488,39	468 342,31	1 344 488,39		2,50	
184	468 364,09	1 344 493,83	468 364,09	1 344 493,83		2,50	
185	468 444,55	1 344 498,13	468 444,55	1 344 498,13		2,50	
186	468 454,79	1 344 506,07	468 454,79	1 344 506,07		2,50	
187	468 508,80	1 344 505,43	468 508,80	1 344 505,43		2,50	
188	468 512,00	1 344 502,52	468 512,00	1 344 502,52		2,50	
189	468 515,14	1 344 499,67	468 515,14	1 344 499,67		2,50	
190	468 521,05	1 344 494,28	468 521,05	1 344 494,28		2,50	
191	468 552,54	1 344 465,62	468 552,54	1 344 465,62		2,50	
192	468 558,40	1 344 460,27	468 558,40	1 344 460,27		2,50	
193	468 588,63	1 344 416,12	468 588,63	1 344 416,12		2,50	
194	468 584,48	1 344 407,76	468 584,48	1 344 407,76		2,50	
195	468 587,30	1 344 405,35	468 587,30	1 344 405,35		2,50	
196	468 576,19	1 344 381,27	468 576,19	1 344 381,27		2,50	
197	468 572,06	1 344 382,71	468 572,06	1 344 382,71		2,50	
198	468 556,77	1 344 351,88	468 556,77	1 344 351,88	2,50		

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1	2	3	4	5	6	7	8
н199	—	—	468 178,85	1 344 293,93	Картометрически й метод	2,50	—
н200	—	—	468 169,62	1 344 293,65		2,50	
н201	—	—	468 147,54	1 344 288,32		2,50	
н202	—	—	468 117,23	1 344 284,39		2,50	
н203	—	—	468 000,06	1 344 266,17		2,50	
н204	—	—	468 125,85	1 344 242,43		2,50	
н205	—	—	468 146,80	1 344 240,98		2,50	
н206	—	—	468 185,95	1 344 263,56		2,50	
207	468 420,77	1 344 299,70	468 420,77	1 344 299,70		2,50	
208	468 423,91	1 344 264,81	468 423,91	1 344 264,81		2,50	
209	468 445,69	1 344 264,30	468 445,69	1 344 264,30		2,50	
210	468 445,68	1 344 262,43	468 445,68	1 344 262,43		2,50	
211	468 450,31	1 344 262,39	468 450,31	1 344 262,39		2,50	
212	468 450,36	1 344 269,68	468 450,36	1 344 269,68		2,50	
213	468 462,59	1 344 278,28	468 462,59	1 344 278,28		2,50	
214	468 462,07	1 344 267,14	468 462,07	1 344 267,14		2,50	
215	468 462,18	1 344 266,20	468 462,18	1 344 266,20		2,50	
216	468 497,82	1 344 273,31	468 497,82	1 344 273,31		2,50	
217	468 498,49	1 344 259,02	468 498,49	1 344 259,02		2,50	
218	468 498,89	1 344 251,14	468 498,89	1 344 251,14		2,50	
219	468 508,22	1 344 254,48	468 508,22	1 344 254,48		2,50	
220	468 511,40	1 344 255,62	468 511,40	1 344 255,62		2,50	
221	468 513,68	1 344 256,44	468 513,68	1 344 256,44		2,50	
222	468 513,87	1 344 255,81	468 513,87	1 344 255,81		2,50	
223	468 520,46	1 344 258,04	468 520,46	1 344 258,04		2,50	
н224	—	—	468 500,26	1 344 230,69		2,50	
н225	—	—	468 468,00	1 344 189,74		2,50	
н226	—	—	468 444,51	1 344 158,28	2,50		
н227	—	—	468 459,39	1 344 145,17	2,50		

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1	2	3	4	5	6	7	8
1	468 467,84	1 344 153,37	468 467,84	1 344 153,37	Картометрический метод	2,50	—
№ п/п контура: 2							
н228	—	—	469 350,53	1 345 002,42	Картометрический метод	2,50	—
н229	—	—	469 348,37	1 345 004,27		2,50	
230	469 344,73	1 345 022,28	469 344,73	1 345 022,28		2,50	
231	469 387,48	1 345 021,84	469 387,48	1 345 021,84		2,50	
232	469 381,11	1 345 357,13	469 381,11	1 345 357,13		2,50	
233	469 335,82	1 345 313,45	469 335,82	1 345 313,45		2,50	
234	469 257,90	1 345 385,77	469 257,90	1 345 385,77		2,50	
235	469 240,25	1 345 397,31	469 240,25	1 345 397,31		2,50	
236	469 122,86	1 345 445,41	469 122,86	1 345 445,41		2,50	
237	469 112,91	1 345 430,73	469 112,91	1 345 430,73		2,50	
238	469 090,16	1 345 436,92	469 090,16	1 345 436,92		2,50	
239	469 084,66	1 345 432,28	469 084,66	1 345 432,28		2,50	
240	469 079,04	1 345 432,60	469 079,04	1 345 432,60		2,50	
241	469 074,29	1 345 433,37	469 074,29	1 345 433,37		2,50	
242	469 066,70	1 345 436,23	469 066,70	1 345 436,23		2,50	
243	469 061,98	1 345 435,36	469 061,98	1 345 435,36		2,50	
244	469 055,32	1 345 436,43	469 055,32	1 345 436,43		2,50	
245	469 053,42	1 345 434,08	469 053,42	1 345 434,08		2,50	
246	469 046,82	1 345 434,47	469 046,82	1 345 434,47		2,50	
247	469 040,09	1 345 431,21	469 040,09	1 345 431,21		2,50	
248	468 985,78	1 345 420,37	468 985,78	1 345 420,37		2,50	
249	468 975,97	1 345 428,03	468 975,97	1 345 428,03		2,50	
250	468 936,66	1 345 416,84	468 936,66	1 345 416,84		2,50	
251	468 936,96	1 345 416,35	468 936,96	1 345 416,35		2,50	
252	468 918,34	1 345 396,88	468 918,34	1 345 396,88	2,50		
253	468 937,42	1 345 389,09	468 937,42	1 345 389,09	2,50		
254	468 914,54	1 345 270,62	468 914,54	1 345 270,62	2,50		

