



Государственная регистрация:

дата: 04.04.2025

№ 401

ГЛАВНОЕ УПРАВЛЕНИЕ АРХИТЕКТУРЫ И ГРАДОСТРОИТЕЛЬСТВА РЯЗАНСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

«03» апреля 2025 г.

№ 247-н

Об утверждении изменений в правила землепользования и застройки
муниципального образования – Ненашкинское сельское поселение Клепиковского
муниципального района Рязанской области

На основании статей 32, 33 Градостроительного кодекса Российской Федерации, части 12 статьи 34 Федерального закона от 23.06.2014 № 171-ФЗ «О внесении изменений в Земельный кодекс Российской Федерации и отдельные законодательные акты 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», руководствуясь постановлениями Правительства Рязанской области от 06.09.2022 № 320 «О реализации положений пункта 2 статьи 7 Федерального закона от 14.03.2022 № 58-ФЗ «О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации», 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 – Ненашкинское сельское поселение Клепиковского муниципального района Рязанской области, утвержденные решением Думы Клепиковского муниципального района Рязанской области от 26.01.2017 № 22 «Об утверждении Правил землепользования и застройки муниципального образования – Ненашкинское сельское поселение Клепиковского муниципального района Рязанской области» (в редакции решения Думы Клепиковского муниципального района Рязанской области от 21.02.2019 № 24), следующие изменения:

1) в пункте 1.1 части 1 статьи 30:

таблицу видов разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства изложить согласно приложению № 1 к настоящему постановлению;

в таблице предельных (минимальных и (или) максимальных) размеров земельных участков и предельных параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства зоны Ж-1:

- значение предельной минимальной площади земельных участков для индивидуального жилищного строительства изложить в следующей редакции:

«600 кв. м»;

- значение предельной максимальной площади земельных участков для индивидуального жилищного строительства изложить в следующей редакции:

«2500 кв. м»;

- значение предельной минимальной площади земельных участков для ведения личного подсобного хозяйства изложить в следующей редакции:

«600 кв. м»;

- значение предельной максимальной площади земельных участков для ведения личного подсобного хозяйств изложить в следующей редакции:

«5000 кв. м»;

- значение предельной минимальной площади земельных участков для блокированной жилой застройки изложить в следующей редакции:

«300 кв. м»;

- значение предельной максимальной площади земельных участков для блокированной жилой застройки изложить в следующей редакции:

«1500 кв. м»;

- значение предельной минимальной площади земельных участков для ведения огородничества изложить в следующей редакции:

«50 кв. м»;

- значение предельной максимальной площади земельных участков для ведения огородничества изложить в следующей редакции:

«1500 кв.м.»;

- значение предельной минимальной площади земельных участков для ведения садоводства изложить в следующей редакции:

«50 кв. м»;

- значение предельной максимальной площади земельных участков для ведения садоводства изложить в следующей редакции:

«1500 кв.м.»;

- значение предельной минимальной площади земельных участков для объектов гаражного назначения изложить в следующей редакции:

«30 кв. м»;

- значение предельной максимальной площади земельных участков для объектов гаражного назначения изложить в следующей редакции:

«200 кв.м.»;

- значение предельной минимальной площади земельных участков для питомников изложить в следующей редакции:

«600 кв. м»;

- значение предельной максимальной площади земельных участков для питомников изложить в следующей редакции:

«5000 кв.м.»;

- значение предельной минимальной площади земельных участков для малоэтажных многоквартирных жилых домов изложить в следующей редакции:

«600 кв. м»;

- значение предельной максимальной площади земельных участков для малоэтажных многоквартирных жилых домов изложить в следующей редакции:

«не подлежит установлению»;

- значение предельных минимальных и максимальных размеров земельных участков, в том числе их площадей, для иных видов разрешенного использования изложить в следующей редакции:

«не подлежит установлению».

2) в пункте 2.1 части 2 статьи 30:

таблицу видов разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства изложить согласно приложению № 2 к настоящему постановлению;

в таблице предельных (минимальных и (или) максимальных) размеров земельных участков и предельных параметров разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства зоны Р-1:

- значение предельной минимальной площади земельных участков изложить в следующей редакции:

«не подлежит установлению»;

- значение предельной максимальной площади земельных участков изложить в следующей редакции:

«не подлежит установлению»;

3) в пункте 3.1 части 3 статьи 30:

таблицу видов разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства изложить согласно приложению № 3 к настоящему постановлению;

в таблице предельных (минимальных и (или) максимальных) размеров земельных участков и предельных параметров разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства зоны К-1:

- значение предельной минимальной площади земельного участка изложить в следующей редакции:

«300 кв. м»;

- значение предельной максимальной площади земельного участка изложить в следующей редакции:

«100000 кв. м»;

5) дополнить приложением согласно приложению № 4 к настоящему постановлению.

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 изменениям в правила землепользования и застройки муниципального образования – Ненашкинское сельское поселение Клепиковского 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».

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) и на официальном интернет-портале правовой информации (www.pravo.gov.ru).

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

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

7. Признать не подлежащими применению решение Совета депутатов муниципального образования - Клепиковский муниципальный район Рязанской области от 23.11.2011 № 94 «Об утверждении проекта «Правила землепользования и застройки на часть территории муниципального образования – Ненашкинское сельское поселение – д. Белое Клепиковского района Рязанской области», решение Совета депутатов муниципального образования - Клепиковский муниципальный район Рязанской области от 14.12.2011 № 103 «Об утверждении проекта «Правила землепользования и застройки на часть территории муниципального образования – Ненашкинское сельское поселение – д. Калдево Клепиковского района Рязанской области», решение Совета депутатов муниципального образования - Клепиковский муниципальный район Рязанской области от 14.12.2011 № 104 «Об утверждении проекта «Правила землепользования и застройки на часть территории муниципального образования – Ненашкинское сельское поселение – д. Фролово Клепиковского района Рязанской области».

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

Начальник

A handwritten signature in black ink, consisting of a large, stylized initial 'Ш' followed by several loops and a final flourish.

Р.В. Шашкин

«

Обозначение зоны (код)	Ж-1	
Виды использования	Наименование вида разрешенного использования земельных участков	Код по классификатору
Основные виды разрешенного использования	- для индивидуального жилищного строительства;	2.1
	- для ведения личного подсобного хозяйства (приусадебный земельный участок);	2.2
	- блокированная жилая застройка;	2.3
	- хранение автотранспорта;	2.7.1
	- коммунальное обслуживание;	3.1
	- социальное обслуживание;	3.2
	- бытовое обслуживание;	3.3
	- амбулаторно-поликлиническое обслуживание;	3.4.1
	- дошкольное, начальное и среднее общее образование;	3.5.1
	- культурное развитие;	3.6
	- общественное управление;	3.8
	- магазины;	4.4
	- общественное питание;	4.6
	- склад;	6.9
	- обеспечение внутреннего правопорядка;	8.3
Вспомогательные виды разрешенного использования	- растениеводство	1.1
Условно разрешенные виды использования	- хранение и переработка сельскохозяйственной продукции;	1.15
	- питомники;	1.17
	- обеспечение сельскохозяйственного производства;	1.18
	- малоэтажная многоквартирная жилая застройка;	2.1.1
	- религиозное использование;	3.7
	- рынки;	4.3
	- гостиничное обслуживание;	4.7
	- объекты дорожного сервиса;	4.9.1
	- отдых (рекреация);	5.0
	- пищевая промышленность;	6.4
	- строительная промышленность;	6.6
	- связь;	6.8
	- использование лесов;	10.0
	- общее пользование водными объектами	11.1

»

Приложение № 2
к постановлению главного управления
архитектуры и градостроительства
Рязанской области
от 03 апреля 2025 г. № 247-п

«

Обозначение зоны (код)	Р-1	
Виды использования	Наименование вида разрешенного использования земельных участков	Код по классификатору
Основные виды разрешенного использования	-природно-познавательный туризм; -охрана природных территорий; -земельные участки (территории) общего пользования	5.2 9.1 12.0
Вспомогательные виды разрешенного использования	– не подлежат установлению	
Условно разрешенные виды использования	- растениеводство; - склады; - использование лесов	1.1 6.9 10.0

»

Приложение № 3
к постановлению главного управления
архитектуры и градостроительства
Рязанской области
от 03 апреля 2025 г. № 247-п

«

Обозначение зоны (код)	К-1	
Виды использования	Наименование вида разрешенного использования земельных участков	Код по классификатору
Основные виды разрешенного использования	- земельные участки (территории) общего пользования;	12.0
	- ритуальная деятельность	12.1
Вспомогательные виды разрешенного использования	— не подлежат установлению	-
Условно разрешенные виды использования	- бытовое обслуживание;	3.3
	- религиозное использование	3.7

»

Приложение № 4
к постановлению главного управления
архитектуры и градостроительства
Рязанской области
от 03 апреля 2025 г. № 247-п

«Приложение к правилам
землепользования и застройки
муниципального образования -
Ненашкинское сельское поселение
Клепиковского муниципального района
Рязанской области

Графическое описание местоположения границ территориальных зон,
перечень координат характерных точек этих границ
муниципального образования - Ненашкинское сельское поселение
Клепиковского муниципального района Рязанской области

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

Ж-1 Зона застройки индивидуальными жилыми домами (населенный пункт д. Абрахово)

(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 Клепиковский, с.п. Ненашкинское, д. Абрахово
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	155 921 м ² \pm 138 м ²
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Территориальная зона

Раздел 2

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	508 896,01	2 160 098,53	Картометрический метод	2,50	—
2	508 934,56	2 160 227,38		2,50	
3	508 974,21	2 160 389,26		2,50	
4	508 990,72	2 160 529,12		2,50	
5	508 990,72	2 160 553,35		2,50	
6	508 981,34	2 160 630,50		2,50	
7	508 975,64	2 160 633,00		2,50	
8	508 966,38	2 160 634,78		2,50	
9	508 762,46	2 160 625,11		2,50	
10	508 749,96	2 160 556,69		2,50	
11	508 745,23	2 160 544,56		2,50	
12	508 741,19	2 160 498,62		2,50	
13	508 735,81	2 160 414,13		2,50	
14	508 721,02	2 160 393,96		2,50	
15	508 708,92	2 160 372,00		2,50	
16	508 699,96	2 160 321,35		2,50	
17	508 699,96	2 160 300,74		2,50	
18	508 660,97	2 160 264,43		2,50	
19	508 651,11	2 160 239,33		2,50	
20	508 642,14	2 160 195,85		2,50	
21	508 643,94	2 160 138,48		2,50	
22	508 651,11	2 160 104,42		2,50	
23	508 664,70	2 160 082,32		2,50	
24	508 681,39	2 160 064,83		2,50	
25	508 760,34	2 160 004,22		2,50	
26	508 813,12	2 159 968,50		2,50	
27	508 842,02	2 159 949,79		2,50	
28	508 849,76	2 159 948,76		2,50	
1	508 896,01	2 160 098,53	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

Ж-1 Зона застройки индивидуальными жилыми домами (населенный пункт д. Барское)

(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 Клепиковский, с.п. Ненашкинское, д Барское
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	449 475 м ² \pm 331 м ²
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Территориальная зона

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
ЗУ1(1)					
1	509 602,00	2 163 414,86	Картометрический метод	2,50	—
2	509 618,18	2 163 415,52		2,50	
3	509 632,59	2 163 423,48		2,50	
4	509 656,24	2 163 461,04		2,50	
5	509 686,28	2 163 496,69		2,50	
6	509 709,71	2 163 520,12		2,50	
7	509 747,00	2 163 548,12		2,50	
8	509 750,97	2 163 545,76		2,50	
9	509 749,18	2 163 554,78		2,50	
10	509 755,11	2 163 571,31		2,50	
11	509 756,69	2 163 592,34		2,50	
12	509 752,99	2 163 604,79		2,50	
13	509 742,77	2 163 622,41		2,50	
14	509 742,14	2 163 640,10		2,50	
15	509 746,15	2 163 658,42		2,50	
16	509 757,42	2 163 682,12		2,50	
17	509 774,45	2 163 701,37		2,50	
18	509 789,87	2 163 726,15		2,50	
19	509 803,92	2 163 722,88		2,50	
20	509 813,57	2 163 757,40		2,50	
21	509 824,64	2 163 791,25		2,50	
22	509 826,93	2 163 786,89		2,50	
23	509 824,35	2 163 798,62		2,50	
24	509 816,47	2 163 810,45		2,50	
25	509 781,23	2 163 831,57		2,50	
26	509 781,86	2 163 846,57		2,50	
27	509 778,27	2 163 855,77		2,50	
28	509 762,85	2 163 863,54		2,50	
29	509 785,81	2 163 886,26		2,50	
30	509 737,79	2 163 939,08		2,50	
31	509 706,03	2 163 958,26		2,50	
32	509 707,37	2 163 966,90		2,50	
33	509 748,47	2 163 954,79		2,50	
34	509 754,73	2 163 976,04		2,50	
35	509 768,15	2 163 976,51		2,50	
36	509 775,09	2 163 977,69		2,50	
37	509 780,38	2 163 986,27		2,50	
38	509 784,09	2 163 999,91		2,50	
39	509 780,82	2 164 013,31		2,50	
40	509 771,26	2 164 019,96		2,50	
41	509 763,74	2 164 021,56		2,50	
42	509 752,57	2 164 021,16		2,50	
43	509 735,60	2 164 013,57		2,50	
44	509 728,45	2 164 004,92		2,50	
45	509 728,68	2 164 002,27		2,50	
46	509 713,55	2 164 006,73		2,50	

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
47	509 715,51	2 164 019,37	Картометрический метод	2,50	—
48	509 604,02	2 164 055,46		2,50	
49	509 600,41	2 164 024,78		2,50	
50	509 582,36	2 163 975,14		2,50	
51	509 564,47	2 163 950,68		2,50	
52	509 505,91	2 163 885,85		2,50	
53	509 398,21	2 163 768,59		2,50	
54	509 315,35	2 163 667,69		2,50	
55	509 293,33	2 163 635,53		2,50	
56	509 289,38	2 163 624,81		2,50	
57	509 291,64	2 163 611,84		2,50	
58	509 300,67	2 163 606,20		2,50	
59	509 323,81	2 163 605,07		2,50	
60	509 350,91	2 163 601,68		2,50	
61	509 364,46	2 163 597,17		2,50	
62	509 378,00	2 163 580,81		2,50	
63	509 383,09	2 163 564,45		2,50	
64	509 385,91	2 163 535,68		2,50	
65	509 386,70	2 163 519,10		2,50	
66	509 387,69	2 163 496,32		2,50	
67	509 392,31	2 163 486,09		2,50	
68	509 403,87	2 163 475,86		2,50	
69	509 420,05	2 163 469,92		2,50	
70	509 486,62	2 163 448,50	2,50		
71	509 550,15	2 163 432,68	2,50		
1	509 602,00	2 163 414,86	2,50		
ЗУ1(2)					
72	509 727,98	2 165 256,70	Картометрический метод	2,50	—
73	509 697,15	2 165 248,29		2,50	
74	509 650,32	2 165 223,23		2,50	
75	509 633,18	2 165 208,07		2,50	
76	509 625,95	2 165 190,92		2,50	
77	509 627,90	2 165 165,20		2,50	
78	509 643,73	2 165 125,63		2,50	
79	509 644,39	2 165 087,38		2,50	
80	509 634,50	2 165 059,03		2,50	
81	509 621,31	2 165 024,08		2,50	
82	509 618,01	2 164 980,55		2,50	
83	509 631,31	2 164 932,16		2,50	
84	509 652,48	2 164 880,55		2,50	
85	509 671,01	2 164 821,00		2,50	
86	509 704,10	2 164 768,07		2,50	
87	509 737,18	2 164 720,43		2,50	
88	509 757,03	2 164 655,58		2,50	
89	509 758,35	2 164 611,91		2,50	
90	509 758,35	2 164 552,36		2,50	
91	509 744,36	2 164 475,53		2,50	
92	509 748,98	2 164 471,58		2,50	
93	509 768,11	2 164 470,26		2,50	
94	509 781,96	2 164 474,87		2,50	
95	509 789,88	2 164 490,04		2,50	
96	509 794,50	2 164 513,78		2,50	
97	509 797,14	2 164 518,40		2,50	
98	509 805,05	2 164 517,08		2,50	
99	509 811,65	2 164 513,78		2,50	

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
100	509 824,01	2 164 501,82	Картометрический метод	2,50	—
101	509 850,40	2 164 489,95		2,50	
102	509 871,51	2 164 483,36		2,50	
103	509 889,98	2 164 486,00		2,50	
104	509 931,54	2 164 507,76		2,50	
105	509 959,25	2 164 515,67		2,50	
106	509 975,75	2 164 514,35		2,50	
107	510 011,26	2 164 493,80		2,50	
108	510 026,43	2 164 483,91		2,50	
109	510 040,28	2 164 488,52		2,50	
110	510 056,12	2 164 548,53		2,50	
111	510 060,74	2 164 562,38		2,50	
112	510 075,25	2 164 562,38		2,50	
113	510 106,26	2 164 561,72		2,50	
114	510 114,83	2 164 569,64		2,50	
115	510 122,09	2 164 610,52		2,50	
116	510 118,79	2 164 619,10		2,50	
117	510 107,58	2 164 622,39		2,50	
118	510 076,57	2 164 621,73		2,50	
119	510 018,51	2 164 615,80		2,50	
120	509 999,38	2 164 620,42		2,50	
121	509 983,55	2 164 633,60		2,50	
122	509 981,57	2 164 646,13		2,50	
123	509 987,51	2 164 663,94		2,50	
124	510 005,32	2 164 681,09		2,50	
125	510 036,33	2 164 696,25		2,50	
126	510 052,16	2 164 710,76		2,50	
127	510 064,03	2 164 735,82		2,50	
128	510 066,01	2 164 753,63		2,50	
129	510 054,80	2 164 779,35		2,50	
130	510 023,33	2 164 835,00		2,50	
131	510 008,82	2 164 877,20		2,50	
132	510 003,54	2 164 920,07		2,50	
133	510 006,18	2 164 958,97		2,50	
134	510 012,79	2 165 066,97		2,50	
135	510 016,74	2 165 109,84		2,50	
136	510 012,13	2 165 128,30		2,50	
137	509 989,04	2 165 150,73		2,50	
138	509 965,29	2 165 175,79		2,50	
139	509 949,45	2 165 204,80		2,50	
140	509 936,48	2 165 224,53		2,50	
141	509 898,22	2 165 242,99		2,50	
142	509 857,32	2 165 254,86		2,50	
143	509 813,12	2 165 258,16		2,50	
144	509 791,12	2 165 260,04		2,50	
145	509 787,16	2 165 273,88		2,50	
146	509 727,82	2 165 257,47	2,50		
72	509 727,98	2 165 256,70	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

Ж-1 Зона застройки индивидуальными жилыми домами (населенный пункт д. Батыково)

(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 Клепиковский, с.п. Ненашкинское, д Батыково
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	358 367 м ² \pm 210 м ²
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Территориальная зона

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 (Mf), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	504 663,02	2 165 415,38	Картометрический метод	2,50	—
77	504 666,92	2 165 422,31		2,50	
76	504 596,90	2 165 459,53		2,50	
75	504 527,04	2 165 495,47		2,50	
74	504 527,35	2 165 496,51		2,50	
73	504 535,92	2 165 525,00		2,50	
72	504 150,74	2 165 748,06		2,50	
71	504 142,79	2 165 758,43		2,50	
70	504 137,20	2 165 765,72		2,50	
69	504 159,00	2 165 803,39		2,50	
68	504 164,18	2 165 812,35		2,50	
67	504 340,91	2 165 743,42		2,50	
66	504 366,14	2 165 744,03		2,50	
65	504 379,80	2 165 755,61		2,50	
64	504 422,19	2 165 783,64		2,50	
63	504 446,54	2 165 792,04		2,50	
62	504 461,31	2 165 789,88		2,50	
61	504 463,10	2 165 794,74		2,50	
60	504 502,33	2 165 792,74		2,50	
59	504 499,60	2 165 784,27		2,50	
58	504 533,21	2 165 779,34		2,50	
57	504 535,93	2 165 785,85		2,50	
56	504 564,11	2 165 777,88		2,50	
55	504 563,02	2 165 774,89		2,50	
54	504 607,31	2 165 762,47		2,50	
53	504 674,24	2 165 742,08		2,50	
52	504 833,42	2 165 676,54		2,50	
51	504 925,29	2 165 642,44		2,50	
50	504 989,60	2 165 611,62		2,50	
49	505 028,65	2 165 580,33		2,50	
48	505 122,82	2 165 522,69		2,50	
47	505 213,38	2 165 468,91		2,50	
46	505 323,43	2 165 423,73		2,50	
45	505 389,56	2 165 402,77		2,50	
44	505 453,87	2 165 379,16		2,50	
43	505 482,09	2 165 372,60		2,50	
42	505 524,75	2 165 371,95		2,50	
41	505 564,12	2 165 379,82		2,50	
40	505 603,50	2 165 385,72		2,50	
39	505 627,12	2 165 381,78		2,50	
38	505 636,31	2 165 369,32		2,50	
37	505 628,43	2 165 337,19		2,50	
36	505 618,59	2 165 317,52		2,50	
35	505 602,18	2 165 317,52		2,50	
34	505 547,06	2 165 325,38		2,50	
33	505 516,22	2 165 321,45		2,50	
32	505 500,47	2 165 323,42		2,50	

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
31	505 485,37	2 165 339,81	Картометрический метод	2,50	—
30	505 465,79	2 165 348,35		2,50	
29	505 427,07	2 165 352,94		2,50	
28	505 403,68	2 165 346,09		2,50	
27	505 389,01	2 165 341,79		2,50	
26	505 224,66	2 165 387,72		2,50	
25	505 200,51	2 165 392,97		2,50	
24	505 083,91	2 165 389,69		2,50	
23	505 001,88	2 165 377,88		2,50	
22	504 910,13	2 165 357,55		2,50	
21	504 910,13	2 165 348,68		2,50	
20	504 910,13	2 165 295,91		2,50	
19	504 910,79	2 165 188,48		2,50	
18	504 927,20	2 165 136,01		2,50	
17	504 930,48	2 165 109,12		2,50	
16	504 921,29	2 165 090,11		2,50	
15	504 871,63	2 165 089,47		2,50	
14	504 863,76	2 165 023,90		2,50	
13	504 803,52	2 165 027,82		2,50	
12	504 732,65	2 165 057,33		2,50	
11	504 699,18	2 165 074,38		2,50	
10	504 681,46	2 165 088,81		2,50	
9	504 665,71	2 165 078,32		2,50	
8	504 616,50	2 165 042,90		2,50	
7	504 598,47	2 165 034,38		2,50	
6	504 568,94	2 165 033,72		2,50	
5	504 504,62	2 165 037,00		2,50	
4	504 472,47	2 165 027,17		2,50	
3	504 431,75	2 165 005,15		2,50	
2	504 658,85	2 165 407,98		2,50	
1	504 663,02	2 165 415,38		2,50	
Внутренний контур 1 из 1					
78	505 023,74	2 165 422,19	Картометрический метод	2,50	—
79	505 018,55	2 165 487,34		2,50	
80	504 890,71	2 165 517,00		2,50	
81	504 884,07	2 165 500,48		2,50	
82	504 879,60	2 165 393,88		2,50	
83	504 890,40	2 165 393,88		2,50	
78	505 023,74	2 165 422,19		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

Ж-1 Зона застройки индивидуальными жилыми домами (населенный пункт д. Белое)

(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 Клепиковский, с.п. Ненашкинское, д Белое
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	736 182 м ² \pm 300 м ²
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Территориальная зона

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	516 648,73	2 171 007,01	Картометрический метод	2,50	—
2	516 682,40	2 170 979,99		2,50	
3	516 715,91	2 170 938,97		2,50	
4	516 736,85	2 170 877,86		2,50	
5	516 749,41	2 170 805,03		2,50	
6	516 751,09	2 170 733,88		2,50	
7	516 736,01	2 170 653,74		2,50	
8	516 709,21	2 170 596,82		2,50	
9	516 755,15	2 170 595,06		2,50	
10	516 792,35	2 170 590,16		2,50	
11	516 791,26	2 170 567,74		2,50	
12	516 791,12	2 170 543,87		2,50	
13	516 779,33	2 170 538,30		2,50	
14	516 757,28	2 170 512,67		2,50	
15	516 724,45	2 170 483,62		2,50	
16	516 686,77	2 170 473,93		2,50	
17	516 644,69	2 170 463,11		2,50	
18	516 646,33	2 170 455,51		2,50	
19	516 648,73	2 170 444,51		2,50	
20	516 641,00	2 170 435,15		2,50	
21	516 635,61	2 170 415,84		2,50	
22	516 697,41	2 170 280,12		2,50	
23	516 761,56	2 170 075,92		2,50	
24	516 787,28	2 169 934,34		2,50	
25	516 827,40	2 169 933,65		2,50	
26	516 837,85	2 169 901,95		2,50	
27	517 030,71	2 170 034,99		2,50	
28	517 012,64	2 170 082,24		2,50	
29	517 006,84	2 170 111,72		2,50	
30	516 972,56	2 170 243,80		2,50	
31	516 967,57	2 170 279,37		2,50	
32	516 963,04	2 170 327,43		2,50	
33	516 956,37	2 170 377,25		2,50	
34	516 956,37	2 170 476,88		2,50	
35	516 992,70	2 170 479,37		2,50	
36	516 992,70	2 170 512,49		2,50	
37	517 020,83	2 170 512,51		2,50	
38	517 016,73	2 170 577,66		2,50	
39	517 000,82	2 170 605,45		2,50	
40	517 000,24	2 170 606,47		2,50	
41	516 959,90	2 170 631,45		2,50	
42	516 959,90	2 170 645,08		2,50	
43	516 974,68	2 170 672,33		2,50	
44	516 974,26	2 170 693,16		2,50	
45	516 974,11	2 170 699,58		2,50	
46	516 978,09	2 170 716,05		2,50	

47	516 978,89	2 170 716,99		2,50	
Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
48	516 988,31	2 170 727,97	Картометрический метод	2,50	—
49	516 995,13	2 170 743,30		2,50	
50	517 005,36	2 170 758,63		2,50	
51	517 012,61	2 170 760,31		2,50	
52	517 113,42	2 170 751,36		2,50	
53	517 143,35	2 170 750,05		2,50	
54	517 147,59	2 170 756,78		2,50	
55	517 152,24	2 170 764,16		2,50	
56	517 231,28	2 170 783,08		2,50	
57	517 262,31	2 170 810,43		2,50	
58	517 572,69	2 171 000,97		2,50	
59	517 573,46	2 171 022,86		2,50	
60	517 550,33	2 171 071,49		2,50	
61	517 541,87	2 171 130,10		2,50	
62	517 522,76	2 171 203,83		2,50	
63	517 469,51	2 171 197,00		2,50	
64	517 412,17	2 171 086,42		2,50	
65	517 353,47	2 171 041,36		2,50	
66	517 337,25	2 171 038,79		2,50	
67	517 306,01	2 170 955,23		2,50	
68	517 248,47	2 170 933,00		2,50	
69	517 106,66	2 170 906,11		2,50	
70	517 048,38	2 170 893,32		2,50	
71	517 000,65	2 170 901,46		2,50	
72	517 035,10	2 170 834,35		2,50	
73	517 137,50	2 170 769,67		2,50	
74	517 009,90	2 170 784,76		2,50	
75	517 004,82	2 170 784,06		2,50	
76	517 003,74	2 170 787,40		2,50	
77	517 000,55	2 170 799,64		2,50	
78	517 014,04	2 170 802,18		2,50	
79	517 037,47	2 170 804,44		2,50	
80	517 034,92	2 170 823,25		2,50	
81	517 014,64	2 170 818,95		2,50	
82	516 990,21	2 170 867,35		2,50	
83	516 983,64	2 170 864,47		2,50	
84	516 980,71	2 170 877,28		2,50	
85	516 981,59	2 170 877,52		2,50	
86	516 974,81	2 170 903,05		2,50	
87	516 960,31	2 170 958,58		2,50	
88	516 958,24	2 170 966,52		2,50	
89	516 955,36	2 170 977,56		2,50	
90	516 956,27	2 170 977,87		2,50	
91	516 960,45	2 170 979,25		2,50	
92	516 974,76	2 170 984,16		2,50	
93	516 966,70	2 171 006,79		2,50	
94	516 952,21	2 171 001,48		2,50	
95	516 949,96	2 171 000,89		2,50	
96	516 949,33	2 171 000,65		2,50	
97	516 948,33	2 171 004,48		2,50	
98	516 926,22	2 171 089,16		2,50	
99	516 923,54	2 171 087,87		2,50	
100	516 862,50	2 171 224,19		2,50	

101	516 866,45	2 171 228,03		2,50	
102	516 840,05	2 171 271,56		2,50	
Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
103	516 826,92	2 171 262,78	Картометрический метод	2,50	—
104	516 803,17	2 171 246,92		2,50	
105	516 757,35	2 171 303,50		2,50	
106	516 725,55	2 171 289,38		2,50	
107	516 563,99	2 171 415,19		2,50	
108	516 523,38	2 171 445,32		2,50	
109	516 468,96	2 171 482,91		2,50	
110	516 412,73	2 171 520,28		2,50	
111	516 371,20	2 171 539,58		2,50	
112	516 357,09	2 171 546,40		2,50	
113	516 323,03	2 171 578,19		2,50	
114	516 322,57	2 171 589,64		2,50	
115	516 322,46	2 171 595,79		2,50	
116	516 328,71	2 171 603,17		2,50	
117	516 340,65	2 171 611,92		2,50	
118	516 353,66	2 171 621,21		2,50	
119	516 367,56	2 171 639,89		2,50	
120	516 401,57	2 171 670,08		2,50	
121	516 445,17	2 171 706,49		2,50	
122	516 486,86	2 171 707,93		2,50	
123	516 524,70	2 171 765,90		2,50	
124	516 521,35	2 171 775,48		2,50	
125	516 505,54	2 171 780,27		2,50	
126	516 487,81	2 171 784,10		2,50	
127	516 465,77	2 171 781,71		2,50	
128	516 405,89	2 171 749,13		2,50	
129	516 372,51	2 171 729,51		2,50	
130	516 319,60	2 171 757,30		2,50	
131	516 300,42	2 171 717,06		2,50	
132	516 237,19	2 171 718,04		2,50	
133	516 195,96	2 171 717,08		2,50	
134	516 148,97	2 171 704,62		2,50	
135	516 091,44	2 171 680,67		2,50	
136	516 043,50	2 171 650,96		2,50	
137	516 019,53	2 171 631,80		2,50	
138	516 004,19	2 171 610,72		2,50	
139	515 991,16	2 171 578,61		2,50	
140	516 002,51	2 171 568,65		2,50	
141	515 982,96	2 171 558,08		2,50	
142	515 933,45	2 171 531,32		2,50	
143	515 898,66	2 171 512,52		2,50	
144	515 859,84	2 171 491,54		2,50	
145	515 848,86	2 171 486,28		2,50	
146	515 839,27	2 171 487,39		2,50	
147	515 830,66	2 171 491,57		2,50	
148	515 816,27	2 171 498,63		2,50	
149	515 793,29	2 171 506,11		2,50	
150	515 772,02	2 171 517,51		2,50	
151	515 758,27	2 171 530,87		2,50	
152	515 741,76	2 171 569,92		2,50	
153	515 726,82	2 171 601,27		2,50	
154	515 711,74	2 171 634,69		2,50	

155	515 699,52	2 171 650,25		2,50	
156	515 674,49	2 171 664,00		2,50	
157	515 646,58	2 171 681,57		2,50	
Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
158	515 642,61	2 171 673,01	Картометрический метод	2,50	—
159	515 704,44	2 171 621,75		2,50	
160	515 754,33	2 171 511,50		2,50	
161	515 755,40	2 171 499,04		2,50	
162	515 758,96	2 171 503,60		2,50	
163	515 847,19	2 171 464,78		2,50	
164	515 827,61	2 171 430,37		2,50	
165	515 762,49	2 171 438,08		2,50	
166	515 730,25	2 171 460,59		2,50	
167	515 733,32	2 171 451,02		2,50	
168	515 738,00	2 171 436,46		2,50	
169	515 746,49	2 171 428,05		2,50	
170	515 758,96	2 171 419,22		2,50	
171	515 794,96	2 171 410,51		2,50	
172	515 821,76	2 171 408,83		2,50	
173	515 926,47	2 171 394,60		2,50	
174	515 979,24	2 171 378,70		2,50	
175	516 019,82	2 171 347,86		2,50	
176	516 038,59	2 171 311,09		2,50	
177	516 035,97	2 171 287,04		2,50	
178	516 045,39	2 171 285,73		2,50	
179	516 047,31	2 171 276,98		2,50	
180	516 054,16	2 171 245,73		2,50	
181	516 067,56	2 171 195,51		2,50	
182	516 073,96	2 171 196,09		2,50	
183	516 078,99	2 171 210,01		2,50	
184	516 064,21	2 171 251,59		2,50	
185	516 077,54	2 171 250,47		2,50	
186	516 092,79	2 171 249,19		2,50	
187	516 167,26	2 171 242,94		2,50	
188	516 183,84	2 171 234,66		2,50	
189	516 204,53	2 171 224,30		2,50	
190	516 223,68	2 171 214,38		2,50	
191	516 224,63	2 171 216,09		2,50	
192	516 266,94	2 171 191,91	2,50		
193	516 277,16	2 171 186,06	2,50		
194	516 289,41	2 171 208,21	2,50		
195	516 300,63	2 171 204,28	2,50		
196	516 312,38	2 171 200,45	2,50		
197	516 327,30	2 171 195,41	2,50		
198	516 343,40	2 171 189,14	2,50		
199	516 359,50	2 171 184,23	2,50		
200	516 374,49	2 171 173,95	2,50		
201	516 392,15	2 171 167,81	2,50		
202	516 400,60	2 171 169,73	2,50		
203	516 429,60	2 171 158,74	2,50		
204	516 438,30	2 171 165,96	2,50		
205	516 438,71	2 171 155,13	2,50		
206	516 466,53	2 171 143,84	2,50		
207	516 473,21	2 171 148,19	2,50		
208	516 498,79	2 171 140,00	2,50		

