



Государственная регистрация:

дата: 26.09.2025 № 1193

ГЛАВНОЕ УПРАВЛЕНИЕ АРХИТЕКТУРЫ И ГРАДОСТРОИТЕЛЬСТВА РЯЗАНСКОЙ ОБЛАСТИ

ПО С Т А Н О В Л Е Н И Е

« 26 » сентября 2025 г.

№ 832-н

О внесении изменений в правила землепользования и застройки
муниципального образования – Побединское городское поселение
Скопинского муниципального района Рязанской области

На основании уведомлений филиала публично-правовой компании «Роскадастр» по Рязанской области от 25.08.2025 № 01-14/3103/25, от 29.08.2025 № 01-14/3176/25, части 11 статьи 33 Градостроительного кодекса Российской Федерации, статьи 2 Закона Рязанской области от 28.12.2018 № 106-ОЗ «О перераспределении отдельных полномочий в области градостроительной деятельности между органами местного самоуправления муниципальных образований Рязанской области и органами государственной власти Рязанской области», руководствуясь постановлением Правительства Рязанской области от 06.08.2008 № 153 «Об утверждении Положения о главном управлении архитектуры и градостроительства Рязанской области», главное управление архитектуры и градостроительства Рязанской области ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Внести в правила землепользования и застройки муниципального образования – Побединское городское поселение Скопинского муниципального района Рязанской области, утвержденные решением Совета депутатов муниципального образования – Побединское городское поселение Скопинского муниципального района Рязанской области от 02.10.2018 № 231 «Об утверждении Правил землепользования и застройки муниципального образования – Побединское городское поселение Скопинского муниципального района Рязанской области в новой редакции» (в редакции постановлений Главархитектуры Рязанской области от 03.04.2025 № 248-п, от 28.07.2025 № 602-п, от 04.09.2025 № 747-п), следующее изменение:

в приложении № 4 описание местоположения границ территориальной зоны «Сх1 Зона сельскохозяйственных угодий (населенный пункт п. Отрада)» изложить в редакции согласно приложению № 1 к настоящему постановлению.

2. Графическое описание местоположения границ территориальной зоны «Ж1 Зона застройки индивидуальными жилыми домами (населенный пункт п. Большак)» изложить согласно приложению № 2 к настоящему постановлению.

3. Графическое описание местоположения границ территориальной зоны «Ж1 Зона застройки индивидуальными жилыми домами (населенный пункт п. Отрада)» изложить согласно приложению № 3 к настоящему постановлению.

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

5. Государственному казенному учреждению Рязанской области «Центр градостроительного развития Рязанской области» обеспечить доступ к изменениям в правила землепользования и застройки муниципального образования – Побединское городское поселение Скопинского муниципального района Рязанской области в федеральной государственной информационной системе территориального планирования и размещение в государственных информационных системах обеспечения градостроительной деятельности в соответствии с требованиями Градостроительного кодекса Российской Федерации.

6. Отделу кадровой работы и делопроизводства обеспечить:

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

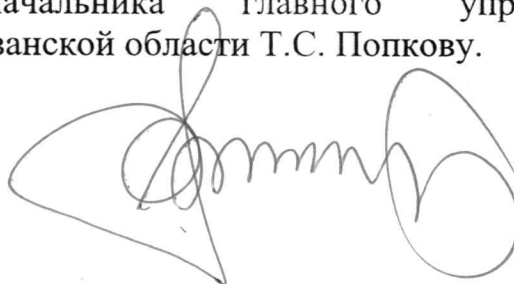
2) опубликование настоящего постановления в сетевом издании «Рязанские ведомости» (www.rv-gyazan.ru) и на официальном интернет-портале правовой информации (www.pravo.gov.ru).