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1	2	3	4	5	6	7	8
255	468 920,71	1 345 198,82	468 920,71	1 345 198,82	Картометрически й метод	2,50	—
256	468 940,27	1 345 154,77	468 940,27	1 345 154,77		2,50	
257	468 940,76	1 345 153,97	468 940,76	1 345 153,97		2,50	
258	468 943,31	1 345 149,86	468 943,31	1 345 149,86		2,50	
259	468 973,78	1 345 130,50	468 973,78	1 345 130,50		2,50	
260	468 945,97	1 345 066,61	468 945,97	1 345 066,61		2,50	
261	468 936,42	1 345 057,84	468 936,42	1 345 057,84		2,50	
262	468 960,90	1 345 052,90	468 960,90	1 345 052,90		2,50	
263	468 961,03	1 345 050,70	468 961,03	1 345 050,70		2,50	
264	468 952,93	1 345 014,90	468 952,93	1 345 014,90		2,50	
265	468 980,19	1 345 010,95	468 980,19	1 345 010,95		2,50	
266	468 984,02	1 344 996,20	468 984,02	1 344 996,20		2,50	
267	469 001,68	1 345 000,20	469 001,68	1 345 000,20		2,50	
268	469 003,68	1 345 000,71	469 003,68	1 345 000,71		2,50	
269	469 033,80	1 345 008,40	469 033,80	1 345 008,40		2,50	
270	469 059,75	1 345 013,18	469 059,75	1 345 013,18		2,50	
271	469 069,38	1 345 009,18	469 069,38	1 345 009,18		2,50	
272	469 075,01	1 345 009,98	469 075,01	1 345 009,98		2,50	
273	469 074,55	1 345 013,08	469 074,55	1 345 013,08		2,50	
274	469 083,89	1 345 021,13	469 083,89	1 345 021,13		2,50	
275	469 088,33	1 345 021,60	469 088,33	1 345 021,60		2,50	
276	469 100,40	1 345 022,61	469 100,40	1 345 022,61		2,50	
277	469 102,51	1 345 022,37	469 102,51	1 345 022,37		2,50	
278	469 105,15	1 345 008,60	469 105,15	1 345 008,60		2,50	
279	469 110,98	1 344 990,83	469 110,98	1 344 990,83		2,50	
280	469 119,19	1 344 977,29	469 119,19	1 344 977,29		2,50	
281	469 129,56	1 344 984,04	469 129,56	1 344 984,04		2,50	
282	469 148,80	1 344 991,62	469 148,80	1 344 991,62		2,50	
н283	—	—	469 152,12	1 344 985,09	2,50		

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1	2	3	4	5	6	7	8
н228	—	—	469 350,53	1 345 002,42	Картометрический метод	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
1 Жилая зона (населенный пункт д. Требухино)

(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	Рязанская область, м.р-н Рязанский, с.п. Заборьевское, д Требухино
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	128 910 м ² ± 126 м ²
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Территориальная зона Реестровый номер: 62:15-7.373

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1. Система координат МСК-62 зона 1

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
№ п/п контура: 1							
1	469 022,49	1 344 664,14	469 022,49	1 344 664,14	Картометрически й метод	2,50	—
2	469 034,55	1 344 657,44	469 034,55	1 344 657,44		2,50	
3	469 063,11	1 344 661,69	469 063,11	1 344 661,69		2,50	
4	469 064,73	1 344 662,91	469 064,73	1 344 662,91		2,50	
5	469 058,35	1 344 671,15	469 058,35	1 344 671,15		2,50	
6	469 065,12	1 344 671,90	469 065,12	1 344 671,90		2,50	
7	469 066,20	1 344 670,54	469 066,20	1 344 670,54		2,50	
8	469 067,61	1 344 672,17	469 067,61	1 344 672,17		2,50	
9	469 104,61	1 344 676,25	469 104,61	1 344 676,25		2,50	
10	469 110,60	1 344 687,71	469 110,60	1 344 687,71		2,50	
11	469 205,64	1 344 901,38	469 205,64	1 344 901,38		2,50	
12	469 161,07	1 344 965,56	469 161,07	1 344 965,56		2,50	
13	469 157,92	1 344 972,43	469 157,92	1 344 972,43		2,50	
14	469 152,12	1 344 985,09	469 152,12	1 344 985,09		2,50	
15	469 148,80	1 344 991,62	469 148,80	1 344 991,62		2,50	
16	469 129,56	1 344 984,04	469 129,56	1 344 984,04		2,50	
17	469 119,19	1 344 977,29	469 119,19	1 344 977,29		2,50	
18	469 110,98	1 344 990,83	469 110,98	1 344 990,83		2,50	
19	469 105,15	1 345 008,60	469 105,15	1 345 008,60		2,50	
20	469 102,51	1 345 022,37	469 102,51	1 345 022,37		2,50	
21	469 100,40	1 345 022,61	469 100,40	1 345 022,61		2,50	
22	469 088,33	1 345 021,60	469 088,33	1 345 021,60		2,50	
23	469 083,89	1 345 021,13	469 083,89	1 345 021,13		2,50	
24	469 074,55	1 345 013,08	469 074,55	1 345 013,08		2,50	

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1	2	3	4	5	6	7	8
25	469 075,01	1 345 009,98	469 075,01	1 345 009,98	Картометрически й метод	2,50	—
26	469 069,38	1 345 009,18	469 069,38	1 345 009,18		2,50	
27	469 059,75	1 345 013,18	469 059,75	1 345 013,18		2,50	
28	469 033,80	1 345 008,40	469 033,80	1 345 008,40		2,50	
29	469 003,68	1 345 000,71	469 003,68	1 345 000,71		2,50	
30	469 001,68	1 345 000,20	469 001,68	1 345 000,20		2,50	
31	468 984,02	1 344 996,20	468 984,02	1 344 996,20		2,50	
32	468 980,19	1 345 010,95	468 980,19	1 345 010,95		2,50	
33	468 952,93	1 345 014,90	468 952,93	1 345 014,90		2,50	
34	468 961,03	1 345 050,70	468 961,03	1 345 050,70		2,50	
35	468 960,90	1 345 052,90	468 960,90	1 345 052,90		2,50	
36	468 936,42	1 345 057,84	468 936,42	1 345 057,84		2,50	
37	468 913,98	1 345 051,48	468 913,98	1 345 051,48		2,50	
38	468 894,13	1 345 056,29	468 894,13	1 345 056,29		2,50	
39	468 885,96	1 345 063,81	468 885,96	1 345 063,81		2,50	
40	468 868,99	1 345 063,70	468 868,99	1 345 063,70		2,50	
41	468 893,21	1 345 028,65	468 893,21	1 345 028,65		2,50	
42	468 898,45	1 345 022,50	468 898,45	1 345 022,50		2,50	
43	468 890,60	1 345 013,53	468 890,60	1 345 013,53		2,50	
44	468 860,82	1 344 969,82	468 860,82	1 344 969,82		2,50	
45	468 758,81	1 344 831,61	468 758,81	1 344 831,61		2,50	
46	468 747,28	1 344 803,91	468 747,28	1 344 803,91		2,50	
47	468 728,84	1 344 778,98	468 728,84	1 344 778,98		2,50	
48	468 726,45	1 344 775,75	468 726,45	1 344 775,75		2,50	
49	468 710,88	1 344 754,70	468 710,88	1 344 754,70		2,50	
50	468 669,08	1 344 696,89	468 669,08	1 344 696,89		2,50	
51	468 746,18	1 344 644,62	468 746,18	1 344 644,62		2,50	
52	468 752,76	1 344 652,77	468 752,76	1 344 652,77		2,50	
53	468 766,69	1 344 670,77	468 766,69	1 344 670,77		2,50	