209	516 529,84	2 171 116,23		2,50	
210	516 517,33	2 171 085,90		2,50	
211	516 514,38	2 171 078,74		2,50	
212	516 547,94	2 171 077,34		2,50	
Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
213	516 576,73	2 171 067,31	Картометрический метод	2,50	—
214	516 629,55	2 171 038,08		2,50	
215	516 640,34	2 171 022,27		2,50	
1	516 648,73	2 171 007,01		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

Ж-1 Зона застройки индивидуальными жилыми домами (населенный пункт д. Белозерье)

(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 Клепиковский, с.п. Ненашкинское, д. Белозерье
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	200 897 м ² \pm 157 м ²
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Территориальная зона

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	504 513,42	2 167 630,11	Картометрический метод	2,50	—
2	504 503,99	2 167 634,15		2,50	
3	504 500,85	2 167 635,52		2,50	
4	504 494,48	2 167 638,23		2,50	
5	504 476,20	2 167 667,65		2,50	
6	504 469,84	2 167 681,96		2,50	
7	504 409,28	2 167 688,87		2,50	
8	504 350,12	2 167 684,82		2,50	
9	504 322,57	2 167 675,91		2,50	
10	504 209,25	2 167 454,78		2,50	
11	504 210,87	2 167 413,46		2,50	
12	504 213,55	2 167 370,14		2,50	
13	504 213,55	2 167 313,79		2,50	
14	504 219,77	2 167 282,30		2,50	
15	504 226,25	2 167 233,98		2,50	
16	504 239,65	2 167 221,05		2,50	
17	504 251,06	2 167 215,93		2,50	
18	504 253,11	2 167 213,09		2,50	
19	504 255,92	2 167 209,23		2,50	
20	504 283,90	2 167 194,85		2,50	
21	504 329,77	2 167 192,28		2,50	
22	504 339,77	2 167 174,35		2,50	
23	504 339,13	2 167 172,02		2,50	
24	504 342,19	2 167 171,30		2,50	
25	504 351,88	2 167 163,02		2,50	
26	504 362,68	2 167 161,60		2,50	
27	504 382,06	2 167 161,93		2,50	
28	504 386,37	2 167 160,92		2,50	
29	504 386,56	2 167 162,01		2,50	
30	504 388,86	2 167 162,05		2,50	
31	504 396,91	2 167 123,87		2,50	
32	504 414,29	2 167 090,15		2,50	
33	504 469,13	2 167 022,91		2,50	
34	504 507,23	2 166 962,67		2,50	
35	504 508,43	2 166 964,47		2,50	
36	504 510,75	2 166 967,78		2,50	
37	504 516,80	2 166 976,44		2,50	
38	504 518,86	2 166 979,40		2,50	
39	504 527,02	2 167 016,33		2,50	
40	504 533,53	2 167 085,07		2,50	
41	504 538,97	2 167 132,49		2,50	
42	504 555,24	2 167 205,54		2,50	
43	504 597,25	2 167 300,77		2,50	
44	504 630,54	2 167 379,17		2,50	
45	504 653,15	2 167 429,69		2,50	
46	504 675,84	2 167 466,96		2,50	

47	504 694,30	2 167 487,89		2,50	
Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
48	504 719,51	2 167 524,52	Картометрический метод	2,50	—
49	504 720,30	2 167 529,29		2,50	
50	504 705,20	2 167 525,32		2,50	
51	504 672,60	2 167 526,11		2,50	
52	504 628,07	2 167 538,83		2,50	
53	504 613,76	2 167 546,79		2,50	
54	504 605,80	2 167 563,48		2,50	
55	504 594,67	2 167 576,21		2,50	
56	504 569,23	2 167 592,90		2,50	
57	504 518,25	2 167 627,66		2,50	
58	504 516,75	2 167 628,68		2,50	
1	504 513,42	2 167 630,11		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

Ж-1 Зона застройки индивидуальными жилыми домами (населенный пункт д. Беляево)

(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 Клепиковский, с.п. Ненашкинское, д Беляево
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	146 003 м ² \pm 134 м ²
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Территориальная зона

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	509 565,30	2 173 287,13	Картометрический метод	2,50	—
2	509 585,34	2 173 298,97		2,50	
3	509 589,89	2 173 306,25		2,50	
4	509 589,89	2 173 317,18		2,50	
5	509 574,41	2 173 339,95		2,50	
6	509 550,73	2 173 372,74		2,50	
7	509 548,00	2 173 385,49		2,50	
8	509 552,55	2 173 390,95		2,50	
9	509 560,75	2 173 391,86		2,50	
10	509 577,14	2 173 388,22		2,50	
11	509 604,46	2 173 375,47		2,50	
12	509 614,48	2 173 374,56		2,50	
13	509 625,41	2 173 382,75		2,50	
14	509 629,96	2 173 391,86		2,50	
15	509 631,80	2 173 407,37		2,50	
16	509 630,89	2 173 422,82		2,50	
17	509 606,30	2 173 483,84		2,50	
18	509 608,12	2 173 494,77		2,50	
19	509 615,41	2 173 497,50		2,50	
20	509 637,27	2 173 499,32		2,50	
21	509 743,82	2 173 504,78		2,50	
22	509 778,43	2 173 511,16		2,50	
23	509 786,63	2 173 521,18		2,50	
24	509 783,90	2 173 531,21		2,50	
25	509 760,14	2 173 539,43		2,50	
26	509 694,60	2 173 552,18		2,50	
27	509 677,34	2 173 565,80		2,50	
28	509 662,77	2 173 604,96		2,50	
29	509 657,30	2 173 652,32		2,50	
30	509 666,39	2 173 668,73		2,50	
31	509 681,87	2 173 672,37		2,50	
32	509 745,63	2 173 673,28		2,50	
33	509 754,73	2 173 679,65		2,50	
34	509 752,00	2 173 689,67		2,50	
35	509 709,20	2 173 751,60		2,50	
36	509 678,23	2 173 789,85		2,50	
37	509 642,71	2 173 819,91		2,50	
38	509 639,98	2 173 835,39		2,50	
39	509 644,53	2 173 857,25		2,50	
40	509 660,02	2 173 895,50		2,50	
41	509 633,60	2 173 900,96		2,50	
42	509 466,94	2 173 903,70		2,50	
43	509 438,71	2 173 873,64		2,50	
44	509 374,74	2 173 808,43		2,50	
45	509 368,08	2 173 801,99		2,50	
46	509 361,88	2 173 786,96		2,50	

47	509 359,63	2 173 774,85		2,50	
Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
48	509 359,12	2 173 772,37	Картометрический метод	2,50	—
49	509 347,63	2 173 746,14		2,50	
50	509 343,08	2 173 685,12		2,50	
51	509 350,37	2 173 655,07		2,50	
52	509 369,49	2 173 613,17		2,50	
53	509 418,67	2 173 530,29		2,50	
54	509 466,03	2 173 455,61		2,50	
55	509 512,48	2 173 357,25		2,50	
56	509 546,15	2 173 278,03		2,50	
1	509 565,30	2 173 287,13		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

Ж-1 Зона застройки индивидуальными жилыми домами (населенный пункт д. Большое Жабье)

(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 Клепиковский, с.п. Ненашкинское, д Большое Жабье
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	143 628 м ² \pm 133 м ²
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Территориальная зона

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	517 572,10	2 168 933,75	Картометрический метод	2,50	—
2	517 590,28	2 168 939,99		2,50	
3	517 595,96	2 168 957,03		2,50	
4	517 593,69	2 168 985,98		2,50	
5	517 598,24	2 169 005,29		2,50	
6	517 609,60	2 169 021,18		2,50	
7	517 610,73	2 169 031,97		2,50	
8	517 575,51	2 169 049,57		2,50	
9	517 549,95	2 169 064,86		2,50	
10	517 543,14	2 169 080,76		2,50	
11	517 543,14	2 169 103,47		2,50	
12	517 556,77	2 169 167,06		2,50	
13	517 597,59	2 169 289,46		2,50	
14	517 612,36	2 169 343,40		2,50	
15	517 605,54	2 169 359,86		2,50	
16	517 592,49	2 169 390,97		2,50	
17	517 598,59	2 169 433,89		2,50	
18	517 603,30	2 169 458,16		2,50	
19	517 595,18	2 169 522,14		2,50	
20	517 597,65	2 169 521,20		2,50	
21	517 598,18	2 169 526,05		2,50	
22	517 593,82	2 169 532,91		2,50	
23	517 593,44	2 169 535,88		2,50	
24	517 573,27	2 169 567,42		2,50	
25	517 533,50	2 169 600,35		2,50	
26	517 540,32	2 169 623,63		2,50	
27	517 548,27	2 169 677,00		2,50	
28	517 510,55	2 169 735,67		2,50	
29	517 473,95	2 169 681,05		2,50	
30	517 437,05	2 169 559,62		2,50	
31	517 400,71	2 169 410,47		2,50	
32	517 397,13	2 169 390,18		2,50	
33	517 383,68	2 169 314,01		2,50	
34	517 325,16	2 169 295,85		2,50	
35	517 334,52	2 169 259,12		2,50	
36	517 316,32	2 169 177,77		2,50	
37	517 336,50	2 169 118,27		2,50	
38	517 322,87	2 169 072,28		2,50	
39	517 357,52	2 169 041,62		2,50	
40	517 377,98	2 169 006,99		2,50	
41	517 402,97	2 168 982,58		2,50	
42	517 430,81	2 168 967,81		2,50	
43	517 519,26	2 168 944,54		2,50	
44	517 550,51	2 168 937,72		2,50	
1	517 572,10	2 168 933,75		2,50	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					

25
Раздел 2

1	2	3	4	5	6
Сведения о местоположении границ 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

Ж-1 Зона застройки индивидуальными жилыми домами (населенный пункт д. Быково)

(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 Клепиковский, с.п. Ненашкинское, д Быково
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	132 895 м ² \pm 128 м ²
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Территориальная зона

Раздел 2

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	511 332,34	2 172 224,47	Картометрический метод	2,50	—
2	511 321,50	2 172 283,64		2,50	
3	511 311,51	2 172 338,41		2,50	
4	511 310,63	2 172 394,20		2,50	
5	511 346,96	2 172 437,54		2,50	
6	511 383,68	2 172 446,43		2,50	
7	511 383,66	2 172 468,67		2,50	
8	511 370,63	2 172 493,69		2,50	
9	511 366,64	2 172 505,05		2,50	
10	511 325,74	2 172 578,79		2,50	
11	511 313,51	2 172 589,40		2,50	
12	511 269,46	2 172 588,58		2,50	
13	511 216,44	2 172 595,92		2,50	
14	511 183,00	2 172 605,71		2,50	
15	511 177,29	2 172 598,37		2,50	
16	511 177,29	2 172 574,71		2,50	
17	511 169,13	2 172 538,01		2,50	
18	511 150,37	2 172 503,75		2,50	
19	511 116,11	2 172 475,20		2,50	
20	511 067,17	2 172 458,89		2,50	
21	511 032,91	2 172 458,07		2,50	
22	510 997,83	2 172 454,81		2,50	
23	510 979,07	2 172 442,57		2,50	
24	510 966,02	2 172 424,63		2,50	
25	510 964,39	2 172 388,74		2,50	
26	510 968,47	2 172 359,37		2,50	
27	510 980,70	2 172 330,01		2,50	
28	510 995,38	2 172 316,14		2,50	
29	511 000,77	2 172 314,15		2,50	
30	511 018,87	2 172 248,65		2,50	
31	511 015,54	2 172 196,98		2,50	
32	511 016,39	2 172 148,03		2,50	
33	511 095,40	2 172 147,88		2,50	
34	511 116,53	2 172 147,45		2,50	
35	511 115,75	2 172 127,73		2,50	
36	511 132,77	2 172 127,01		2,50	
37	511 137,01	2 172 126,82		2,50	
38	511 145,81	2 172 126,35		2,50	
39	511 164,56	2 172 125,12		2,50	
40	511 168,57	2 172 146,39		2,50	
41	511 255,89	2 172 142,27		2,50	
42	511 295,33	2 172 136,89		2,50	
43	511 320,02	2 172 133,00		2,50	
44	511 321,04	2 172 143,30		2,50	
45	511 344,70	2 172 142,82		2,50	
1	511 332,34	2 172 224,47		2,50	

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

Раздел 2

Сведения о местоположении границ 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

Ж-1 Зона застройки индивидуальными жилыми домами (населенный пункт д. Васильево)

(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 Клепиковский, с.п. Ненашкинское, д. Васильево
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	$292\,237\text{ м}^2 \pm 189\text{ м}^2$
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Территориальная зона

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	511 530,36	2 177 844,46	Картометрический метод	2,50	—
2	511 530,46	2 177 818,00		2,50	
3	511 502,49	2 177 810,23		2,50	
4	511 497,84	2 177 789,78		2,50	
5	511 494,16	2 177 751,66		2,50	
6	511 563,95	2 177 722,83		2,50	
7	511 729,50	2 177 678,21		2,50	
8	511 869,58	2 177 635,54		2,50	
9	511 914,71	2 177 634,73		2,50	
10	511 941,03	2 177 640,17		2,50	
11	511 953,12	2 177 650,39		2,50	
12	511 959,63	2 177 663,41		2,50	
13	511 959,63	2 177 686,55		2,50	
14	511 964,28	2 177 708,86		2,50	
15	511 975,44	2 177 724,66		2,50	
16	511 994,04	2 177 730,24		2,50	
17	512 054,43	2 177 729,30		2,50	
18	512 114,94	2 177 728,38		2,50	
19	512 258,81	2 177 723,73		2,50	
20	512 411,42	2 177 718,17		2,50	
21	512 418,85	2 177 828,77		2,50	
22	512 431,86	2 177 933,79		2,50	
23	512 516,44	2 177 942,15		2,50	
24	512 513,63	2 177 971,90		2,50	
25	512 455,77	2 177 973,39		2,50	
26	512 445,78	2 177 980,27		2,50	
27	512 437,42	2 178 002,57		2,50	
28	512 441,14	2 178 032,31		2,50	
29	512 469,02	2 178 079,71		2,50	
30	512 475,52	2 178 102,95		2,50	
31	512 471,81	2 178 111,31		2,50	
32	512 460,65	2 178 114,10		2,50	
33	512 448,57	2 178 104,81		2,50	
34	512 411,40	2 178 076,00		2,50	
35	512 393,74	2 178 070,42		2,50	
36	512 378,87	2 178 074,14		2,50	
37	512 360,28	2 178 089,01		2,50	
38	512 346,34	2 178 110,38		2,50	
39	512 331,05	2 178 145,55		2,50	
40	512 327,33	2 178 149,27		2,50	
41	512 321,75	2 178 148,34		2,50	
42	512 314,31	2 178 136,26		2,50	
43	512 305,94	2 178 123,24		2,50	
44	512 287,34	2 178 115,81		2,50	
45	512 250,14	2 178 120,46		2,50	
46	512 226,88	2 178 124,17		2,50	
47	512 215,72	2 178 123,24		2,50	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
48	512 206,42	2 178 113,95	Картометрический метод	2,50	—
49	512 203,63	2 178 091,64		2,50	
50	512 204,69	2 178 054,47		2,50	
51	512 196,32	2 178 028,45		2,50	
52	512 187,95	2 178 015,44		2,50	
53	512 174,00	2 178 012,65		2,50	
54	512 067,17	2 178 017,30		2,50	
55	511 928,95	2 178 028,47		2,50	
56	511 874,67	2 178 030,23		2,50	
57	511 863,99	2 178 030,70		2,50	
58	511 838,87	2 178 026,61		2,50	
59	511 818,40	2 178 020,10		2,50	
60	511 793,29	2 178 005,23		2,50	
61	511 779,34	2 177 989,43		2,50	
62	511 744,93	2 177 936,46		2,50	
63	511 711,45	2 177 892,77		2,50	
64	511 688,20	2 177 881,62		2,50	
65	511 668,67	2 177 882,55		2,50	
66	511 653,79	2 177 893,70		2,50	
67	511 647,28	2 177 909,50		2,50	
68	511 648,21	2 177 957,83	2,50		
69	511 529,43	2 177 960,51	2,50		
1	511 530,36	2 177 844,46	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

Ж-1 Зона застройки индивидуальными жилыми домами (населенный пункт д. Горки)

(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 Клепиковский, с.п. Ненашкинское, д Горки
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	353 121 м ² \pm 208 м ²
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Территориальная зона

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	508 125,89	2 158 696,50	Картометрический метод	2,50	—
2	508 233,95	2 158 905,11		2,50	
3	508 376,05	2 159 181,78		2,50	
4	508 402,69	2 159 246,88		2,50	
5	508 390,85	2 159 248,36		2,50	
6	508 313,88	2 159 258,72		2,50	
7	508 267,99	2 159 274,99		2,50	
8	508 251,71	2 159 294,22		2,50	
9	508 225,07	2 159 343,05		2,50	
10	508 143,66	2 159 391,87		2,50	
11	508 065,36	2 159 436,25		2,50	
12	508 034,28	2 159 434,77		2,50	
13	508 016,51	2 159 411,10		2,50	
14	507 991,35	2 159 374,11		2,50	
15	507 957,40	2 159 353,43		2,50	
16	507 921,88	2 159 354,91		2,50	
17	507 868,59	2 159 369,70		2,50	
18	507 844,91	2 159 365,26		2,50	
19	507 818,26	2 159 331,23		2,50	
20	507 791,62	2 159 267,61		2,50	
21	507 778,30	2 159 206,95		2,50	
22	507 800,50	2 159 168,49		2,50	
23	507 819,74	2 159 103,39		2,50	
24	507 815,30	2 159 023,49		2,50	
25	507 827,15	2 158 959,87		2,50	
26	507 813,71	2 158 882,46		2,50	
27	507 773,35	2 158 885,65		2,50	
28	507 735,37	2 158 897,73		2,50	
29	507 713,17	2 158 888,86		2,50	
30	507 696,89	2 158 863,71		2,50	
31	507 690,96	2 158 831,16		2,50	
32	507 702,81	2 158 814,88		2,50	
33	507 736,85	2 158 806,00		2,50	
34	507 800,50	2 158 789,73		2,50	
35	507 789,81	2 158 763,18		2,50	
36	507 769,10	2 158 687,73		2,50	
37	507 798,69	2 158 674,41		2,50	
38	507 816,44	2 158 650,74		2,50	
39	507 838,63	2 158 638,90		2,50	
40	507 914,09	2 158 603,39		2,50	
41	507 988,06	2 158 582,68		2,50	
42	508 059,08	2 158 560,49		2,50	
1	508 125,89	2 158 696,50		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**

Ж-1 Зона застройки индивидуальными жилыми домами (населенный пункт д. Ерохино)

(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 Клепиковский, с.п. Ненашкинское, д Ерохино
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	80 384 м ² \pm 99 м ²
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Территориальная зона

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	505 202,25	2 167 562,46	Картометрический метод	2,50	—
2	505 207,25	2 167 576,54		2,50	
3	505 221,34	2 167 626,50		2,50	
4	505 222,17	2 167 653,68		2,50	
5	505 320,11	2 167 689,77		2,50	
6	505 313,75	2 167 715,93		2,50	
7	505 315,87	2 167 750,57		2,50	
8	505 307,39	2 167 780,97		2,50	
9	505 276,99	2 167 838,23		2,50	
10	505 250,12	2 167 877,11		2,50	
11	505 223,26	2 167 928,72		2,50	
12	505 186,50	2 167 893,37		2,50	
13	505 157,51	2 167 877,11		2,50	
14	505 145,50	2 167 868,63		2,50	
15	505 140,55	2 167 848,83		2,50	
16	505 115,36	2 167 819,31		2,50	
17	505 073,19	2 167 819,10		2,50	
18	504 985,57	2 167 749,16		2,50	
19	504 969,65	2 167 738,73		2,50	
20	504 965,05	2 167 735,72		2,50	
21	504 948,78	2 167 718,76		2,50	
22	504 941,71	2 167 698,96		2,50	
23	504 938,88	2 167 678,46		2,50	
24	504 938,88	2 167 657,96		2,50	
25	504 954,44	2 167 636,05		2,50	
26	504 956,56	2 167 618,37		2,50	
27	505 037,74	2 167 597,43		2,50	
28	505 119,09	2 167 574,27		2,50	
29	505 187,26	2 167 559,73		2,50	
1	505 202,25	2 167 562,46		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

Ж-1 Зона застройки индивидуальными жилыми домами (населенный пункт д. Зимницы)

(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 Клепиковский, с.п. Ненашкинское, д. Зимницы
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	445 590 м ² \pm 234 м ²
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Территориальная зона

Раздел 2

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	509 850,32	2 170 391,23	Картометрический метод	2,50	—
2	509 861,70	2 170 399,04		2,50	
3	509 883,03	2 170 405,44		2,50	
4	509 891,56	2 170 406,86		2,50	
5	509 901,52	2 170 414,68		2,50	
6	509 903,73	2 170 428,96		2,50	
7	509 911,47	2 170 513,22		2,50	
8	509 913,41	2 170 595,55		2,50	
9	509 918,25	2 170 609,11		2,50	
10	509 930,85	2 170 621,70		2,50	
11	509 943,09	2 170 627,10		2,50	
12	509 952,43	2 170 631,92		2,50	
13	509 956,69	2 170 641,15		2,50	
14	509 958,82	2 170 666,74		2,50	
15	509 955,98	2 170 716,48		2,50	
16	509 955,98	2 170 807,44		2,50	
17	509 963,80	2 170 826,62		2,50	
18	509 980,85	2 170 846,52		2,50	
19	509 981,56	2 170 871,39		2,50	
20	509 971,12	2 170 947,91		2,50	
21	509 948,37	2 171 047,40		2,50	
22	509 919,21	2 171 155,41		2,50	
23	509 903,57	2 171 214,39		2,50	
24	509 892,67	2 171 226,42		2,50	
25	509 879,35	2 171 232,26		2,50	
26	509 870,73	2 171 229,88		2,50	
27	509 857,10	2 171 217,38		2,50	
28	509 828,29	2 171 182,36		2,50	
29	509 795,63	2 171 173,72		2,50	
30	509 755,81	2 171 180,11		2,50	
31	509 722,39	2 171 181,54		2,50	
32	509 686,84	2 171 177,98		2,50	
33	509 655,55	2 171 173,72		2,50	
34	509 634,38	2 171 175,15		2,50	
35	509 619,45	2 171 180,83		2,50	
36	509 607,36	2 171 182,25		2,50	
37	509 596,99	2 171 183,97		2,50	
38	509 591,00	2 171 162,36		2,50	
39	509 556,43	2 171 143,69		2,50	
40	509 555,63	2 171 121,86		2,50	
41	509 537,14	2 171 111,91		2,50	
42	509 510,12	2 171 110,49		2,50	
43	509 434,03	2 171 117,59		2,50	
44	509 416,26	2 171 118,31		2,50	
45	509 405,72	2 171 114,09		2,50	
46	509 395,05	2 171 092,77		2,50	
47	509 394,34	2 171 065,77		2,50	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
48	509 397,18	2 171 041,61	Картометрический метод	2,50	—
49	509 407,85	2 171 018,16		2,50	
50	509 422,07	2 171 008,21		2,50	
51	509 446,25	2 170 997,55		2,50	
52	509 447,67	2 170 956,34		2,50	
53	509 460,47	2 170 925,78		2,50	
54	509 473,24	2 170 904,57		2,50	
55	509 481,06	2 170 890,36		2,50	
56	509 474,66	2 170 884,68		2,50	
57	509 435,55	2 170 881,83		2,50	
58	509 347,00	2 170 878,99		2,50	
59	509 281,58	2 170 882,54		2,50	
60	509 216,87	2 170 888,94		2,50	
61	509 215,45	2 170 872,60		2,50	
62	509 221,14	2 170 822,85		2,50	
63	509 228,05	2 170 785,13		2,50	
64	509 237,14	2 170 769,73		2,50	
65	509 264,60	2 170 746,72		2,50	
66	509 262,37	2 170 725,58		2,50	
67	509 242,15	2 170 657,86		2,50	
68	509 197,05	2 170 503,41		2,50	
69	509 200,61	2 170 497,02		2,50	
70	509 210,57	2 170 492,75		2,50	
71	509 307,98	2 170 474,99		2,50	
72	509 321,49	2 170 483,51		2,50	
73	509 346,38	2 170 504,12		2,50	
74	509 364,16	2 170 511,94		2,50	
75	509 381,22	2 170 511,23		2,50	
76	509 406,11	2 170 506,25		2,50	
77	509 423,89	2 170 508,39		2,50	
78	509 436,32	2 170 499,96		2,50	
79	509 459,79	2 170 468,70		2,50	
80	509 474,01	2 170 438,14		2,50	
81	509 483,96	2 170 407,58		2,50	
82	509 491,78	2 170 393,37		2,50	
83	509 497,47	2 170 391,24		2,50	
84	509 508,14	2 170 402,61		2,50	
85	509 519,52	2 170 431,75		2,50	
86	509 525,92	2 170 463,01		2,50	
87	509 547,03	2 170 492,14		2,50	
88	509 570,50	2 170 507,77		2,50	
89	509 611,03	2 170 510,61		2,50	
90	509 628,10	2 170 502,80		2,50	
91	509 640,90	2 170 485,74		2,50	
92	509 657,96	2 170 472,24		2,50	
93	509 669,34	2 170 472,24		2,50	
94	509 678,58	2 170 475,79		2,50	
95	509 687,12	2 170 472,95		2,50	
96	509 693,52	2 170 463,00		2,50	
97	509 704,18	2 170 453,05		2,50	
98	509 719,83	2 170 451,63		2,50	
99	509 754,33	2 170 458,73		2,50	
100	509 766,41	2 170 458,73		2,50	
101	509 779,92	2 170 445,23		2,50	
102	509 799,12	2 170 420,36		2,50	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
103	509 819,74	2 170 399,04	Картометрический метод	2,50	—
104	509 838,94	2 170 386,96		2,50	
1	509 850,32	2 170 391,23		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

Ж-1 Зона застройки индивидуальными жилыми домами (населенный пункт д. Зыково)

(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 Клепиковский, с.п. Ненашкинское, д Зыково
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	481 186 м ² \pm 243 м ²
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Территориальная зона

Раздел 2

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 (Мт), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	511 428,08	2 177 250,92	Картометрический метод	2,50	—
2	511 418,41	2 177 274,00		2,50	
3	511 393,17	2 177 330,89		2,50	
4	511 369,00	2 177 380,80		2,50	
5	511 360,97	2 177 423,10		2,50	
6	511 351,84	2 177 471,94		2,50	
7	511 352,92	2 177 512,72		2,50	
8	511 360,43	2 177 540,63		2,50	
9	511 369,03	2 177 548,14		2,50	
10	511 393,72	2 177 557,16		2,50	
11	511 439,91	2 177 569,51		2,50	
12	511 427,02	2 177 599,56		2,50	
13	511 418,96	2 177 635,52		2,50	
14	511 417,35	2 177 650,54		2,50	
15	511 440,44	2 177 685,96		2,50	
16	511 474,81	2 177 697,23		2,50	
17	511 446,92	2 177 718,59		2,50	
18	511 424,36	2 177 736,30		2,50	
19	511 421,68	2 177 748,11		2,50	
20	511 424,36	2 177 758,30		2,50	
21	511 431,88	2 177 762,06		2,50	
22	511 451,21	2 177 758,30		2,50	
23	511 494,16	2 177 751,66		2,50	
24	511 497,84	2 177 789,78		2,50	
25	511 502,49	2 177 810,23		2,50	
26	511 530,46	2 177 818,00		2,50	
27	511 530,36	2 177 844,46		2,50	
28	511 529,43	2 177 960,51		2,50	
29	511 527,09	2 178 010,25		2,50	
30	511 532,45	2 178 025,81		2,50	
31	511 544,26	2 178 039,23		2,50	
32	511 578,61	2 178 056,40		2,50	
33	511 589,88	2 178 061,77		2,50	
34	511 591,49	2 178 066,60		2,50	
35	511 589,99	2 178 075,69		2,50	
36	511 581,94	2 178 086,96		2,50	
37	511 584,09	2 178 100,37		2,50	
38	511 592,14	2 178 108,42		2,50	
39	511 596,97	2 178 115,94		2,50	
40	511 595,36	2 178 123,45		2,50	
41	511 585,70	2 178 128,82		2,50	
42	511 570,12	2 178 128,82		2,50	
43	511 548,64	2 178 122,91		2,50	
44	511 516,03	2 178 110,91		2,50	
45	511 496,16	2 178 113,06		2,50	
46	511 480,05	2 178 122,18		2,50	
47	511 470,38	2 178 142,57		2,50	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
48	511 471,46	2 178 179,60	Картометрический метод	2,50	—
49	511 479,51	2 178 212,34		2,50	
50	511 491,33	2 178 232,20		2,50	
51	511 503,14	2 178 243,47		2,50	
52	511 525,70	2 178 247,76		2,50	
53	511 536,97	2 178 246,15		2,50	
54	511 545,03	2 178 246,69		2,50	
55	511 550,40	2 178 252,59		2,50	
56	511 546,10	2 178 262,25		2,50	
57	511 533,75	2 178 276,74		2,50	
58	511 526,77	2 178 296,06		2,50	
59	511 516,57	2 178 347,05		2,50	
60	511 505,36	2 178 358,23		2,50	
61	511 492,48	2 178 360,91		2,50	
62	511 477,98	2 178 358,23		2,50	
63	511 469,92	2 178 352,86		2,50	
64	511 467,24	2 178 343,74		2,50	
65	511 472,61	2 178 319,59		2,50	
66	511 479,59	2 178 277,73		2,50	
67	511 477,98	2 178 263,24		2,50	
68	511 466,70	2 178 249,29		2,50	
69	511 452,20	2 178 236,41		2,50	
70	511 413,70	2 178 218,71		2,50	
71	511 369,66	2 178 202,61		2,50	
72	511 210,35	2 178 202,61		2,50	
73	511 148,75	2 178 202,07		2,50	
74	511 103,22	2 178 191,38		2,50	
75	511 050,06	2 178 171,52		2,50	
76	510 989,63	2 178 133,02		2,50	
77	510 970,83	2 178 114,77		2,50	
78	510 956,33	2 178 090,09		2,50	
79	510 945,59	2 178 072,91		2,50	
80	510 938,07	2 178 064,33		2,50	
81	510 923,04	2 178 057,89		2,50	
82	510 904,24	2 178 057,35		2,50	
83	510 891,35	2 178 058,96		2,50	
84	510 882,76	2 178 059,50		2,50	
85	510 874,17	2 178 059,50		2,50	
86	510 869,87	2 178 054,67		2,50	
87	510 867,72	2 178 043,40		2,50	
88	510 874,17	2 178 035,35		2,50	
89	510 886,52	2 178 030,52		2,50	
90	510 897,80	2 178 020,32		2,50	
91	510 899,94	2 178 009,05		2,50	
92	510 894,57	2 178 000,46		2,50	
93	510 882,76	2 177 992,41		2,50	
94	510 873,63	2 177 992,41		2,50	
95	510 842,48	2 177 994,56		2,50	
96	510 831,52	2 177 993,03		2,50	
97	510 821,32	2 177 980,15		2,50	
98	510 813,26	2 177 970,49		2,50	
99	510 804,67	2 177 966,73		2,50	
100	510 783,73	2 177 963,51		2,50	
101	510 690,28	2 177 967,27		2,50	
102	510 598,65	2 177 970,49		2,50	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
103	510 558,52	2 177 981,21	Картометрический метод	2,50	—
104	510 478,50	2 178 009,65		2,50	
105	510 435,23	2 178 027,88		2,50	
106	510 386,90	2 178 038,61		2,50	
107	510 365,42	2 178 040,76		2,50	
108	510 346,62	2 178 040,76		2,50	
109	510 335,35	2 178 034,86		2,50	
110	510 336,42	2 178 015,54		2,50	
111	510 347,70	2 178 003,73		2,50	
112	510 368,64	2 177 995,14		2,50	
113	510 403,55	2 177 985,48		2,50	
114	510 449,20	2 177 974,21		2,50	
115	510 462,08	2 177 973,14		2,50	
116	510 472,82	2 177 969,92		2,50	
117	510 475,51	2 177 955,97		2,50	
118	510 470,68	2 177 935,57		2,50	
119	510 464,77	2 177 919,47		2,50	
120	510 463,70	2 177 910,35		2,50	
121	510 465,31	2 177 904,98		2,50	
122	510 474,44	2 177 896,39		2,50	
123	510 487,24	2 177 890,57		2,50	
124	510 489,92	2 177 878,76		2,50	
125	510 490,46	2 177 858,91		2,50	
126	510 487,24	2 177 836,90		2,50	
127	510 487,77	2 177 822,41		2,50	
128	510 494,22	2 177 813,29		2,50	
129	510 503,88	2 177 808,46		2,50	
130	510 512,48	2 177 808,46		2,50	
131	510 521,61	2 177 814,36		2,50	
132	510 529,66	2 177 834,75		2,50	
133	510 526,98	2 177 852,47		2,50	
134	510 513,55	2 177 889,50		2,50	
135	510 509,25	2 177 920,62		2,50	
136	510 510,86	2 177 956,58		2,50	
137	510 519,87	2 177 961,94		2,50	
138	510 537,06	2 177 954,97		2,50	
139	510 627,28	2 177 917,40		2,50	
140	510 676,52	2 177 894,36		2,50	
141	510 689,41	2 177 883,63		2,50	
142	510 691,55	2 177 864,85		2,50	
143	510 694,78	2 177 803,66		2,50	
144	510 693,70	2 177 770,39		2,50	
145	510 694,78	2 177 755,90		2,50	
146	510 699,07	2 177 748,39		2,50	
147	510 707,67	2 177 741,41		2,50	
148	510 716,79	2 177 737,12		2,50	
149	510 738,28	2 177 738,73		2,50	
150	510 762,98	2 177 749,46		2,50	
151	510 815,84	2 177 763,41		2,50	
152	510 840,01	2 177 768,78		2,50	
153	510 858,27	2 177 768,78		2,50	
154	510 872,77	2 177 766,63		2,50	
155	510 883,96	2 177 729,74		2,50	
156	510 941,84	2 177 581,73		2,50	
157	510 972,40	2 177 486,81		2,50	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
158	510 979,38	2 177 446,74	Картометрический метод	2,50	—
159	510 986,36	2 177 417,76		2,50	
160	510 991,20	2 177 402,74		2,50	
161	510 990,12	2 177 380,73		2,50	
162	510 982,60	2 177 366,24		2,50	
163	510 942,33	2 177 322,23		2,50	
164	510 934,81	2 177 310,43		2,50	
165	510 933,20	2 177 299,69		2,50	
166	510 938,03	2 177 294,33		2,50	
167	510 943,40	2 177 292,72		2,50	
168	510 953,60	2 177 301,84		2,50	
169	511 011,60	2 177 390,93		2,50	
170	511 025,57	2 177 415,62		2,50	
171	511 034,16	2 177 424,74		2,50	
172	511 043,29	2 177 425,28		2,50	
173	511 048,66	2 177 418,30		2,50	
174	511 044,36	2 177 401,13		2,50	
175	511 033,08	2 177 380,73		2,50	
176	511 007,84	2 177 346,92		2,50	
177	511 001,40	2 177 331,90		2,50	
178	511 000,86	2 177 323,31		2,50	
179	511 005,70	2 177 316,33		2,50	
180	511 016,44	2 177 312,57		2,50	
181	511 033,08	2 177 311,50		2,50	
182	511 051,16	2 177 320,61		2,50	
183	511 067,81	2 177 330,27		2,50	
184	511 083,38	2 177 346,37		2,50	
185	511 092,51	2 177 367,84		2,50	
186	511 097,35	2 177 388,23		2,50	
187	511 099,49	2 177 407,55		2,50	
188	511 102,72	2 177 418,28		2,50	
189	511 112,38	2 177 425,26		2,50	
190	511 122,59	2 177 425,26		2,50	
191	511 129,03	2 177 413,45		2,50	
192	511 126,88	2 177 391,99		2,50	
193	511 133,33	2 177 371,59		2,50	
194	511 138,16	2 177 361,40		2,50	
195	511 147,29	2 177 358,18		2,50	
196	511 153,20	2 177 361,93		2,50	
197	511 156,96	2 177 368,91		2,50	
198	511 164,47	2 177 418,28		2,50	
199	511 165,33	2 177 470,77		2,50	
200	511 149,76	2 177 498,67		2,50	
201	511 130,96	2 177 528,73		2,50	
202	511 117,00	2 177 551,80		2,50	
203	511 115,39	2 177 561,46		2,50	
204	511 119,69	2 177 567,90		2,50	
205	511 129,89	2 177 577,03		2,50	
206	511 254,48	2 177 616,20		2,50	
207	511 395,97	2 177 675,17		2,50	
208	511 387,92	2 177 620,43		2,50	
209	511 369,12	2 177 590,38		2,50	
210	511 317,03	2 177 536,18		2,50	
211	511 281,05	2 177 514,17		2,50	
212	511 275,14	2 177 496,46		2,50	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
213	511 276,20	2 177 474,57	Картометрический метод	2,50	—
214	511 303,59	2 177 418,76		2,50	
215	511 412,48	2 177 231,08		2,50	
1	511 428,08	2 177 250,92		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