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

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

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

Начальник



Р.В. Шашкин

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

Сх1 Зона сельскохозяйственных угодий (населенный пункт п. Отрада)

(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, Скопинский муниципальный район, Побединское городское поселение, Отрада посёлок.
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР)	5 754 м ²
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Территориальная зона Номер кадастрового района: 62:19 Наименование объекта: Сх1 Зона сельскохозяйственных угодий (населенный пункт п. Отрада) Вид или наименование зоны (территории) по документу: Сх1 Зона сельскохозяйственных угодий Вид зоны: Зона сельскохозяйственного использования Номер: - Наименование органа, принявшего решение об установлении зоны (создании территории): Главное управление архитектуры и градостроительства Рязанской области

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-62, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
ЗУ1(1)					
1	347 108,73	1 320 554,09	Картометрический метод	2,50	—
2	347 118,65	1 320 527,92	Картометрический метод	2,50	—
3	347 144,72	1 320 509,36	Картометрический метод	2,50	—
4	347 225,56	1 320 493,46	Картометрический метод	2,50	—
5	347 259,11	1 320 488,61	Картометрический метод	2,50	—
6	347 288,72	1 320 487,72	Картометрический метод	2,50	—
7	347 310,36	1 320 568,56	Картометрический метод	2,50	—
8	347 313,91	1 320 581,30	Картометрический метод	2,50	—
9	347 307,24	1 320 570,82	Картометрический метод	2,50	—
10	347 288,93	1 320 542,59	Картометрический метод	2,50	—
11	347 285,56	1 320 538,50	Картометрический метод	2,50	—
12	347 269,43	1 320 494,40	Картометрический метод	2,50	—
13	347 246,37	1 320 504,12	Картометрический метод	2,50	—
14	347 245,90	1 320 503,95	Картометрический метод	2,50	—
15	347 241,41	1 320 491,59	Картометрический метод	2,50	—
16	347 222,69	1 320 499,94	Картометрический метод	2,50	—
1	347 108,73	1 320 554,09	Картометрический метод	2,50	—
ЗУ1(2)					
17	347 278,56	1 320 659,12	Картометрический метод	2,50	—
18	347 328,03	1 320 765,14	Картометрический метод	2,50	—
19	347 335,97	1 320 801,79	Картометрический метод	2,50	—
20	347 326,76	1 320 806,42	Картометрический метод	2,50	—
21	347 310,04	1 320 754,74	Картометрический метод	2,50	—
22	347 263,59	1 320 664,58	Картометрический метод	2,50	—
17	347 278,56	1 320 659,12	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

Ж1 Зона застройки индивидуальными жилыми домами (населенный пункт п. Большак)

(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, Скопинский муниципальный район, Побединское городское поселение, Большак посёлок.
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР)	224 723 м ²
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Территориальная зона Реестровый номер: 62:19-7.313 Номер кадастрового района: 62:19 Наименование объекта: Ж1 Зона застройки индивидуальными жилыми домами (населенный пункт п. Большак) Вид или наименование зоны (территории) по документу: Ж1 Зона застройки индивидуальными жилыми домами Вид зоны: Жилая зона Номер: - Наименование органа, принявшего решение об установлении зоны (создании территории): Главное управление архитектуры и градостроительства Рязанской области

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1. Система координат МСК-62, зона 1