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

1.1 Зона застройки индивидуальными жилыми домами (населенный пункт с. Заборье)

(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	Рязанская область, м.р-н Рязанский, с.п. Заборьевское, с Заборье
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР)	2 693 175 м ² ± 574 м ²
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Территориальная зона Реестровый номер: 62:15-7.48

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1. Система координат МСК-62 зона 1

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 (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	465 533,46	1 340 403,84	465 533,46	1 340 403,84	Картометрически й метод	2,50	—
2	465 537,43	1 340 394,38	465 537,43	1 340 394,38		2,50	
3	465 615,63	1 340 416,00	465 615,63	1 340 416,00		2,50	
4	465 657,65	1 340 376,71	465 657,65	1 340 376,71		2,50	
5	465 716,86	1 340 319,65	465 716,86	1 340 319,65		2,50	
6	465 746,16	1 340 267,16	465 746,16	1 340 267,16		2,50	
7	465 709,91	1 340 216,96	465 709,91	1 340 216,96		2,50	
8	465 677,15	1 340 171,59	465 677,15	1 340 171,59		2,50	
9	465 719,26	1 340 153,12	465 719,26	1 340 153,12		2,50	
10	465 751,43	1 340 139,12	465 751,43	1 340 139,12		2,50	
11	465 772,55	1 340 139,06	465 772,55	1 340 139,06		2,50	
12	465 795,63	1 340 057,75	465 795,63	1 340 057,75		2,50	
13	465 836,74	1 340 009,21	465 836,74	1 340 009,21		2,50	
14	465 991,18	1 340 017,13	465 991,18	1 340 017,13		2,50	
15	465 996,32	1 340 013,70	465 996,32	1 340 013,70		2,50	
16	465 996,92	1 340 012,30	465 996,92	1 340 012,30		2,50	
17	466 000,65	1 340 006,33	466 000,65	1 340 006,33		2,50	
18	466 104,47	1 339 826,88	466 104,47	1 339 826,88		2,50	
19	466 129,53	1 339 783,67	466 129,53	1 339 783,67		2,50	
20	466 149,23	1 339 803,85	466 149,23	1 339 803,85		2,50	
21	466 429,67	1 340 099,92	466 429,67	1 340 099,92		2,50	
22	466 426,82	1 340 104,23	466 426,82	1 340 104,23		2,50	
23	466 423,28	1 340 109,83	466 423,28	1 340 109,83		2,50	
24	466 341,83	1 340 280,46	466 341,83	1 340 280,46		2,50	
25	466 474,46	1 340 429,32	466 474,46	1 340 429,32		2,50	

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1	2	3	4	5	6	7	8
26	466 480,18	1 340 435,74	466 480,18	1 340 435,74	Картометрический метод	2,50	—
27	466 572,38	1 340 539,22	466 572,38	1 340 539,22		2,50	
28	466 544,40	1 340 787,27	466 544,40	1 340 787,27		2,50	
29	466 528,38	1 340 777,85	466 528,38	1 340 777,85		2,50	
30	466 502,40	1 340 786,28	466 502,40	1 340 786,28		2,50	
31	466 486,72	1 340 805,06	466 486,72	1 340 805,06		2,50	
32	466 472,73	1 340 805,15	466 472,73	1 340 805,15		2,50	
33	466 448,18	1 340 827,41	466 448,18	1 340 827,41		2,50	
34	466 448,05	1 340 827,53	466 448,05	1 340 827,53		2,50	
35	466 355,09	1 340 770,10	466 355,09	1 340 770,10		2,50	
36	466 294,90	1 340 734,24	466 294,90	1 340 734,24		2,50	
37	466 256,81	1 340 712,91	466 256,81	1 340 712,91		2,50	
38	466 194,69	1 340 685,87	466 194,69	1 340 685,87		2,50	
39	466 169,40	1 340 673,45	466 169,40	1 340 673,45		2,50	
40	466 129,64	1 340 732,24	466 129,64	1 340 732,24		2,50	
41	466 112,29	1 340 733,99	466 112,29	1 340 733,99		2,50	
42	466 094,23	1 340 736,36	466 094,23	1 340 736,36		2,50	
43	466 094,21	1 340 735,21	466 094,21	1 340 735,21		2,50	
44	466 090,38	1 340 688,81	466 090,38	1 340 688,81		2,50	
45	466 058,42	1 340 687,33	466 058,42	1 340 687,33		2,50	
46	466 052,71	1 340 681,17	466 052,71	1 340 681,17		2,50	
47	466 033,24	1 340 681,40	466 033,24	1 340 681,40		2,50	
48	466 033,12	1 340 680,25	466 033,12	1 340 680,25		2,50	
49	466 013,21	1 340 682,28	466 013,21	1 340 682,28		2,50	
50	465 998,20	1 340 683,80	465 998,20	1 340 683,80		2,50	
51	465 983,36	1 340 685,31	465 983,36	1 340 685,31		2,50	
52	465 953,50	1 340 688,35	465 953,50	1 340 688,35		2,50	
53	465 903,76	1 340 693,40	465 903,76	1 340 693,40		2,50	
54	465 857,28	1 340 698,13	465 857,28	1 340 698,13		2,50	

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1	2	3	4	5	6	7	8
55	465 807,54	1 340 703,19	465 807,54	1 340 703,19	Картометрический метод	2,50	—
56	465 772,74	1 340 706,74	465 772,74	1 340 706,74		2,50	
57	465 761,11	1 340 707,93	465 761,11	1 340 707,93		2,50	
58	465 713,81	1 340 712,94	465 713,81	1 340 712,94		2,50	
59	465 667,04	1 340 773,87	465 667,04	1 340 773,87		2,50	
60	465 649,58	1 340 791,73	465 649,58	1 340 791,73		2,50	
61	465 651,40	1 340 794,15	465 651,40	1 340 794,15		2,50	
62	465 616,85	1 340 828,68	465 616,85	1 340 828,68		2,50	
63	465 475,99	1 340 964,26	465 475,99	1 340 964,26		2,50	
64	465 457,68	1 340 981,04	465 457,68	1 340 981,04		2,50	
65	465 452,25	1 340 989,84	465 452,25	1 340 989,84		2,50	
66	465 438,64	1 340 999,79	465 438,64	1 340 999,79		2,50	
67	465 428,84	1 340 987,37	465 428,84	1 340 987,37		2,50	
68	465 427,39	1 340 987,22	465 427,39	1 340 987,22		2,50	
69	465 433,39	1 340 980,37	465 433,39	1 340 980,37		2,50	
70	465 438,41	1 340 972,27	465 438,41	1 340 972,27		2,50	
71	465 440,03	1 340 967,01	465 440,03	1 340 967,01		2,50	
72	465 440,45	1 340 962,12	465 440,45	1 340 962,12		2,50	
73	465 438,91	1 340 956,43	465 438,91	1 340 956,43		2,50	
74	465 433,58	1 340 948,99	465 433,58	1 340 948,99		2,50	
75	465 407,19	1 340 918,81	465 407,19	1 340 918,81		2,50	
76	465 389,15	1 340 898,63	465 389,15	1 340 898,63		2,50	
77	465 375,24	1 340 874,18	465 375,24	1 340 874,18		2,50	
78	465 343,72	1 340 832,39	465 343,72	1 340 832,39		2,50	
79	465 320,94	1 340 803,75	465 320,94	1 340 803,75		2,50	
80	465 302,07	1 340 782,92	465 302,07	1 340 782,92		2,50	
81	465 297,82	1 340 768,69	465 297,82	1 340 768,69		2,50	
82	465 256,58	1 340 717,49	465 256,58	1 340 717,49		2,50	
83	465 230,09	1 340 689,92	465 230,09	1 340 689,92		2,50	