Ж-1 Зона застройки индивидуальными жилыми домами (населенный пункт д. Иваново)

(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 Клепиковский, с.п. Ненашкинское, д Иваново
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	110 592 м ² \pm 116 м ²
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Территориальная зона

Раздел 2

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	511 346,14	2 158 628,96	Картометрический метод	2,50	—
2	511 349,15	2 158 622,74		2,50	
3	511 384,18	2 158 640,97		2,50	
4	511 419,66	2 158 666,07		2,50	
5	511 438,73	2 158 669,04		2,50	
6	511 448,78	2 158 691,44		2,50	
7	511 464,02	2 158 726,40		2,50	
8	511 460,75	2 158 745,89		2,50	
9	511 464,75	2 158 750,87		2,50	
10	511 537,42	2 158 758,91		2,50	
11	511 536,48	2 158 772,82		2,50	
12	511 538,00	2 158 836,00		2,50	
13	511 506,00	2 158 855,00		2,50	
14	511 500,76	2 158 862,60		2,50	
15	511 505,53	2 158 879,77		2,50	
16	511 491,22	2 158 905,53		2,50	
17	511 474,04	2 158 916,98		2,50	
18	511 488,36	2 158 963,73		2,50	
19	511 377,69	2 158 992,35		2,50	
20	511 364,13	2 159 013,04		2,50	
21	511 353,88	2 159 015,31		2,50	
22	511 324,23	2 159 022,25		2,50	
23	511 317,31	2 159 023,95		2,50	
24	511 289,42	2 158 996,61		2,50	
25	511 248,89	2 158 964,40		2,50	
26	511 223,38	2 158 937,21		2,50	
27	511 205,24	2 158 915,60		2,50	
28	511 211,02	2 158 908,49		2,50	
29	511 160,60	2 158 826,69		2,50	
30	511 152,55	2 158 794,11		2,50	
31	511 198,04	2 158 728,13		2,50	
32	511 177,80	2 158 709,02		2,50	
33	511 180,33	2 158 679,22		2,50	
34	511 193,26	2 158 668,54		2,50	
35	511 184,92	2 158 641,28		2,50	
36	511 197,00	2 158 588,07		2,50	
37	511 243,17	2 158 581,16		2,50	
38	511 305,57	2 158 608,84		2,50	
1	511 346,14	2 158 628,96	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

Ж-1 Зона застройки индивидуальными жилыми домами (населенный пункт д. Калдево)

(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 Клепиковский, с.п. Ненашкинское, д Калдево
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	$575\,268\text{ м}^2 \pm 265\text{ м}^2$
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Территориальная зона

Раздел 2

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	500 661,10	2 161 803,77	Картометрический метод	2,50	—
2	500 654,42	2 161 833,79		2,50	
3	500 623,27	2 161 859,36		2,50	
4	500 612,42	2 161 869,83		2,50	
5	500 601,59	2 161 880,28		2,50	
6	500 591,00	2 161 890,50		2,50	
7	500 569,27	2 161 943,42		2,50	
8	500 559,42	2 161 967,02		2,50	
9	500 514,38	2 162 073,77		2,50	
10	500 511,04	2 162 102,68		2,50	
11	500 521,05	2 162 121,59		2,50	
12	500 565,56	2 162 142,71		2,50	
13	500 583,36	2 162 160,50		2,50	
14	500 577,80	2 162 181,63		2,50	
15	500 570,01	2 162 213,87		2,50	
16	500 537,86	2 162 307,13		2,50	
17	500 523,39	2 162 380,52		2,50	
18	500 530,07	2 162 426,10		2,50	
19	500 525,62	2 162 462,80		2,50	
20	500 497,80	2 162 509,50		2,50	
21	500 488,45	2 162 542,52		2,50	
22	500 480,30	2 162 595,66		2,50	
23	500 488,09	2 162 642,36		2,50	
24	500 490,32	2 162 680,16		2,50	
25	500 488,09	2 162 734,65		2,50	
26	500 481,71	2 162 839,14		2,50	
27	500 481,58	2 162 841,12		2,50	
28	500 481,45	2 162 843,08		2,50	
29	500 479,20	2 162 879,98		2,50	
30	500 476,98	2 163 012,29		2,50	
31	500 469,19	2 163 079,01		2,50	
32	500 444,71	2 163 167,96		2,50	
33	500 431,36	2 163 264,69		2,50	
34	500 425,14	2 163 356,63		2,50	
35	500 419,16	2 163 513,40		2,50	
36	500 417,81	2 163 749,76		2,50	
37	500 401,76	2 163 736,31		2,50	
38	500 282,85	2 163 641,70		2,50	
39	500 268,96	2 163 641,70		2,50	
40	500 244,25	2 163 612,79		2,50	
41	500 236,67	2 163 583,76		2,50	
42	500 188,43	2 163 596,90		2,50	
43	500 180,02	2 163 564,97		2,50	
44	500 166,57	2 163 555,98		2,50	
45	500 168,71	2 163 553,84		2,50	
46	500 189,63	2 163 543,39		2,50	
47	500 221,01	2 163 532,94		2,50	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
48	500 229,72	2 163 532,25	Картометрический метод	2,50	—
49	500 238,90	2 163 531,52		2,50	
50	500 221,10	2 163 451,41		2,50	
51	500 213,32	2 163 370,24		2,50	
52	500 205,53	2 163 314,64		2,50	
53	500 201,09	2 163 291,29		2,50	
54	500 214,43	2 163 260,16		2,50	
55	500 234,44	2 163 241,26		2,50	
56	500 252,23	2 163 209,01		2,50	
57	500 264,46	2 163 176,77		2,50	
58	500 264,70	2 163 169,53		2,50	
59	500 265,58	2 163 142,30		2,50	
60	500 261,80	2 163 118,62		2,50	
61	500 257,44	2 163 077,18		2,50	
62	500 256,68	2 163 071,14		2,50	
63	500 250,25	2 163 054,77		2,50	
64	500 244,45	2 163 040,00		2,50	
65	500 230,00	2 163 032,22		2,50	
66	500 214,43	2 163 034,44		2,50	
67	500 191,08	2 163 045,56		2,50	
68	500 175,73	2 163 058,26		2,50	
69	500 172,75	2 163 014,83		2,50	
70	500 172,75	2 162 990,36		2,50	
71	500 191,10	2 162 923,88		2,50	
72	500 214,21	2 162 840,14		2,50	
73	500 172,83	2 162 777,14		2,50	
74	500 163,76	2 162 728,17		2,50	
75	500 135,14	2 162 630,92		2,50	
76	500 131,15	2 162 617,34		2,50	
77	500 202,71	2 162 543,51		2,50	
78	500 200,52	2 162 469,30		2,50	
79	500 193,47	2 162 422,56		2,50	
80	500 187,67	2 162 384,10		2,50	
81	500 143,22	2 162 366,68		2,50	
82	500 095,70	2 162 366,68		2,50	
83	500 094,13	2 162 339,42		2,50	
84	500 094,45	2 162 325,56		2,50	
85	500 095,39	2 162 284,98		2,50	
86	500 087,54	2 162 283,78		2,50	
87	500 087,65	2 162 274,89		2,50	
88	500 092,94	2 162 275,09		2,50	
89	500 094,42	2 162 236,25		2,50	
90	500 094,63	2 162 229,33		2,50	
91	500 087,06	2 162 229,47		2,50	
92	500 087,11	2 162 225,87		2,50	
93	500 094,63	2 162 225,95		2,50	
94	500 095,46	2 162 190,37		2,50	
95	500 064,42	2 162 167,07		2,50	
96	500 046,61	2 162 160,40		2,50	
97	500 029,32	2 162 138,20		2,50	
98	500 017,08	2 162 112,62		2,50	
99	500 066,62	2 162 013,91		2,50	
100	500 095,46	2 161 964,18		2,50	
101	500 167,38	2 162 001,49		2,50	
102	500 113,85	2 162 108,53		2,50	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
103	500 116,35	2 162 118,02	Картометрический метод	2,50	—
104	500 177,35	2 162 131,50		2,50	
105	500 184,58	2 162 117,04		2,50	
106	500 248,62	2 162 022,67		2,50	
107	500 262,38	2 161 998,19		2,50	
108	500 287,97	2 161 951,94		2,50	
109	500 305,36	2 161 920,37		2,50	
110	500 360,99	2 161 852,55		2,50	
111	500 377,68	2 161 840,32		2,50	
112	500 401,85	2 161 832,68		2,50	
113	500 436,34	2 161 778,19		2,50	
114	500 446,35	2 161 719,26		2,50	
115	500 459,71	2 161 688,13		2,50	
116	500 480,85	2 161 672,56		2,50	
117	500 515,34	2 161 691,47		2,50	
118	500 559,16	2 161 723,00		2,50	
119	500 570,97	2 161 731,50		2,50	
120	500 584,66	2 161 739,35		2,50	
121	500 597,64	2 161 746,79		2,50	
122	500 638,84	2 161 770,41		2,50	
1	500 661,10	2 161 803,77		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

Ж-1 Зона застройки индивидуальными жилыми домами (населенный пункт д. Князево)

(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 Клепиковский, с.п. Ненашкинское, д Князево
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	$29\,447\text{ м}^2 \pm 60\text{ м}^2$
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Территориальная зона

Раздел 2

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	510 019,56	2 159 642,78	Картометрический метод	2,50	—
2	510 017,72	2 159 688,39		2,50	
3	510 054,33	2 159 690,45		2,50	
4	510 067,28	2 159 748,33		2,50	
5	510 063,68	2 159 830,75		2,50	
6	510 035,69	2 159 851,18		2,50	
7	509 920,55	2 159 844,88		2,50	
8	509 906,46	2 159 723,93		2,50	
9	509 909,58	2 159 706,38		2,50	
10	509 932,77	2 159 705,54		2,50	
11	509 933,28	2 159 696,12		2,50	
12	509 952,02	2 159 696,23		2,50	
13	509 953,19	2 159 650,77		2,50	
14	509 965,84	2 159 633,16		2,50	
15	509 968,58	2 159 576,37		2,50	
16	510 009,90	2 159 577,21		2,50	
1	510 019,56	2 159 642,78		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

Ж-1 Зона застройки индивидуальными жилыми домами (населенный пункт д. Корякино)

(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 Клепиковский, с.п. Ненашкинское, д Корякино
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	262 424 м ² \pm 179 м ²
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Территориальная зона

Раздел 2

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	506 455,12	2 167 038,65	Картометрический метод	2,50	—
2	506 487,31	2 167 050,64		2,50	
3	506 520,13	2 167 057,58		2,50	
4	506 543,27	2 167 059,94		2,50	
5	506 595,65	2 167 059,94		2,50	
6	506 634,15	2 167 054,26		2,50	
7	506 670,03	2 167 050,47		2,50	
8	506 721,61	2 167 046,06		2,50	
9	506 801,16	2 167 033,30		2,50	
10	506 863,02	2 167 035,09		2,50	
11	506 923,98	2 167 058,40		2,50	
12	506 950,87	2 167 087,98		2,50	
13	506 956,04	2 167 133,04		2,50	
14	506 961,72	2 167 180,35		2,50	
15	506 963,61	2 167 223,71		2,50	
16	506 952,88	2 167 260,29		2,50	
17	506 922,58	2 167 342,28		2,50	
18	506 926,37	2 167 407,24		2,50	
19	506 923,21	2 167 430,58		2,50	
20	506 826,64	2 167 472,69		2,50	
21	506 801,56	2 167 493,43		2,50	
22	506 790,05	2 167 500,04		2,50	
23	506 767,83	2 167 510,72		2,50	
24	506 734,97	2 167 511,58		2,50	
25	506 718,08	2 167 509,50		2,50	
26	506 672,71	2 167 500,35		2,50	
27	506 639,85	2 167 491,70		2,50	
28	506 635,52	2 167 487,38		2,50	
29	506 629,99	2 167 469,38		2,50	
30	506 618,33	2 167 453,61		2,50	
31	506 590,26	2 167 436,90		2,50	
32	506 564,09	2 167 424,92		2,50	
33	506 548,95	2 167 420,50		2,50	
34	506 534,76	2 167 425,55		2,50	
35	506 521,51	2 167 436,27		2,50	
36	506 513,00	2 167 448,57		2,50	
37	506 513,69	2 167 462,32		2,50	
38	506 517,15	2 167 480,47		2,50	
39	506 514,55	2 167 493,43		2,50	
40	506 504,17	2 167 506,40		2,50	
41	506 496,39	2 167 508,99		2,50	
42	506 486,88	2 167 508,99		2,50	
43	506 480,82	2 167 494,30		2,50	
44	506 471,71	2 167 466,16		2,50	
45	506 363,42	2 167 462,60		2,50	
46	506 377,58	2 167 413,97		2,50	
47	506 324,34	2 167 385,59		2,50	

Раздел 2

Таблица 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
48	506 335,66	2 167 317,46	Картометрический метод	2,50	—
49	506 328,30	2 167 293,34		2,50	
50	506 297,14	2 167 278,06		2,50	
51	506 224,48	2 167 354,09		2,50	
52	506 198,77	2 167 276,71		2,50	
53	506 197,69	2 167 271,42		2,50	
54	506 187,65	2 167 221,98		2,50	
55	506 255,34	2 167 215,32		2,50	
56	506 296,18	2 167 209,80		2,50	
57	506 292,94	2 167 258,67		2,50	
58	506 292,58	2 167 264,11		2,50	
59	506 327,36	2 167 281,17		2,50	
60	506 324,51	2 167 244,15		2,50	
61	506 325,78	2 167 213,88		2,50	
62	506 327,64	2 167 176,15		2,50	
63	506 337,10	2 167 156,59		2,50	
64	506 353,51	2 167 146,50		2,50	
65	506 362,35	2 167 139,57		2,50	
66	506 366,55	2 167 129,23		2,50	
67	506 372,45	2 167 115,60		2,50	
68	506 390,12	2 167 076,50		2,50	
69	506 407,79	2 167 044,33	2,50		
70	506 415,29	2 167 040,37	2,50		
71	506 425,46	2 167 035,50	2,50		
1	506 455,12	2 167 038,65	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

Ж-1 Зона застройки индивидуальными жилыми домами (населенный пункт д. Левино I)

(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 Клепиковский, с.п. Ненашкинское, д. Левино I
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	$305\,450\text{ м}^2 \pm 193\text{ м}^2$
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Территориальная зона

Раздел 2

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	500 652,53	2 159 987,21	Картометрический метод	2,50	—
2	500 662,17	2 160 072,72		2,50	
3	500 688,68	2 160 178,70		2,50	
4	500 707,45	2 160 213,81		2,50	
5	500 717,88	2 160 233,31		2,50	
6	500 734,37	2 160 264,15		2,50	
7	500 751,24	2 160 318,34		2,50	
8	500 764,50	2 160 437,57		2,50	
9	500 783,38	2 160 526,58		2,50	
10	500 805,07	2 160 562,71		2,50	
11	500 829,18	2 160 568,73		2,50	
12	500 853,28	2 160 563,92		2,50	
13	500 842,43	2 160 488,04		2,50	
14	500 871,36	2 160 485,64		2,50	
15	500 879,79	2 160 539,83		2,50	
16	500 903,55	2 160 574,67		2,50	
17	500 944,53	2 160 599,96		2,50	
18	501 010,81	2 160 601,17		2,50	
19	501 033,71	2 160 604,78		2,50	
20	501 049,38	2 160 620,44		2,50	
21	501 054,20	2 160 691,49		2,50	
22	501 068,66	2 160 845,65		2,50	
23	501 094,02	2 161 015,31		2,50	
24	500 948,30	2 161 215,23		2,50	
25	500 924,21	2 161 165,85		2,50	
26	500 892,90	2 161 136,95		2,50	
27	500 860,38	2 161 127,31		2,50	
28	500 843,52	2 161 121,29		2,50	
29	500 827,86	2 161 093,59		2,50	
30	500 820,64	2 161 073,12		2,50	
31	500 818,23	2 161 009,29		2,50	
32	500 796,55	2 161 002,06		2,50	
33	500 786,92	2 160 973,16		2,50	
34	500 774,87	2 160 957,50		2,50	
35	500 749,58	2 160 959,91		2,50	
36	500 719,47	2 160 991,22		2,50	
37	500 688,16	2 161 036,99		2,50	
38	500 670,10	2 161 051,44		2,50	
39	500 650,87	2 161 050,18		2,50	
40	500 639,19	2 161 045,70		2,50	
41	500 635,34	2 161 044,22		2,50	
42	500 626,91	2 161 011,70		2,50	
43	500 629,32	2 160 991,23		2,50	
44	500 616,06	2 160 982,80		2,50	
45	500 587,45	2 159 986,01		2,50	
1	500 652,53	2 159 987,21		2,50	

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

Раздел 2

Сведения о местоположении границ 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

Ж-1 Зона застройки индивидуальными жилыми домами (населенный пункт д. Левино II)

(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 Клепиковский, с.п. Ненашкинское, д Левино II
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	334 641 м ² \pm 202 м ²
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Территориальная зона

Раздел 2

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	503 614,55	2 165 866,87	Картометрический метод	2,50	—
2	503 619,39	2 165 853,80		2,50	
3	503 664,18	2 165 881,65		2,50	
4	503 759,13	2 165 959,77		2,50	
5	503 914,36	2 166 062,48		2,50	
6	503 926,70	2 166 055,90		2,50	
7	503 933,57	2 166 060,63		2,50	
8	503 960,19	2 166 078,96		2,50	
9	504 038,89	2 166 143,16		2,50	
10	504 071,33	2 166 190,10		2,50	
11	504 067,36	2 166 192,94		2,50	
12	504 061,73	2 166 196,98		2,50	
13	503 937,58	2 166 297,02		2,50	
14	503 951,40	2 166 308,75		2,50	
15	503 969,36	2 166 311,51		2,50	
16	504 029,81	2 166 283,14		2,50	
17	504 075,05	2 166 260,43		2,50	
18	504 087,07	2 166 288,14		2,50	
19	504 101,82	2 166 321,81		2,50	
20	504 128,76	2 166 369,44		2,50	
21	504 148,00	2 166 401,00		2,50	
22	504 055,54	2 166 455,73		2,50	
23	504 031,46	2 166 448,14		2,50	
24	503 996,13	2 166 429,50		2,50	
25	503 974,11	2 166 424,67		2,50	
26	503 947,17	2 166 428,12		2,50	
27	503 883,68	2 166 340,47		2,50	
28	503 865,03	2 166 355,66		2,50	
29	503 843,18	2 166 360,00		2,50	
30	503 832,59	2 166 362,08		2,50	
31	503 806,49	2 166 363,13		2,50	
32	503 780,78	2 166 362,40		2,50	
33	503 747,66	2 166 364,99		2,50	
34	503 711,58	2 166 386,71		2,50	
35	503 695,83	2 166 400,70		2,50	
36	503 659,80	2 166 346,49		2,50	
37	503 589,33	2 166 374,45		2,50	
38	503 587,58	2 166 410,59		2,50	
39	503 572,56	2 166 443,17		2,50	
40	503 544,56	2 166 498,54		2,50	
41	503 531,15	2 166 567,91		2,50	
42	503 514,81	2 166 640,19		2,50	
43	503 495,26	2 166 641,35		2,50	
44	503 423,51	2 166 615,71		2,50	
45	503 411,85	2 166 628,53		2,50	
46	503 405,58	2 166 664,54		2,50	
47	503 394,50	2 166 701,84		2,50	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
48	503 371,16	2 166 723,41	Картометрический метод	2,50	—
49	503 349,00	2 166 724,58		2,50	
50	503 307,58	2 166 711,75		2,50	
51	503 270,39	2 166 686,13		2,50	
52	503 252,83	2 166 668,67		2,50	
53	503 284,89	2 166 498,53		2,50	
54	503 297,72	2 166 467,63		2,50	
55	503 309,09	2 166 421,70		2,50	
56	503 340,27	2 166 287,22		2,50	
57	503 341,44	2 166 266,82		2,50	
58	503 327,44	2 166 249,33		2,50	
59	503 323,35	2 166 234,76		2,50	
60	503 324,52	2 166 220,77		2,50	
61	503 332,69	2 166 179,38		2,50	
62	503 336,77	2 166 154,31		2,50	
63	503 348,97	2 166 140,97		2,50	
64	503 368,81	2 166 145,63		2,50	
65	503 402,06	2 166 160,21		2,50	
66	503 429,47	2 166 166,62		2,50	
67	503 445,80	2 166 164,29		2,50	
68	503 466,22	2 166 140,97		2,50	
69	503 494,86	2 166 072,94		2,50	
70	503 513,18	2 166 035,07		2,50	
71	503 528,93	2 166 029,24		2,50	
72	503 552,26	2 166 035,07	2,50		
1	503 614,55	2 165 866,87	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

Ж-1 Зона застройки индивидуальными жилыми домами (населенный пункт д. Луново)

(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 Клепиковский, с.п. Ненашкинское, д Луново
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	105 525 м ² \pm 114 м ²
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Территориальная зона

Раздел 2

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	509 937,38	2 172 972,98	Картометрический метод	2,50	—
2	509 939,04	2 172 968,74		2,50	
3	509 937,86	2 172 964,01		2,50	
4	509 936,47	2 172 958,45		2,50	
5	509 928,74	2 172 949,88		2,50	
6	509 909,01	2 172 943,02		2,50	
7	509 891,85	2 172 937,02		2,50	
8	509 884,98	2 172 927,58		2,50	
9	509 884,12	2 172 913,86		2,50	
10	509 888,41	2 172 897,57		2,50	
11	509 914,16	2 172 865,84		2,50	
12	509 932,77	2 172 850,77		2,50	
13	509 962,33	2 172 833,08		2,50	
14	509 983,11	2 172 821,57		2,50	
15	510 024,29	2 172 810,44		2,50	
16	510 068,25	2 172 812,85		2,50	
17	510 118,06	2 172 812,75		2,50	
18	510 089,77	2 172 969,61		2,50	
19	510 139,39	2 172 972,94		2,50	
20	510 153,31	2 172 891,40		2,50	
21	510 154,97	2 172 880,83		2,50	
22	510 164,71	2 172 879,34		2,50	
23	510 174,54	2 172 881,38		2,50	
24	510 182,99	2 172 888,90		2,50	
25	510 185,68	2 172 900,86		2,50	
26	510 175,66	2 172 978,78		2,50	
27	510 175,17	2 172 991,14		2,50	
28	510 176,54	2 173 007,55		2,50	
29	510 176,96	2 173 012,63		2,50	
30	510 177,65	2 173 020,17		2,50	
31	510 187,11	2 173 065,61		2,50	
32	510 195,69	2 173 129,92		2,50	
33	510 189,68	2 173 147,09		2,50	
34	510 171,58	2 173 152,26		2,50	
35	510 156,22	2 173 153,97		2,50	
36	510 149,35	2 173 171,08		2,50	
37	510 140,75	2 173 187,41		2,50	
38	510 123,53	2 173 190,84		2,50	
39	509 973,36	2 173 186,56		2,50	
40	509 942,53	2 173 188,27		2,50	
41	509 927,97	2 173 202,81		2,50	
42	509 924,53	2 173 231,97		2,50	
43	509 936,55	2 173 253,40		2,50	
44	509 949,40	2 173 265,42		2,50	
45	509 953,69	2 173 273,14		2,50	
46	509 949,34	2 173 280,03		2,50	
47	509 915,01	2 173 284,31		2,50	

Раздел 2

Таблица 2 Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
48	509 805,18	2 173 293,75	Картометрический метод	2,50	—
49	509 773,49	2 173 292,00		2,50	
50	509 765,77	2 173 288,57		2,50	
51	509 764,91	2 173 280,85		2,50	
52	509 782,07	2 173 263,70		2,50	
53	509 836,13	2 173 212,25		2,50	
54	509 864,45	2 173 174,52		2,50	
55	509 879,83	2 173 146,25		2,50	
56	509 921,88	2 173 012,49		2,50	
57	509 934,13	2 172 981,69		2,50	
58	509 935,22	2 172 978,48		2,50	
1	509 937,38	2 172 972,98		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

Ж-1 Зона застройки индивидуальными жилыми домами (населенный пункт д. Лункино)

(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 Клепиковский, с.п. Ненашкинское, д. Лункино
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	148 201 м ² \pm 135 м ²
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Территориальная зона

Раздел 2

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	506 845,07	2 166 300,33	Картометрический метод	2,50	—
2	506 841,60	2 166 304,30		2,50	
3	506 841,30	2 166 309,35		2,50	
4	506 841,07	2 166 313,04		2,50	
5	506 841,23	2 166 321,67		2,50	
6	506 841,10	2 166 333,33		2,50	
7	506 840,24	2 166 339,21		2,50	
8	506 838,33	2 166 345,49		2,50	
9	506 837,24	2 166 348,36		2,50	
10	506 833,73	2 166 356,72		2,50	
11	506 831,43	2 166 360,88		2,50	
12	506 824,48	2 166 367,65		2,50	
13	506 819,73	2 166 363,97		2,50	
14	506 816,09	2 166 361,30		2,50	
15	506 805,01	2 166 353,18		2,50	
16	506 770,33	2 166 374,47		2,50	
17	506 701,75	2 166 392,54		2,50	
18	506 596,90	2 166 383,31		2,50	
19	506 572,77	2 166 373,27		2,50	
20	506 564,03	2 166 363,63		2,50	
21	506 556,19	2 166 302,23		2,50	
22	506 526,86	2 166 303,39		2,50	
23	506 512,63	2 166 292,14		2,50	
24	506 495,12	2 166 286,50		2,50	
25	506 472,02	2 166 273,59		2,50	
26	506 452,75	2 166 261,95		2,50	
27	506 440,71	2 166 257,09		2,50	
28	506 423,52	2 166 257,79		2,50	
29	506 410,93	2 166 258,38		2,50	
30	506 399,47	2 166 254,66		2,50	
31	506 369,34	2 166 236,42		2,50	
32	506 352,91	2 166 240,66		2,50	
33	506 355,38	2 166 258,92		2,50	
34	506 346,36	2 166 259,10		2,50	
35	506 339,67	2 166 232,41		2,50	
36	506 334,82	2 166 209,32		2,50	
37	506 300,57	2 166 190,95		2,50	
38	506 282,19	2 166 191,75		2,50	
39	506 271,73	2 166 215,15		2,50	
40	506 287,80	2 166 267,73		2,50	
41	506 291,59	2 166 280,13		2,50	
42	506 274,63	2 166 281,37		2,50	
43	506 250,62	2 166 297,09		2,50	
44	506 244,83	2 166 292,96		2,50	
45	506 240,69	2 166 254,47		2,50	
46	506 215,03	2 166 198,60		2,50	
47	506 218,34	2 166 180,80		2,50	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
48	506 248,14	2 166 162,18	Картометрический метод	2,50	—
49	506 258,49	2 166 134,87		2,50	
50	506 248,55	2 166 105,48		2,50	
51	506 216,69	2 166 083,14		2,50	
52	506 182,34	2 166 079,41		2,50	
53	506 143,02	2 166 089,76		2,50	
54	506 124,40	2 166 087,27		2,50	
55	506 090,41	2 166 039,27		2,50	
56	506 079,29	2 166 016,09		2,50	
57	506 003,67	2 165 892,26		2,50	
58	505 970,05	2 165 862,60		2,50	
59	505 932,48	2 165 842,82		2,50	
60	505 918,64	2 165 817,12		2,50	
61	505 909,74	2 165 789,43		2,50	
62	505 924,57	2 165 716,27		2,50	
63	505 927,35	2 165 690,45		2,50	
64	505 822,06	2 165 565,86		2,50	
65	505 765,91	2 165 492,85		2,50	
66	505 711,73	2 165 452,34		2,50	
67	505 722,10	2 165 443,12		2,50	
68	505 790,81	2 165 513,42		2,50	
69	505 856,33	2 165 592,52		2,50	
70	505 923,44	2 165 657,24		2,50	
71	505 949,81	2 165 674,81		2,50	
72	506 000,98	2 165 719,92		2,50	
73	505 998,62	2 165 736,41		2,50	
74	505 981,84	2 165 762,91		2,50	
75	505 958,88	2 165 767,04		2,50	
76	505 952,46	2 165 768,20		2,50	
77	506 010,59	2 165 876,44		2,50	
78	506 023,32	2 165 869,77		2,50	
79	506 032,11	2 165 912,12		2,50	
80	506 063,27	2 165 893,74		2,50	
81	506 116,80	2 165 945,67		2,50	
82	506 156,75	2 165 936,87		2,50	
83	506 175,93	2 165 908,91		2,50	
84	506 194,30	2 165 910,50		2,50	
85	506 220,67	2 165 936,87		2,50	
86	506 237,45	2 165 935,27		2,50	
87	506 248,64	2 165 899,31		2,50	
88	506 247,04	2 165 854,56		2,50	
89	506 280,60	2 165 921,68		2,50	
90	506 296,58	2 166 014,52		2,50	
91	506 190,59	2 165 964,48		2,50	
92	506 145,56	2 165 964,84		2,50	
93	506 110,41	2 165 976,83		2,50	
94	506 111,16	2 166 014,02		2,50	
95	506 158,33	2 166 007,40		2,50	
96	506 206,75	2 166 023,95		2,50	
97	506 240,28	2 166 046,30		2,50	
98	506 261,38	2 166 074,86		2,50	
99	506 277,94	2 166 138,59		2,50	
100	506 296,58	2 166 131,82		2,50	
101	506 315,75	2 166 109,45		2,50	
102	506 325,13	2 166 163,16		2,50	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
103	506 337,88	2 166 161,87	Картометрический метод	2,50	—
104	506 338,79	2 166 166,85		2,50	
105	506 341,78	2 166 176,37		2,50	
106	506 348,91	2 166 210,76		2,50	
107	506 372,59	2 166 206,65		2,50	
108	506 373,58	2 166 229,53		2,50	
109	506 401,33	2 166 248,96		2,50	
110	506 411,83	2 166 252,36		2,50	
111	506 442,43	2 166 251,58		2,50	
112	506 455,39	2 166 256,53		2,50	
113	506 475,04	2 166 268,41		2,50	
114	506 497,54	2 166 280,98		2,50	
115	506 504,72	2 166 283,36		2,50	
116	506 498,12	2 166 248,61		2,50	
117	506 500,92	2 166 196,67		2,50	
118	506 500,92	2 166 137,40		2,50	
119	506 498,23	2 166 110,46		2,50	
120	506 517,10	2 166 100,58		2,50	
121	506 544,95	2 166 100,58		2,50	
122	506 563,82	2 166 106,87		2,50	
123	506 574,20	2 166 108,47		2,50	
124	506 624,27	2 166 102,59		2,50	
125	506 633,10	2 166 138,15		2,50	
126	506 617,33	2 166 146,94		2,50	
127	506 624,76	2 166 153,56		2,50	
128	506 647,65	2 166 161,34		2,50	
129	506 674,81	2 166 099,55		2,50	
130	506 699,44	2 166 106,04		2,50	
131	506 720,44	2 166 104,97		2,50	
132	506 740,16	2 166 104,75		2,50	
133	506 736,72	2 166 118,70		2,50	
134	506 736,60	2 166 119,19		2,50	
135	506 741,13	2 166 120,36		2,50	
136	506 759,37	2 166 124,89		2,50	
137	506 780,69	2 166 130,31		2,50	
138	506 798,94	2 166 139,28		2,50	
139	506 837,93	2 166 149,68		2,50	
140	506 856,41	2 166 155,80		2,50	
141	506 885,38	2 166 181,43		2,50	
142	506 921,74	2 166 219,79		2,50	
143	506 916,56	2 166 230,80		2,50	
144	506 907,82	2 166 249,10		2,50	
145	506 905,06	2 166 254,50		2,50	
146	506 879,03	2 166 308,66		2,50	
1	506 845,07	2 166 300,33		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