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границы	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
62:19-7.313(1)							
1	347 097,43	1 319 859,88	—	—	—	—	—
2	347 153,04	1 320 025,58	—	—	—	—	—
3	347 147,59	1 320 035,37	—	—	—	—	—
4	347 128,49	1 320 045,33	—	—	—	—	—
5	346 992,34	1 320 091,40	—	—	—	—	—
6	346 947,10	1 320 105,10	—	—	—	—	—
7	346 847,07	1 320 161,14	—	—	—	—	—
8	346 773,60	1 320 197,25	—	—	—	—	—
9	346 745,79	1 320 208,87	—	—	—	—	—
10	346 732,39	1 320 206,95	—	—	—	—	—
11	346 727,95	1 320 198,85	—	—	—	—	—
12	346 719,68	1 320 180,75	—	—	—	—	—
13	346 709,37	1 320 161,12	—	—	—	—	—
14	346 699,28	1 320 142,71	—	—	—	—	—
15	346 691,82	1 320 132,23	—	—	—	—	—
16	346 689,83	1 320 128,51	—	—	—	—	—
17	346 669,46	1 320 087,21	—	—	—	—	—
18	346 661,47	1 320 069,61	—	—	—	—	—
19	346 659,08	1 320 064,55	—	—	—	—	—
20	346 669,81	1 320 050,29	—	—	—	—	—
21	346 950,14	1 319 927,03	—	—	—	—	—
1	347 097,43	1 319 859,88	—	—	—	—	—
62:19-7.313(2)							
22	346 645,52	1 320 064,42	—	—	—	—	—
23	346 665,70	1 320 096,74	—	—	—	—	—
24	346 667,92	1 320 102,05	—	—	—	—	—
25	346 688,15	1 320 143,97	—	—	—	—	—
26	346 705,70	1 320 187,23	—	—	—	—	—
27	346 716,31	1 320 209,45	—	—	—	—	—
28	346 684,77	1 320 229,21	—	—	—	—	—
29	346 644,09	1 320 257,02	—	—	—	—	—
30	346 600,10	1 320 280,68	—	—	—	—	—
31	346 453,99	1 320 346,68	—	—	—	—	—
32	346 388,38	1 320 350,09	—	—	—	—	—
33	346 372,37	1 320 240,89	—	—	—	—	—
34	346 374,07	1 320 220,41	—	—	—	—	—
35	346 388,57	1 320 209,07	—	—	—	—	—
36	346 571,18	1 320 092,92	—	—	—	—	—
37	346 632,68	1 320 066,00	—	—	—	—	—
38	346 632,99	1 320 066,65	—	—	—	—	—
22	346 645,52	1 320 064,42	—	—	—	—	—
62:19-7.313(3)							
39	346 579,38	1 319 907,78	—	—	—	—	—
40	346 624,31	1 319 994,86	—	—	—	—	—
41	346 631,23	1 320 033,36	—	—	—	—	—
42	346 631,23	1 320 041,64	—	—	—	—	—