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1	2	3	4	5	6	7	8
84	465 204,31	1 340 666,51	465 204,31	1 340 666,51	Картометрический метод	2,50	—
85	465 167,19	1 340 636,00	465 167,19	1 340 636,00		2,50	
86	465 104,94	1 340 577,65	465 104,94	1 340 577,65		2,50	
87	465 077,90	1 340 554,66	465 077,90	1 340 554,66		2,50	
88	465 077,43	1 340 555,15	465 077,43	1 340 555,15		2,50	
89	465 066,41	1 340 545,37	465 066,41	1 340 545,37		2,50	
90	465 053,55	1 340 535,34	465 053,55	1 340 535,34		2,50	
91	465 049,26	1 340 532,52	465 049,26	1 340 532,52		2,50	
92	465 029,75	1 340 523,88	465 029,75	1 340 523,88		2,50	
93	465 018,13	1 340 516,92	465 018,13	1 340 516,92		2,50	
94	465 003,35	1 340 509,96	465 003,35	1 340 509,96		2,50	
95	464 996,18	1 340 500,42	464 996,18	1 340 500,42		2,50	
96	464 989,90	1 340 496,73	464 989,90	1 340 496,73		2,50	
97	464 976,95	1 340 488,25	464 976,95	1 340 488,25		2,50	
98	464 974,05	1 340 486,36	464 974,05	1 340 486,36		2,50	
99	464 954,63	1 340 473,12	464 954,63	1 340 473,12		2,50	
100	464 936,24	1 340 456,52	464 936,24	1 340 456,52		2,50	
101	464 938,89	1 340 453,00	464 938,89	1 340 453,00		2,50	
102	464 926,67	1 340 441,72	464 926,67	1 340 441,72		2,50	
103	464 920,06	1 340 435,63	464 920,06	1 340 435,63		2,50	
104	464 910,98	1 340 427,18	464 910,98	1 340 427,18		2,50	
105	464 902,48	1 340 418,80	464 902,48	1 340 418,80		2,50	
106	464 892,52	1 340 409,13	464 892,52	1 340 409,13		2,50	
107	464 881,52	1 340 398,79	464 881,52	1 340 398,79		2,50	
108	464 875,52	1 340 391,97	464 875,52	1 340 391,97		2,50	
109	464 868,88	1 340 386,23	464 868,88	1 340 386,23		2,50	
110	464 865,71	1 340 383,72	464 865,71	1 340 383,72		2,50	
111	464 865,30	1 340 384,14	464 865,30	1 340 384,14		2,50	
112	464 858,37	1 340 377,38	464 858,37	1 340 377,38		2,50	

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1	2	3	4	5	6	7	8
113	464 851,44	1 340 370,62	464 851,44	1 340 370,62	Картометрический метод	2,50	—
114	464 842,10	1 340 361,46	464 842,10	1 340 361,46		2,50	
115	464 834,46	1 340 355,12	464 834,46	1 340 355,12		2,50	
116	464 823,86	1 340 346,35	464 823,86	1 340 346,35		2,50	
117	464 820,20	1 340 343,91	464 820,20	1 340 343,91		2,50	
118	464 813,52	1 340 336,27	464 813,52	1 340 336,27		2,50	
119	464 805,38	1 340 328,79	464 805,38	1 340 328,79		2,50	
120	464 803,87	1 340 327,30	464 803,87	1 340 327,30		2,50	
121	464 793,03	1 340 318,36	464 793,03	1 340 318,36		2,50	
122	464 790,17	1 340 316,12	464 790,17	1 340 316,12		2,50	
123	464 789,79	1 340 316,61	464 789,79	1 340 316,61		2,50	
124	464 782,30	1 340 311,41	464 782,30	1 340 311,41		2,50	
125	464 775,21	1 340 305,21	464 775,21	1 340 305,21		2,50	
126	464 775,08	1 340 305,35	464 775,08	1 340 305,35		2,50	
127	464 765,54	1 340 296,96	464 765,54	1 340 296,96		2,50	
128	464 763,85	1 340 294,18	464 763,85	1 340 294,18		2,50	
129	464 750,13	1 340 281,69	464 750,13	1 340 281,69		2,50	
130	464 743,63	1 340 276,00	464 743,63	1 340 276,00		2,50	
131	464 739,50	1 340 272,39	464 739,50	1 340 272,39		2,50	
132	464 737,23	1 340 270,41	464 737,23	1 340 270,41		2,50	
133	464 725,45	1 340 259,67	464 725,45	1 340 259,67		2,50	
134	464 709,96	1 340 245,45	464 709,96	1 340 245,45	2,50		
135	464 698,13	1 340 235,20	464 698,13	1 340 235,20	2,50		
136	464 688,18	1 340 226,25	464 688,18	1 340 226,25	2,50		
137	464 685,68	1 340 224,17	464 685,68	1 340 224,17	2,50		
138	464 679,01	1 340 218,09	464 679,01	1 340 218,09	2,50		
139	464 673,74	1 340 213,27	464 673,74	1 340 213,27	2,50		
140	464 669,77	1 340 209,50	464 669,77	1 340 209,50	2,50		
141	464 664,88	1 340 205,71	464 664,88	1 340 205,71	2,50		