Ж-1 Зона застройки индивидуальными жилыми домами (населенный пункт д. Макарово)

(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 Клепиковский, с.п. Ненашкинское, д Макарово
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	141 049 м ² \pm 131 м ²
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Территориальная зона

Раздел 2

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	506 124,26	2 159 839,09	Картометрический метод	2,50	—
2	506 168,46	2 159 855,83		2,50	
3	506 252,19	2 159 847,20		2,50	
4	506 320,06	2 159 809,94		2,50	
5	506 327,28	2 159 810,96		2,50	
6	506 278,97	2 159 856,49		2,50	
7	506 218,58	2 159 922,46		2,50	
8	506 192,56	2 159 955,90		2,50	
9	506 179,55	2 159 986,56		2,50	
10	506 174,91	2 160 013,51		2,50	
11	506 186,06	2 160 041,38		2,50	
12	506 208,36	2 160 075,76		2,50	
13	506 255,74	2 160 115,71		2,50	
14	506 363,59	2 160 204,11		2,50	
15	506 373,74	2 160 222,14		2,50	
16	506 273,39	2 160 283,88		2,50	
17	506 240,87	2 160 306,18		2,50	
18	506 188,84	2 160 329,40		2,50	
19	506 154,47	2 160 337,77		2,50	
20	506 111,73	2 160 341,48		2,50	
21	506 079,21	2 160 338,69		2,50	
22	506 045,76	2 160 319,18		2,50	
23	506 016,03	2 160 292,24		2,50	
24	505 992,80	2 160 261,58		2,50	
25	505 965,86	2 160 203,97		2,50	
26	505 948,21	2 160 150,09		2,50	
27	505 934,27	2 160 083,19		2,50	
28	505 919,40	2 160 008,86		2,50	
29	505 957,50	2 160 001,43		2,50	
30	505 972,36	2 159 995,85		2,50	
31	505 977,01	2 159 987,49		2,50	
32	505 977,01	2 159 957,76		2,50	
33	505 974,22	2 159 922,46		2,50	
34	505 964,93	2 159 886,22		2,50	
35	505 957,50	2 159 864,85		2,50	
36	505 994,66	2 159 868,57		2,50	
37	506 014,17	2 159 871,35		2,50	
38	506 029,97	2 159 874,14		2,50	
39	506 048,55	2 159 865,78		2,50	
40	506 053,19	2 159 840,69		2,50	
41	506 052,27	2 159 771,94		2,50	
1	506 124,26	2 159 839,09		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

Ж-1 Зона застройки индивидуальными жилыми домами (населенный пункт д. Малое Жабье)

(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 Клепиковский, с.п. Ненашкинское, д Малое Жабье
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	282 729 м ² \pm 186 м ²
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Территориальная зона

Раздел 2

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	518 259,54	2 168 358,39	Картометрический метод	2,50	—
2	518 282,95	2 168 365,89		2,50	
3	518 321,35	2 168 380,87		2,50	
4	518 396,28	2 168 416,46		2,50	
5	518 419,70	2 168 423,95		2,50	
6	518 480,57	2 168 423,02		2,50	
7	518 546,14	2 168 424,89		2,50	
8	518 560,08	2 168 424,80		2,50	
9	518 570,39	2 168 430,42		2,50	
10	518 580,70	2 168 445,40		2,50	
11	518 591,01	2 168 465,07		2,50	
12	518 593,82	2 168 488,48		2,50	
13	518 598,50	2 168 515,65		2,50	
14	518 615,37	2 168 539,06		2,50	
15	518 634,12	2 168 556,86		2,50	
16	518 635,06	2 168 570,90		2,50	
17	518 636,93	2 168 589,64		2,50	
18	518 646,30	2 168 606,49		2,50	
19	518 657,55	2 168 626,16		2,50	
20	518 659,40	2 168 655,08		2,50	
21	518 658,47	2 168 833,78		2,50	
22	518 653,78	2 168 858,13		2,50	
23	518 646,28	2 168 869,37		2,50	
24	518 629,41	2 168 882,48		2,50	
25	518 625,66	2 168 889,97		2,50	
26	518 625,66	2 168 904,02		2,50	
27	518 639,72	2 168 924,63		2,50	
28	518 661,28	2 168 973,33		2,50	
29	518 669,71	2 169 011,73		2,50	
30	518 670,87	2 169 063,08		2,50	
31	518 658,84	2 169 062,61		2,50	
32	518 657,92	2 169 089,45		2,50	
33	518 655,14	2 169 143,13		2,50	
34	518 645,43	2 169 174,13		2,50	
35	518 634,78	2 169 179,22		2,50	
36	518 601,47	2 169 174,13		2,50	
37	518 591,75	2 169 173,20		2,50	
38	518 584,55	2 169 179,63		2,50	
39	518 580,85	2 169 196,28		2,50	
40	518 576,68	2 169 207,85		2,50	
41	518 552,24	2 169 198,08		2,50	
42	518 538,35	2 169 198,54		2,50	
43	518 526,31	2 169 205,48		2,50	
44	518 521,22	2 169 230,01		2,50	
45	518 520,29	2 169 299,41		2,50	
46	518 517,52	2 169 373,28		2,50	
47	518 509,19	2 169 436,12		2,50	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
48	518 503,63	2 169 521,72	Картометрический метод	2,50	—
49	518 493,91	2 169 561,51		2,50	
50	518 471,82	2 169 556,41		2,50	
51	518 453,30	2 169 550,85		2,50	
52	518 438,48	2 169 551,78		2,50	
53	518 414,26	2 169 565,79		2,50	
54	518 410,90	2 169 571,16		2,50	
55	518 399,50	2 169 582,56		2,50	
56	518 394,13	2 169 588,59		2,50	
57	518 379,37	2 169 593,96		2,50	
58	518 336,17	2 169 597,05		2,50	
59	518 290,57	2 169 214,75		2,50	
60	518 331,81	2 169 218,50		2,50	
61	518 363,67	2 169 213,81		2,50	
62	518 375,85	2 169 209,13		2,50	
63	518 378,67	2 169 192,27		2,50	
64	518 381,48	2 169 104,23		2,50	
65	518 374,90	2 169 018,35		2,50	
66	518 430,20	2 169 007,11		2,50	
67	518 460,19	2 169 000,56		2,50	
68	518 446,86	2 168 746,14		2,50	
69	518 380,36	2 168 735,84		2,50	
70	518 369,12	2 168 723,66		2,50	
71	518 363,50	2 168 708,68		2,50	
72	518 364,44	2 168 614,08		2,50	
73	518 364,44	2 168 577,56		2,50	
74	518 353,20	2 168 559,76		2,50	
75	518 267,97	2 168 495,14		2,50	
76	518 247,36	2 168 471,72		2,50	
77	518 236,12	2 168 444,56		2,50	
78	518 214,58	2 168 379,93		2,50	
79	518 215,52	2 168 364,01		2,50	
80	518 224,88	2 168 356,52	2,50		
1	518 259,54	2 168 358,39	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

Ж-1 Зона застройки индивидуальными жилыми домами (населенный пункт д. Мамоново)

(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 Клепиковский, с.п. Ненашкинское, д Мамоново
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	586 698 м ² \pm 337 м ²
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Территориальная зона

Раздел 2

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
ЗУ1(1)					
1	513 513,63	2 174 715,58	Картометрический метод	2,50	—
2	513 546,04	2 174 766,00		2,50	
3	513 571,02	2 174 778,49		2,50	
4	513 608,50	2 174 782,65		2,50	
5	513 616,82	2 174 789,58		2,50	
6	513 610,58	2 174 797,21		2,50	
7	513 591,15	2 174 804,15		2,50	
8	513 578,65	2 174 814,55		2,50	
9	513 577,96	2 174 827,03		2,50	
10	513 593,39	2 174 858,37		2,50	
11	513 588,35	2 174 899,52		2,50	
12	513 569,87	2 174 953,55		2,50	
13	513 561,47	2 175 006,46		2,50	
14	513 570,15	2 175 053,77		2,50	
15	513 604,14	2 175 121,96		2,50	
16	513 683,95	2 175 220,67		2,50	
17	513 716,57	2 175 253,96		2,50	
18	513 752,66	2 175 271,99		2,50	
19	513 785,27	2 175 288,63		2,50	
20	513 788,74	2 175 302,50		2,50	
21	513 786,66	2 175 314,29		2,50	
22	513 772,78	2 175 320,53		2,50	
23	513 720,04	2 175 320,53		2,50	
24	513 705,47	2 175 323,31		2,50	
25	513 698,53	2 175 332,32		2,50	
26	513 707,55	2 175 348,27		2,50	
27	513 732,53	2 175 381,56		2,50	
28	513 745,67	2 175 426,47		2,50	
29	513 752,61	2 175 490,96		2,50	
30	513 756,11	2 175 505,15		2,50	
31	513 741,27	2 175 525,19		2,50	
32	513 731,79	2 175 527,03		2,50	
33	513 717,22	2 175 525,64		2,50	
34	513 701,95	2 175 497,90		2,50	
35	513 676,97	2 175 380,00		2,50	
36	513 665,86	2 175 356,42		2,50	
37	513 650,60	2 175 347,41		2,50	
38	513 636,02	2 175 343,25		2,50	
39	513 618,67	2 175 324,52		2,50	
40	513 604,79	2 175 286,38		2,50	
41	513 589,53	2 175 265,57		2,50	
42	513 562,08	2 175 262,11		2,50	
43	513 491,30	2 175 261,42		2,50	
44	513 476,72	2 175 269,04		2,50	
45	513 467,01	2 175 303,03		2,50	
46	513 448,27	2 175 409,13		2,50	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
47	513 445,50	2 175 429,25	Картометрический метод	2,50	—
48	513 454,52	2 175 438,96		2,50	
49	513 496,85	2 175 459,76		2,50	
50	513 504,48	2 175 473,63		2,50	
51	513 502,54	2 175 485,84		2,50	
52	513 488,08	2 175 501,85		2,50	
53	513 438,11	2 175 530,28		2,50	
54	513 421,46	2 175 535,83		2,50	
55	513 407,58	2 175 535,83		2,50	
56	513 393,70	2 175 521,27		2,50	
57	513 383,29	2 175 505,32		2,50	
58	513 382,59	2 175 483,82		2,50	
59	513 379,82	2 175 471,33		2,50	
60	513 365,94	2 175 468,56		2,50	
61	513 330,55	2 175 479,66		2,50	
62	513 315,28	2 175 478,96		2,50	
63	513 297,93	2 175 471,33		2,50	
64	513 290,30	2 175 460,93		2,50	
65	513 287,52	2 175 449,14		2,50	
66	513 300,01	2 175 431,11		2,50	
67	513 320,83	2 175 405,45		2,50	
68	513 323,61	2 175 392,27		2,50	
69	513 316,67	2 175 381,18		2,50	
70	513 303,48	2 175 378,40		2,50	
71	513 289,60	2 175 386,03		2,50	
72	513 268,78	2 175 403,37		2,50	
73	513 254,90	2 175 411,00		2,50	
74	513 245,88	2 175 406,14		2,50	
75	513 239,64	2 175 392,97		2,50	
76	513 260,46	2 175 356,21		2,50	
77	513 270,17	2 175 325,00		2,50	
78	513 268,24	2 175 315,42		2,50	
79	513 251,59	2 175 303,63		2,50	
80	513 209,26	2 175 278,67		2,50	
81	513 200,23	2 175 280,06		2,50	
82	513 181,50	2 175 300,86		2,50	
83	513 167,09	2 175 316,95		2,50	
84	513 153,91	2 175 319,03		2,50	
85	513 142,80	2 175 315,56		2,50	
86	513 128,93	2 175 310,01		2,50	
87	513 117,82	2 175 321,80		2,50	
88	513 096,31	2 175 340,53		2,50	
89	513 061,61	2 175 307,24		2,50	
90	513 029,69	2 175 269,10		2,50	
91	513 028,99	2 175 260,78		2,50	
92	513 038,02	2 175 239,97		2,50	
93	513 069,24	2 175 189,34		2,50	
94	513 083,12	2 175 167,84		2,50	
95	513 107,41	2 175 163,68		2,50	
96	513 158,77	2 175 160,91		2,50	
97	513 187,22	2 175 153,28		2,50	
98	513 199,71	2 175 142,88		2,50	
99	513 209,43	2 175 126,23		2,50	
100	513 205,26	2 175 096,41		2,50	
101	513 189,30	2 175 079,07		2,50	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
102	513 173,34	2 175 070,75	Картометрический метод	2,50	—
103	513 126,84	2 175 070,06		2,50	
104	513 074,80	2 175 074,22		2,50	
105	513 055,36	2 175 089,48		2,50	
106	513 047,73	2 175 108,20		2,50	
107	513 047,73	2 175 144,96		2,50	
108	513 048,42	2 175 162,30		2,50	
109	513 034,55	2 175 199,75		2,50	
110	513 016,50	2 175 253,15		2,50	
111	513 008,87	2 175 268,40		2,50	
112	513 000,54	2 175 268,40		2,50	
113	512 991,06	2 175 267,23		2,50	
114	512 983,43	2 175 259,60		2,50	
115	512 983,43	2 175 247,12		2,50	
116	512 993,14	2 175 220,07		2,50	
117	512 993,83	2 175 208,28		2,50	
118	512 991,06	2 175 186,78		2,50	
119	512 977,18	2 175 148,64		2,50	
120	512 975,10	2 175 129,91		2,50	
121	512 980,65	2 175 106,33		2,50	
122	512 997,30	2 175 079,28		2,50	
123	513 011,18	2 175 059,87		2,50	
124	513 004,24	2 175 050,85		2,50	
125	512 980,65	2 175 045,30		2,50	
126	512 977,87	2 175 038,37		2,50	
127	512 993,83	2 175 002,30		2,50	
128	512 998,00	2 174 987,74		2,50	
129	512 982,73	2 174 980,81		2,50	
130	512 950,11	2 174 966,94		2,50	
131	512 928,60	2 174 951,68		2,50	
132	512 916,80	2 174 939,20		2,50	
133	512 909,09	2 174 933,16		2,50	
134	512 898,20	2 174 926,70		2,50	
135	512 885,27	2 174 924,35		2,50	
136	512 866,45	2 174 921,41		2,50	
137	512 840,98	2 174 920,53		2,50	
138	512 793,34	2 174 919,65		2,50	
139	512 777,17	2 174 913,77		2,50	
140	512 771,29	2 174 907,31		2,50	
141	512 769,82	2 174 883,50		2,50	
142	512 766,29	2 174 865,28		2,50	
143	512 756,45	2 174 860,58		2,50	
144	512 738,80	2 174 860,58		2,50	
145	512 724,10	2 174 865,58		2,50	
146	512 716,16	2 174 883,21		2,50	
147	512 707,92	2 174 894,97		2,50	
148	512 691,16	2 174 902,31		2,50	
149	512 661,17	2 174 899,08		2,50	
150	512 645,87	2 174 896,73		2,50	
151	512 642,35	2 174 883,50		2,50	
152	512 650,13	2 174 870,34		2,50	
153	512 650,43	2 174 856,53		2,50	
154	512 645,72	2 174 850,94		2,50	
155	512 638,37	2 174 853,29		2,50	
156	512 619,84	2 174 862,70		2,50	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
157	512 605,73	2 174 872,40	Картометрический метод	2,50	—
158	512 593,97	2 174 871,22		2,50	
159	512 590,14	2 174 863,58		2,50	
160	512 590,44	2 174 854,76		2,50	
161	512 597,53	2 174 841,91		2,50	
162	512 592,24	2 174 822,81		2,50	
163	512 583,71	2 174 814,00		2,50	
164	512 566,66	2 174 812,53		2,50	
165	512 550,19	2 174 808,71		2,50	
166	512 545,78	2 174 799,30		2,50	
167	512 545,78	2 174 788,13		2,50	
168	512 549,31	2 174 775,79		2,50	
169	512 550,78	2 174 761,98		2,50	
170	512 545,48	2 174 739,94		2,50	
171	512 548,13	2 174 731,71		2,50	
172	512 554,60	2 174 732,00		2,50	
173	512 568,42	2 174 731,42		2,50	
174	512 599,89	2 174 720,25		2,50	
175	512 610,40	2 174 712,05		2,50	
176	512 621,87	2 174 703,53		2,50	
177	512 635,40	2 174 692,95		2,50	
178	512 642,13	2 174 680,17		2,50	
179	512 638,31	2 174 654,02		2,50	
180	512 629,19	2 174 638,44		2,50	
181	512 606,55	2 174 609,64		2,50	
182	512 603,31	2 174 595,54		2,50	
183	512 605,37	2 174 581,72		2,50	
184	512 614,19	2 174 571,44		2,50	
185	512 624,19	2 174 569,09		2,50	
186	512 630,96	2 174 573,79		2,50	
187	512 640,07	2 174 580,26		2,50	
188	512 649,48	2 174 582,31		2,50	
189	512 661,41	2 174 579,67		2,50	
190	512 668,47	2 174 568,50		2,50	
191	512 668,76	2 174 546,17		2,50	
192	512 673,47	2 174 529,42		2,50	
193	512 689,06	2 174 525,01		2,50	
194	512 709,35	2 174 533,82		2,50	
195	512 722,87	2 174 543,82		2,50	
196	512 725,81	2 174 553,51		2,50	
197	512 718,77	2 174 562,23		2,50	
198	512 704,94	2 174 572,81		2,50	
199	512 703,18	2 174 583,68		2,50	
200	512 714,06	2 174 587,80		2,50	
201	512 745,82	2 174 587,80		2,50	
202	512 778,17	2 174 588,97		2,50	
203	512 783,46	2 174 601,02		2,50	
204	512 781,40	2 174 610,43		2,50	
205	512 768,17	2 174 618,36		2,50	
206	512 756,41	2 174 621,59		2,50	
207	512 716,71	2 174 623,65		2,50	
208	512 692,01	2 174 628,35		2,50	
209	512 671,13	2 174 638,34		2,50	
210	512 662,60	2 174 658,92		2,50	
211	512 658,48	2 174 688,89		2,50	

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
212	512 660,54	2 174 702,12	Картометрический метод	2,50	—
213	512 668,77	2 174 706,23		2,50	
214	512 678,18	2 174 707,99		2,50	
215	512 682,59	2 174 715,63		2,50	
216	512 680,54	2 174 728,45		2,50	
217	512 671,71	2 174 743,73		2,50	
218	512 662,30	2 174 770,18		2,50	
219	512 664,66	2 174 788,69		2,50	
220	512 672,89	2 174 806,03		2,50	
221	512 682,89	2 174 813,96		2,50	
222	512 698,98	2 174 819,23		2,50	
223	512 739,27	2 174 827,17		2,50	
224	512 804,13	2 174 837,75		2,50	
225	512 826,48	2 174 846,27		2,50	
226	512 837,94	2 174 856,56		2,50	
227	512 849,63	2 174 873,02		2,50	
228	512 856,69	2 174 878,31		2,50	
229	512 884,04	2 174 880,66		2,50	
230	512 893,45	2 174 876,26		2,50	
231	512 897,86	2 174 868,91		2,50	
232	512 899,33	2 174 814,84		2,50	
233	512 901,37	2 174 805,19		2,50	
234	512 910,19	2 174 796,97		2,50	
235	512 917,25	2 174 793,15		2,50	
236	512 926,07	2 174 781,39		2,50	
237	512 928,13	2 174 765,23		2,50	
238	512 930,48	2 174 745,24		2,50	
239	512 923,13	2 174 739,66		2,50	
240	512 916,95	2 174 746,13		2,50	
241	512 909,89	2 174 758,76		2,50	
242	512 901,07	2 174 766,70		2,50	
243	512 893,72	2 174 769,64		2,50	
244	512 888,72	2 174 769,34		2,50	
245	512 883,71	2 174 764,14		2,50	
246	512 885,19	2 174 754,44		2,50	
247	512 891,65	2 174 739,16		2,50	
248	512 894,60	2 174 719,18		2,50	
249	512 889,89	2 174 690,38		2,50	
250	512 886,36	2 174 660,17		2,50	
251	512 881,66	2 174 624,03		2,50	
252	512 886,35	2 174 599,13		2,50	
253	512 893,70	2 174 566,51		2,50	
254	512 899,58	2 174 530,95		2,50	
255	512 914,58	2 174 490,39		2,50	
256	512 927,69	2 174 440,61		2,50	
257	512 934,63	2 174 404,89		2,50	
258	512 937,75	2 174 333,81		2,50	
259	512 942,61	2 174 271,93		2,50	
260	512 940,52	2 174 158,54		2,50	
261	512 938,45	2 174 102,14		2,50	
262	512 931,86	2 174 075,79		2,50	
263	512 924,18	2 174 060,67		2,50	
264	512 910,96	2 174 043,92		2,50	
265	512 892,15	2 174 026,58		2,50	
266	512 883,04	2 174 017,47		2,50	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
267	512 881,57	2 174 005,71	Картометрический метод	2,50	—
268	512 883,92	2 173 996,01		2,50	
269	512 891,86	2 173 983,96		2,50	
270	512 906,84	2 173 969,86		2,50	
271	512 924,48	2 173 954,58		2,50	
272	512 944,30	2 173 949,36		2,50	
273	512 960,96	2 173 950,73		2,50	
274	512 977,61	2 173 960,10		2,50	
275	512 984,20	2 173 977,78		2,50	
276	512 981,77	2 173 999,63		2,50	
277	512 971,02	2 174 046,79		2,50	
278	512 969,32	2 174 072,07		2,50	
279	512 974,52	2 174 096,34		2,50	
280	512 991,18	2 174 118,19		2,50	
281	512 993,61	2 174 143,50		2,50	
282	512 978,34	2 174 167,96		2,50	
283	512 973,83	2 174 190,15		2,50	
284	512 976,25	2 174 222,06		2,50	
285	512 993,60	2 174 258,81		2,50	
286	513 014,77	2 174 270,95		2,50	
287	513 047,04	2 174 282,74		2,50	
288	513 058,77	2 174 291,61		2,50	
289	513 059,46	2 174 300,28		2,50	
290	513 052,52	2 174 314,15		2,50	
291	513 007,07	2 174 347,09		2,50	
292	512 980,35	2 174 375,87		2,50	
293	512 973,76	2 174 404,30		2,50	
294	512 975,15	2 174 454,24		2,50	
295	512 976,90	2 174 515,81		2,50	
296	512 985,58	2 174 559,15		2,50	
297	512 990,44	2 174 592,10		2,50	
298	512 989,74	2 174 610,13		2,50	
299	512 984,88	2 174 618,45		2,50	
300	512 978,64	2 174 616,02		2,50	
301	512 964,76	2 174 591,06		2,50	
302	512 955,04	2 174 575,45		2,50	
303	512 949,14	2 174 571,29		2,50	
304	512 938,80	2 174 578,86		2,50	
305	512 935,68	2 174 586,83		2,50	
306	512 937,07	2 174 605,21		2,50	
307	512 947,82	2 174 647,51		2,50	
308	512 957,87	2 174 669,84		2,50	
309	512 955,78	2 174 711,45		2,50	
310	512 952,31	2 174 753,06		2,50	
311	512 942,60	2 174 796,06		2,50	
312	512 944,68	2 174 825,18		2,50	
313	512 953,64	2 174 856,25		2,50	
314	512 970,29	2 174 877,05		2,50	
315	512 982,09	2 174 883,29		2,50	
316	512 994,58	2 174 879,13		2,50	
317	513 008,46	2 174 865,96		2,50	
318	513 018,87	2 174 847,23		2,50	
319	513 030,67	2 174 836,83		2,50	
320	513 037,61	2 174 838,21		2,50	
321	513 036,22	2 174 902,71		2,50	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
322	513 061,90	2 174 904,10	Картометрический метод	2,50	—
323	513 067,38	2 174 738,41		2,50	
324	513 070,85	2 174 707,90		2,50	
325	513 081,95	2 174 697,50		2,50	
326	513 111,10	2 174 685,71		2,50	
327	513 135,39	2 174 662,82		2,50	
328	513 168,70	2 174 630,92		2,50	
329	513 208,95	2 174 605,95		2,50	
330	513 250,19	2 174 593,65		2,50	
331	513 400,65	2 174 568,68		2,50	
332	513 442,28	2 174 561,06		2,50	
333	513 456,16	2 174 565,91		2,50	
334	513 467,14	2 174 585,89		2,50	
335	513 483,10	2 174 653,85		2,50	
1	513 513,63	2 174 715,58		2,50	
ЗУ1(2)					
336	514 010,19	2 174 636,22	Картометрический метод	2,50	—
337	514 018,96	2 174 641,83		2,50	
338	514 031,46	2 174 641,21		2,50	
339	514 042,08	2 174 644,96		2,50	
340	514 060,83	2 174 674,31		2,50	
341	514 067,70	2 174 696,79		2,50	
342	514 079,58	2 174 704,28		2,50	
343	514 100,18	2 174 704,29		2,50	
344	514 111,43	2 174 707,42		2,50	
345	514 120,18	2 174 724,28		2,50	
346	514 123,93	2 174 748,01		2,50	
347	514 122,05	2 174 798,59		2,50	
348	514 130,18	2 174 875,41		2,50	
349	514 124,55	2 174 887,90		2,50	
350	514 057,69	2 174 910,38		2,50	
351	513 972,07	2 174 925,99		2,50	
352	513 960,82	2 174 923,49		2,50	
353	513 943,95	2 174 848,55		2,50	
354	513 932,70	2 174 850,43		2,50	
355	513 929,58	2 174 830,44		2,50	
356	513 938,95	2 174 827,95		2,50	
357	513 917,70	2 174 729,27		2,50	
358	513 898,33	2 174 732,40		2,50	
359	513 882,71	2 174 733,02		2,50	
360	513 878,34	2 174 722,40		2,50	
361	513 872,71	2 174 694,30		2,50	
362	513 869,59	2 174 668,70		2,50	
363	513 905,83	2 174 641,84		2,50	
364	513 944,58	2 174 614,37		2,50	
365	513 969,57	2 174 601,88		2,50	
366	513 982,72	2 174 599,99		2,50	
367	513 990,21	2 174 608,11		2,50	
368	513 998,34	2 174 623,72		2,50	
336	514 010,19	2 174 636,22		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

Ж-1 Зона застройки индивидуальными жилыми домами (населенный пункт д. Наумово)

(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 Клепиковский, с.п. Ненашкинское, д Наумово
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	$206\,988\text{ м}^2 \pm 159\text{ м}^2$
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Территориальная зона

Раздел 2

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	503 702,07	2 169 791,22	Картометрический метод	2,50	—
2	503 711,81	2 169 772,38		2,50	
3	503 724,51	2 169 761,43		2,50	
4	503 744,26	2 169 793,86		2,50	
5	503 774,08	2 169 829,82		2,50	
6	503 810,91	2 169 854,37		2,50	
7	503 796,88	2 169 885,50		2,50	
8	503 789,86	2 169 927,16		2,50	
9	503 782,41	2 169 983,28		2,50	
10	503 775,06	2 170 017,43		2,50	
11	503 694,42	2 170 088,82		2,50	
12	503 623,79	2 170 142,13		2,50	
13	503 476,13	2 170 245,57		2,50	
14	503 461,40	2 170 270,44		2,50	
15	503 456,83	2 170 306,99		2,50	
16	503 449,31	2 170 310,52		2,50	
17	503 298,91	2 170 381,11		2,50	
18	503 292,45	2 170 384,14		2,50	
19	503 162,93	2 170 202,65		2,50	
20	503 217,79	2 170 129,04		2,50	
21	503 234,78	2 170 117,20		2,50	
22	503 256,60	2 170 104,12		2,50	
23	503 255,05	2 170 101,31		2,50	
24	503 259,17	2 170 098,84		2,50	
25	503 301,78	2 170 072,44		2,50	
26	503 291,26	2 170 060,93		2,50	
27	503 287,35	2 170 056,65		2,50	
28	503 243,68	2 170 008,85		2,50	
29	503 280,44	2 169 983,54		2,50	
30	503 291,19	2 169 976,14		2,50	
31	503 310,50	2 169 962,85		2,50	
32	503 321,12	2 169 955,54		2,50	
33	503 362,27	2 169 927,21		2,50	
34	503 509,16	2 169 821,68		2,50	
35	503 568,05	2 169 789,70		2,50	
36	503 598,20	2 169 781,85		2,50	
37	503 604,35	2 169 777,16		2,50	
38	503 606,25	2 169 780,11		2,50	
39	503 625,19	2 169 781,13		2,50	
40	503 618,74	2 169 772,34		2,50	
41	503 630,53	2 169 764,16		2,50	
42	503 643,59	2 169 781,59		2,50	
43	503 648,45	2 169 778,45		2,50	
44	503 651,47	2 169 776,14		2,50	
45	503 652,04	2 169 775,77		2,50	
46	503 660,90	2 169 769,33		2,50	
47	503 674,69	2 169 786,47		2,50	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
1	503 702,07	2 169 791,22	Картометрический метод	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

Ж-1 Зона застройки индивидуальными жилыми домами (населенный пункт д. Ненорово)

(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 Клепиковский, с.п. Ненашкинское, д Ненорово
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	$151\,375\text{ м}^2 \pm 136\text{ м}^2$
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Территориальная зона

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	511 698,94	2 172 340,96	Картометрический метод	2,50	—
2	511 706,13	2 172 348,87		2,50	
3	511 709,01	2 172 362,53		2,50	
4	511 686,70	2 172 405,68		2,50	
5	511 680,23	2 172 430,13		2,50	
6	511 687,42	2 172 440,20		2,50	
7	511 702,54	2 172 453,87		2,50	
8	511 736,36	2 172 461,06		2,50	
9	511 776,66	2 172 474,00		2,50	
10	511 792,49	2 172 489,82		2,50	
11	511 801,13	2 172 511,40		2,50	
12	511 814,80	2 172 521,47		2,50	
13	511 830,51	2 172 530,68		2,50	
14	511 839,87	2 172 549,38		2,50	
15	511 839,87	2 172 571,67		2,50	
16	511 849,22	2 172 593,25		2,50	
17	511 874,41	2 172 622,01		2,50	
18	511 906,08	2 172 673,79		2,50	
19	511 916,64	2 172 697,41		2,50	
20	511 917,52	2 172 729,96		2,50	
21	511 917,79	2 172 740,05		2,50	
22	511 918,03	2 172 750,81		2,50	
23	511 908,78	2 172 789,43		2,50	
24	511 887,93	2 172 822,52		2,50	
25	511 880,02	2 172 841,93		2,50	
26	511 887,93	2 172 852,00		2,50	
27	511 902,31	2 172 864,95		2,50	
28	511 915,26	2 172 888,68		2,50	
29	511 917,85	2 172 899,51		2,50	
30	511 607,89	2 172 884,09		2,50	
31	511 579,77	2 172 829,91		2,50	
32	511 526,52	2 172 768,78		2,50	
33	511 494,85	2 172 731,38		2,50	
34	511 473,26	2 172 721,32		2,50	
35	511 461,03	2 172 710,53		2,50	
36	511 450,23	2 172 679,61		2,50	
37	511 447,96	2 172 646,32		2,50	
38	511 464,20	2 172 642,76		2,50	
39	511 499,69	2 172 643,27		2,50	
40	511 502,32	2 172 640,33		2,50	
41	511 517,85	2 172 643,53		2,50	
42	511 530,29	2 172 646,10		2,50	
43	511 529,10	2 172 654,35		2,50	
44	511 549,70	2 172 655,72		2,50	
45	511 574,65	2 172 657,36		2,50	
46	511 578,16	2 172 656,09		2,50	
47	511 589,26	2 172 652,06		2,50	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
48	511 598,34	2 172 648,76	Картометрический метод	2,50	—
49	511 602,07	2 172 643,63		2,50	
50	511 609,86	2 172 632,94		2,50	
51	511 511,09	2 172 610,55		2,50	
52	511 510,25	2 172 592,09		2,50	
53	511 507,26	2 172 563,21		2,50	
54	511 502,48	2 172 514,42		2,50	
55	511 521,15	2 172 511,79		2,50	
56	511 599,06	2 172 499,18		2,50	
57	511 625,01	2 172 449,46		2,50	
58	511 660,23	2 172 381,96		2,50	
59	511 688,30	2 172 343,12		2,50	
1	511 698,94	2 172 340,96		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

Ж-1 Зона застройки индивидуальными жилыми домами (населенный пункт д. Никулино)

(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 Клепиковский, с.п. Ненашкинское, д Никулино
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	102 280 м ² \pm 136 м ²
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Территориальная зона

Раздел 2

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	503 778,74	2 168 808,40	Картометрический метод	2,50	—
2	503 744,62	2 168 787,42		2,50	
3	503 727,57	2 168 775,62		2,50	
4	503 710,51	2 168 757,91		2,50	
5	503 697,39	2 168 731,03		2,50	
6	503 694,77	2 168 705,46		2,50	
7	503 713,14	2 168 654,31		2,50	
8	503 725,60	2 168 618,25		2,50	
9	503 729,58	2 168 609,17		2,50	
10	503 765,67	2 168 574,42		2,50	
11	503 803,06	2 168 560,00		2,50	
12	503 838,10	2 168 548,44		2,50	
13	503 868,66	2 168 538,36		2,50	
14	503 901,44	2 168 535,09		2,50	
15	503 920,34	2 168 564,58		2,50	
16	503 962,33	2 168 590,80		2,50	
17	503 979,39	2 168 598,67		2,50	
18	504 027,74	2 168 637,99		2,50	
19	504 080,22	2 168 659,63		2,50	
20	504 092,68	2 168 666,18		2,50	
21	504 096,62	2 168 674,05		2,50	
22	504 087,43	2 168 706,84		2,50	
23	504 090,62	2 168 733,66		2,50	
24	504 100,46	2 168 763,82		2,50	
25	504 119,48	2 168 785,46		2,50	
26	504 128,01	2 168 795,30		2,50	
27	504 120,14	2 168 814,31		2,50	
28	504 093,90	2 168 837,26		2,50	
29	504 056,51	2 168 857,59		2,50	
30	504 015,31	2 168 886,36		2,50	
31	503 985,79	2 168 886,36		2,50	
32	503 942,81	2 168 883,83		2,50	
33	503 918,99	2 168 882,43		2,50	
34	503 884,39	2 168 881,98		2,50	
35	503 868,48	2 168 881,77		2,50	
36	503 857,33	2 168 878,50		2,50	
37	503 849,59	2 168 868,73		2,50	
38	503 849,35	2 168 860,82		2,50	
39	503 848,93	2 168 847,09		2,50	
40	503 842,33	2 168 834,69		2,50	
41	503 785,46	2 168 815,54		2,50	
1	503 778,74	2 168 808,40		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