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1	2	3	4	5	6	7	8
43	346 628,30	1 320 045,74	—	—	—	—	—
44	346 559,09	1 320 076,74	—	—	—	—	—
45	346 383,59	1 320 190,82	—	—	—	—	—
46	346 376,16	1 320 195,08	—	—	—	—	—
47	346 378,16	1 320 170,93	—	—	—	—	—
48	346 410,34	1 320 149,34	—	—	—	—	—
49	346 376,94	1 320 109,40	—	—	—	—	—
50	346 351,13	1 320 082,61	—	—	—	—	—
51	346 338,70	1 320 050,72	—	—	—	—	—
52	346 433,95	1 319 963,35	—	—	—	—	—
53	346 458,24	1 319 947,57	—	—	—	—	—
54	346 549,35	1 319 922,05	—	—	—	—	—
39	346 579,38	1 319 907,78	—	—	—	—	—
62:19-7.313(4)							
55	346 588,47	1 319 903,45	—	—	—	—	—
56	346 718,70	1 319 841,53	—	—	—	—	—
57	346 802,55	1 319 806,24	—	—	—	—	—
58	346 851,12	1 319 790,89	—	—	—	—	—
59	346 867,72	1 319 795,04	—	—	—	—	—
60	346 914,21	1 319 867,68	—	—	—	—	—
61	346 938,27	1 319 896,47	—	—	—	—	—
62	346 950,50	1 319 894,95	—	—	—	—	—
63	346 968,34	1 319 889,34	—	—	—	—	—
64	347 116,41	1 319 827,26	—	—	—	—	—
65	347 117,49	1 319 830,42	—	—	—	—	—
66	347 110,09	1 319 833,05	—	—	—	—	—
67	346 940,15	1 319 906,13	—	—	—	—	—
68	346 664,31	1 320 029,63	—	—	—	—	—
69	346 660,01	1 320 029,63	—	—	—	—	—
70	346 655,41	1 320 028,69	—	—	—	—	—
55	346 588,47	1 319 903,45	—	—	—	—	—
62:19-7.313(1)							
1	—	—	346 579,38	1 319 907,78	Картометрический метод	2,50	—
2	—	—	346 624,31	1 319 994,86	Картометрический метод	2,50	—
3	—	—	346 631,23	1 320 033,36	Картометрический метод	2,50	—
4	—	—	346 631,23	1 320 041,64	Картометрический метод	2,50	—
5	—	—	346 628,30	1 320 045,74	Картометрический метод	2,50	—
6	—	—	346 559,09	1 320 076,74	Картометрический метод	2,50	—
7	—	—	346 383,59	1 320 190,82	Картометрический метод	2,50	-
8	—	—	346 376,16	1 320 195,08	Картометрический метод	2,50	-
9	—	—	346 378,16	1 320 170,93	Картометрический метод	2,50	-
10	—	—	346 410,34	1 320 149,34	Картометрический метод	2,50	-
11	—	—	346 376,94	1 320 109,40	Картометрический метод	2,50	-
12	—	—	346 351,13	1 320 082,61	Картометрический метод	2,50	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1	2	3	4	5	6	7	8
13	—	—	346 338,70	1 320 050,72	Картометрический метод	2,50	-
14	—	—	346 433,95	1 319 963,35	Картометрический метод	2,50	-
15	—	—	346 458,24	1 319 947,57	Картометрический метод	2,50	-
16	—	—	346 549,35	1 319 922,05	Картометрический метод	2,50	-
1	—	—	346 579,38	1 319 907,78	Картометрический метод	2,50	—
62:19-7.313(2)							
17	—	—	346 645,52	1 320 064,42	Картометрический метод	2,50	—
18	—	—	346 665,70	1 320 096,74	Картометрический метод	2,50	—
19	—	—	346 667,92	1 320 102,05	Картометрический метод	2,50	—
20	—	—	346 688,15	1 320 143,97	Картометрический метод	2,50	—
21	—	—	346 705,70	1 320 187,23	Картометрический метод	2,50	—
22	—	—	346 716,31	1 320 209,45	Картометрический метод	2,50	—
23	—	—	346 684,77	1 320 229,21	Картометрический метод	2,50	-
24	—	—	346 644,09	1 320 257,02	Картометрический метод	2,50	-
25	—	—	346 600,10	1 320 280,68	Картометрический метод	2,50	-
26	—	—	346 453,99	1 320 346,68	Картометрический метод	2,50	-
27	—	—	346 388,38	1 320 350,09	Картометрический метод	2,50	-
28	—	—	346 372,37	1 320 240,89	Картометрический метод	2,50	-
29	—	—	346 374,07	1 320 220,41	Картометрический метод	2,50	-
30	—	—	346 388,57	1 320 209,07	Картометрический метод	2,50	-
31	—	—	346 571,18	1 320 092,92	Картометрический метод	2,50	—
32	—	—	346 632,68	1 320 066,00	Картометрический метод	2,50	—
33	—	—	346 632,99	1 320 066,65	Картометрический метод	2,50	—
17	—	—	346 645,52	1 320 064,42	Картометрический метод	2,50	—
62:19-7.313(3)							
34	—	—	346 588,47	1 319 903,45	Картометрический метод	2,50	—
35	—	—	346 718,70	1 319 841,53	Картометрический метод	2,50	-
36	—	—	346 802,55	1 319 806,24	Картометрический метод	2,50	-
37	—	—	346 851,12	1 319 790,89	Картометрический метод	2,50	-
38	—	—	346 867,72	1 319 795,04	Картометрический метод	2,50	-