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1	2	3	4	5	6	7	8
142	464 656,53	1 340 197,43	464 656,53	1 340 197,43	Картометрический метод	2,50	—
143	464 649,41	1 340 191,25	464 649,41	1 340 191,25		2,50	
144	464 642,14	1 340 184,21	464 642,14	1 340 184,21		2,50	
145	464 633,97	1 340 176,60	464 633,97	1 340 176,60		2,50	
146	464 626,35	1 340 170,03	464 626,35	1 340 170,03		2,50	
147	464 610,82	1 340 155,89	464 610,82	1 340 155,89		2,50	
148	464 600,11	1 340 145,12	464 600,11	1 340 145,12		2,50	
149	464 584,67	1 340 129,60	464 584,67	1 340 129,60		2,50	
150	464 561,68	1 340 104,32	464 561,68	1 340 104,32		2,50	
151	464 532,36	1 340 068,65	464 532,36	1 340 068,65		2,50	
152	464 503,85	1 340 027,08	464 503,85	1 340 027,08		2,50	
153	464 470,14	1 339 972,26	464 470,14	1 339 972,26		2,50	
154	464 443,96	1 339 924,23	464 443,96	1 339 924,23		2,50	
155	464 425,04	1 339 889,18	464 425,04	1 339 889,18		2,50	
156	464 418,11	1 339 873,80	464 418,11	1 339 873,80		2,50	
157	464 412,73	1 339 855,68	464 412,73	1 339 855,68		2,50	
158	464 410,19	1 339 849,50	464 410,19	1 339 849,50		2,50	
159	464 398,75	1 339 820,88	464 398,75	1 339 820,88		2,50	
160	464 393,15	1 339 804,72	464 393,15	1 339 804,72		2,50	
161	464 375,24	1 339 751,62	464 375,24	1 339 751,62		2,50	
162	464 366,61	1 339 726,76	464 366,61	1 339 726,76		2,50	
163	464 358,35	1 339 696,44	464 358,35	1 339 696,44		2,50	
164	464 354,73	1 339 682,58	464 354,73	1 339 682,58		2,50	
165	464 357,42	1 339 674,38	464 357,42	1 339 674,38		2,50	
166	464 348,89	1 339 647,80	464 348,89	1 339 647,80		2,50	
167	464 328,08	1 339 580,94	464 328,08	1 339 580,94		2,50	
168	464 314,96	1 339 540,66	464 314,96	1 339 540,66		2,50	
169	464 296,86	1 339 482,72	464 296,86	1 339 482,72		2,50	
170	464 284,36	1 339 446,07	464 284,36	1 339 446,07		2,50	

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1	2	3	4	5	6	7	8
171	464 270,75	1 339 416,37	464 270,75	1 339 416,37	Картометрический метод	2,50	—
172	464 255,33	1 339 390,70	464 255,33	1 339 390,70		2,50	
173	464 240,15	1 339 368,70	464 240,15	1 339 368,70		2,50	
174	464 224,45	1 339 351,20	464 224,45	1 339 351,20		2,50	
175	464 216,89	1 339 344,39	464 216,89	1 339 344,39		2,50	
176	464 208,21	1 339 338,41	464 208,21	1 339 338,41		2,50	
177	464 177,91	1 339 326,67	464 177,91	1 339 326,67		2,50	
178	464 144,50	1 339 307,79	464 144,50	1 339 307,79		2,50	
179	464 119,38	1 339 296,44	464 119,38	1 339 296,44		2,50	
180	464 107,12	1 339 293,54	464 107,12	1 339 293,54		2,50	
181	464 103,63	1 339 293,50	464 103,63	1 339 293,50		2,50	
182	464 099,65	1 339 292,36	464 099,65	1 339 292,36		2,50	
183	464 090,79	1 339 290,55	464 090,79	1 339 290,55		2,50	
184	464 085,91	1 339 290,92	464 085,91	1 339 290,92		2,50	
185	464 082,90	1 339 291,69	464 082,90	1 339 291,69		2,50	
186	464 068,52	1 339 293,48	464 068,52	1 339 293,48		2,50	
187	464 046,69	1 339 294,15	464 046,69	1 339 294,15		2,50	
188	464 030,27	1 339 293,14	464 030,27	1 339 293,14		2,50	
189	464 020,90	1 339 291,40	464 020,90	1 339 291,40		2,50	
190	463 998,06	1 339 274,31	463 998,06	1 339 274,31		2,50	
191	463 973,66	1 339 263,69	463 973,66	1 339 263,69		2,50	
192	463 962,60	1 339 252,65	463 962,60	1 339 252,65		2,50	
193	463 931,27	1 339 223,34	463 931,27	1 339 223,34		2,50	
194	463 918,75	1 339 212,31	463 918,75	1 339 212,31		2,50	
195	463 902,06	1 339 198,69	463 902,06	1 339 198,69		2,50	
196	463 893,44	1 339 188,12	463 893,44	1 339 188,12		2,50	
197	463 874,74	1 339 166,00	463 874,74	1 339 166,00		2,50	
198	463 856,67	1 339 140,66	463 856,67	1 339 140,66		2,50	
199	463 831,14	1 339 101,41	463 831,14	1 339 101,41		2,50	

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1	2	3	4	5	6	7	8
200	463 814,47	1 339 076,06	463 814,47	1 339 076,06	Картометрический метод	2,50	—
201	463 812,94	1 339 076,80	463 812,94	1 339 076,80		2,50	
202	463 800,55	1 339 051,50	463 800,55	1 339 051,50		2,50	
203	463 787,61	1 339 019,27	463 787,61	1 339 019,27		2,50	
204	463 772,30	1 338 985,24	463 772,30	1 338 985,24		2,50	
205	463 768,69	1 338 978,30	463 768,69	1 338 978,30		2,50	
206	463 760,33	1 338 960,89	463 760,33	1 338 960,89		2,50	
207	463 754,84	1 338 949,21	463 754,84	1 338 949,21		2,50	
208	463 739,06	1 338 916,91	463 739,06	1 338 916,91		2,50	
209	463 716,26	1 338 872,58	463 716,26	1 338 872,58		2,50	
210	463 713,22	1 338 874,34	463 713,22	1 338 874,34		2,50	
211	463 709,89	1 338 872,86	463 709,89	1 338 872,86		2,50	
212	463 688,85	1 338 835,64	463 688,85	1 338 835,64		2,50	
213	463 688,37	1 338 835,14	463 688,37	1 338 835,14		2,50	
214	463 681,74	1 338 824,06	463 681,74	1 338 824,06		2,50	
215	463 680,20	1 338 821,48	463 680,20	1 338 821,48		2,50	
216	463 668,19	1 338 801,35	463 668,19	1 338 801,35		2,50	
217	463 669,87	1 338 800,08	463 669,87	1 338 800,08		2,50	
218	463 667,41	1 338 796,56	463 667,41	1 338 796,56		2,50	
219	463 650,56	1 338 769,23	463 650,56	1 338 769,23		2,50	
220	463 626,83	1 338 727,01	463 626,83	1 338 727,01		2,50	
221	463 628,01	1 338 726,45	463 628,01	1 338 726,45		2,50	
222	463 596,48	1 338 673,04	463 596,48	1 338 673,04		2,50	
н223	—	—	463 594,31	1 338 673,99		2,50	
н224	—	—	463 594,28	1 338 673,94		2,50	
225	463 593,91	1 338 674,16	463 593,91	1 338 674,16		2,50	
226	463 576,77	1 338 643,49	463 576,77	1 338 643,49		2,50	
227	463 570,12	1 338 629,13	463 570,12	1 338 629,13		2,50	
228	463 556,88	1 338 600,50	463 556,88	1 338 600,50	2,50		