Ж-1 Зона застройки индивидуальными жилыми домами (населенный пункт д. Новинки)

(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 Клепиковский, с.п. Ненашкинское, д Новинки
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	107 002 м ² \pm 114 м ²
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Территориальная зона

Раздел 2

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	503 150,03	2 168 509,54	Картометрический метод	2,50	—
2	503 156,11	2 168 514,26		2,50	
3	503 157,25	2 168 611,96		2,50	
4	503 220,53	2 168 649,93		2,50	
5	503 208,55	2 168 673,64		2,50	
6	503 172,01	2 168 745,92		2,50	
7	503 053,88	2 168 691,07		2,50	
8	503 033,84	2 168 698,45		2,50	
9	502 980,05	2 168 748,03		2,50	
10	502 918,87	2 168 798,66		2,50	
11	502 916,02	2 168 795,83		2,50	
12	502 764,88	2 168 645,72		2,50	
13	502 746,95	2 168 622,51		2,50	
14	502 774,37	2 168 583,49		2,50	
15	502 857,69	2 168 515,98		2,50	
16	502 943,13	2 168 424,22		2,50	
17	502 996,27	2 168 365,66		2,50	
18	503 012,11	2 168 380,48		2,50	
1	503 150,03	2 168 509,54		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

Ж-1 Зона застройки индивидуальными жилыми домами (населенный пункт д. Петряево)

(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 Клепиковский, с.п. Ненашкинское, д. Петряево
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	293 866 м ² \pm 190 м ²
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Территориальная зона

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	515 259,15	2 176 663,98	Картометрический метод	2,50	—
2	515 287,89	2 176 697,62		2,50	
3	515 263,22	2 176 716,04		2,50	
4	515 248,01	2 176 742,19		2,50	
5	515 246,60	2 176 766,23		2,50	
6	515 255,08	2 176 780,02		2,50	
7	515 266,05	2 176 786,03		2,50	
8	515 284,79	2 176 782,14		2,50	
9	515 308,12	2 176 774,36		2,50	
10	515 329,69	2 176 776,48		2,50	
11	515 352,79	2 176 787,37		2,50	
12	515 363,92	2 176 820,22		2,50	
13	515 373,95	2 176 875,71		2,50	
14	515 382,64	2 176 927,19		2,50	
15	515 389,99	2 176 951,93		2,50	
16	515 410,72	2 176 971,99		2,50	
17	515 464,20	2 176 996,72		2,50	
18	515 468,91	2 177 004,59		2,50	
19	515 467,58	2 177 072,12		2,50	
20	515 462,22	2 177 101,53		2,50	
21	515 454,19	2 177 122,26		2,50	
22	515 440,15	2 177 134,29		2,50	
23	515 353,84	2 177 155,69		2,50	
24	515 259,12	2 177 186,36		2,50	
25	515 214,29	2 177 195,05		2,50	
26	515 148,06	2 177 174,33		2,50	
27	515 047,34	2 177 116,89		2,50	
28	515 013,30	2 177 099,50		2,50	
29	515 008,57	2 177 098,13		2,50	
30	514 946,51	2 177 081,46		2,50	
31	514 947,18	2 177 159,68		2,50	
32	514 694,58	2 177 054,05		2,50	
33	514 721,34	2 176 971,15		2,50	
34	514 780,21	2 176 818,05		2,50	
35	514 789,54	2 176 789,45		2,50	
36	514 919,33	2 176 657,08		2,50	
37	514 931,15	2 176 650,40		2,50	
38	514 946,53	2 176 657,76		2,50	
39	514 992,03	2 176 707,90		2,50	
40	515 002,06	2 176 711,91		2,50	
41	515 042,08	2 176 675,82		2,50	
42	515 050,78	2 176 675,15		2,50	
43	515 059,48	2 176 685,85		2,50	
44	515 090,25	2 176 656,43		2,50	
45	515 161,63	2 176 590,35		2,50	
46	515 172,33	2 176 587,01		2,50	
47	515 176,55	2 176 586,16		2,50	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
1	515 259,15	2 176 663,98	Картометрический метод	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

Ж-1 Зона застройки индивидуальными жилыми домами (населенный пункт д. Подсвятые)

(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 Клепиковский, с.п. Ненашкинское, д. Подсвятые
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	137 066 м ² \pm 183 м ²
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Территориальная зона

Раздел 2

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
ЗУ1(1)					
1	514 167,88	2 163 963,55	Картометрический метод	2,50	—
2	514 184,63	2 163 974,27		2,50	
3	514 176,51	2 163 999,05		2,50	
4	514 175,84	2 164 022,49		2,50	
5	514 199,97	2 164 072,06		2,50	
6	514 231,48	2 164 115,59		2,50	
7	514 284,26	2 164 171,76		2,50	
8	514 347,26	2 164 222,67		2,50	
9	514 445,70	2 164 283,59		2,50	
10	514 530,83	2 164 326,46		2,50	
11	514 612,91	2 164 358,44		2,50	
12	514 626,37	2 164 363,91		2,50	
13	514 621,01	2 164 391,37		2,50	
14	514 611,64	2 164 429,55		2,50	
15	514 601,22	2 164 448,16		2,50	
16	514 594,89	2 164 458,35		2,50	
17	514 554,65	2 164 443,32		2,50	
18	514 524,56	2 164 431,56		2,50	
19	514 467,62	2 164 412,13		2,50	
20	514 435,47	2 164 394,05		2,50	
21	514 408,68	2 164 370,61		2,50	
22	514 390,72	2 164 348,53		2,50	
23	514 371,96	2 164 333,13		2,50	
24	514 347,83	2 164 321,74		2,50	
25	514 306,44	2 164 293,67		2,50	
26	514 286,33	2 164 273,58		2,50	
27	514 232,85	2 164 225,40		2,50	
28	514 191,30	2 164 199,28		2,50	
29	514 141,13	2 164 168,51		2,50	
30	514 131,75	2 164 146,41		2,50	
31	514 117,67	2 164 127,65		2,50	
32	514 090,19	2 164 105,55		2,50	
33	514 080,81	2 164 095,50		2,50	
34	514 074,10	2 164 082,77		2,50	
35	514 086,17	2 164 055,31		2,50	
36	514 144,48	2 163 953,50		2,50	
1	514 167,88	2 163 963,55	2,50		
ЗУ1(2)					
37	513 109,66	2 163 591,56	Картометрический метод	2,50	—
38	513 215,16	2 163 619,87		2,50	
39	513 326,67	2 163 649,15		2,50	
40	513 396,48	2 163 677,52		2,50	
41	513 472,29	2 163 708,45		2,50	
42	513 563,96	2 163 733,38		2,50	
43	513 641,07	2 163 745,46		2,50	
44	513 680,93	2 163 741,42		2,50	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
45	513 736,13	2 163 725,83	Картометрический метод	2,50	—
46	513 774,75	2 163 728,62		2,50	
47	513 792,89	2 163 734,37		2,50	
48	513 790,31	2 163 746,28		2,50	
49	513 786,54	2 163 769,73		2,50	
50	513 782,60	2 163 769,07		2,50	
51	513 779,64	2 163 798,89		2,50	
52	513 773,58	2 163 839,96		2,50	
53	513 769,61	2 163 867,75		2,50	
54	513 762,84	2 163 868,24		2,50	
55	513 757,57	2 163 883,84		2,50	
56	513 729,19	2 163 885,24		2,50	
57	513 726,39	2 163 906,63		2,50	
58	513 722,21	2 163 912,67		2,50	
59	513 699,40	2 163 913,14		2,50	
60	513 698,94	2 163 900,12		2,50	
61	513 697,08	2 163 891,28		2,50	
62	513 691,96	2 163 887,56		2,50	
63	513 635,73	2 163 881,57		2,50	
64	513 638,05	2 163 841,11		2,50	
65	513 611,53	2 163 829,95		2,50	
66	513 603,31	2 163 822,54		2,50	
67	513 598,19	2 163 801,15		2,50	
68	513 597,73	2 163 781,15		2,50	
69	513 588,89	2 163 774,64		2,50	
70	513 441,06	2 163 754,20		2,50	
71	513 437,01	2 163 766,75		2,50	
72	513 430,49	2 163 779,77		2,50	
73	513 389,08	2 163 796,52		2,50	
74	513 344,87	2 163 799,77		2,50	
75	513 263,64	2 163 791,88		2,50	
76	513 268,69	2 163 709,62		2,50	
77	513 106,85	2 163 684,65		2,50	
78	513 075,37	2 163 695,64		2,50	
79	513 031,74	2 163 625,97		2,50	
80	513 072,36	2 163 605,42		2,50	
81	513 077,37	2 163 584,36		2,50	
37	513 109,66	2 163 591,56	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

Ж-1 Зона застройки индивидуальными жилыми домами (населенный пункт д. Посерда)

(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 Клепиковский, с.п. Ненашкинское, д Посерда
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	1 321 257 м ² \pm 478 м ²
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Территориальная зона

Раздел 2

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
ЗУ1(1)					
1	521 501,82	2 169 226,35	Картометрический метод	2,50	—
2	521 538,87	2 169 364,68		2,50	
3	521 598,03	2 169 562,07		2,50	
4	521 697,16	2 169 690,81		2,50	
5	521 711,48	2 169 707,99		2,50	
6	521 737,26	2 169 781,46		2,50	
7	521 773,38	2 169 869,05		2,50	
8	521 806,80	2 169 930,12		2,50	
9	521 867,91	2 170 030,31		2,50	
10	521 908,80	2 170 096,90		2,50	
11	521 938,40	2 170 169,42		2,50	
12	521 963,02	2 170 263,50		2,50	
13	522 000,26	2 170 355,11		2,50	
14	522 036,55	2 170 428,58		2,50	
15	522 090,97	2 170 507,79		2,50	
16	522 110,07	2 170 543,09		2,50	
17	522 118,66	2 170 565,04		2,50	
18	522 118,66	2 170 583,17		2,50	
19	522 126,30	2 170 608,93		2,50	
20	522 133,74	2 170 628,69		2,50	
21	522 149,02	2 170 640,14		2,50	
22	522 159,53	2 170 644,91		2,50	
23	522 165,25	2 170 661,13		2,50	
24	522 162,39	2 170 693,57		2,50	
25	522 165,25	2 170 737,47		2,50	
26	522 169,07	2 170 760,37		2,50	
27	522 177,67	2 170 777,55		2,50	
28	522 191,04	2 170 788,04		2,50	
29	522 195,81	2 170 793,77		2,50	
30	522 192,95	2 170 802,36		2,50	
31	522 191,04	2 170 809,03		2,50	
32	522 198,67	2 170 814,76		2,50	
33	522 205,36	2 170 822,39		2,50	
34	522 207,27	2 170 830,98		2,50	
35	522 187,21	2 170 860,49		2,50	
36	522 167,16	2 170 883,39		2,50	
37	522 140,42	2 170 890,07		2,50	
38	522 125,14	2 170 900,56		2,50	
39	522 111,77	2 170 909,15		2,50	
40	522 090,77	2 170 910,10		2,50	
41	522 078,35	2 170 914,88		2,50	
42	522 078,35	2 170 933,96		2,50	
43	522 086,95	2 170 949,23		2,50	
44	522 115,59	2 170 982,63		2,50	
45	522 116,55	2 170 998,85		2,50	
46	522 117,50	2 171 018,89		2,50	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
47	522 139,46	2 171 046,56	Картометрический метод	2,50	—
48	522 169,03	2 171 082,60		2,50	
49	522 168,07	2 171 095,01		2,50	
50	522 134,65	2 171 131,27		2,50	
51	522 128,61	2 171 141,72		2,50	
52	522 112,01	2 171 170,35		2,50	
53	522 107,02	2 171 178,95		2,50	
54	522 096,30	2 171 195,86		2,50	
55	522 073,74	2 171 248,14		2,50	
56	522 003,08	2 171 195,05		2,50	
57	521 987,64	2 171 184,07		2,50	
58	521 919,94	2 171 125,44		2,50	
59	521 886,56	2 171 161,65		2,50	
60	521 880,09	2 171 158,78		2,50	
61	521 862,84	2 171 147,38		2,50	
62	521 849,85	2 171 162,21		2,50	
63	521 842,79	2 171 170,26		2,50	
64	521 834,20	2 171 172,17		2,50	
65	521 817,01	2 171 159,77		2,50	
66	521 796,00	2 171 149,27		2,50	
67	521 783,59	2 171 147,36		2,50	
68	521 771,18	2 171 147,36		2,50	
69	521 760,67	2 171 172,17		2,50	
70	521 748,26	2 171 235,15		2,50	
71	521 744,44	2 171 286,68		2,50	
72	521 763,54	2 171 311,49		2,50	
73	521 822,74	2 171 311,49		2,50	
74	521 832,29	2 171 297,17		2,50	
75	521 838,02	2 171 283,81		2,50	
76	521 838,97	2 171 322,94		2,50	
77	521 764,55	2 171 335,31		2,50	
78	521 734,14	2 171 353,28		2,50	
79	521 724,59	2 171 387,63		2,50	
80	521 711,22	2 171 470,65		2,50	
81	521 701,68	2 171 491,64		2,50	
82	521 679,90	2 171 496,18		2,50	
83	521 670,35	2 171 520,04		2,50	
84	521 653,17	2 171 590,65		2,50	
85	521 643,62	2 171 604,97		2,50	
86	521 607,33	2 171 624,05		2,50	
87	521 552,15	2 171 654,54		2,50	
88	521 563,61	2 171 635,45		2,50	
89	521 597,03	2 171 597,29		2,50	
90	521 633,32	2 171 545,76		2,50	
91	521 651,46	2 171 502,82		2,50	
92	521 695,38	2 171 405,49		2,50	
93	521 709,56	2 171 360,32		2,50	
94	521 711,47	2 171 337,42		2,50	
95	521 711,47	2 171 306,88		2,50	
96	521 707,65	2 171 283,02		2,50	
97	521 722,93	2 171 242,95		2,50	
98	521 728,66	2 171 191,42		2,50	
99	521 726,75	2 171 150,39		2,50	
100	521 702,88	2 171 112,22		2,50	
101	521 677,09	2 171 072,14		2,50	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
102	521 649,40	2 171 054,01	Картометрический метод	2,50	—
103	521 613,12	2 171 033,97		2,50	
104	521 573,01	2 171 022,52		2,50	
105	521 542,66	2 171 018,69		2,50	
106	521 493,98	2 171 033,00		2,50	
107	521 414,73	2 171 060,67		2,50	
108	521 272,91	2 171 099,72		2,50	
109	521 186,97	2 171 126,44		2,50	
110	521 130,64	2 171 151,25		2,50	
111	521 071,97	2 171 194,05		2,50	
112	521 016,59	2 171 254,16		2,50	
113	520 919,20	2 171 361,99		2,50	
114	520 865,72	2 171 421,15		2,50	
115	520 850,45	2 171 458,37		2,50	
116	520 864,81	2 171 531,45		2,50	
117	520 873,40	2 171 670,77		2,50	
118	520 873,40	2 171 716,57		2,50	
119	520 861,94	2 171 733,75		2,50	
120	520 790,54	2 171 745,19		2,50	
121	520 747,57	2 171 743,28		2,50	
122	520 696,01	2 171 732,78		2,50	
123	520 631,51	2 171 725,13		2,50	
124	520 560,85	2 171 727,99		2,50	
125	520 543,66	2 171 725,13		2,50	
126	520 537,85	2 171 715,86		2,50	
127	520 489,19	2 171 301,73		2,50	
128	520 520,68	2 171 296,00		2,50	
129	520 523,96	2 171 292,30		2,50	
130	520 533,93	2 171 281,15		2,50	
131	520 543,27	2 171 270,71		2,50	
132	520 545,11	2 171 266,55		2,50	
133	520 594,11	2 171 213,27		2,50	
134	520 672,49	2 171 125,55		2,50	
135	520 705,98	2 171 087,62		2,50	
136	520 715,61	2 171 078,10		2,50	
137	520 792,01	2 171 000,46		2,50	
138	520 825,95	2 170 967,00		2,50	
139	520 830,73	2 170 971,78		2,50	
140	520 842,18	2 171 007,08		2,50	
141	520 843,14	2 171 038,57		2,50	
142	520 845,05	2 171 085,33		2,50	
143	520 904,03	2 171 072,94		2,50	
144	520 960,37	2 171 051,94		2,50	
145	520 970,87	2 171 053,85		2,50	
146	521 032,94	2 171 077,71		2,50	
147	521 046,30	2 171 074,85		2,50	
148	521 057,76	2 171 059,58		2,50	
149	521 081,32	2 170 972,98		2,50	
150	521 086,09	2 170 952,94		2,50	
151	521 081,32	2 170 874,69		2,50	
152	521 077,50	2 170 826,98		2,50	
153	521 090,86	2 170 813,62		2,50	
154	521 097,55	2 170 784,99		2,50	
155	521 099,46	2 170 758,28		2,50	
156	521 111,87	2 170 757,32		2,50	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
157	521 114,74	2 170 770,68	Картометрический метод	2,50	—
158	521 118,55	2 170 853,70		2,50	
159	521 152,81	2 170 851,81		2,50	
160	521 288,40	2 170 806,01		2,50	
161	521 286,49	2 170 770,71		2,50	
162	521 368,23	2 170 757,39		2,50	
163	521 369,20	2 170 474,24		2,50	
164	521 373,02	2 170 380,23		2,50	
165	521 383,52	2 170 268,58		2,50	
166	521 386,39	2 170 251,41		2,50	
167	521 303,47	2 170 066,41		2,50	
168	521 192,71	2 169 845,98		2,50	
169	521 240,45	2 169 822,13		2,50	
170	521 269,10	2 169 814,49		2,50	
171	521 313,02	2 169 906,10		2,50	
172	521 341,67	2 169 909,91		2,50	
173	521 400,87	2 169 922,32		2,50	
174	521 431,42	2 169 934,72		2,50	
175	521 472,07	2 170 004,32		2,50	
176	521 516,94	2 169 992,87		2,50	
177	521 529,36	2 169 990,96		2,50	
178	521 544,64	2 169 995,73		2,50	
179	521 580,92	2 170 046,30		2,50	
180	521 600,02	2 170 075,88		2,50	
181	521 618,16	2 170 079,70		2,50	
182	521 741,34	2 170 053,94		2,50	
183	521 663,98	2 169 880,48		2,50	
184	521 575,17	2 169 701,09		2,50	
185	521 460,72	2 169 473,24		2,50	
186	521 371,96	2 169 306,50		2,50	
187	521 394,88	2 169 281,69		2,50	
188	521 424,48	2 169 252,11		2,50	
1	521 501,82	2 169 226,35	2,50		
ЗУ1(2)					
189	522 586,72	2 171 096,96	Картометрический метод	2,50	—
190	522 590,96	2 171 104,59		2,50	
191	522 589,26	2 171 116,46		2,50	
192	522 551,95	2 171 185,14		2,50	
193	522 515,59	2 171 251,81		2,50	
194	522 582,66	2 171 285,59		2,50	
195	522 574,70	2 171 314,14		2,50	
196	522 568,39	2 171 337,52		2,50	
197	522 550,21	2 171 379,82		2,50	
198	522 527,43	2 171 422,52		2,50	
199	522 472,31	2 171 399,63		2,50	
200	522 468,92	2 171 392,85		2,50	
201	522 479,10	2 171 362,32		2,50	
202	522 418,05	2 171 325,86		2,50	
203	522 444,33	2 171 263,97		2,50	
204	522 385,83	2 171 230,90		2,50	
205	522 364,82	2 171 218,87		2,50	
206	522 327,66	2 171 197,45		2,50	
207	522 301,83	2 171 182,60		2,50	
208	522 301,83	2 171 174,12		2,50	
209	522 317,09	2 171 141,90		2,50	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
210	522 326,42	2 171 135,12	Картометрический метод	2,50	—
211	522 349,31	2 171 146,99		2,50	
212	522 357,79	2 171 145,29		2,50	
213	522 417,99	2 171 022,35		2,50	
214	522 424,77	2 171 013,02		2,50	
215	522 432,40	2 171 011,32		2,50	
216	522 477,34	2 171 035,91		2,50	
189	522 586,72	2 171 096,96		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

Ж-1 Зона застройки индивидуальными жилыми домами (населенный пункт д. Савино)

(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 Клепиковский, с.п. Ненашкинское, д Савино
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	89 643 м ² \pm 105 м ²
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Территориальная зона

Раздел 2

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	508 157,60	2 172 209,95	Картометрический метод	2,50	—
2	508 134,91	2 172 245,71		2,50	
3	508 105,34	2 172 284,90		2,50	
4	508 114,28	2 172 322,72		2,50	
5	508 120,47	2 172 399,74		2,50	
6	508 117,72	2 172 436,87		2,50	
7	508 112,11	2 172 481,18		2,50	
8	508 110,84	2 172 491,19		2,50	
9	508 101,88	2 172 493,17		2,50	
10	508 057,90	2 172 502,88		2,50	
11	507 987,07	2 172 511,13		2,50	
12	507 961,63	2 172 498,07		2,50	
13	507 939,15	2 172 482,98		2,50	
14	507 926,07	2 172 462,35		2,50	
15	507 908,87	2 172 443,10		2,50	
16	507 872,40	2 172 412,84		2,50	
17	507 868,44	2 172 403,21		2,50	
18	507 860,18	2 172 354,39		2,50	
19	507 851,92	2 172 325,51		2,50	
20	507 741,25	2 172 317,26		2,50	
21	507 735,05	2 172 304,89		2,50	
22	507 721,98	2 172 209,99		2,50	
23	507 934,92	2 172 199,91		2,50	
24	507 938,96	2 172 199,72		2,50	
25	507 951,89	2 172 199,11		2,50	
26	507 958,97	2 172 198,75		2,50	
27	507 971,85	2 172 198,05		2,50	
28	507 978,94	2 172 197,66		2,50	
29	508 157,58	2 172 187,96		2,50	
1	508 157,60	2 172 209,95		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

Ж-1 Зона застройки индивидуальными жилыми домами (населенный пункт д. Теребово)

(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 Клепиковский, с.п. Ненашкинское, д Теребово
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	456 389 м ² \pm 236 м ²
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Территориальная зона

Раздел 2

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	502 204,87	2 159 302,08	Картометрический метод	2,50	—
2	502 181,72	2 159 210,80		2,50	
3	502 155,56	2 159 171,13		2,50	
4	502 142,75	2 159 163,72		2,50	
5	502 092,31	2 159 148,47		2,50	
6	502 085,59	2 159 129,59		2,50	
7	502 030,64	2 159 028,39		2,50	
8	502 038,36	2 159 015,85		2,50	
9	502 107,01	2 158 973,49		2,50	
10	502 149,63	2 158 956,27		2,50	
11	502 170,00	2 158 973,62		2,50	
12	502 219,94	2 159 052,02		2,50	
13	502 257,23	2 159 081,41		2,50	
14	502 263,91	2 159 093,97		2,50	
15	502 282,73	2 159 116,55		2,50	
16	502 307,12	2 159 163,52		2,50	
17	502 337,87	2 159 233,08		2,50	
18	502 376,88	2 159 339,75		2,50	
19	502 386,80	2 159 368,57		2,50	
20	502 418,23	2 159 426,91		2,50	
21	502 480,86	2 159 542,02		2,50	
22	502 508,00	2 159 639,00		2,50	
23	502 548,90	2 159 636,06		2,50	
24	502 578,89	2 159 734,23		2,50	
25	502 594,24	2 159 784,46		2,50	
26	502 630,52	2 159 881,88		2,50	
27	502 674,61	2 159 985,90		2,50	
28	502 718,51	2 160 079,69		2,50	
29	502 737,17	2 160 120,38		2,50	
30	502 780,81	2 160 215,63		2,50	
31	502 760,42	2 160 300,59		2,50	
32	502 742,29	2 160 353,83		2,50	
33	502 707,18	2 160 390,08		2,50	
34	502 702,65	2 160 409,34		2,50	
35	502 710,58	2 160 419,53		2,50	
36	502 725,30	2 160 422,93		2,50	
37	502 745,69	2 160 427,46		2,50	
38	502 758,15	2 160 436,52		2,50	
39	502 779,68	2 160 561,13		2,50	
40	502 788,74	2 160 639,30		2,50	
41	502 783,08	2 160 665,35		2,50	
42	502 764,95	2 160 715,20		2,50	
43	502 744,56	2 160 742,38		2,50	
44	502 725,30	2 160 751,45		2,50	
45	502 685,65	2 160 753,71		2,50	
46	502 663,00	2 160 745,78		2,50	
47	502 629,01	2 160 616,64		2,50	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
48	502 555,38	2 160 307,38	Картометрический метод	2,50	—
49	502 421,13	2 160 312,11		2,50	
50	502 362,33	2 160 091,34		2,50	
51	502 278,44	2 160 106,07		2,50	
52	502 224,17	2 159 926,22		2,50	
53	502 158,42	2 159 937,55		2,50	
54	502 146,86	2 159 889,04		2,50	
55	502 161,82	2 159 862,79		2,50	
56	502 172,02	2 159 827,67		2,50	
57	502 172,02	2 159 801,61		2,50	
58	502 181,09	2 159 721,18		2,50	
59	502 222,82	2 159 724,61		2,50	
60	502 253,42	2 159 586,40		2,50	
61	502 266,66	2 159 570,98		2,50	
62	502 280,63	2 159 554,69		2,50	
63	502 289,48	2 159 534,08	2,50		
1	502 204,87	2 159 302,08	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

Ж-1 Зона застройки индивидуальными жилыми домами (населенный пункт д. Тимохино)

(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 Клепиковский, с.п. Ненашкинское, д Тимохино
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	150 829 м ² \pm 136 м ²
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Территориальная зона

Раздел 2

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	506 697,16	2 170 127,37	Картометрический метод	2,50	—
2	506 695,99	2 170 118,41		2,50	
3	506 694,93	2 170 110,29		2,50	
4	506 689,87	2 170 071,48		2,50	
5	506 839,33	2 170 045,34		2,50	
6	506 865,48	2 170 042,85		2,50	
7	506 922,77	2 170 062,77		2,50	
8	507 002,45	2 170 094,87		2,50	
9	507 004,22	2 170 095,58		2,50	
10	507 009,31	2 170 097,63		2,50	
11	507 031,10	2 170 106,41		2,50	
12	507 043,23	2 170 111,30		2,50	
13	507 024,56	2 170 237,03		2,50	
14	507 074,67	2 170 291,90		2,50	
15	507 065,20	2 170 340,98		2,50	
16	507 044,81	2 170 360,20		2,50	
17	507 035,44	2 170 369,03		2,50	
18	507 007,00	2 170 335,12		2,50	
19	507 006,92	2 170 335,16		2,50	
20	507 005,55	2 170 342,75		2,50	
21	507 004,70	2 170 347,80		2,50	
22	507 030,84	2 170 383,90		2,50	
23	507 034,58	2 170 456,11		2,50	
24	507 025,86	2 170 569,39		2,50	
25	507 027,11	2 170 622,92		2,50	
26	506 966,11	2 170 617,94		2,50	
27	506 901,37	2 170 604,25		2,50	
28	506 882,70	2 170 589,31		2,50	
29	506 856,56	2 170 544,49		2,50	
30	506 827,92	2 170 513,37		2,50	
31	506 814,23	2 170 493,45		2,50	
32	506 819,46	2 170 469,82		2,50	
33	506 820,70	2 170 443,68		2,50	
34	506 809,49	2 170 432,47		2,50	
35	506 795,79	2 170 428,74		2,50	
36	506 789,57	2 170 417,53		2,50	
37	506 787,08	2 170 395,12		2,50	
38	506 788,32	2 170 380,19		2,50	
39	506 783,34	2 170 372,72		2,50	
40	506 770,88	2 170 368,98		2,50	
41	506 731,03	2 170 386,41		2,50	
42	506 699,48	2 170 145,19		2,50	
43	506 699,23	2 170 143,24		2,50	
1	506 697,16	2 170 127,37		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

Ж-1 Зона застройки индивидуальными жилыми домами (населенный пункт д. Траново)

(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 Клепиковский, с.п. Ненашкинское, д Траново
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	168 654 м ² \pm 144 м ²
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Территориальная зона

Раздел 2

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 (Мт), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	506 574,20	2 165 571,34	Картометрический метод	2,50	—
2	506 618,47	2 165 579,97		2,50	
3	506 634,71	2 165 582,50		2,50	
4	506 645,47	2 165 594,74		2,50	
5	506 653,77	2 165 615,30		2,50	
6	506 664,65	2 165 646,69		2,50	
7	506 785,56	2 165 644,34		2,50	
8	506 888,89	2 165 642,77		2,50	
9	506 888,89	2 165 719,17		2,50	
10	506 776,09	2 165 720,62		2,50	
11	506 822,37	2 165 753,98		2,50	
12	506 859,90	2 165 785,36		2,50	
13	506 877,22	2 165 808,08		2,50	
14	506 892,59	2 165 833,99		2,50	
15	506 924,71	2 165 814,87		2,50	
16	506 956,83	2 165 775,56		2,50	
17	506 971,27	2 165 762,94		2,50	
18	506 981,37	2 165 761,50		2,50	
19	506 988,59	2 165 767,99		2,50	
20	506 990,03	2 165 777,73		2,50	
21	506 983,54	2 165 795,04		2,50	
22	506 960,80	2 165 845,17		2,50	
23	506 936,26	2 165 882,31		2,50	
24	506 901,97	2 165 912,25		2,50	
25	506 875,81	2 165 927,29		2,50	
26	506 857,40	2 165 941,36		2,50	
27	506 850,91	2 165 951,82		2,50	
28	506 838,64	2 165 956,87		2,50	
29	506 820,23	2 165 956,14		2,50	
30	506 781,82	2 165 948,21		2,50	
31	506 755,12	2 165 952,17		2,50	
32	506 724,80	2 165 957,58		2,50	
33	506 698,09	2 165 961,91		2,50	
34	506 689,55	2 165 969,46		2,50	
35	506 681,61	2 165 993,27		2,50	
36	506 671,15	2 166 012,74		2,50	
37	506 659,60	2 166 021,04		2,50	
38	506 649,13	2 166 020,68		2,50	
39	506 640,11	2 166 013,82		2,50	
40	506 626,40	2 165 990,02		2,50	
41	506 609,61	2 165 967,75		2,50	
42	506 594,09	2 165 959,45		2,50	
43	506 574,60	2 165 958,01		2,50	
44	506 546,09	2 165 963,42		2,50	
45	506 531,30	2 165 978,93		2,50	
46	506 507,16	2 166 018,21		2,50	
47	506 492,49	2 166 033,34		2,50	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
48	506 480,22	2 166 035,87	Картометрический метод	2,50	—
49	506 471,71	2 166 031,97		2,50	
50	506 460,01	2 166 015,31		2,50	
51	506 456,04	2 165 993,67		2,50	
52	506 453,15	2 165 903,32		2,50	
53	506 456,77	2 165 859,72		2,50	
54	506 463,16	2 165 782,65		2,50	
55	506 463,52	2 165 754,16		2,50	
56	506 455,59	2 165 739,01		2,50	
57	506 451,90	2 165 735,97		2,50	
58	506 437,19	2 165 723,87		2,50	
59	506 385,26	2 165 697,54		2,50	
60	506 376,60	2 165 689,24		2,50	
61	506 375,88	2 165 675,54		2,50	
62	506 384,54	2 165 656,06		2,50	
63	506 387,90	2 165 625,07		2,50	
64	506 410,76	2 165 594,59		2,50	
65	506 418,73	2 165 582,16		2,50	
66	506 425,23	2 165 572,78		2,50	
67	506 445,80	2 165 568,10		2,50	
68	506 489,55	2 165 552,91	2,50		
69	506 542,21	2 165 562,54	2,50		
1	506 574,20	2 165 571,34	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

Ж-1 Зона застройки индивидуальными жилыми домами (населенный пункт д. Тюрвищи)

(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 Клепиковский, с.п. Ненашкинское, д Тюрвищи
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	201 052 м ² \pm 157 м ²
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Территориальная зона