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1	2	3	4	5	6	7	8
39	—	—	346 913,47	1 319 866,52	Картометрический метод	2,50	—
40	—	—	346 914,54	1 319 868,07	Картометрический метод	2,50	-
41	—	—	346 938,27	1 319 896,47	Картометрический метод	2,50	-
42	—	—	346 950,50	1 319 894,95	Картометрический метод	2,50	-
43	—	—	346 968,34	1 319 889,34	Картометрический метод	2,50	-
44	—	—	347 116,41	1 319 827,26	Картометрический метод	2,50	-
45	—	—	347 117,49	1 319 830,42	Картометрический метод	2,50	-
46	—	—	347 110,09	1 319 833,05	Картометрический метод	2,50	—
47	—	—	346 940,15	1 319 906,13	Картометрический метод	2,50	—
48	—	—	346 664,31	1 320 029,63	Картометрический метод	2,50	—
49	—	—	346 660,01	1 320 029,63	Картометрический метод	2,50	—
50	—	—	346 655,41	1 320 028,69	Картометрический метод	2,50	—
34	—	—	346 588,47	1 319 903,45	Картометрический метод	2,50	—
62:19-7.313(4)							
51	—	—	347 097,43	1 319 859,88	Картометрический метод	2,50	—
52	—	—	347 153,04	1 320 025,58	Картометрический метод	2,50	—
53	—	—	347 147,59	1 320 035,37	Картометрический метод	2,50	-
54	—	—	347 128,49	1 320 045,33	Картометрический метод	2,50	-
55	—	—	346 992,34	1 320 091,40	Картометрический метод	2,50	-
56	—	—	346 947,10	1 320 105,10	Картометрический метод	2,50	-
57	—	—	346 847,07	1 320 161,14	Картометрический метод	2,50	-
58	—	—	346 773,60	1 320 197,25	Картометрический метод	2,50	-
59	—	—	346 745,79	1 320 208,87	Картометрический метод	2,50	-
60	—	—	346 732,39	1 320 206,95	Картометрический метод	2,50	—
61	—	—	346 727,95	1 320 198,85	Картометрический метод	2,50	—
62	—	—	346 719,68	1 320 180,75	Картометрический метод	2,50	—
63	—	—	346 709,37	1 320 161,12	Картометрический метод	2,50	—
64	—	—	346 699,28	1 320 142,71	Картометрический метод	2,50	—
65	—	—	346 691,82	1 320 132,23	Картометрический метод	2,50	—

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

Ж1 Зона застройки индивидуальными жилыми домами (населенный пункт п. Отрада)

(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, Скопинский муниципальный район, Побединское городское поселение, Отрада посёлок.
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР)	104 790 м ²
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Территориальная зона Реестровый номер: 62:19-7.315 Номер кадастрового района: 62:19 Наименование объекта: Ж1 Зона застройки индивидуальными жилыми домами (населенный пункт п. Отрада) Вид или наименование зоны (территории) по документу: Ж1 Зона застройки индивидуальными жилыми домами Вид зоны: Жилая зона Номер: - Наименование органа, принявшего решение об установлении зоны (создании территории): Главное управление архитектуры и градостроительства Рязанской области

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1. Система координат МСК-62, зона 1