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1	2	3	4	5	6	7	8
229	463 549,41	1 338 580,06	463 549,41	1 338 580,06	Картометрический метод	2,50	—
230	463 545,76	1 338 565,11	463 545,76	1 338 565,11		2,50	
231	463 548,15	1 338 564,53	463 548,15	1 338 564,53		2,50	
232	463 547,68	1 338 562,15	463 547,68	1 338 562,15		2,50	
н233	—	—	463 544,58	1 338 546,55		2,50	
234	463 562,70	1 338 540,28	463 562,70	1 338 540,28		2,50	
235	463 555,90	1 338 518,14	463 555,90	1 338 518,14		2,50	
236	463 552,13	1 338 503,11	463 552,13	1 338 503,11		2,50	
237	463 546,56	1 338 484,29	463 546,56	1 338 484,29		2,50	
238	463 541,02	1 338 460,77	463 541,02	1 338 460,77		2,50	
239	463 529,76	1 338 405,07	463 529,76	1 338 405,07		2,50	
240	463 541,88	1 338 397,57	463 541,88	1 338 397,57		2,50	
н241	—	—	463 555,07	1 338 381,18		2,50	
н242	—	—	463 561,32	1 338 373,45		2,50	
243	463 566,11	1 338 367,52	463 566,11	1 338 367,52		2,50	
244	463 606,63	1 338 333,95	463 606,63	1 338 333,95		2,50	
245	463 675,39	1 338 272,72	463 675,39	1 338 272,72		2,50	
246	463 672,37	1 338 269,09	463 672,37	1 338 269,09		2,50	
247	463 672,14	1 338 268,65	463 672,14	1 338 268,65		2,50	
248	463 681,76	1 338 267,07	463 681,76	1 338 267,07		2,50	
249	463 692,15	1 338 264,44	463 692,15	1 338 264,44		2,50	
250	463 696,19	1 338 265,88	463 696,19	1 338 265,88		2,50	
н251	—	—	463 714,92	1 338 280,00		2,50	
252	463 722,24	1 338 281,59	463 722,24	1 338 281,59		2,50	
253	463 730,98	1 338 270,14	463 730,98	1 338 270,14		2,50	
254	463 779,01	1 338 202,61	463 779,01	1 338 202,61		2,50	
255	463 782,06	1 338 198,01	463 782,06	1 338 198,01		2,50	
256	463 728,05	1 338 139,42	463 728,05	1 338 139,42		2,50	
257	463 702,78	1 338 126,22	463 702,78	1 338 126,22	2,50		

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1	2	3	4	5	6	7	8
258	463 704,60	1 338 122,16	463 704,60	1 338 122,16	Картометрический метод	2,50	—
259	463 677,23	1 338 099,24	463 677,23	1 338 099,24		2,50	
260	463 661,16	1 338 097,10	463 661,16	1 338 097,10		2,50	
261	463 678,34	1 338 063,21	463 678,34	1 338 063,21		2,50	
262	463 692,06	1 338 051,21	463 692,06	1 338 051,21		2,50	
263	463 709,00	1 338 040,45	463 709,00	1 338 040,45		2,50	
264	463 723,47	1 338 031,48	463 723,47	1 338 031,48		2,50	
265	463 727,87	1 338 030,47	463 727,87	1 338 030,47		2,50	
266	463 782,50	1 338 090,43	463 782,50	1 338 090,43		2,50	
267	463 787,55	1 338 096,66	463 787,55	1 338 096,66		2,50	
268	463 780,93	1 338 103,48	463 780,93	1 338 103,48		2,50	
269	463 821,87	1 338 146,22	463 821,87	1 338 146,22		2,50	
270	463 815,13	1 338 152,16	463 815,13	1 338 152,16		2,50	
271	463 831,83	1 338 173,95	463 831,83	1 338 173,95		2,50	
272	463 861,99	1 338 214,54	463 861,99	1 338 214,54		2,50	
273	463 865,11	1 338 218,74	463 865,11	1 338 218,74		2,50	
274	463 867,52	1 338 222,00	463 867,52	1 338 222,00		2,50	
275	463 867,74	1 338 221,82	463 867,74	1 338 221,82		2,50	
276	463 933,55	1 338 164,78	463 933,55	1 338 164,78		2,50	
277	463 946,60	1 338 153,46	463 946,60	1 338 153,46		2,50	
278	464 073,26	1 338 042,60	464 073,26	1 338 042,60		2,50	
279	464 215,81	1 337 917,58	464 215,81	1 337 917,58		2,50	
280	464 255,79	1 337 960,76	464 255,79	1 337 960,76		2,50	
281	464 259,81	1 337 964,10	464 259,81	1 337 964,10		2,50	
282	464 308,11	1 338 003,22	464 308,11	1 338 003,22		2,50	
283	464 324,87	1 337 987,35	464 324,87	1 337 987,35		2,50	
284	464 325,66	1 337 987,96	464 325,66	1 337 987,96		2,50	
285	464 327,26	1 337 989,21	464 327,26	1 337 989,21		2,50	
286	464 310,72	1 338 006,74	464 310,72	1 338 006,74	2,50		

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1	2	3	4	5	6	7	8
287	464 258,56	1 338 053,22	464 258,56	1 338 053,22	Картометрический метод	2,50	—
288	464 192,57	1 338 110,87	464 192,57	1 338 110,87		2,50	
289	464 239,05	1 338 158,93	464 239,05	1 338 158,93		2,50	
290	464 282,05	1 338 204,69	464 282,05	1 338 204,69		2,50	
291	464 357,30	1 338 283,05	464 357,30	1 338 283,05		2,50	
292	464 339,74	1 338 297,85	464 339,74	1 338 297,85		2,50	
293	464 378,58	1 338 343,73	464 378,58	1 338 343,73		2,50	
294	464 304,01	1 338 429,41	464 304,01	1 338 429,41		2,50	
295	464 352,44	1 338 461,86	464 352,44	1 338 461,86		2,50	
296	464 380,07	1 338 480,12	464 380,07	1 338 480,12		2,50	
297	464 429,76	1 338 519,63	464 429,76	1 338 519,63		2,50	
298	464 445,90	1 338 532,89	464 445,90	1 338 532,89		2,50	
299	464 466,45	1 338 549,51	464 466,45	1 338 549,51		2,50	
300	464 479,99	1 338 575,30	464 479,99	1 338 575,30		2,50	
301	464 508,55	1 338 607,12	464 508,55	1 338 607,12		2,50	
302	464 492,91	1 338 624,21	464 492,91	1 338 624,21		2,50	
303	464 562,74	1 338 710,51	464 562,74	1 338 710,51		2,50	
304	464 606,43	1 338 752,76	464 606,43	1 338 752,76		2,50	
305	464 660,47	1 338 727,04	464 660,47	1 338 727,04		2,50	
306	464 698,44	1 338 697,02	464 698,44	1 338 697,02		2,50	
307	464 730,20	1 338 699,45	464 730,20	1 338 699,45		2,50	
308	464 759,91	1 338 695,07	464 759,91	1 338 695,07		2,50	
309	464 852,45	1 338 668,02	464 852,45	1 338 668,02		2,50	
310	464 865,27	1 338 681,06	464 865,27	1 338 681,06		2,50	
311	464 876,28	1 338 681,85	464 876,28	1 338 681,85		2,50	
312	464 905,26	1 338 664,95	464 905,26	1 338 664,95		2,50	
313	464 913,77	1 338 664,71	464 913,77	1 338 664,71		2,50	
314	464 923,58	1 338 667,54	464 923,58	1 338 667,54		2,50	
315	464 937,70	1 338 678,40	464 937,70	1 338 678,40		2,50	