Раздел 2

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	509 993,65	2 160 984,30	Картометрический метод	2,50	—
2	510 000,34	2 160 993,96		2,50	
3	510 000,49	2 160 994,18		2,50	
4	510 002,77	2 161 003,30		2,50	
5	509 997,20	2 161 016,06		2,50	
6	509 953,11	2 161 133,12		2,50	
7	509 882,42	2 161 310,23		2,50	
8	509 845,71	2 161 399,48		2,50	
9	509 876,88	2 161 410,52		2,50	
10	509 875,34	2 161 414,33		2,50	
11	509 910,46	2 161 425,23		2,50	
12	509 919,04	2 161 427,90		2,50	
13	509 950,99	2 161 440,82		2,50	
14	509 965,44	2 161 461,34		2,50	
15	509 965,44	2 161 494,79		2,50	
16	509 950,99	2 161 523,67		2,50	
17	509 931,21	2 161 549,52		2,50	
18	509 926,67	2 161 572,89		2,50	
19	509 921,34	2 161 613,17		2,50	
20	509 912,22	2 161 642,82		2,50	
21	509 898,49	2 161 683,62		2,50	
22	509 868,03	2 161 774,95		2,50	
23	509 835,69	2 161 753,28		2,50	
24	509 824,16	2 161 786,70		2,50	
25	509 899,92	2 161 823,37		2,50	
26	509 896,44	2 161 833,24		2,50	
27	509 899,80	2 161 834,57		2,50	
28	509 895,75	2 161 845,58		2,50	
29	509 892,53	2 161 844,38		2,50	
30	509 890,67	2 161 849,20		2,50	
31	509 889,62	2 161 850,10		2,50	
32	509 873,32	2 161 905,78		2,50	
33	509 868,10	2 161 939,88		2,50	
34	509 868,10	2 161 950,52		2,50	
35	509 855,17	2 161 956,60		2,50	
36	509 778,34	2 161 939,12		2,50	
37	509 723,20	2 161 920,60		2,50	
38	509 699,40	2 161 912,49		2,50	
39	509 668,97	2 161 907,93		2,50	
40	509 661,54	2 161 967,08		2,50	
41	509 648,61	2 161 991,41		2,50	
42	509 631,31	2 161 991,41		2,50	
43	509 623,51	2 161 991,41		2,50	
44	509 609,81	2 161 985,33		2,50	
45	509 601,45	2 161 971,64		2,50	
46	509 596,12	2 161 948,84		2,50	
47	509 599,93	2 161 924,52		2,50	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
48	509 610,57	2 161 891,07	Картометрический метод	2,50	—
49	509 612,10	2 161 860,66		2,50	
50	509 609,05	2 161 818,86		2,50	
51	509 597,64	2 161 799,09		2,50	
52	509 582,61	2 161 786,33		2,50	
53	509 559,03	2 161 783,29		2,50	
54	509 528,60	2 161 796,21		2,50	
55	509 513,39	2 161 796,97		2,50	
56	509 495,90	2 161 789,37		2,50	
57	509 482,97	2 161 769,60		2,50	
58	509 476,12	2 161 745,28		2,50	
59	509 482,20	2 161 727,80		2,50	
60	509 503,50	2 161 680,67		2,50	
61	509 534,69	2 161 634,30		2,50	
62	509 660,95	2 161 513,44		2,50	
63	509 729,16	2 161 449,17		2,50	
64	509 820,43	2 161 337,43		2,50	
65	509 835,64	2 161 305,50		2,50	
66	509 834,12	2 161 267,49		2,50	
67	509 825,00	2 161 238,61		2,50	
68	509 818,91	2 161 197,56		2,50	
69	509 820,43	2 161 177,04		2,50	
70	509 827,07	2 161 160,65		2,50	
71	509 882,59	2 161 077,04		2,50	
72	509 948,01	2 160 994,94		2,50	
73	509 970,83	2 160 980,50		2,50	
74	509 982,18	2 160 978,99		2,50	
75	509 982,24	2 160 978,98		2,50	
1	509 993,65	2 160 984,30	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

Ж-1 Зона застройки индивидуальными жилыми домами (населенный пункт д. Ушмор)

(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 Клепиковский, с.п. Ненашкинское, д Ушмор
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	471 059 м ² \pm 240 м ²
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Территориальная зона

Раздел 2

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	505 235,20	2 161 328,04	Картометрический метод	2,50	—
2	505 289,32	2 161 342,27		2,50	
3	505 322,28	2 161 364,32		2,50	
4	505 329,36	2 161 383,02		2,50	
5	505 341,00	2 161 413,76		2,50	
6	505 387,45	2 161 435,36		2,50	
7	505 402,89	2 161 453,59		2,50	
8	505 401,54	2 161 515,28		2,50	
9	505 400,72	2 161 538,37		2,50	
10	505 399,61	2 161 564,79		2,50	
11	505 394,34	2 161 677,26		2,50	
12	505 393,43	2 161 692,19		2,50	
13	505 397,21	2 161 692,79		2,50	
14	505 396,42	2 161 765,33		2,50	
15	505 401,10	2 161 813,66		2,50	
16	505 395,05	2 161 838,72		2,50	
17	505 386,67	2 161 853,81		2,50	
18	505 353,26	2 161 861,40		2,50	
19	505 351,77	2 161 863,20		2,50	
20	505 363,46	2 161 874,42		2,50	
21	505 377,13	2 161 882,30		2,50	
22	505 420,83	2 161 899,77		2,50	
23	505 445,59	2 161 912,87		2,50	
24	505 508,20	2 161 956,47		2,50	
25	505 510,35	2 161 975,29		2,50	
26	505 495,12	2 162 021,83		2,50	
27	505 447,05	2 162 165,94		2,50	
28	505 394,81	2 162 284,24		2,50	
29	505 330,79	2 162 459,14		2,50	
30	505 324,26	2 162 476,96		2,50	
31	505 271,14	2 162 618,01		2,50	
32	505 239,82	2 162 721,36		2,50	
33	505 217,24	2 162 771,58		2,50	
34	505 216,51	2 162 791,96		2,50	
35	504 835,24	2 162 583,14		2,50	
36	504 813,10	2 162 579,34		2,50	
37	504 852,04	2 162 325,59		2,50	
38	504 774,17	2 162 270,54		2,50	
39	504 744,63	2 162 200,72		2,50	
40	504 821,16	2 162 210,12		2,50	
41	504 890,30	2 162 289,34		2,50	
42	504 923,20	2 162 281,95		2,50	
43	505 080,49	2 161 918,79		2,50	
44	505 094,33	2 161 921,70		2,50	
45	505 117,42	2 161 915,14		2,50	
46	505 165,49	2 161 895,49		2,50	
47	505 215,02	2 161 866,38		2,50	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
48	505 244,88	2 161 840,90	Картометрический метод	2,50	—
49	505 272,55	2 161 810,33		2,50	
50	505 290,76	2 161 784,86		2,50	
51	505 305,26	2 161 764,48		2,50	
52	505 319,10	2 161 762,30		2,50	
53	505 308,24	2 161 719,57		2,50	
54	505 289,83	2 161 687,20		2,50	
55	505 254,41	2 161 677,63		2,50	
56	505 211,92	2 161 673,29		2,50	
57	505 178,29	2 161 655,83		2,50	
58	505 159,91	2 161 638,61		2,50	
59	505 137,35	2 161 593,90		2,50	
60	505 161,42	2 161 557,79		2,50	
61	505 194,31	2 161 532,11		2,50	
62	505 209,56	2 161 483,17		2,50	
63	505 224,29	2 161 332,66		2,50	
1	505 235,20	2 161 328,04	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

Ж-1 Зона застройки индивидуальными жилыми домами (населенный пункт д. Филотово)

(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 Клепиковский, с.п. Ненашкинское, д Филотово
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	220 695 м ² \pm 164 м ²
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Территориальная зона

Раздел 2

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	509 251,82	2 176 971,09	Картометрический метод	2,50	—
2	509 290,23	2 176 978,77		2,50	
3	509 424,25	2 176 972,80		2,50	
4	509 457,54	2 176 973,65		2,50	
5	509 477,17	2 176 977,91		2,50	
6	509 478,88	2 177 043,60		2,50	
7	509 474,61	2 177 134,87		2,50	
8	509 546,95	2 177 135,71		2,50	
9	509 627,18	2 177 144,24		2,50	
10	509 640,73	2 177 171,54		2,50	
11	509 659,62	2 177 223,57		2,50	
12	509 659,62	2 177 238,92		2,50	
13	509 654,50	2 177 257,69		2,50	
14	509 654,50	2 177 273,90		2,50	
15	509 718,52	2 177 316,55		2,50	
16	509 750,96	2 177 336,17		2,50	
17	509 752,48	2 177 340,57		2,50	
18	509 751,70	2 177 344,36		2,50	
19	509 748,91	2 177 347,14		2,50	
20	509 694,32	2 177 373,58		2,50	
21	509 630,34	2 177 390,64		2,50	
22	509 604,75	2 177 406,00		2,50	
23	509 577,45	2 177 437,56		2,50	
24	509 558,68	2 177 478,50		2,50	
25	509 549,30	2 177 522,01		2,50	
26	509 543,33	2 177 557,84		2,50	
27	509 539,06	2 177 573,19		2,50	
28	509 529,68	2 177 577,45		2,50	
29	509 516,03	2 177 577,45		2,50	
30	509 500,68	2 177 561,25		2,50	
31	509 488,74	2 177 539,92		2,50	
32	509 483,91	2 177 528,02		2,50	
33	509 477,65	2 177 509,21		2,50	
34	509 467,41	2 177 498,12		2,50	
35	509 450,35	2 177 488,74		2,50	
36	509 416,23	2 177 486,18		2,50	
37	509 349,27	2 177 481,06		2,50	
38	509 327,34	2 177 474,23		2,50	
39	509 305,15	2 177 458,03		2,50	
40	509 282,10	2 177 434,14		2,50	
41	509 256,49	2 177 426,47		2,50	
42	509 218,94	2 177 423,05		2,50	
43	509 167,72	2 177 416,23		2,50	
44	509 144,89	2 177 406,08		2,50	
45	509 127,55	2 177 389,59		2,50	
46	509 115,65	2 177 368,46		2,50	
47	509 112,24	2 177 313,01		2,50	

Раздел 2

Таблица 2					
Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
48	509 116,51	2 177 254,15	Картометрический метод	2,50	—
49	509 127,84	2 177 217,79		2,50	
50	509 138,51	2 177 194,75		2,50	
51	509 146,38	2 177 182,50		2,50	
52	509 175,40	2 177 144,97		2,50	
53	509 190,66	2 177 099,88		2,50	
54	509 205,17	2 177 039,31		2,50	
55	509 217,12	2 176 994,96		2,50	
56	509 219,68	2 176 968,51		2,50	
57	509 219,66	2 176 953,17		2,50	
1	509 251,82	2 176 971,09		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

Ж-1 Зона застройки индивидуальными жилыми домами (населенный пункт д. Фролово)

(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 Клепиковский, с.п. Ненашкинское, д Фролово
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	938 330 м ² \pm 164 м ²
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Территориальная зона

Раздел 2

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	506 405,93	2 162 831,42	Картометрический метод	2,50	—
164	506 420,61	2 162 856,22		2,50	
163	506 430,22	2 162 872,46		2,50	
162	506 440,89	2 162 890,50		2,50	
161	506 444,35	2 162 905,22		2,50	
160	506 447,75	2 162 919,70		2,50	
159	506 459,18	2 162 968,38		2,50	
158	506 470,60	2 163 017,05		2,50	
157	506 482,03	2 163 065,73		2,50	
156	506 491,43	2 163 105,75		2,50	
155	506 500,87	2 163 145,95		2,50	
154	506 507,41	2 163 173,83		2,50	
153	506 512,59	2 163 195,92		2,50	
152	506 541,73	2 163 207,06		2,50	
151	506 556,01	2 163 212,52		2,50	
150	506 561,34	2 163 214,56		2,50	
149	506 612,96	2 163 207,39		2,50	
148	506 630,40	2 163 157,98		2,50	
147	506 638,77	2 163 134,26		2,50	
146	506 645,27	2 163 122,14		2,50	
145	506 656,06	2 163 101,98		2,50	
144	506 660,28	2 163 094,11		2,50	
143	506 675,26	2 163 090,02		2,50	
142	506 691,82	2 163 085,51		2,50	
141	506 714,75	2 163 115,88		2,50	
140	506 735,02	2 163 119,44		2,50	
139	506 774,73	2 163 126,42		2,50	
138	506 814,45	2 163 133,39		2,50	
137	506 854,14	2 163 140,37		2,50	
136	506 891,25	2 163 146,88		2,50	
135	506 897,89	2 163 148,05		2,50	
134	506 927,07	2 163 149,01		2,50	
133	506 965,63	2 163 150,29		2,50	
132	507 004,20	2 163 151,56		2,50	
131	507 010,49	2 163 151,77		2,50	
130	507 044,77	2 163 148,09		2,50	
129	507 084,56	2 163 143,83		2,50	
128	507 114,43	2 163 140,63		2,50	
127	507 124,34	2 163 139,64		2,50	
126	507 164,14	2 163 135,66		2,50	
125	507 203,94	2 163 131,67		2,50	
124	507 238,17	2 163 128,25		2,50	
123	507 243,58	2 163 126,06		2,50	
122	507 283,96	2 163 109,69		2,50	
121	507 303,37	2 163 077,00		2,50	
120	507 307,47	2 163 070,10		2,50	
119	507 302,46	2 163 059,01		2,50	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
118	507 290,14	2 163 031,74	Картометрический метод	2,50	—
117	507 233,15	2 163 021,76		2,50	
116	507 192,23	2 163 014,59		2,50	
115	507 151,31	2 163 007,42		2,50	
114	507 120,62	2 163 002,04		2,50	
113	507 099,67	2 162 981,50		2,50	
112	507 096,93	2 162 972,58		2,50	
111	507 084,80	2 162 962,21		2,50	
110	507 065,94	2 162 946,09		2,50	
109	507 050,09	2 162 932,53		2,50	
108	507 047,41	2 162 931,11		2,50	
107	507 025,66	2 162 919,59		2,50	
106	507 006,26	2 162 909,32		2,50	
105	507 002,62	2 162 906,87		2,50	
104	506 994,35	2 162 901,32		2,50	
103	507 039,44	2 162 831,35		2,50	
102	507 041,52	2 162 828,12		2,50	
101	506 995,77	2 162 764,32		2,50	
100	507 000,80	2 162 715,08		2,50	
99	507 001,08	2 162 679,92		2,50	
98	506 997,90	2 162 654,91		2,50	
97	506 981,00	2 162 628,27		2,50	
96	506 946,31	2 162 591,55		2,50	
95	506 902,18	2 162 554,33		2,50	
94	506 817,79	2 162 486,26		2,50	
93	506 786,81	2 162 476,59		2,50	
92	506 695,91	2 162 442,72		2,50	
91	506 698,72	2 162 432,31		2,50	
90	506 677,87	2 162 429,50		2,50	
89	506 623,27	2 162 402,10		2,50	
88	506 574,97	2 162 380,83		2,50	
87	506 534,31	2 162 353,74		2,50	
86	506 495,82	2 162 308,37		2,50	
85	506 461,94	2 162 252,26		2,50	
84	506 442,58	2 162 196,15		2,50	
83	506 410,63	2 162 138,10		2,50	
82	506 383,69	2 162 112,01		2,50	
81	506 339,51	2 162 063,61		2,50	
80	506 283,38	2 161 994,56		2,50	
79	506 219,12	2 161 917,19		2,50	
78	506 227,42	2 161 879,26		2,50	
77	506 199,20	2 161 851,08		2,50	
76	506 140,51	2 161 788,27		2,50	
75	506 095,07	2 161 738,65		2,50	
74	506 057,94	2 161 704,68		2,50	
73	505 982,88	2 161 639,11		2,50	
72	505 933,10	2 161 599,61		2,50	
71	505 889,64	2 161 564,07		2,50	
70	505 864,36	2 161 547,48		2,50	
69	505 845,00	2 161 568,02		2,50	
68	505 829,79	2 161 554,20		2,50	
67	505 799,37	2 161 535,24		2,50	
66	505 762,32	2 161 519,25		2,50	
65	505 715,27	2 161 501,09		2,50	
64	505 667,44	2 161 508,60		2,50	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
63	505 640,43	2 161 530,23	Картометрический метод	2,50	—
62	505 637,80	2 161 565,32		2,50	
61	505 642,69	2 161 593,41		2,50	
60	505 676,72	2 161 642,26		2,50	
59	505 737,12	2 161 687,57		2,50	
58	505 746,23	2 161 700,79		2,50	
57	505 745,57	2 161 736,87		2,50	
56	505 752,41	2 161 777,28		2,50	
55	505 791,80	2 161 822,32		2,50	
54	505 767,57	2 161 861,19		2,50	
53	505 766,62	2 161 882,34		2,50	
52	505 806,74	2 161 928,68		2,50	
51	505 788,46	2 161 987,20		2,50	
50	505 746,59	2 162 041,29		2,50	
49	505 783,16	2 162 085,94		2,50	
48	505 793,57	2 162 098,64		2,50	
47	505 815,91	2 162 115,14		2,50	
46	505 792,65	2 162 168,21		2,50	
45	505 815,91	2 162 359,58		2,50	
44	505 999,62	2 162 579,33		2,50	
43	505 985,49	2 162 596,31		2,50	
42	506 113,21	2 162 541,46		2,50	
41	506 168,20	2 162 514,15		2,50	
40	506 181,92	2 162 507,92		2,50	
39	506 222,91	2 162 468,80		2,50	
38	506 264,59	2 162 528,83		2,50	
37	506 325,31	2 162 484,57		2,50	
36	506 338,37	2 162 471,21		2,50	
35	506 356,33	2 162 459,04		2,50	
34	506 360,05	2 162 462,61		2,50	
33	506 375,76	2 162 451,48		2,50	
32	506 390,11	2 162 461,16		2,50	
31	506 400,88	2 162 450,42		2,50	
30	506 406,37	2 162 441,10		2,50	
29	506 411,86	2 162 433,88		2,50	
28	506 449,81	2 162 454,57		2,50	
27	506 440,47	2 162 462,93		2,50	
26	506 421,76	2 162 479,67		2,50	
25	506 433,38	2 162 498,56		2,50	
24	506 422,55	2 162 509,23		2,50	
23	506 408,58	2 162 523,14		2,50	
22	506 399,31	2 162 534,36		2,50	
21	506 351,31	2 162 573,10		2,50	
20	506 303,31	2 162 611,84		2,50	
19	506 192,22	2 162 706,61		2,50	
18	506 228,04	2 162 705,64		2,50	
17	506 243,53	2 162 713,38		2,50	
16	506 263,86	2 162 736,60		2,50	
15	506 285,83	2 162 755,93		2,50	
14	506 306,16	2 162 757,87		2,50	
13	506 325,52	2 162 754,96		2,50	
12	506 348,75	2 162 743,36		2,50	
11	506 367,15	2 162 726,91		2,50	
10	506 371,40	2 162 722,41		2,50	
9	506 383,60	2 162 709,49		2,50	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
8	506 399,09	2 162 705,62	Картометрический метод	2,50	—
7	506 418,91	2 162 705,06		2,50	
6	506 440,04	2 162 726,73		2,50	
5	506 459,87	2 162 759,75		2,50	
4	506 446,44	2 162 768,11		2,50	
3	506 463,29	2 162 813,10		2,50	
2	506 453,86	2 162 816,21		2,50	
1	506 405,93	2 162 831,42		2,50	
Внутренний контур 1 из 3					
165	506 175,16	2 162 238,44	Картометрический метод	2,50	—
166	506 173,86	2 162 237,34		2,50	
167	506 174,84	2 162 236,16		2,50	
168	506 176,16	2 162 237,27		2,50	
165	506 175,16	2 162 238,44		2,50	
Внутренний контур 2 из 3					
169	506 182,24	2 162 244,30	Картометрический метод	2,50	—
170	506 182,07	2 162 244,51		2,50	
171	506 178,93	2 162 241,83		2,50	
172	506 179,09	2 162 241,64		2,50	
169	506 182,24	2 162 244,30		2,50	
Внутренний контур 3 из 3					
173	506 213,98	2 162 271,28	Картометрический метод	2,50	—
174	506 213,78	2 162 271,50		2,50	
175	506 213,56	2 162 271,31		2,50	
176	506 213,75	2 162 271,08		2,50	
173	506 213,98	2 162 271,28		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

Ж-1 Зона застройки индивидуальными жилыми домами (населенный пункт д. Ханино)

(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 Клепиковский, с.п. Ненашкинское, д Ханино
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	252 911 м ² \pm 176 м ²
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Территориальная зона

Раздел 2

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	511 585,48	2 160 016,33	Картометрический метод	2,50	—
2	511 588,22	2 160 023,56		2,50	
3	511 596,92	2 160 095,26		2,50	
4	511 599,09	2 160 170,58		2,50	
5	511 581,83	2 160 266,77		2,50	
6	511 562,99	2 160 343,54		2,50	
7	511 536,90	2 160 410,90		2,50	
8	511 510,08	2 160 462,32		2,50	
9	511 474,57	2 160 497,08		2,50	
10	511 441,96	2 160 525,32		2,50	
11	511 431,09	2 160 544,88		2,50	
12	511 404,45	2 160 615,63		2,50	
13	511 381,98	2 160 672,85		2,50	
14	511 375,46	2 160 728,61		2,50	
15	511 371,84	2 160 770,62		2,50	
16	511 363,87	2 160 782,93		2,50	
17	511 343,05	2 160 790,80		2,50	
18	511 313,34	2 160 789,35		2,50	
19	511 237,24	2 160 779,94		2,50	
20	511 184,34	2 160 777,04		2,50	
21	511 138,68	2 160 785,01		2,50	
22	511 055,00	2 160 805,24		2,50	
23	511 030,36	2 160 813,21		2,50	
24	511 018,77	2 160 813,94		2,50	
25	511 004,54	2 160 808,71		2,50	
26	511 004,52	2 160 784,68		2,50	
27	511 012,39	2 160 783,84		2,50	
28	511 018,04	2 160 771,93		2,50	
29	511 024,61	2 160 734,32		2,50	
30	511 023,89	2 160 711,15		2,50	
31	511 019,52	2 160 699,62		2,50	
32	511 021,08	2 160 688,26		2,50	
33	511 010,04	2 160 683,00		2,50	
34	511 015,10	2 160 668,24		2,50	
35	510 988,54	2 160 652,74		2,50	
36	510 990,36	2 160 638,69		2,50	
37	510 965,32	2 160 605,58		2,50	
38	510 949,90	2 160 570,43		2,50	
39	510 953,09	2 160 461,29		2,50	
40	510 964,48	2 160 446,96		2,50	
41	510 964,49	2 160 347,78		2,50	
42	510 996,96	2 160 298,15		2,50	
43	511 034,64	2 160 256,64		2,50	
44	511 065,18	2 160 229,12		2,50	
45	511 089,09	2 160 211,74		2,50	
46	511 126,65	2 160 205,98		2,50	
47	511 162,88	2 160 191,50		2,50	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
48	511 189,70	2 160 174,84	Картометрический метод	2,50	—
49	511 205,64	2 160 160,35		2,50	
50	511 216,51	2 160 155,28		2,50	
51	511 252,75	2 160 158,90		2,50	
52	511 264,34	2 160 166,15		2,50	
53	511 269,42	2 160 176,29		2,50	
54	511 258,55	2 160 211,05		2,50	
55	511 237,53	2 160 253,06		2,50	
56	511 223,54	2 160 276,85		2,50	
57	511 241,13	2 160 323,49		2,50	
58	511 280,61	2 160 335,75		2,50	
59	511 301,01	2 160 349,87		2,50	
60	511 334,98	2 160 357,24		2,50	
61	511 387,88	2 160 357,96		2,50	
62	511 416,87	2 160 350,72		2,50	
63	511 439,34	2 160 335,51		2,50	
64	511 465,43	2 160 328,99		2,50	
65	511 478,47	2 160 331,89		2,50	
66	511 485,48	2 160 340,65		2,50	
67	511 491,28	2 160 355,86		2,50	
68	511 499,98	2 160 358,04		2,50	
69	511 514,47	2 160 351,52		2,50	
70	511 530,42	2 160 336,31		2,50	
71	511 540,56	2 160 305,89		2,50	
72	511 549,26	2 160 260,26		2,50	
73	511 547,08	2 160 247,23		2,50	
74	511 537,66	2 160 232,02		2,50	
75	511 531,86	2 160 222,60		2,50	
76	511 530,42	2 160 212,46		2,50	
77	511 537,66	2 160 201,60		2,50	
78	511 556,50	2 160 185,67		2,50	
79	511 572,45	2 160 166,84		2,50	
80	511 575,35	2 160 134,25		2,50	
81	511 566,65	2 160 104,55		2,50	
82	511 558,68	2 160 077,76		2,50	
83	511 555,77	2 160 051,09		2,50	
84	511 561,57	2 160 032,26		2,50	
85	511 570,26	2 160 020,67		2,50	
86	511 578,23	2 160 014,88		2,50	
1	511 585,48	2 160 016,33	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

Ж-1 Зона застройки индивидуальными жилыми домами (населенный пункт д. Чарсуль)

(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 Клепиковский, с.п. Ненашкинское, д Чарсуль
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	640 382 м ² \pm 280 м ²
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Территориальная зона

Раздел 2

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	512 086,56	2 169 565,25	Картометрический метод	2,50	—
2	512 098,09	2 169 578,91		2,50	
3	512 102,89	2 169 591,27		2,50	
4	512 101,52	2 169 602,25		2,50	
5	512 094,65	2 169 607,74		2,50	
6	512 078,16	2 169 613,92		2,50	
7	512 028,01	2 169 604,31		2,50	
8	512 017,71	2 169 605,00		2,50	
9	512 012,21	2 169 614,61		2,50	
10	512 019,08	2 169 626,96		2,50	
11	512 033,51	2 169 635,89		2,50	
12	512 051,37	2 169 635,20		2,50	
13	512 067,86	2 169 641,38		2,50	
14	512 088,47	2 169 645,50		2,50	
15	512 122,13	2 169 631,77		2,50	
16	512 157,85	2 169 622,85		2,50	
17	512 182,51	2 169 620,99		2,50	
18	512 190,18	2 169 627,00		2,50	
19	512 193,31	2 169 666,77		2,50	
20	512 201,55	2 169 716,89		2,50	
21	512 213,92	2 169 739,54		2,50	
22	512 224,22	2 169 745,72		2,50	
23	512 237,21	2 169 736,73		2,50	
24	512 236,59	2 169 703,16		2,50	
25	512 244,15	2 169 677,07		2,50	
26	512 259,95	2 169 653,04		2,50	
27	512 275,06	2 169 648,92		2,50	
28	512 307,14	2 169 652,54		2,50	
29	512 313,32	2 169 660,42		2,50	
30	512 320,29	2 169 665,46		2,50	
31	512 335,65	2 169 684,70		2,50	
32	512 360,73	2 169 693,28		2,50	
33	512 437,02	2 169 961,44		2,50	
34	512 593,95	2 170 539,89		2,50	
35	512 551,52	2 170 563,03		2,50	
36	512 529,31	2 170 568,07		2,50	
37	512 510,77	2 170 580,42		2,50	
38	512 504,58	2 170 609,26		2,50	
39	512 497,84	2 170 651,67		2,50	
40	512 495,09	2 170 666,78		2,50	
41	512 478,61	2 170 673,64		2,50	
42	512 444,94	2 170 688,75		2,50	
43	512 438,76	2 170 696,30		2,50	
44	512 444,26	2 170 722,39		2,50	
45	512 452,50	2 170 723,76		2,50	
46	512 475,86	2 170 718,95		2,50	
47	512 487,54	2 170 718,95		2,50	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
48	512 498,53	2 170 728,56	Картометрический метод	2,50	—
49	512 503,34	2 170 762,89		2,50	
50	512 477,92	2 170 766,32		2,50	
51	512 460,74	2 170 769,76		2,50	
52	512 454,56	2 170 775,25		2,50	
53	512 455,94	2 170 782,11		2,50	
54	512 466,93	2 170 782,80		2,50	
55	512 484,10	2 170 782,11		2,50	
56	512 491,66	2 170 786,23		2,50	
57	512 506,77	2 170 808,20		2,50	
58	512 569,29	2 170 905,69		2,50	
59	512 583,03	2 170 935,21		2,50	
60	512 581,66	2 170 947,57		2,50	
61	512 573,21	2 170 960,41		2,50	
62	512 539,57	2 170 977,57		2,50	
63	512 504,56	2 171 011,21		2,50	
64	512 488,08	2 171 022,88		2,50	
65	512 468,86	2 171 012,59		2,50	
66	512 428,35	2 170 982,38		2,50	
67	512 407,07	2 170 961,78		2,50	
68	512 396,09	2 170 939,13		2,50	
69	512 396,09	2 170 894,50		2,50	
70	512 393,69	2 170 875,30		2,50	
71	512 386,14	2 170 857,45		2,50	
72	512 372,40	2 170 841,66		2,50	
73	512 347,87	2 170 833,49		2,50	
74	512 319,01	2 170 815,64		2,50	
75	512 311,37	2 170 812,38		2,50	
76	512 299,78	2 170 812,21		2,50	
77	512 271,61	2 170 826,62		2,50	
78	512 253,75	2 170 829,37		2,50	
79	512 242,07	2 170 829,37		2,50	
80	512 237,26	2 170 824,56		2,50	
81	512 222,15	2 170 793,67		2,50	
82	512 211,15	2 170 780,63		2,50	
83	512 200,85	2 170 774,45		2,50	
84	512 189,17	2 170 781,31		2,50	
85	512 167,19	2 170 820,44		2,50	
86	512 141,21	2 170 856,10		2,50	
87	512 105,49	2 170 895,23		2,50	
88	512 086,94	2 170 909,65		2,50	
89	512 056,71	2 170 922,69		2,50	
90	512 035,67	2 170 924,75		2,50	
91	512 008,88	2 170 917,19		2,50	
92	511 983,46	2 170 917,88		2,50	
93	511 942,93	2 170 931,61		2,50	
94	511 920,26	2 170 943,28		2,50	
95	511 914,94	2 170 928,18		2,50	
96	511 900,52	2 170 913,76		2,50	
97	511 881,28	2 170 902,09		2,50	
98	511 858,61	2 170 897,29		2,50	
99	511 838,69	2 170 895,23		2,50	
100	511 827,01	2 170 889,73		2,50	
101	511 815,33	2 170 874,63		2,50	
102	511 809,83	2 170 854,72		2,50	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
103	511 807,77	2 170 842,36	Картометрический метод	2,50	—
104	511 812,58	2 170 832,07		2,50	
105	511 829,07	2 170 825,20		2,50	
106	511 850,37	2 170 823,14		2,50	
107	511 886,78	2 170 827,95		2,50	
108	511 901,89	2 170 835,50		2,50	
109	511 917,69	2 170 853,35		2,50	
110	511 928,68	2 170 876,00		2,50	
111	511 937,61	2 170 878,75		2,50	
112	511 947,23	2 170 872,57		2,50	
113	511 956,85	2 170 856,09		2,50	
114	511 973,34	2 170 815,59		2,50	
115	511 988,45	2 170 802,54		2,50	
116	512 022,80	2 170 788,13		2,50	
117	512 028,85	2 170 782,70		2,50	
118	512 037,78	2 170 766,91		2,50	
119	512 052,90	2 170 726,40		2,50	
120	512 058,39	2 170 717,48		2,50	
121	512 069,38	2 170 712,67		2,50	
122	512 076,37	2 170 716,96		2,50	
123	512 087,25	2 170 723,65		2,50	
124	512 108,54	2 170 747,68		2,50	
125	512 116,79	2 170 750,43		2,50	
126	512 129,15	2 170 746,31		2,50	
127	512 140,83	2 170 727,09		2,50	
128	512 150,45	2 170 699,63		2,50	
129	512 152,51	2 170 664,61		2,50	
130	512 146,87	2 170 651,75		2,50	
131	512 126,26	2 170 608,50		2,50	
132	512 112,52	2 170 576,23		2,50	
133	512 106,34	2 170 548,08		2,50	
134	512 107,71	2 170 530,23		2,50	
135	512 113,89	2 170 516,50		2,50	
136	512 114,58	2 170 500,71		2,50	
137	512 107,02	2 170 476,00		2,50	
138	512 085,12	2 170 422,58		2,50	
139	512 048,02	2 170 351,19		2,50	
140	512 029,47	2 170 301,76		2,50	
141	512 021,23	2 170 248,42		2,50	
142	512 022,61	2 170 228,51		2,50	
143	512 031,54	2 170 218,89		2,50	
144	512 045,96	2 170 206,54		2,50	
145	512 041,15	2 170 192,12		2,50	
146	512 032,04	2 170 172,93		2,50	
147	512 040,43	2 170 139,72		2,50	
148	512 029,25	2 170 126,80		2,50	
149	512 007,93	2 170 088,01		2,50	
150	511 993,87	2 170 063,16		2,50	
151	511 984,94	2 170 044,63		2,50	
152	511 976,70	2 170 023,34		2,50	
153	511 968,46	2 170 005,49		2,50	
154	511 956,39	2 169 977,55		2,50	
155	511 956,51	2 169 974,06		2,50	
156	511 724,70	2 169 980,99		2,50	
157	511 733,32	2 169 935,04		2,50	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
158	511 740,98	2 169 901,54	Картометрический метод	2,50	—
159	511 744,80	2 169 879,53		2,50	
160	511 747,68	2 169 866,13		2,50	
161	511 752,87	2 169 857,24		2,50	
162	511 747,42	2 169 838,21		2,50	
163	511 741,24	2 169 823,79		2,50	
164	511 725,44	2 169 811,43		2,50	
165	511 708,26	2 169 805,25		2,50	
166	511 703,46	2 169 803,19		2,50	
167	511 709,64	2 169 797,70		2,50	
168	511 744,94	2 169 782,21		2,50	
169	511 791,93	2 169 763,32		2,50	
170	511 809,67	2 169 753,17		2,50	
171	511 819,18	2 169 740,12		2,50	
172	511 819,32	2 169 711,71		2,50	
173	511 825,68	2 169 703,82		2,50	
174	511 842,17	2 169 695,58		2,50	
175	511 881,33	2 169 685,97		2,50	
176	511 887,51	2 169 677,04		2,50	
177	511 886,82	2 169 664,68		2,50	
178	511 882,01	2 169 658,51		2,50	
179	511 871,71	2 169 658,51		2,50	
180	511 857,97	2 169 659,88		2,50	
181	511 845,60	2 169 654,39		2,50	
182	511 841,48	2 169 639,97		2,50	
183	511 841,48	2 169 612,51		2,50	
184	511 860,03	2 169 595,34		2,50	
185	511 886,82	2 169 586,42		2,50	
186	511 908,81	2 169 589,17		2,50	
187	511 917,74	2 169 600,84		2,50	
188	511 918,42	2 169 633,10		2,50	
189	511 917,05	2 169 716,17		2,50	
190	511 920,48	2 169 729,90		2,50	
191	511 930,79	2 169 735,40		2,50	
192	511 950,03	2 169 734,71		2,50	
193	511 985,06	2 169 724,41		2,50	
194	511 996,74	2 169 705,88		2,50	
195	511 996,56	2 169 682,65		2,50	
196	511 989,01	2 169 622,24		2,50	
197	511 980,58	2 169 603,78		2,50	
198	511 966,81	2 169 587,21		2,50	
199	511 964,09	2 169 578,31		2,50	
200	511 966,11	2 169 569,87		2,50	
201	511 980,07	2 169 561,82		2,50	
202	512 014,42	2 169 557,02		2,50	
1	512 086,56	2 169 565,25		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

Ж-1 Зона застройки индивидуальными жилыми домами (населенный пункт д. Черное)

(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 Клепиковский, с.п. Ненашкинское, д Черное
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	1 597 135 м ² \pm 442 м ²
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Территориальная зона