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границы	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
62:19-7.315(1)							
1	347 307,24	1 320 570,82	—	—	—	—	—
2	347 313,91	1 320 581,30	—	—	—	—	—
3	347 325,74	1 320 623,73	—	—	—	—	—
4	347 288,55	1 320 637,03	—	—	—	—	—
5	347 273,87	1 320 640,99	—	—	—	—	—
6	347 250,43	1 320 650,42	—	—	—	—	—
7	347 201,22	1 320 676,57	—	—	—	—	—
8	347 185,29	1 320 684,51	—	—	—	—	—
9	347 126,38	1 320 719,62	—	—	—	—	—
10	347 106,22	1 320 730,44	—	—	—	—	—
11	347 103,16	1 320 735,08	—	—	—	—	—
12	347 089,48	1 320 742,99	—	—	—	—	—
13	347 068,24	1 320 755,26	—	—	—	—	—
14	347 061,33	1 320 759,25	—	—	—	—	—
15	347 057,89	1 320 761,35	—	—	—	—	—
16	347 055,57	1 320 758,17	—	—	—	—	—
17	347 049,65	1 320 749,06	—	—	—	—	—
18	347 047,03	1 320 745,12	—	—	—	—	—
19	347 044,43	1 320 741,16	—	—	—	—	—
20	347 041,57	1 320 736,99	—	—	—	—	—
21	347 033,24	1 320 723,52	—	—	—	—	—
22	347 023,49	1 320 708,12	—	—	—	—	—
23	347 013,39	1 320 692,35	—	—	—	—	—
24	347 010,69	1 320 684,15	—	—	—	—	—
25	346 977,45	1 320 635,27	—	—	—	—	—
26	346 975,27	1 320 632,09	—	—	—	—	—
27	346 979,93	1 320 627,57	—	—	—	—	—
28	347 000,43	1 320 654,54	—	—	—	—	—
29	347 041,34	1 320 613,61	—	—	—	—	—
30	347 073,41	1 320 593,69	—	—	—	—	—
31	347 104,20	1 320 566,02	—	—	—	—	—
32	347 108,73	1 320 554,09	—	—	—	—	—
33	347 222,69	1 320 499,94	—	—	—	—	—
34	347 241,41	1 320 491,59	—	—	—	—	—
35	347 245,90	1 320 503,95	—	—	—	—	—
36	347 255,15	1 320 507,45	—	—	—	—	—
37	347 272,94	1 320 523,18	—	—	—	—	—
38	347 288,93	1 320 542,59	—	—	—	—	—
1	347 307,24	1 320 570,82	—	—	—	—	—
62:19-7.315(2)							
39	346 964,42	1 320 641,69	—	—	—	—	—
40	347 002,44	1 320 692,20	—	—	—	—	—
41	347 006,39	1 320 698,58	—	—	—	—	—
42	347 014,93	1 320 712,36	—	—	—	—	—
43	347 024,85	1 320 727,32	—	—	—	—	—
44	347 039,04	1 320 746,16	—	—	—	—	—

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1	2	3	4	5	6	7	8
45	347 040,33	1 320 747,87	—	—	—	—	—
46	347 043,22	1 320 752,18	—	—	—	—	—
47	347 046,76	1 320 757,92	—	—	—	—	—
48	347 049,51	1 320 761,99	—	—	—	—	—
49	347 050,17	1 320 766,08	—	—	—	—	—
50	347 026,58	1 320 780,49	—	—	—	—	—
51	347 006,52	1 320 791,18	—	—	—	—	—
52	346 997,61	1 320 794,21	—	—	—	—	—
53	346 960,88	1 320 817,86	—	—	—	—	—
54	346 948,66	1 320 808,75	—	—	—	—	—
55	346 920,20	1 320 771,05	—	—	—	—	—
56	346 917,33	1 320 766,77	—	—	—	—	—
57	346 917,21	1 320 765,35	—	—	—	—	—
58	346 904,06	1 320 745,27	—	—	—	—	—
59	346 894,99	1 320 733,48	—	—	—	—	—
60	346 893,58	1 320 731,39	—	—	—	—	—
61	346 881,23	1 320 711,86	—	—	—	—	—
62	346 883,63	1 320 698,15	—	—	—	—	—
63	346 895,98	1 320 685,81	—	—	—	—	—
64	346 935,07	1 320 664,22	—	—	—	—	—
65	346 954,28	1 320 649,48	—	—	—	—	—
39	346 964,42	1 320 641,69	—	—	—	—	—
62:19-7.315(3)							
66	347 263,59	1 320 664,58	—	—	—	—	—
67	347 310,04	1 320 754,74	—	—	—	—	—
68	347 326,76	1 320 806,42	—	—	—	—	—
69	347 233,40	1 320 853,39	—	—	—	—	—
70	347 170,30	1 320 884,57	—	—	—	—	—
71	347 080,76	1 320 938,95	—	—	—	—	—
72	347 037,70	1 320 833,38	—	—	—	—	—
73	347 013,95	1 320 844,20	—	—	—	—	—
74	346 997,94	1 320 809,08	—	—	—	—	—
75	346 999,73	1 320 806,78	—	—	—	—	—
76	347 011,75	1 320 800,72	—	—	—	—	—
77	347 018,67	1 320 797,23	—	—	—	—	—
78	347 018,80	1 320 797,55	—	—	—	—	—
79	347 046,36	1 320 782,71	—	—	—	—	—
80	347 061,18	1 320 774,14	—	—	—	—	—
81	347 082,86	1 320 761,16	—	—	—	—	—
82	347 092,98	1 320 755,24	—	—	—	—	—
83	347 104,18	1 320 748,65	—	—	—	—	—
84	347 109,28	1 320 745,48	—	—	—	—	—
85	347 211,21	1 320 690,41	—	—	—	—	—
86	347 236,37	1 320 675,01	—	—	—	—	—
66	347 263,59	1 320 664,58	—	—	—	—	—
62:19-7.315(1)							
1	—	—	347 307,24	1 320 570,82	Картометрический метод	2,50	—
2	—	—	347 313,91	1 320 581,30	Картометрический метод	2,50	—
3	—	—	347 325,74	1 320 623,73	Картометрический метод	2,50	—
4	—	—	347 288,55	1 320 637,03	Картометрический метод	2,50	—
5	—	—	347 273,87	1 320 640,99	Картометрический метод	2,50	—