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1	2	3	4	5	6	7	8
316	465 017,68	1 338 782,86	465 017,68	1 338 782,86	Картометрический метод	2,50	—
317	465 025,45	1 338 798,28	465 025,45	1 338 798,28		2,50	
318	465 041,11	1 338 826,52	465 041,11	1 338 826,52		2,50	
319	465 036,42	1 338 859,82	465 036,42	1 338 859,82		2,50	
320	465 027,79	1 338 875,86	465 027,79	1 338 875,86		2,50	
321	464 992,27	1 338 910,88	464 992,27	1 338 910,88		2,50	
322	464 987,09	1 338 924,45	464 987,09	1 338 924,45		2,50	
323	464 991,04	1 338 933,82	464 991,04	1 338 933,82		2,50	
324	465 000,86	1 338 937,91	465 000,86	1 338 937,91		2,50	
325	465 029,83	1 338 946,93	465 029,83	1 338 946,93		2,50	
326	465 039,75	1 338 960,55	465 039,75	1 338 960,55		2,50	
327	465 029,62	1 338 981,74	465 029,62	1 338 981,74		2,50	
328	465 065,23	1 339 049,66	465 065,23	1 339 049,66		2,50	
329	465 074,27	1 339 042,95	465 074,27	1 339 042,95		2,50	
330	465 084,06	1 339 055,27	465 084,06	1 339 055,27		2,50	
331	465 036,96	1 339 087,20	465 036,96	1 339 087,20		2,50	
332	465 070,71	1 339 136,49	465 070,71	1 339 136,49		2,50	
333	465 044,67	1 339 165,85	465 044,67	1 339 165,85		2,50	
334	465 060,77	1 339 184,23	465 060,77	1 339 184,23		2,50	
335	465 008,66	1 339 233,37	465 008,66	1 339 233,37		2,50	
336	464 959,31	1 339 245,89	464 959,31	1 339 245,89		2,50	
337	464 941,89	1 339 246,35	464 941,89	1 339 246,35		2,50	
338	464 905,26	1 339 247,31	464 905,26	1 339 247,31		2,50	
339	464 884,63	1 339 240,42	464 884,63	1 339 240,42		2,50	
340	464 866,57	1 339 246,28	464 866,57	1 339 246,28		2,50	
341	464 846,19	1 339 277,51	464 846,19	1 339 277,51		2,50	
342	464 835,13	1 339 311,80	464 835,13	1 339 311,80		2,50	
343	464 816,90	1 339 324,18	464 816,90	1 339 324,18		2,50	
344	464 813,94	1 339 333,86	464 813,94	1 339 333,86		2,50	

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1	2	3	4	5	6	7	8
345	464 822,09	1 339 352,88	464 822,09	1 339 352,88	Картометрический метод	2,50	—
346	464 814,83	1 339 371,25	464 814,83	1 339 371,25		2,50	
347	464 815,53	1 339 381,88	464 815,53	1 339 381,88		2,50	
348	464 839,18	1 339 408,51	464 839,18	1 339 408,51		2,50	
349	464 829,20	1 339 434,49	464 829,20	1 339 434,49		2,50	
350	464 840,31	1 339 481,78	464 840,31	1 339 481,78		2,50	
351	464 825,97	1 339 478,49	464 825,97	1 339 478,49		2,50	
352	464 808,65	1 339 494,30	464 808,65	1 339 494,30		2,50	
353	464 798,61	1 339 510,72	464 798,61	1 339 510,72		2,50	
354	464 757,80	1 339 510,00	464 757,80	1 339 510,00		2,50	
355	464 752,27	1 339 545,48	464 752,27	1 339 545,48		2,50	
356	464 768,66	1 339 572,51	464 768,66	1 339 572,51		2,50	
357	464 765,51	1 339 577,96	464 765,51	1 339 577,96		2,50	
358	464 767,82	1 339 593,43	464 767,82	1 339 593,43		2,50	
359	464 779,30	1 339 600,30	464 779,30	1 339 600,30		2,50	
360	464 783,39	1 339 621,96	464 783,39	1 339 621,96		2,50	
361	464 780,16	1 339 656,03	464 780,16	1 339 656,03		2,50	
362	464 777,04	1 339 658,77	464 777,04	1 339 658,77		2,50	
363	464 788,57	1 339 657,48	464 788,57	1 339 657,48		2,50	
364	464 790,68	1 339 657,23	464 790,68	1 339 657,23		2,50	
365	464 790,23	1 339 669,58	464 790,23	1 339 669,58		2,50	
366	464 772,76	1 339 675,84	464 772,76	1 339 675,84		2,50	
367	464 786,43	1 339 711,33	464 786,43	1 339 711,33		2,50	
368	464 814,69	1 339 777,77	464 814,69	1 339 777,77		2,50	
369	464 852,12	1 339 825,12	464 852,12	1 339 825,12		2,50	
370	464 884,21	1 339 872,47	464 884,21	1 339 872,47		2,50	
371	464 912,47	1 339 906,07	464 912,47	1 339 906,07		2,50	
372	464 935,39	1 339 961,05	464 935,39	1 339 961,05		2,50	
373	464 985,74	1 340 047,19	464 985,74	1 340 047,19		2,50	