Раздел 2

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	518 669,71	2 169 011,73	Картометрический метод	2,50	—
2	518 689,39	2 169 038,89		2,50	
3	518 727,79	2 169 128,71		2,50	
4	518 752,16	2 169 213,00		2,50	
5	518 754,97	2 169 255,15		2,50	
6	518 758,72	2 169 276,69		2,50	
7	518 788,42	2 169 319,47		2,50	
8	518 908,39	2 169 472,13		2,50	
9	518 931,82	2 169 459,96		2,50	
10	518 947,75	2 169 458,08		2,50	
11	518 959,53	2 169 460,57		2,50	
12	518 980,15	2 169 484,92		2,50	
13	518 990,46	2 169 482,11		2,50	
14	519 049,50	2 169 438,09		2,50	
15	519 059,81	2 169 437,16		2,50	
16	519 073,87	2 169 461,51		2,50	
17	519 119,79	2 169 543,93		2,50	
18	519 158,07	2 169 611,13		2,50	
19	519 190,88	2 169 688,87		2,50	
20	519 186,19	2 169 702,92		2,50	
21	519 127,14	2 169 761,92		2,50	
22	519 111,21	2 169 817,18		2,50	
23	519 067,22	2 169 918,08		2,50	
24	519 044,72	2 169 970,53		2,50	
25	519 044,72	2 169 984,58		2,50	
26	519 055,03	2 170 000,50		2,50	
27	519 088,77	2 170 044,52		2,50	
28	519 133,65	2 170 109,04		2,50	
29	519 169,27	2 170 173,67		2,50	
30	519 196,45	2 170 224,24		2,50	
31	519 204,88	2 170 272,01		2,50	
32	519 208,63	2 170 292,61		2,50	
33	519 218,88	2 170 294,30		2,50	
34	519 306,98	2 170 292,42		2,50	
35	519 319,16	2 170 289,61		2,50	
36	519 333,22	2 170 270,88		2,50	
37	519 345,82	2 170 260,96		2,50	
38	519 349,90	2 170 257,75		2,50	
39	519 339,46	2 170 397,88		2,50	
40	519 335,64	2 170 711,73		2,50	
41	519 421,85	2 170 625,07		2,50	
42	519 421,94	2 170 630,23		2,50	
43	519 380,71	2 170 685,48		2,50	
44	519 358,21	2 170 730,44		2,50	
45	519 346,03	2 170 763,22		2,50	
46	519 336,66	2 170 816,61		2,50	
47	519 336,66	2 170 842,83		2,50	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
48	519 342,28	2 170 899,96	Картометрический метод	2,50	—
49	519 357,23	2 170 953,44		2,50	
50	519 408,80	2 170 957,77		2,50	
51	519 429,42	2 170 940,91		2,50	
52	519 442,54	2 170 920,31		2,50	
53	519 453,78	2 170 918,44		2,50	
54	519 530,63	2 170 999,92		2,50	
55	519 584,06	2 171 049,56		2,50	
56	519 627,71	2 171 091,72		2,50	
57	519 703,91	2 171 160,26		2,50	
58	519 722,64	2 171 182,82		2,50	
59	519 726,05	2 171 200,28		2,50	
60	519 721,36	2 171 216,03		2,50	
61	519 714,55	2 171 228,80		2,50	
62	519 708,59	2 171 235,61		2,50	
63	519 699,65	2 171 239,01		2,50	
64	519 666,70	2 171 232,92		2,50	
65	519 649,00	2 171 229,65		2,50	
66	519 642,36	2 171 239,32		2,50	
67	519 564,75	2 171 352,42		2,50	
68	519 415,60	2 171 269,49		2,50	
69	519 304,34	2 171 212,42		2,50	
70	519 219,99	2 171 152,48		2,50	
71	519 185,32	2 171 122,51		2,50	
72	519 180,63	2 171 103,78		2,50	
73	519 194,69	2 171 015,74		2,50	
74	519 198,68	2 170 986,86		2,50	
75	519 168,69	2 170 950,34		2,50	
76	519 156,51	2 170 941,91		2,50	
77	518 983,34	2 170 944,72		2,50	
78	518 973,97	2 170 940,03		2,50	
79	518 970,48	2 170 926,09		2,50	
80	518 961,98	2 170 895,59		2,50	
81	518 945,00	2 170 893,89		2,50	
82	518 946,08	2 170 870,12		2,50	
83	518 918,87	2 170 864,22		2,50	
84	518 862,64	2 170 864,22		2,50	
85	518 842,02	2 170 863,28		2,50	
86	518 832,65	2 170 854,85		2,50	
87	518 827,02	2 170 840,80		2,50	
88	518 832,65	2 170 831,43		2,50	
89	518 856,08	2 170 825,82		2,50	
90	518 870,13	2 170 818,32		2,50	
91	518 870,31	2 170 792,22		2,50	
92	518 766,04	2 170 785,36		2,50	
93	518 747,30	2 170 799,64		2,50	
94	518 742,18	2 170 886,49		2,50	
95	518 639,15	2 170 886,85		2,50	
96	518 633,16	2 170 861,26		2,50	
97	518 628,00	2 170 853,37		2,50	
98	518 609,31	2 170 857,82		2,50	
99	518 582,61	2 170 834,68		2,50	
100	518 560,36	2 170 793,74		2,50	
101	518 550,12	2 170 829,77		2,50	
102	518 541,01	2 170 870,54		2,50	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
103	518 503,38	2 170 863,51	Картометрический метод	2,50	—
104	518 517,44	2 170 769,85		2,50	
105	518 500,57	2 170 767,04		2,50	
106	518 514,63	2 170 661,20		2,50	
107	518 437,78	2 170 625,61		2,50	
108	518 390,92	2 170 609,69		2,50	
109	518 343,12	2 170 599,40		2,50	
110	518 326,52	2 170 604,14		2,50	
111	518 327,79	2 170 593,00		2,50	
112	518 328,66	2 170 585,41		2,50	
113	518 330,26	2 170 571,36		2,50	
114	518 363,07	2 170 318,48		2,50	
115	518 398,65	2 170 103,61		2,50	
116	518 422,09	2 169 938,19		2,50	
117	518 433,33	2 169 873,57		2,50	
118	518 423,96	2 169 859,52		2,50	
119	518 393,03	2 169 844,53		2,50	
120	518 276,82	2 169 809,88		2,50	
121	518 100,79	2 169 764,01		2,50	
122	517 995,89	2 169 444,80		2,50	
123	517 911,54	2 169 201,53		2,50	
124	517 933,09	2 169 184,67		2,50	
125	518 018,38	2 169 145,34		2,50	
126	518 076,25	2 169 122,00		2,50	
127	518 173,72	2 169 106,08		2,50	
128	518 280,26	2 169 072,39		2,50	
129	518 279,32	2 169 092,99		2,50	
130	518 278,38	2 169 137,95		2,50	
131	518 282,13	2 169 171,67		2,50	
132	518 290,57	2 169 214,75		2,50	
133	518 336,17	2 169 597,05		2,50	
134	518 379,37	2 169 593,96		2,50	
135	518 394,13	2 169 588,59		2,50	
136	518 399,50	2 169 582,56		2,50	
137	518 410,90	2 169 571,16		2,50	
138	518 414,26	2 169 565,79		2,50	
139	518 438,48	2 169 551,78		2,50	
140	518 453,30	2 169 550,85		2,50	
141	518 471,82	2 169 556,41		2,50	
142	518 493,91	2 169 561,51		2,50	
143	518 503,63	2 169 521,72		2,50	
144	518 509,19	2 169 436,12		2,50	
145	518 517,52	2 169 373,28		2,50	
146	518 520,29	2 169 299,41		2,50	
147	518 521,22	2 169 230,01		2,50	
148	518 526,31	2 169 205,48		2,50	
149	518 538,35	2 169 198,54		2,50	
150	518 552,24	2 169 198,08		2,50	
151	518 576,68	2 169 207,85		2,50	
152	518 580,85	2 169 196,28		2,50	
153	518 584,55	2 169 179,63		2,50	
154	518 591,75	2 169 173,20		2,50	
155	518 601,47	2 169 174,13		2,50	
156	518 634,78	2 169 179,22		2,50	
157	518 645,43	2 169 174,13		2,50	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
158	518 655,14	2 169 143,13	Картометрический метод	2,50	—
159	518 657,92	2 169 089,45		2,50	
160	518 658,84	2 169 062,61		2,50	
161	518 670,87	2 169 063,08		2,50	
1	518 669,71	2 169 011,73		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

Ж-1 Зона застройки индивидуальными жилыми домами (населенный пункт д. Чесноково)

(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 Клепиковский, с.п. Ненашкинское, д Чесноково
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	165 624 м ² \pm 142 м ²
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Территориальная зона

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	507 380,10	2 168 629,88	Картометрический метод	2,50	—
2	507 493,11	2 168 666,73		2,50	
3	507 654,01	2 168 691,55		2,50	
4	507 722,10	2 168 712,99		2,50	
5	507 734,15	2 168 721,99		2,50	
6	507 740,33	2 168 732,10		2,50	
7	507 740,57	2 168 742,80		2,50	
8	507 722,93	2 168 758,82		2,50	
9	507 708,51	2 168 765,23		2,50	
10	507 701,29	2 168 777,25		2,50	
11	507 714,92	2 168 800,48		2,50	
12	507 719,73	2 168 830,92		2,50	
13	507 712,51	2 168 847,74		2,50	
14	507 703,70	2 168 866,97		2,50	
15	507 707,70	2 168 899,02		2,50	
16	507 702,09	2 168 959,10		2,50	
17	507 696,48	2 168 998,35		2,50	
18	507 704,50	2 169 020,78		2,50	
19	507 714,12	2 169 033,60		2,50	
20	507 715,72	2 169 050,43		2,50	
21	507 703,70	2 169 066,45		2,50	
22	507 678,05	2 169 073,66		2,50	
23	507 647,59	2 169 081,67		2,50	
24	507 605,91	2 169 074,46		2,50	
25	507 572,25	2 169 073,66		2,50	
26	507 508,93	2 169 064,04		2,50	
27	507 449,62	2 169 045,62		2,50	
28	507 391,30	2 169 020,80		2,50	
29	507 339,20	2 168 995,16		2,50	
30	507 318,36	2 168 970,33		2,50	
31	507 299,93	2 168 938,28		2,50	
32	507 301,53	2 168 909,44		2,50	
33	507 299,12	2 168 895,02		2,50	
34	507 288,71	2 168 887,81		2,50	
35	507 271,07	2 168 875,80		2,50	
36	507 261,45	2 168 866,18		2,50	
37	507 259,01	2 168 857,31		2,50	
38	507 252,64	2 168 834,14		2,50	
39	507 240,63	2 168 797,31		2,50	
40	507 279,91	2 168 709,99		2,50	
41	507 326,39	2 168 605,04		2,50	
1	507 380,10	2 168 629,88		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

Ж-1 Зона застройки индивидуальными жилыми домами (населенный пункт д. Чиряты)

(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 Клепиковский, с.п. Ненашкинское, д Чиряты
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	428 455 м ² \pm 229 м ²
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Территориальная зона

Раздел 2

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	510 430,68	2 174 401,01	Картометрический метод	2,50	—
2	510 438,03	2 174 426,93		2,50	
3	510 446,67	2 174 435,57		2,50	
4	510 458,77	2 174 442,05		2,50	
5	510 472,61	2 174 443,77		2,50	
6	510 486,44	2 174 453,28		2,50	
7	510 491,96	2 174 462,74		2,50	
8	510 502,33	2 174 535,31		2,50	
9	510 518,32	2 174 704,22		2,50	
10	510 526,52	2 174 757,14		2,50	
11	510 543,81	2 174 810,71		2,50	
12	510 560,11	2 174 844,34		2,50	
13	510 571,35	2 174 856,44		2,50	
14	510 602,47	2 174 861,62		2,50	
15	510 631,33	2 174 865,92		2,50	
16	510 649,06	2 174 875,00		2,50	
17	510 670,67	2 174 909,99		2,50	
18	510 686,61	2 174 944,08		2,50	
19	510 714,71	2 174 985,55		2,50	
20	510 719,46	2 175 001,97		2,50	
21	510 716,01	2 175 012,34		2,50	
22	510 706,06	2 175 015,79		2,50	
23	510 696,55	2 175 015,36		2,50	
24	510 686,18	2 175 010,61		2,50	
25	510 678,83	2 175 001,10		2,50	
26	510 645,55	2 174 950,13		2,50	
27	510 620,48	2 174 905,20		2,50	
28	510 611,40	2 174 899,59		2,50	
29	510 587,62	2 174 899,59		2,50	
30	510 569,47	2 174 903,04		2,50	
31	510 556,50	2 174 908,66		2,50	
32	510 551,74	2 174 917,30		2,50	
33	510 551,31	2 174 926,37		2,50	
34	510 556,93	2 174 936,74		2,50	
35	510 561,25	2 174 943,65		2,50	
36	510 562,98	2 174 951,43		2,50	
37	510 555,20	2 174 953,59		2,50	
38	510 543,10	2 174 948,83		2,50	
39	510 533,59	2 174 947,97		2,50	
40	510 524,94	2 174 950,13		2,50	
41	510 501,77	2 175 002,76		2,50	
42	510 488,80	2 175 039,05		2,50	
43	510 484,91	2 175 055,46		2,50	
44	510 491,83	2 175 070,58		2,50	
45	510 520,79	2 175 100,82		2,50	
46	510 523,86	2 175 107,98		2,50	
47	510 523,86	2 175 116,19		2,50	

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
48	510 513,48	2 175 128,29	Картометрический метод	2,50	—
49	510 416,22	2 175 236,28		2,50	
50	510 367,51	2 175 289,74		2,50	
51	510 352,38	2 175 298,81		2,50	
52	510 332,06	2 175 304,86		2,50	
53	510 314,49	2 175 303,51		2,50	
54	510 305,54	2 175 311,27		2,50	
55	510 295,16	2 175 319,04		2,50	
56	510 280,90	2 175 318,18		2,50	
57	510 215,77	2 175 309,94		2,50	
58	510 156,61	2 175 344,68		2,50	
59	510 149,97	2 175 357,47		2,50	
60	510 140,46	2 175 364,39		2,50	
61	510 130,95	2 175 364,39		2,50	
62	510 126,19	2 175 363,09		2,50	
63	510 119,02	2 175 357,48		2,50	
64	510 104,37	2 175 438,59		2,50	
65	510 094,43	2 175 489,13		2,50	
66	510 072,49	2 175 585,53		2,50	
67	510 051,06	2 175 666,77		2,50	
68	510 046,10	2 175 760,67		2,50	
69	510 040,35	2 175 765,87		2,50	
70	510 034,19	2 175 760,69		2,50	
71	510 026,07	2 175 678,37		2,50	
72	510 026,07	2 175 626,59		2,50	
73	510 030,53	2 175 554,28		2,50	
74	510 036,78	2 175 488,21		2,50	
75	510 030,52	2 175 461,54		2,50	
76	509 992,94	2 175 395,45		2,50	
77	509 941,53	2 175 318,12		2,50	
78	509 941,62	2 175 161,44		2,50	
79	509 948,54	2 175 157,56		2,50	
80	510 031,22	2 175 167,86		2,50	
81	510 047,01	2 175 142,76		2,50	
82	510 050,60	2 175 116,76		2,50	
83	510 050,15	2 175 089,42		2,50	
84	510 046,52	2 175 071,72		2,50	
85	510 044,36	2 175 063,08		2,50	
86	510 049,11	2 175 052,28		2,50	
87	510 064,67	2 175 045,37		2,50	
88	510 088,88	2 175 046,23		2,50	
89	510 119,62	2 175 049,76		2,50	
90	510 127,91	2 175 018,38		2,50	
91	510 044,44	2 174 990,98		2,50	
92	509 995,75	2 174 971,20		2,50	
93	509 992,72	2 174 960,40		2,50	
94	509 997,91	2 174 935,78		2,50	
95	510 030,31	2 174 871,02		2,50	
96	510 040,48	2 174 874,51		2,50	
97	510 055,61	2 174 877,10		2,50	
98	510 100,50	2 174 789,64		2,50	
99	510 114,30	2 174 762,80		2,50	
100	510 117,32	2 174 751,57		2,50	
101	510 114,30	2 174 741,64		2,50	
102	510 102,19	2 174 733,43		2,50	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
103	510 035,62	2 174 712,69	Картометрический метод	2,50	—
104	509 996,35	2 174 704,02		2,50	
105	509 979,56	2 174 700,60		2,50	
106	509 971,34	2 174 694,99		2,50	
107	509 965,29	2 174 683,32		2,50	
108	509 975,23	2 174 665,61		2,50	
109	510 023,22	2 174 610,32		2,50	
110	510 116,06	2 174 530,52		2,50	
111	510 138,11	2 174 510,65		2,50	
112	510 142,43	2 174 501,58		2,50	
113	510 152,81	2 174 493,37		2,50	
114	510 158,86	2 174 495,96		2,50	
115	510 164,48	2 174 507,19		2,50	
116	510 160,59	2 174 523,61		2,50	
117	510 157,47	2 174 531,38		2,50	
118	510 160,93	2 174 535,27		2,50	
119	510 173,47	2 174 536,13		2,50	
120	510 219,72	2 174 533,97		2,50	
121	510 230,09	2 174 527,49		2,50	
122	510 238,74	2 174 511,94		2,50	
123	510 246,95	2 174 503,73		2,50	
124	510 280,53	2 174 505,03		2,50	
125	510 296,09	2 174 503,31		2,50	
126	510 311,65	2 174 498,99		2,50	
127	510 327,97	2 174 486,90		2,50	
128	510 335,32	2 174 469,19		2,50	
129	510 345,69	2 174 464,87		2,50	
130	510 361,25	2 174 462,71		2,50	
131	510 389,35	2 174 460,12		2,50	
132	510 396,96	2 174 455,00		2,50	
133	510 403,01	2 174 446,80		2,50	
134	510 408,63	2 174 425,63		2,50	
135	510 413,39	2 174 397,12		2,50	
136	510 418,57	2 174 383,30		2,50	
137	510 422,44	2 174 380,71		2,50	
138	510 428,08	2 174 382,86		2,50	
1	510 430,68	2 174 401,01		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

Ж-1 Зона застройки индивидуальными жилыми домами (населенный пункт п. Ненашкино)

(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 Клепиковский, с.п. Ненашкинское, п. Ненашкино
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	$360\,796\text{ м}^2 \pm 210\text{ м}^2$
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Территориальная зона

Раздел 2

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	504 483,81	2 164 541,17	Картометрический метод	2,50	—
2	504 499,48	2 164 544,01		2,50	
3	504 530,69	2 164 537,37		2,50	
4	504 598,59	2 164 509,85		2,50	
5	504 643,98	2 164 500,84		2,50	
6	504 776,93	2 164 485,18		2,50	
7	504 815,34	2 164 478,50		2,50	
8	504 836,15	2 164 541,60		2,50	
9	504 772,52	2 164 606,13		2,50	
10	504 719,82	2 164 665,92		2,50	
11	504 698,93	2 164 693,92		2,50	
12	504 666,92	2 164 716,47		2,50	
13	504 590,95	2 164 766,77		2,50	
14	504 543,70	2 164 792,79		2,50	
15	504 412,65	2 164 849,73		2,50	
16	504 326,48	2 164 913,69		2,50	
17	504 244,08	2 164 988,10		2,50	
18	504 139,35	2 165 072,01		2,50	
19	504 084,28	2 165 127,05		2,50	
20	504 065,28	2 165 161,21		2,50	
21	504 043,06	2 165 204,33		2,50	
22	504 024,55	2 165 238,02		2,50	
23	504 012,28	2 165 269,29		2,50	
24	504 003,74	2 165 279,73		2,50	
25	503 993,30	2 165 274,51		2,50	
26	503 967,20	2 165 232,76		2,50	
27	503 933,51	2 165 241,77		2,50	
28	503 893,18	2 165 267,87		2,50	
29	503 873,72	2 165 284,00		2,50	
30	503 865,66	2 165 304,88		2,50	
31	503 850,95	2 165 324,81		2,50	
32	503 831,49	2 165 328,61		2,50	
33	503 813,00	2 165 331,05		2,50	
34	503 801,88	2 165 344,08		2,50	
35	503 648,47	2 165 471,56		2,50	
36	503 607,49	2 165 409,45		2,50	
37	503 618,60	2 165 380,71		2,50	
38	503 625,13	2 165 355,88		2,50	
39	503 595,73	2 165 323,87		2,50	
40	503 558,50	2 165 285,33		2,50	
41	503 557,19	2 165 272,92		2,50	
42	503 568,30	2 165 258,54		2,50	
43	503 618,60	2 165 222,61		2,50	
44	503 627,09	2 165 210,86		2,50	
45	503 640,15	2 165 180,15		2,50	
46	503 655,18	2 165 146,83		2,50	
47	503 663,67	2 165 117,44		2,50	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
48	503 672,82	2 165 110,25	Картометрический метод	2,50	—
49	503 684,58	2 165 110,25		2,50	
50	503 703,52	2 165 114,17		2,50	
51	503 724,43	2 165 114,17		2,50	
52	503 742,06	2 165 107,64		2,50	
53	503 796,29	2 165 070,40		2,50	
54	503 877,60	2 165 002,41		2,50	
55	503 945,19	2 164 934,73		2,50	
56	504 014,81	2 164 835,70		2,50	
57	504 044,72	2 164 809,13		2,50	
58	504 184,51	2 164 688,66		2,50	
59	504 294,44	2 164 594,34		2,50	
60	504 386,08	2 164 513,21		2,50	
61	504 438,80	2 164 470,52		2,50	
1	504 483,81	2 164 541,17		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

Ж-1 Зона застройки индивидуальными жилыми домами (населенный пункт с. Подлипки)

(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 Клепиковский, с.п. Ненашкинское, с Подлипки
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	99 321 м ² \pm 110 м ²
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Территориальная зона

Раздел 2

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	501 494,16	2 158 400,20	Картометрический метод	2,50	—
35	501 394,18	2 158 309,55		2,50	
34	501 362,19	2 158 350,88		2,50	
33	501 427,51	2 158 436,19		2,50	
32	501 486,19	2 158 517,07		2,50	
31	501 551,49	2 158 610,83		2,50	
30	501 582,15	2 158 649,49		2,50	
29	501 575,48	2 158 658,82		2,50	
28	501 574,15	2 158 674,82		2,50	
27	501 575,48	2 158 682,82		2,50	
26	501 584,82	2 158 693,48		2,50	
25	501 583,48	2 158 702,81		2,50	
24	501 570,15	2 158 748,14		2,50	
23	501 560,82	2 158 800,13		2,50	
22	501 560,82	2 158 813,46		2,50	
21	501 583,48	2 158 832,12		2,50	
20	501 667,47	2 158 877,45		2,50	
19	501 767,45	2 158 929,44		2,50	
18	501 798,11	2 158 894,78		2,50	
17	501 808,78	2 158 893,45		2,50	
16	501 820,77	2 158 893,45		2,50	
15	501 830,10	2 158 886,78		2,50	
14	501 840,77	2 158 868,12		2,50	
13	501 843,44	2 158 846,79		2,50	
12	501 843,89	2 158 828,62		2,50	
11	501 822,35	2 158 817,59		2,50	
10	501 854,74	2 158 678,86		2,50	
9	501 859,75	2 158 681,24		2,50	
8	501 867,43	2 158 680,15		2,50	
7	501 874,24	2 158 674,01		2,50	
6	501 874,56	2 158 668,04	2,50		
5	501 870,10	2 158 664,15	2,50		
4	501 738,12	2 158 597,50	2,50		
3	501 668,80	2 158 561,51	2,50		
2	501 643,47	2 158 538,84	2,50		
1	501 494,16	2 158 400,20	2,50		
Внутренний контур 1 из 1					
36	501 722,92	2 158 743,56	Картометрический метод	2,50	—
37	501 713,65	2 158 698,53		2,50	
38	501 708,60	2 158 667,79		2,50	
39	501 746,37	2 158 652,54		2,50	
40	501 775,36	2 158 640,79		2,50	
41	501 780,12	2 158 654,08		2,50	
42	501 800,75	2 158 668,03		2,50	
43	501 815,63	2 158 686,66		2,50	
44	501 815,52	2 158 719,17		2,50	
45	501 800,07	2 158 724,35		2,50	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
46	501 792,55	2 158 725,58	Картометрический метод	2,50	—
47	501 760,32	2 158 735,83		2,50	
36	501 722,92	2 158 743,56		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

Ж-1 Зона застройки индивидуальными жилыми домами (населенный пункт с. Прудки)

(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 Клепиковский, с.п. Ненашкинское, с Прудки
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	910 999 м ² \pm 471 м ²
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Территориальная зона