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1	2	3	4	5	6	7	8
6	—	—	347 250,43	1 320 650,42	Картометрический метод	2,50	—
7	—	—	347 201,22	1 320 676,57	Картометрический метод	2,50	—
8	—	—	347 185,29	1 320 684,51	Картометрический метод	2,50	—
9	—	—	347 126,38	1 320 719,62	Картометрический метод	2,50	—
10	—	—	347 106,22	1 320 730,44	Картометрический метод	2,50	—
11	—	—	347 103,16	1 320 735,08	Картометрический метод	2,50	—
12	—	—	347 089,48	1 320 742,99	Картометрический метод	2,50	—
13	—	—	347 068,24	1 320 755,26	Картометрический метод	2,50	—
14	—	—	347 061,33	1 320 759,25	Картометрический метод	2,50	—
15	—	—	347 057,89	1 320 761,35	Картометрический метод	2,50	—
16	—	—	347 055,57	1 320 758,17	Картометрический метод	2,50	—
17	—	—	347 049,65	1 320 749,06	Картометрический метод	2,50	—
18	—	—	347 047,03	1 320 745,12	Картометрический метод	2,50	—
19	—	—	347 044,43	1 320 741,16	Картометрический метод	2,50	—
20	—	—	347 041,57	1 320 736,99	Картометрический метод	2,50	—
21	—	—	347 033,24	1 320 723,52	Картометрический метод	2,50	—
22	—	—	347 023,49	1 320 708,12	Картометрический метод	2,50	—
23	—	—	347 013,39	1 320 692,35	Картометрический метод	2,50	—
24	—	—	347 010,69	1 320 684,15	Картометрический метод	2,50	—
25	—	—	346 977,45	1 320 635,27	Картометрический метод	2,50	—
26	—	—	346 975,27	1 320 632,09	Картометрический метод	2,50	—
27	—	—	346 979,93	1 320 627,57	Картометрический метод	2,50	—
28	—	—	347 000,43	1 320 654,54	Картометрический метод	2,50	—
29	—	—	347 041,34	1 320 613,61	Картометрический метод	2,50	—
30	—	—	347 073,41	1 320 593,69	Картометрический метод	2,50	—
31	—	—	347 104,20	1 320 566,02	Картометрический метод	2,50	—
32	—	—	347 108,73	1 320 554,09	Картометрический метод	2,50	—
33	—	—	347 222,69	1 320 499,94	Картометрический метод	2,50	—
34	—	—	347 241,41	1 320 491,59	Картометрический метод	2,50	—