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1	2	3	4	5	6	7	8
374	465 002,11	1 340 107,19	465 002,11	1 340 107,19	Картометрический метод	2,50	—
375	465 009,38	1 340 147,79	465 009,38	1 340 147,79		2,50	
376	464 993,62	1 340 164,15	464 993,62	1 340 164,15		2,50	
377	464 962,77	1 340 166,19	464 962,77	1 340 166,19		2,50	
378	464 918,26	1 340 204,45	464 918,26	1 340 204,45		2,50	
379	464 932,40	1 340 230,81	464 932,40	1 340 230,81		2,50	
380	464 997,52	1 340 269,39	464 997,52	1 340 269,39		2,50	
381	465 016,71	1 340 289,04	465 016,71	1 340 289,04		2,50	
382	465 040,16	1 340 271,75	465 040,16	1 340 271,75		2,50	
383	465 044,65	1 340 272,17	465 044,65	1 340 272,17		2,50	
384	465 059,07	1 340 298,77	465 059,07	1 340 298,77		2,50	
385	465 088,30	1 340 294,38	465 088,30	1 340 294,38		2,50	
386	465 065,72	1 340 255,84	465 065,72	1 340 255,84		2,50	
387	465 066,20	1 340 251,30	465 066,20	1 340 251,30		2,50	
388	465 056,46	1 340 199,23	465 056,46	1 340 199,23		2,50	
389	465 073,65	1 340 187,28	465 073,65	1 340 187,28		2,50	
390	465 107,22	1 340 195,99	465 107,22	1 340 195,99		2,50	
391	465 105,38	1 340 117,07	465 105,38	1 340 117,07		2,50	
392	465 145,34	1 340 115,69	465 145,34	1 340 115,69		2,50	
н393	—	—	465 143,92	1 340 071,58		2,50	
394	465 144,54	1 340 060,00	465 144,54	1 340 060,00		2,50	
395	465 531,64	1 340 028,00	465 531,64	1 340 028,00		2,50	
396	465 583,07	1 340 004,82	465 583,07	1 340 004,82		2,50	
397	465 613,62	1 340 006,44	465 613,62	1 340 006,44		2,50	
398	465 831,67	1 340 008,66	465 831,67	1 340 008,66		2,50	
399	465 792,70	1 340 057,00	465 792,70	1 340 057,00		2,50	
н400	—	—	465 788,75	1 340 070,82		2,50	
401	465 771,49	1 340 126,81	465 771,49	1 340 126,81		2,50	
402	465 753,45	1 340 134,86	465 753,45	1 340 134,86		2,50	

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1	2	3	4	5	6	7	8
403	465 737,59	1 340 141,77	465 737,59	1 340 141,77	Картометрический метод	2,50	—
404	465 677,25	1 340 168,26	465 677,25	1 340 168,26		2,50	
405	465 650,52	1 340 180,46	465 650,52	1 340 180,46		2,50	
406	465 640,96	1 340 183,71	465 640,96	1 340 183,71		2,50	
407	465 597,82	1 340 214,58	465 597,82	1 340 214,58		2,50	
408	465 466,68	1 340 328,34	465 466,68	1 340 328,34		2,50	
409	465 503,70	1 340 373,65	465 503,70	1 340 373,65		2,50	
410	465 518,59	1 340 391,76	465 518,59	1 340 391,76		2,50	
411	465 524,31	1 340 398,75	465 524,31	1 340 398,75		2,50	
412	465 528,40	1 340 401,04	465 528,40	1 340 401,04		2,50	
413	465 522,56	1 340 405,87	465 522,56	1 340 405,87		2,50	
414	465 506,15	1 340 419,54	465 506,15	1 340 419,54		2,50	
415	465 493,63	1 340 428,03	465 493,63	1 340 428,03		2,50	
416	465 474,95	1 340 440,01	465 474,95	1 340 440,01		2,50	
417	465 472,33	1 340 437,70	465 472,33	1 340 437,70		2,50	
418	465 463,92	1 340 446,05	465 463,92	1 340 446,05		2,50	
419	465 440,86	1 340 460,18	465 440,86	1 340 460,18		2,50	
420	465 433,86	1 340 464,07	465 433,86	1 340 464,07		2,50	
421	465 416,74	1 340 473,26	465 416,74	1 340 473,26		2,50	
422	465 413,92	1 340 474,77	465 413,92	1 340 474,77		2,50	
423	465 409,92	1 340 476,92	465 409,92	1 340 476,92		2,50	
424	465 406,04	1 340 470,48	465 406,04	1 340 470,48		2,50	
425	465 402,65	1 340 466,48	465 402,65	1 340 466,48		2,50	
426	465 394,57	1 340 455,71	465 394,57	1 340 455,71		2,50	
427	465 387,55	1 340 448,79	465 387,55	1 340 448,79		2,50	
428	465 356,47	1 340 417,02	465 356,47	1 340 417,02		2,50	
429	465 295,56	1 340 480,00	465 295,56	1 340 480,00		2,50	
430	465 308,52	1 340 494,09	465 308,52	1 340 494,09		2,50	
431	465 318,38	1 340 491,93	465 318,38	1 340 491,93		2,50	

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1	2	3	4	5	6	7	8
432	465 329,45	1 340 513,40	465 329,45	1 340 513,40	Картометрический метод	2,50	—
433	465 327,40	1 340 514,61	465 327,40	1 340 514,61		2,50	
434	465 338,11	1 340 526,26	465 338,11	1 340 526,26		2,50	
435	465 358,50	1 340 517,94	465 358,50	1 340 517,94		2,50	
436	465 373,14	1 340 512,08	465 373,14	1 340 512,08		2,50	
437	465 415,59	1 340 495,05	465 415,59	1 340 495,05		2,50	
438	465 416,19	1 340 495,01	465 416,19	1 340 495,01		2,50	
439	465 411,24	1 340 489,25	465 411,24	1 340 489,25		2,50	
440	465 422,01	1 340 482,75	465 422,01	1 340 482,75		2,50	
441	465 439,43	1 340 472,24	465 439,43	1 340 472,24		2,50	
442	465 447,70	1 340 465,91	465 447,70	1 340 465,91		2,50	
443	465 455,58	1 340 461,37	465 455,58	1 340 461,37		2,50	
444	465 473,67	1 340 455,79	465 473,67	1 340 455,79		2,50	
445	465 477,12	1 340 454,72	465 477,12	1 340 454,72		2,50	
446	465 492,07	1 340 464,98	465 492,07	1 340 464,98		2,50	
447	465 479,13	1 340 483,80	465 479,13	1 340 483,80		2,50	
448	465 470,72	1 340 496,04	465 470,72	1 340 496,04		2,50	
449	465 467,49	1 340 500,25	465 467,49	1 340 500,25		2,50	
450	465 464,70	1 340 504,45	465 464,70	1 340 504,45		2,50	
451	465 478,02	1 340 512,51	465 478,02	1 340 512,51		2,50	
452	465 510,82	1 340 458,85	465 510,82	1 340 458,85		2,50	
453	465 491,46	1 340 443,03	465 491,46	1 340 443,03		2,50	
454	465 505,62	1 340 429,60	465 505,62	1 340 429,60		2,50	
455	465 511,06	1 340 424,45	465 511,06	1 340 424,45		2,50	
456	465 512,48	1 340 424,56	465 512,48	1 340 424,56		2,50	
457	465 555,05	1 340 427,74	465 555,05	1 340 427,74		2,50	
458	465 553,22	1 340 442,30	465 553,22	1 340 442,30		2,50	
459	465 568,45	1 340 451,82	465 568,45	1 340 451,82		2,50	
460	465 604,70	1 340 424,30	465 604,70	1 340 424,30		2,50	