Раздел 2

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 (Мt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
ЗУ1(1)					
1	515 655,17	2 171 662,59	Картометрический метод	2,50	—
323	515 704,44	2 171 621,75		2,50	
322	515 754,33	2 171 511,50		2,50	
321	515 755,38	2 171 499,27		2,50	
320	515 740,80	2 171 506,46		2,50	
319	515 708,07	2 171 463,54		2,50	
318	515 735,84	2 171 443,18		2,50	
317	515 738,00	2 171 436,46		2,50	
316	515 722,41	2 171 445,02		2,50	
315	515 725,22	2 171 322,48		2,50	
314	515 673,48	2 171 322,87		2,50	
313	515 673,77	2 171 320,34		2,50	
312	515 665,83	2 171 320,48		2,50	
311	515 613,67	2 171 321,41		2,50	
310	515 594,02	2 171 321,76		2,50	
309	515 592,95	2 171 307,66		2,50	
308	515 587,15	2 171 307,84		2,50	
307	515 589,16	2 171 323,57		2,50	
306	515 579,29	2 171 323,73		2,50	
305	515 579,78	2 171 357,70		2,50	
304	515 587,22	2 171 387,49		2,50	
303	515 589,14	2 171 531,88		2,50	
302	515 582,31	2 171 534,45		2,50	
301	515 582,39	2 171 540,42		2,50	
300	515 531,27	2 171 566,16		2,50	
299	515 521,33	2 171 568,76		2,50	
298	515 482,32	2 171 475,81		2,50	
297	515 457,35	2 171 430,63		2,50	
296	515 443,05	2 171 417,32		2,50	
295	515 432,41	2 171 412,02		2,50	
294	515 413,35	2 171 367,04		2,50	
293	515 438,83	2 171 287,23		2,50	
292	515 458,41	2 171 286,84		2,50	
291	515 574,49	2 171 292,66		2,50	
290	515 575,11	2 171 284,03		2,50	
289	515 583,41	2 171 284,85		2,50	
288	515 586,24	2 171 253,54		2,50	
287	515 587,24	2 171 210,71		2,50	
286	515 586,40	2 171 176,81		2,50	
285	515 584,72	2 171 176,58		2,50	
284	515 584,16	2 171 157,97		2,50	
283	515 590,12	2 171 075,06		2,50	
282	515 570,18	2 171 072,18		2,50	
281	515 478,27	2 171 082,77		2,50	
280	515 361,82	2 171 086,72		2,50	
279	515 335,08	2 171 346,03		2,50	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
278	515 371,53	2 171 383,57	Картометрический метод	2,50	—
277	515 380,53	2 171 388,17		2,50	
276	515 337,30	2 171 390,72		2,50	
275	515 308,21	2 171 405,64		2,50	
274	515 302,28	2 171 409,74		2,50	
273	515 291,78	2 171 410,03		2,50	
272	515 289,03	2 171 410,11		2,50	
271	515 287,95	2 171 416,40		2,50	
270	515 287,22	2 171 420,61		2,50	
269	515 255,89	2 171 454,78		2,50	
268	515 249,12	2 171 474,52		2,50	
267	515 238,06	2 171 506,45		2,50	
266	515 230,51	2 171 516,73		2,50	
265	515 223,47	2 171 513,76		2,50	
264	515 222,74	2 171 515,83		2,50	
263	515 195,73	2 171 500,50		2,50	
262	515 177,94	2 171 491,59		2,50	
261	515 167,06	2 171 484,22		2,50	
260	515 129,91	2 171 463,12		2,50	
259	515 131,78	2 171 430,47		2,50	
258	515 128,43	2 171 398,66		2,50	
257	515 101,63	2 171 384,43		2,50	
256	515 060,58	2 171 384,43		2,50	
255	515 027,91	2 171 402,85		2,50	
254	515 017,02	2 171 424,61		2,50	
253	515 023,72	2 171 443,87		2,50	
252	515 040,48	2 171 468,98		2,50	
251	515 063,09	2 171 506,65		2,50	
250	515 075,66	2 171 545,99		2,50	
249	515 076,50	2 171 576,13		2,50	
248	515 075,86	2 171 594,68		2,50	
247	515 069,63	2 171 634,93		2,50	
246	515 068,17	2 171 657,25		2,50	
245	515 070,36	2 171 673,71		2,50	
244	515 089,40	2 171 697,86		2,50	
243	515 100,76	2 171 712,87		2,50	
242	515 098,56	2 171 723,84		2,50	
241	515 092,70	2 171 732,63		2,50	
240	515 082,81	2 171 737,75		2,50	
239	515 058,65	2 171 739,21		2,50	
238	515 039,24	2 171 741,41		2,50	
237	515 025,47	2 171 748,23		2,50	
236	515 016,31	2 171 760,31		2,50	
235	515 019,24	2 171 792,51		2,50	
234	515 024,00	2 171 818,85		2,50	
233	515 024,88	2 171 819,98		2,50	
232	515 030,79	2 171 827,65		2,50	
231	515 037,55	2 171 836,42		2,50	
230	515 039,36	2 171 837,64		2,50	
229	515 054,96	2 171 849,43		2,50	
228	515 086,76	2 171 853,26		2,50	
227	515 113,81	2 171 856,32		2,50	
226	515 117,21	2 171 860,11		2,50	
225	515 130,18	2 171 861,15		2,50	
224	515 138,50	2 171 866,35		2,50	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
223	515 148,98	2 171 889,81	Картометрический метод	2,50	—
222	515 157,17	2 171 914,47		2,50	
221	515 155,01	2 171 919,73		2,50	
220	515 145,82	2 171 919,73		2,50	
219	515 129,56	2 171 918,62		2,50	
218	515 120,85	2 171 921,38		2,50	
217	515 111,85	2 171 945,77		2,50	
216	515 109,95	2 171 976,80		2,50	
215	515 142,52	2 171 969,95		2,50	
214	515 175,17	2 171 966,89		2,50	
213	515 209,15	2 171 972,31		2,50	
212	515 216,65	2 171 974,71		2,50	
211	515 232,97	2 171 976,59		2,50	
210	515 273,25	2 171 990,37		2,50	
209	515 292,43	2 172 003,39		2,50	
208	515 302,83	2 172 015,59		2,50	
207	515 308,21	2 172 032,07		2,50	
206	515 307,47	2 172 073,22		2,50	
205	515 314,34	2 172 082,48		2,50	
204	515 320,95	2 172 053,82		2,50	
203	515 338,98	2 172 025,56		2,50	
202	515 363,30	2 172 009,06		2,50	
201	515 370,45	2 171 993,05		2,50	
200	515 371,48	2 171 968,17		2,50	
199	515 372,84	2 171 965,25		2,50	
198	515 387,38	2 171 972,11		2,50	
197	515 400,86	2 171 948,99		2,50	
196	515 405,88	2 171 948,99		2,50	
195	515 414,13	2 171 949,88		2,50	
194	515 423,47	2 171 942,82		2,50	
193	515 432,74	2 171 918,31		2,50	
192	515 436,69	2 171 900,78		2,50	
191	515 431,35	2 171 888,84		2,50	
190	515 431,31	2 171 879,52		2,50	
189	515 438,82	2 171 872,10		2,50	
188	515 452,21	2 171 869,76		2,50	
187	515 464,63	2 171 874,05		2,50	
186	515 468,37	2 171 877,71		2,50	
185	515 480,45	2 171 878,12		2,50	
184	515 504,32	2 171 901,61		2,50	
183	515 515,09	2 171 922,79		2,50	
182	515 511,84	2 171 951,64		2,50	
181	515 499,79	2 171 984,51		2,50	
180	515 494,62	2 172 003,69		2,50	
179	515 494,47	2 172 027,23		2,50	
178	515 501,95	2 172 033,93		2,50	
177	515 509,11	2 172 031,11		2,50	
176	515 526,32	2 172 015,16		2,50	
175	515 536,71	2 171 997,35		2,50	
174	515 541,39	2 171 976,07		2,50	
173	515 550,09	2 171 964,25		2,50	
172	515 561,63	2 171 964,08		2,50	
171	515 565,59	2 171 969,32		2,50	
170	515 571,95	2 171 966,78		2,50	
169	515 583,26	2 171 972,61		2,50	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
168	515 587,07	2 171 984,37	Картометрический метод	2,50	—
167	515 580,58	2 172 007,42		2,50	
166	515 569,55	2 172 032,02		2,50	
165	515 567,65	2 172 050,30		2,50	
164	515 576,47	2 172 075,28		2,50	
163	515 577,54	2 172 090,18		2,50	
162	515 561,65	2 172 115,71		2,50	
161	515 528,32	2 172 146,10		2,50	
160	515 518,97	2 172 162,53		2,50	
159	515 517,83	2 172 178,52		2,50	
158	515 535,62	2 172 200,38		2,50	
157	515 551,93	2 172 226,10		2,50	
156	515 552,88	2 172 246,89		2,50	
155	515 601,63	2 172 263,69		2,50	
154	515 620,51	2 172 326,42		2,50	
153	515 664,08	2 172 452,66		2,50	
152	515 681,33	2 172 502,76		2,50	
151	515 709,75	2 172 487,09		2,50	
150	515 739,25	2 172 467,44		2,50	
149	515 763,56	2 172 449,93		2,50	
148	515 783,16	2 172 431,83		2,50	
147	515 794,34	2 172 414,73		2,50	
146	515 798,08	2 172 399,70		2,50	
145	515 775,23	2 172 355,47		2,50	
144	515 726,82	2 172 296,37		2,50	
143	515 668,78	2 172 219,82		2,50	
142	515 636,38	2 172 179,88		2,50	
141	515 616,52	2 172 143,96		2,50	
140	515 600,59	2 172 101,95		2,50	
139	515 598,58	2 172 080,75		2,50	
138	515 599,21	2 172 058,97		2,50	
137	515 602,83	2 172 032,87		2,50	
136	515 602,53	2 172 027,01		2,50	
135	515 608,92	2 171 997,13		2,50	
134	515 614,51	2 171 983,55		2,50	
133	515 632,00	2 171 960,20		2,50	
132	515 640,69	2 171 953,66		2,50	
131	515 650,67	2 171 955,69		2,50	
130	515 652,29	2 171 958,84		2,50	
129	515 657,57	2 171 954,98		2,50	
128	515 667,09	2 171 959,74		2,50	
127	515 679,54	2 171 984,25		2,50	
126	515 690,16	2 171 993,04		2,50	
125	515 701,39	2 171 999,24		2,50	
124	515 698,81	2 172 010,60		2,50	
123	515 689,00	2 172 026,09		2,50	
122	515 674,03	2 172 044,16		2,50	
121	515 675,06	2 172 059,64		2,50	
120	515 683,83	2 172 066,87		2,50	
119	515 689,83	2 172 069,44		2,50	
118	515 712,67	2 172 067,25		2,50	
117	515 717,75	2 172 057,66		2,50	
116	515 708,39	2 172 027,74		2,50	
115	515 710,93	2 172 016,02		2,50	
114	515 717,25	2 172 012,45		2,50	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
113	515 724,34	2 172 021,31	Картометрический метод	2,50	—
112	515 726,16	2 172 014,72		2,50	
111	515 732,37	2 172 014,21		2,50	
110	515 740,63	2 172 025,57		2,50	
109	515 751,47	2 172 040,54		2,50	
108	515 762,61	2 172 045,71		2,50	
107	515 771,17	2 172 043,71		2,50	
106	515 779,98	2 172 031,71		2,50	
105	515 785,59	2 171 986,86		2,50	
104	515 790,86	2 171 975,89		2,50	
103	515 799,56	2 171 963,00		2,50	
102	515 819,49	2 171 945,86		2,50	
101	515 842,54	2 171 933,19		2,50	
100	515 859,71	2 171 932,20		2,50	
99	515 873,84	2 171 934,45		2,50	
98	515 873,87	2 171 934,99		2,50	
97	515 884,15	2 171 937,80		2,50	
96	515 887,25	2 171 946,58		2,50	
95	515 877,38	2 171 954,77		2,50	
94	515 865,49	2 171 962,52		2,50	
93	515 862,39	2 171 970,78		2,50	
92	515 877,89	2 171 986,27		2,50	
91	515 891,84	2 172 011,57		2,50	
90	515 907,86	2 172 053,90		2,50	
89	515 932,14	2 172 146,83		2,50	
88	515 937,82	2 172 187,10		2,50	
87	515 946,09	2 172 204,66		2,50	
86	515 949,70	2 172 206,68		2,50	
85	515 957,25	2 172 206,59		2,50	
84	515 991,68	2 172 181,43		2,50	
83	516 022,44	2 172 158,83		2,50	
82	516 022,21	2 172 145,93		2,50	
81	515 996,59	2 172 154,06		2,50	
80	515 985,74	2 172 154,58		2,50	
79	515 983,69	2 172 152,37		2,50	
78	515 976,52	2 172 154,64		2,50	
77	515 968,69	2 172 151,31		2,50	
76	515 965,76	2 172 143,55		2,50	
75	515 972,06	2 172 134,66		2,50	
74	515 983,85	2 172 133,11		2,50	
73	516 014,09	2 172 127,19		2,50	
72	516 024,91	2 172 120,28		2,50	
71	516 031,70	2 172 103,47		2,50	
70	516 061,50	2 172 034,48		2,50	
69	516 092,65	2 171 978,66		2,50	
68	516 100,02	2 171 951,80		2,50	
67	516 094,77	2 171 936,91		2,50	
66	516 088,99	2 171 937,27		2,50	
65	516 075,04	2 171 952,24		2,50	
64	516 050,25	2 171 977,02		2,50	
63	516 024,93	2 171 997,67		2,50	
62	516 020,28	2 172 008,51		2,50	
61	516 018,73	2 172 028,13		2,50	
60	516 017,18	2 172 053,43		2,50	
59	516 012,53	2 172 066,85		2,50	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
58	516 005,82	2 172 073,05	Картометрический метод	2,50	—
57	515 995,48	2 172 075,63		2,50	
56	515 977,92	2 172 077,70		2,50	
55	515 976,69	2 172 076,86		2,50	
54	515 974,51	2 172 077,23		2,50	
53	515 961,21	2 172 074,06		2,50	
52	515 954,25	2 172 064,77		2,50	
51	515 955,66	2 172 053,81		2,50	
50	515 985,76	2 172 039,87		2,50	
49	515 988,93	2 172 028,46		2,50	
48	515 983,75	2 172 021,04		2,50	
47	515 982,05	2 172 020,39		2,50	
46	515 958,29	2 172 017,81		2,50	
45	515 955,61	2 172 016,23		2,50	
44	515 943,36	2 172 014,66		2,50	
43	515 930,53	2 172 004,22		2,50	
42	515 911,85	2 171 969,10		2,50	
41	515 894,28	2 171 909,86		2,50	
40	515 895,43	2 171 898,17		2,50	
39	515 902,41	2 171 886,17		2,50	
38	515 915,11	2 171 877,65		2,50	
37	515 930,75	2 171 876,46		2,50	
36	515 964,69	2 171 867,10		2,50	
35	515 978,85	2 171 858,64		2,50	
34	515 976,98	2 171 846,54		2,50	
33	515 941,65	2 171 827,42		2,50	
32	515 937,22	2 171 825,48		2,50	
31	515 936,34	2 171 824,54		2,50	
30	515 920,34	2 171 815,88		2,50	
29	515 915,78	2 171 808,79		2,50	
28	515 916,65	2 171 802,70		2,50	
27	515 927,49	2 171 793,10		2,50	
26	515 935,82	2 171 776,33		2,50	
25	515 936,67	2 171 762,59		2,50	
24	515 928,71	2 171 752,88		2,50	
23	515 925,85	2 171 752,16		2,50	
22	515 915,00	2 171 753,71		2,50	
21	515 903,17	2 171 770,79		2,50	
20	515 887,67	2 171 790,93		2,50	
19	515 879,92	2 171 796,09		2,50	
18	515 870,62	2 171 790,41		2,50	
17	515 868,93	2 171 787,47		2,50	
16	515 862,37	2 171 788,91		2,50	
15	515 832,12	2 171 743,81		2,50	
14	515 813,85	2 171 703,34		2,50	
13	515 800,33	2 171 679,68		2,50	
12	515 783,28	2 171 668,81		2,50	
11	515 778,85	2 171 668,13		2,50	
10	515 742,69	2 171 672,78		2,50	
9	515 706,01	2 171 688,79		2,50	
8	515 674,49	2 171 693,95		2,50	
7	515 657,96	2 171 694,47		2,50	
6	515 648,66	2 171 691,37		2,50	
5	515 648,27	2 171 689,58		2,50	
4	515 635,05	2 171 690,41		2,50	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
3	515 633,02	2 171 679,99	Картометрический метод	2,50	—
2	515 643,32	2 171 667,16		2,50	
1	515 655,17	2 171 662,59		2,50	
Внутренний контур 1 из 1					
324	515 602,92	2 171 553,66	Картометрический метод	2,50	—
325	515 714,56	2 171 472,06		2,50	
326	515 747,17	2 171 515,13		2,50	
327	515 682,92	2 171 629,39		2,50	
328	515 649,49	2 171 602,68		2,50	
329	515 620,42	2 171 584,53		2,50	
330	515 605,07	2 171 564,57		2,50	
324	515 602,92	2 171 553,66		2,50	
ЗУ1(2)					
331	513 941,14	2 171 897,19	Картометрический метод	2,50	—
332	513 877,56	2 171 905,77		2,50	
333	513 840,62	2 171 910,07		2,50	
334	513 826,87	2 171 906,63		2,50	
335	513 823,43	2 171 898,91		2,50	
336	513 828,59	2 171 880,88		2,50	
337	513 847,49	2 171 863,70		2,50	
338	513 874,12	2 171 843,10		2,50	
339	513 890,45	2 171 818,20		2,50	
340	513 907,63	2 171 789,87		2,50	
341	513 912,78	2 171 768,40		2,50	
342	513 905,91	2 171 734,92		2,50	
343	513 903,33	2 171 716,03		2,50	
344	513 911,93	2 171 706,58		2,50	
345	513 927,35	2 171 709,16		2,50	
346	513 959,14	2 171 710,02		2,50	
347	513 977,18	2 171 702,29		2,50	
348	514 005,54	2 171 685,12		2,50	
349	514 021,86	2 171 675,67		2,50	
350	514 037,32	2 171 675,67		2,50	
351	514 097,38	2 171 691,98		2,50	
352	514 129,84	2 171 703,97		2,50	
353	514 134,13	2 171 715,99		2,50	
354	514 133,27	2 171 733,16		2,50	
355	514 134,99	2 171 750,33		2,50	
356	514 141,01	2 171 766,64		2,50	
357	514 159,91	2 171 781,24		2,50	
358	514 176,23	2 171 783,81		2,50	
359	514 192,56	2 171 779,52		2,50	
360	514 199,43	2 171 769,22		2,50	
361	514 211,46	2 171 748,61		2,50	
362	514 221,77	2 171 734,87		2,50	
363	514 232,94	2 171 734,02		2,50	
364	514 256,05	2 171 739,22		2,50	
365	514 266,36	2 171 737,51		2,50	
366	514 294,71	2 171 700,59		2,50	
367	514 334,23	2 171 633,62		2,50	
368	514 353,13	2 171 585,54		2,50	
369	514 364,46	2 171 531,39		2,50	
370	514 395,76	2 171 457,20		2,50	
371	514 414,30	2 171 403,87		2,50	
372	514 434,01	2 171 387,64		2,50	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
373	514 465,31	2 171 377,21	Картометрический метод	2,50	—
374	514 511,68	2 171 384,17		2,50	
375	514 588,20	2 171 410,83		2,50	
376	514 669,35	2 171 457,20		2,50	
377	514 744,70	2 171 469,95		2,50	
378	514 770,20	2 171 482,70		2,50	
379	514 778,32	2 171 497,77		2,50	
380	514 778,32	2 171 514,00		2,50	
381	514 756,29	2 171 534,87		2,50	
382	514 735,43	2 171 547,62		2,50	
383	514 727,40	2 171 567,10		2,50	
384	514 710,05	2 171 560,62		2,50	
385	514 711,15	2 171 593,51		2,50	
386	514 703,93	2 171 630,85		2,50	
387	514 707,13	2 171 668,11		2,50	
388	514 714,14	2 171 719,10		2,50	
389	514 720,86	2 171 746,76		2,50	
390	514 738,79	2 171 771,18		2,50	
391	514 760,49	2 171 774,85		2,50	
392	514 764,85	2 171 794,17		2,50	
393	514 766,40	2 171 801,03		2,50	
394	514 766,37	2 171 801,21		2,50	
395	514 764,81	2 171 810,85		2,50	
396	514 764,14	2 171 814,96		2,50	
397	514 761,25	2 171 832,80		2,50	
398	514 739,30	2 171 859,85		2,50	
399	514 734,57	2 171 865,69		2,50	
400	514 706,56	2 171 867,51		2,50	
401	514 668,67	2 171 905,24		2,50	
402	514 651,76	2 171 933,19		2,50	
403	514 627,63	2 171 960,20		2,50	
404	514 624,23	2 171 969,68		2,50	
405	514 635,28	2 171 978,20		2,50	
406	514 628,45	2 171 983,69		2,50	
407	514 568,56	2 172 005,03		2,50	
408	514 496,39	2 172 038,52		2,50	
409	514 456,75	2 172 062,28		2,50	
410	514 414,71	2 172 087,49		2,50	
411	514 373,47	2 172 125,26		2,50	
412	514 312,47	2 172 154,46		2,50	
413	514 297,25	2 172 153,09		2,50	
414	514 296,12	2 172 150,25		2,50	
415	514 291,80	2 172 150,02		2,50	
416	514 284,24	2 172 139,03		2,50	
417	514 271,35	2 172 130,44		2,50	
418	514 264,17	2 172 132,55		2,50	
419	514 255,31	2 172 123,38		2,50	
420	514 243,25	2 172 125,64		2,50	
421	514 238,70	2 172 117,57		2,50	
422	514 224,96	2 172 113,27		2,50	
423	514 221,43	2 172 114,53		2,50	
424	514 220,84	2 172 113,70		2,50	
425	514 210,60	2 172 108,83		2,50	
426	514 153,36	2 172 124,24		2,50	
427	514 161,32	2 172 133,69		2,50	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
428	514 155,73	2 172 135,65	Картометрический метод	2,50	—
429	514 118,79	2 172 136,51		2,50	
430	514 099,89	2 172 128,78		2,50	
431	514 076,87	2 172 100,49		2,50	
432	514 073,51	2 172 096,25		2,50	
433	514 062,87	2 172 082,62		2,50	
434	514 048,52	2 172 060,14		2,50	
435	514 033,92	2 172 036,10		2,50	
436	513 962,61	2 172 027,51		2,50	
437	513 966,88	2 172 003,56		2,50	
438	513 968,55	2 171 994,32		2,50	
439	513 969,48	2 171 989,16		2,50	
440	513 970,30	2 171 984,66		2,50	
441	513 968,58	2 171 935,72		2,50	
442	513 967,72	2 171 907,39		2,50	
443	513 956,55	2 171 897,08	2,50		
331	513 941,14	2 171 897,19	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

Ж-1 Зона застройки индивидуальными жилыми домами (населенный пункт с. Ушмор)

(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 Клепиковский, с.п. Ненашкинское, с Ушмор
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	176 509 м ² \pm 147 м ²
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Территориальная зона

Раздел 2

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	506 766,74	2 164 732,01	Картометрический метод	2,50	—
2	506 820,35	2 164 739,77		2,50	
3	506 876,29	2 164 763,07		2,50	
4	506 875,15	2 164 780,98		2,50	
5	506 865,28	2 164 815,02		2,50	
6	506 881,60	2 164 816,57		2,50	
7	506 914,88	2 164 836,73		2,50	
8	507 016,66	2 164 896,51		2,50	
9	507 030,64	2 164 912,81		2,50	
10	507 034,53	2 164 970,27		2,50	
11	507 044,63	2 165 042,47		2,50	
12	507 059,26	2 165 097,41		2,50	
13	507 083,35	2 165 153,31		2,50	
14	507 091,12	2 165 164,96		2,50	
15	507 092,67	2 165 175,05		2,50	
16	507 069,36	2 165 178,16		2,50	
17	507 011,87	2 165 183,59		2,50	
18	506 989,07	2 165 202,56		2,50	
19	506 958,48	2 165 228,53		2,50	
20	506 933,41	2 165 257,39		2,50	
21	506 922,55	2 165 269,16		2,50	
22	506 902,54	2 165 292,97		2,50	
23	506 856,63	2 165 356,68		2,50	
24	506 830,29	2 165 366,72		2,50	
25	506 807,76	2 165 371,38		2,50	
26	506 772,79	2 165 385,36		2,50	
27	506 758,81	2 165 387,69		2,50	
28	506 750,26	2 165 381,47		2,50	
29	506 747,16	2 165 370,60		2,50	
30	506 753,37	2 165 352,75		2,50	
31	506 752,59	2 165 342,65		2,50	
32	506 745,60	2 165 337,22		2,50	
33	506 716,86	2 165 324,80		2,50	
34	506 708,31	2 165 316,26		2,50	
35	506 713,75	2 165 304,61		2,50	
36	506 813,97	2 165 249,49		2,50	
37	506 861,36	2 165 218,43		2,50	
38	506 879,15	2 165 164,84		2,50	
39	506 850,01	2 165 165,59		2,50	
40	506 844,24	2 165 163,08		2,50	
41	506 842,73	2 165 125,66		2,50	
42	506 838,78	2 165 123,91		2,50	
43	506 804,60	2 165 121,65		2,50	
44	506 804,35	2 165 091,01		2,50	
45	506 726,35	2 165 089,01		2,50	
46	506 706,50	2 165 090,02		2,50	
47	506 701,47	2 165 120,91		2,50	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
48	506 698,74	2 165 141,49	Картометрический метод	2,50	—
49	506 691,20	2 165 158,07		2,50	
50	506 675,26	2 165 169,58		2,50	
51	506 645,85	2 165 168,83		2,50	
52	506 633,04	2 165 174,61		2,50	
53	506 617,71	2 165 192,69		2,50	
54	506 600,21	2 165 202,95		2,50	
55	506 572,82	2 165 205,21		2,50	
56	506 555,48	2 165 209,73		2,50	
57	506 545,76	2 165 221,00		2,50	
58	506 534,70	2 165 289,31		2,50	
59	506 530,68	2 165 326,89		2,50	
60	506 531,69	2 165 341,20		2,50	
61	506 541,24	2 165 349,99		2,50	
62	506 549,53	2 165 356,52		2,50	
63	506 551,54	2 165 364,81		2,50	
64	506 539,48	2 165 402,90		2,50	
65	506 537,97	2 165 439,56		2,50	
66	506 534,45	2 165 451,37		2,50	
67	506 527,42	2 165 459,40		2,50	
68	506 513,45	2 165 462,41		2,50	
69	506 495,10	2 165 456,88		2,50	
70	506 480,02	2 165 444,58		2,50	
71	506 476,25	2 165 441,31		2,50	
72	506 477,36	2 165 433,39		2,50	
73	506 491,34	2 165 355,75		2,50	
74	506 512,30	2 165 176,40		2,50	
75	506 523,95	2 165 021,13		2,50	
76	506 579,34	2 165 015,17		2,50	
77	506 610,20	2 165 012,39		2,50	
78	506 769,33	2 165 010,73		2,50	
79	506 755,99	2 164 843,25		2,50	
80	506 716,52	2 164 760,69		2,50	
81	506 713,74	2 164 735,53		2,50	
82	506 722,60	2 164 729,68		2,50	
1	506 766,74	2 164 732,01	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

К-1 Зона кладбищ

(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 Клепиковский, с.п. Ненашкинское
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	19 582 м ² \pm 68 м ²
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Территориальная зона

Раздел 2

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
ЗУ1(1)					
1	506 716,86	2 165 324,80	Картометрический метод	2,50	—
2	506 745,60	2 165 337,22		2,50	
3	506 752,59	2 165 342,65		2,50	
4	506 753,37	2 165 352,75		2,50	
5	506 747,16	2 165 370,60		2,50	
6	506 747,76	2 165 372,73		2,50	
7	506 714,29	2 165 445,64		2,50	
8	506 599,09	2 165 415,56		2,50	
9	506 670,60	2 165 304,44		2,50	
10	506 711,31	2 165 319,26		2,50	
1	506 716,86	2 165 324,80		2,50	
ЗУ1(2)					
11	513 071,42	2 163 689,34	Картометрический метод	2,50	—
12	513 075,37	2 163 695,64		2,50	
13	513 089,08	2 163 690,86		2,50	
14	513 089,73	2 163 692,13		2,50	
15	513 085,03	2 163 793,43		2,50	
16	513 020,66	2 163 793,32		2,50	
17	513 025,48	2 163 688,75		2,50	
11	513 071,42	2 163 689,34		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

К-1 Зона кладбищ (населенный пункт с. Подлипки)

(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 Клепиковский, с.п. Ненашкинское, с Подлипки
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	7 550 м ² \pm 30 м ²
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Территориальная зона

Раздел 2

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	501 722,92	2 158 743,56	Картометрический метод	2,50	—
2	501 713,65	2 158 698,53		2,50	
3	501 708,60	2 158 667,79		2,50	
4	501 746,37	2 158 652,54		2,50	
5	501 775,36	2 158 640,79		2,50	
6	501 780,12	2 158 654,08		2,50	
7	501 800,75	2 158 668,03		2,50	
8	501 815,63	2 158 686,66		2,50	
9	501 815,52	2 158 719,17		2,50	
10	501 800,07	2 158 724,35		2,50	
11	501 792,55	2 158 725,58		2,50	
12	501 760,32	2 158 735,83		2,50	
1	501 722,92	2 158 743,56		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

К-1 Зона кладбищ (населенный пункт с. Прудки)

(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 Клепиковский, с.п. Ненашкинское, с Прудки
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	11 287 м ² \pm 37 м ²
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Территориальная зона

Раздел 2

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	515 602,92	2 171 553,66	Картометрический метод	2,50	—
2	515 714,56	2 171 472,06		2,50	
3	515 747,17	2 171 515,13		2,50	
4	515 682,92	2 171 629,39		2,50	
5	515 649,49	2 171 602,68		2,50	
6	515 620,42	2 171 584,53		2,50	
7	515 605,07	2 171 564,57		2,50	
1	515 602,92	2 171 553,66		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

P-1 Поселковая рекреационная зона (населенный пункт д. Батыково)

(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 Клепиковский, с.п. Ненашкинское, д Батыково
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	13 273 м ² \pm 40 м ²
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Территориальная зона

Раздел 2

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	505 023,74	2 165 422,19	Картометрический метод	2,50	—
2	505 018,55	2 165 487,34		2,50	
3	504 890,71	2 165 517,00		2,50	
4	504 884,07	2 165 500,48		2,50	
5	504 879,60	2 165 393,88		2,50	
6	504 890,40	2 165 393,88		2,50	
1	505 023,74	2 165 422,19		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

P-1 Поселковая рекреационная зона (населенный пункт д. Белое)

(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 Клепиковский, с.п. Ненашкинское, д Белое
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	130 814 м ² \pm 288 м ²
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Территориальная зона

Раздел 2

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
ЗУ1(1)					
1	517 108,64	2 170 088,74	Картометрический метод	2,50	—
2	517 098,98	2 170 119,40		2,50	
3	517 062,75	2 170 268,97		2,50	
4	517 050,25	2 170 307,01		2,50	
5	517 033,77	2 170 352,43		2,50	
6	517 021,85	2 170 496,47		2,50	
7	517 020,83	2 170 512,51		2,50	
8	516 992,70	2 170 512,49		2,50	
9	516 992,70	2 170 479,37		2,50	
10	516 956,37	2 170 476,88		2,50	
11	516 956,37	2 170 377,25		2,50	
12	516 963,04	2 170 327,43		2,50	
13	516 967,57	2 170 279,37		2,50	
14	516 972,56	2 170 243,80		2,50	
15	517 006,84	2 170 111,72		2,50	
16	517 012,64	2 170 082,24		2,50	
17	517 030,71	2 170 034,99		2,50	
1	517 108,64	2 170 088,74		2,50	
ЗУ1(2)					
18	517 137,50	2 170 769,67	Картометрический метод	2,50	—
19	517 035,10	2 170 834,35		2,50	
20	517 000,65	2 170 901,46		2,50	
21	516 986,23	2 170 928,73		2,50	
22	516 982,73	2 170 959,84		2,50	
23	516 978,29	2 170 975,27		2,50	
24	517 000,45	2 171 065,90		2,50	
25	517 016,36	2 171 181,73		2,50	
26	517 013,47	2 171 268,93		2,50	
27	516 999,91	2 171 303,53		2,50	
28	516 980,52	2 171 325,14		2,50	
29	516 939,80	2 171 336,49		2,50	
30	516 878,44	2 171 338,76		2,50	
31	516 828,49	2 171 335,09		2,50	
32	516 757,35	2 171 303,50		2,50	
33	516 803,17	2 171 246,92		2,50	
34	516 826,92	2 171 262,78		2,50	
35	516 840,05	2 171 271,56		2,50	
36	516 866,45	2 171 228,03		2,50	
37	516 862,50	2 171 224,19		2,50	
38	516 923,54	2 171 087,87		2,50	
39	516 926,22	2 171 089,16		2,50	
40	516 948,33	2 171 004,48		2,50	
41	516 949,33	2 171 000,65		2,50	
42	516 949,96	2 171 000,89		2,50	
43	516 952,21	2 171 001,48		2,50	
44	516 966,70	2 171 006,79		2,50	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
45	516 974,76	2 170 984,16	Картометрический метод	2,50	—
46	516 960,45	2 170 979,25		2,50	
47	516 956,27	2 170 977,87		2,50	
48	516 955,36	2 170 977,56		2,50	
49	516 958,24	2 170 966,52		2,50	
50	516 960,31	2 170 958,58		2,50	
51	516 974,81	2 170 903,05		2,50	
52	516 981,59	2 170 877,52		2,50	
53	516 980,71	2 170 877,28		2,50	
54	516 983,64	2 170 864,47		2,50	
55	516 990,21	2 170 867,35		2,50	
56	517 014,64	2 170 818,95		2,50	
57	517 034,92	2 170 823,25		2,50	
58	517 037,47	2 170 804,44		2,50	
59	517 014,04	2 170 802,18		2,50	
60	517 000,55	2 170 799,64		2,50	
61	517 003,74	2 170 787,40		2,50	
62	517 004,82	2 170 784,06		2,50	
63	517 009,90	2 170 784,76	2,50		
18	517 137,50	2 170 769,67	2,50		
ЗУ1(3)					
64	516 239,98	2 171 005,95	Картометрический метод	2,50	—
65	516 221,72	2 171 015,14		2,50	
66	516 136,02	2 170 978,93		2,50	
67	516 081,79	2 170 949,12		2,50	
68	515 963,76	2 170 884,45		2,50	
69	516 017,07	2 170 891,04		2,50	
70	516 060,63	2 170 898,57		2,50	
71	516 098,32	2 170 901,92		2,50	
72	516 113,10	2 170 891,40		2,50	
73	516 150,67	2 170 814,40		2,50	
74	516 155,08	2 170 831,80		2,50	
75	516 161,77	2 170 851,75		2,50	
76	516 181,06	2 170 909,25		2,50	
77	516 209,58	2 170 964,90		2,50	
64	516 239,98	2 171 005,95		2,50	
ЗУ1(4)					
78	515 897,29	2 171 375,09	Картометрический метод	2,50	—
79	515 892,96	2 171 389,58		2,50	
80	515 873,70	2 171 396,28		2,50	
81	515 846,89	2 171 388,74		2,50	
82	515 815,90	2 171 368,65		2,50	
83	515 798,31	2 171 363,63		2,50	
84	515 780,72	2 171 370,33		2,50	
85	515 777,37	2 171 392,09		2,50	
86	515 783,23	2 171 404,65		2,50	
87	515 794,96	2 171 410,51		2,50	
88	515 758,96	2 171 419,22		2,50	
89	515 746,49	2 171 428,05		2,50	
90	515 738,00	2 171 436,46		2,50	
91	515 759,78	2 171 385,39		2,50	
92	515 763,13	2 171 365,30		2,50	
93	515 753,07	2 171 352,75		2,50	
94	515 749,89	2 171 336,31		2,50	
95	515 755,59	2 171 325,12		2,50	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
96	515 771,50	2 171 316,75	Картометрический метод	2,50	—
97	515 798,35	2 171 317,60		2,50	
98	515 816,89	2 171 317,60		2,50	
99	515 834,33	2 171 325,96		2,50	
100	515 862,95	2 171 339,09		2,50	
101	515 883,33	2 171 356,11		2,50	
78	515 897,29	2 171 375,09		2,50	
ЗУ1(5)					
102	515 730,25	2 171 460,59	Картометрический метод	2,50	—
103	515 762,49	2 171 438,08		2,50	
104	515 827,61	2 171 430,37		2,50	
105	515 847,19	2 171 464,78		2,50	
106	515 758,96	2 171 503,60		2,50	
107	515 755,40	2 171 499,04		2,50	
108	515 728,72	2 171 465,33		2,50	
102	515 730,25	2 171 460,59	2,50		
ЗУ1(6)					
109	516 002,51	2 171 568,65	Картометрический метод	2,50	—
110	515 991,16	2 171 578,61		2,50	
111	515 971,03	2 171 559,18		2,50	
112	515 917,58	2 171 532,11		2,50	
113	515 873,16	2 171 512,67		2,50	
114	515 851,65	2 171 507,12		2,50	
115	515 842,62	2 171 511,98		2,50	
116	515 838,46	2 171 523,78		2,50	
117	515 845,40	2 171 554,32		2,50	
118	515 845,21	2 171 585,09		2,50	
119	515 832,90	2 171 608,11		2,50	
120	515 812,09	2 171 620,10		2,50	
121	515 786,54	2 171 626,72		2,50	
122	515 724,55	2 171 636,50		2,50	
123	515 699,52	2 171 650,25		2,50	
124	515 711,74	2 171 634,69		2,50	
125	515 726,82	2 171 601,27		2,50	
126	515 741,76	2 171 569,92		2,50	
127	515 758,27	2 171 530,87		2,50	
128	515 772,02	2 171 517,51		2,50	
129	515 793,29	2 171 506,11		2,50	
130	515 816,27	2 171 498,63		2,50	
131	515 830,66	2 171 491,57		2,50	
132	515 839,27	2 171 487,39		2,50	
133	515 848,86	2 171 486,28		2,50	
134	515 859,84	2 171 491,54		2,50	
135	515 898,66	2 171 512,52		2,50	
136	515 933,45	2 171 531,32		2,50	
137	515 982,96	2 171 558,08		2,50	
109	516 002,51	2 171 568,65		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

P-1 Поселковая рекреационная зона (населенный пункт д. Калдево)

(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 Клепиковский, с.п. Ненашкинское, д Калдево
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	$82\,277\text{ м}^2 \pm 100\text{ м}^2$
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Территориальная зона

Раздел 2

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	500 495,03	2 163 841,28	Картометрический метод	2,50	—
2	500 477,98	2 164 087,62		2,50	
3	500 477,52	2 164 094,33		2,50	
4	500 472,83	2 164 093,51		2,50	
5	500 450,24	2 164 089,56		2,50	
6	500 434,10	2 164 086,73		2,50	
7	500 401,23	2 164 073,30		2,50	
8	500 398,69	2 164 065,69		2,50	
9	500 393,76	2 164 050,90		2,50	
10	500 384,80	2 163 992,67		2,50	
11	500 359,40	2 163 889,65		2,50	
12	500 352,47	2 163 871,36		2,50	
13	500 341,46	2 163 842,28		2,50	
14	500 338,48	2 163 834,41		2,50	
15	500 332,91	2 163 849,27		2,50	
16	500 325,04	2 163 870,24		2,50	
17	500 326,54	2 163 881,67		2,50	
18	500 328,10	2 163 894,13		2,50	
19	500 331,22	2 163 915,86		2,50	
20	500 338,56	2 163 965,80		2,50	
21	500 338,56	2 163 975,50		2,50	
22	500 338,56	2 163 977,74		2,50	
23	500 329,60	2 163 986,70		2,50	
24	500 292,49	2 163 980,70		2,50	
25	500 275,01	2 163 976,25		2,50	
26	500 271,70	2 163 967,53		2,50	
27	500 238,69	2 163 880,66		2,50	
28	500 198,01	2 163 759,51		2,50	
29	500 166,33	2 163 653,60		2,50	
30	500 146,58	2 163 574,59		2,50	
31	500 162,86	2 163 559,69		2,50	
32	500 166,57	2 163 555,98		2,50	
33	500 180,02	2 163 564,97		2,50	
34	500 188,43	2 163 596,90		2,50	
35	500 236,67	2 163 583,76		2,50	
36	500 244,25	2 163 612,79		2,50	
37	500 268,96	2 163 641,70		2,50	
38	500 282,85	2 163 641,70		2,50	
39	500 401,76	2 163 736,31		2,50	
40	500 417,81	2 163 749,76		2,50	
41	500 417,67	2 163 776,18		2,50	
42	500 423,64	2 163 835,90		2,50	
43	500 469,33	2 163 839,34		2,50	
1	500 495,03	2 163 841,28	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

P-1 Поселковая рекреационная зона (населенный пункт д. Фролово)

(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 Клепиковский, с.п. Ненашкинское, д Фролово
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	$82\,585\text{ м}^2 \pm 127\text{ м}^2$
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Территориальная зона

Раздел 2

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
ЗУ1(1)					
1	506 449,81	2 162 454,57	Картометрический метод	2,50	—
2	506 440,47	2 162 462,93		2,50	
3	506 421,76	2 162 479,67		2,50	
4	506 433,38	2 162 498,56		2,50	
5	506 422,55	2 162 509,23		2,50	
6	506 408,58	2 162 523,14		2,50	
7	506 399,31	2 162 534,36		2,50	
8	506 351,31	2 162 573,10		2,50	
9	506 303,31	2 162 611,84		2,50	
10	506 192,22	2 162 706,61		2,50	
11	506 110,49	2 162 730,25		2,50	
12	506 090,74	2 162 735,08		2,50	
13	506 032,27	2 162 743,79		2,50	
14	505 991,61	2 162 741,85		2,50	
15	505 959,91	2 162 728,31		2,50	
16	505 916,35	2 162 687,67		2,50	
17	505 886,33	2 162 658,65		2,50	
18	505 886,74	2 162 658,23		2,50	
19	505 908,04	2 162 647,59		2,50	
20	505 948,70	2 162 629,21		2,50	
21	505 985,49	2 162 596,31		2,50	
22	506 113,21	2 162 541,46		2,50	
23	506 168,20	2 162 514,15		2,50	
24	506 181,92	2 162 507,92		2,50	
25	506 222,91	2 162 468,80		2,50	
26	506 264,59	2 162 528,83		2,50	
27	506 325,31	2 162 484,57		2,50	
28	506 338,37	2 162 471,21		2,50	
29	506 356,33	2 162 459,04		2,50	
30	506 360,05	2 162 462,61		2,50	
31	506 375,76	2 162 451,48		2,50	
32	506 390,11	2 162 461,16		2,50	
33	506 400,88	2 162 450,42		2,50	
34	506 406,37	2 162 441,10		2,50	
35	506 411,86	2 162 433,88		2,50	
1	506 449,81	2 162 454,57	2,50		
ЗУ1(2)					
36	506 440,04	2 162 726,73	Картометрический метод	2,50	—
37	506 459,87	2 162 759,75		2,50	
38	506 446,44	2 162 768,11		2,50	
39	506 463,29	2 162 813,10		2,50	
40	506 453,86	2 162 816,21		2,50	
41	506 405,93	2 162 831,42		2,50	
42	506 393,86	2 162 811,04		2,50	
43	506 374,32	2 162 758,08		2,50	
44	506 371,40	2 162 722,41		2,50	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
45	506 383,60	2 162 709,49	Картометрический метод	2,50	—
46	506 399,09	2 162 705,62		2,50	
47	506 418,91	2 162 705,06		2,50	
36	506 440,04	2 162 726,73		2,50	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
1	2	3	4	5	6
—	—	—	—	—	—

»