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1	2	3	4	5	6	7	8
35	—	—	347 245,90	1 320 503,95	Картометрический метод	2,50	—
36	—	—	347 246,37	1 320 504,12	Картометрический метод	2,50	—
37	—	—	347 269,43	1 320 494,40	Картометрический метод	2,50	—
38	—	—	347 285,56	1 320 538,50	Картометрический метод	2,50	—
39	—	—	347 288,93	1 320 542,59	Картометрический метод	2,50	—
1	—	—	347 307,24	1 320 570,82	Картометрический метод	2,50	—
62:19-7.315(2)							
40	—	—	346 964,42	1 320 641,69	Картометрический метод	2,50	—
41	—	—	347 002,44	1 320 692,20	Картометрический метод	2,50	—
42	—	—	347 006,39	1 320 698,58	Картометрический метод	2,50	—
43	—	—	347 014,93	1 320 712,36	Картометрический метод	2,50	—
44	—	—	347 024,85	1 320 727,32	Картометрический метод	2,50	—
45	—	—	347 039,04	1 320 746,16	Картометрический метод	2,50	—
46	—	—	347 040,33	1 320 747,87	Картометрический метод	2,50	—
47	—	—	347 043,22	1 320 752,18	Картометрический метод	2,50	—
48	—	—	347 046,76	1 320 757,92	Картометрический метод	2,50	—
49	—	—	347 049,51	1 320 761,99	Картометрический метод	2,50	—
50	—	—	347 050,17	1 320 766,08	Картометрический метод	2,50	—
51	—	—	347 026,58	1 320 780,49	Картометрический метод	2,50	—
52	—	—	347 006,52	1 320 791,18	Картометрический метод	2,50	—
53	—	—	346 997,61	1 320 794,21	Картометрический метод	2,50	—
54	—	—	346 960,88	1 320 817,86	Картометрический метод	2,50	—
55	—	—	346 948,66	1 320 808,75	Картометрический метод	2,50	—
56	—	—	346 920,20	1 320 771,05	Картометрический метод	2,50	—
57	—	—	346 917,33	1 320 766,77	Картометрический метод	2,50	—
58	—	—	346 917,21	1 320 765,35	Картометрический метод	2,50	—
59	—	—	346 904,06	1 320 745,27	Картометрический метод	2,50	—
60	—	—	346 894,99	1 320 733,48	Картометрический метод	2,50	—
61	—	—	346 893,58	1 320 731,39	Картометрический метод	2,50	—

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1	2	3	4	5	6	7	8
62	—	—	346 881,23	1 320 711,86	Картометрический метод	2,50	—
63	—	—	346 883,63	1 320 698,15	Картометрический метод	2,50	—
64	—	—	346 895,98	1 320 685,81	Картометрический метод	2,50	—
65	—	—	346 935,07	1 320 664,22	Картометрический метод	2,50	—
66	—	—	346 954,28	1 320 649,48	Картометрический метод	2,50	—
40	—	—	346 964,42	1 320 641,69	Картометрический метод	2,50	—
62:19-7.315(3)							
67	—	—	347 263,59	1 320 664,58	Картометрический метод	2,50	—
68	—	—	347 310,04	1 320 754,74	Картометрический метод	2,50	—
69	—	—	347 326,76	1 320 806,42	Картометрический метод	2,50	—
70	—	—	347 233,40	1 320 853,39	Картометрический метод	2,50	—
71	—	—	347 170,30	1 320 884,57	Картометрический метод	2,50	—
72	—	—	347 080,76	1 320 938,95	Картометрический метод	2,50	—
73	—	—	347 037,70	1 320 833,38	Картометрический метод	2,50	—
74	—	—	347 013,95	1 320 844,20	Картометрический метод	2,50	—
75	—	—	346 997,94	1 320 809,08	Картометрический метод	2,50	—
76	—	—	346 999,73	1 320 806,78	Картометрический метод	2,50	—
77	—	—	347 011,75	1 320 800,72	Картометрический метод	2,50	—
78	—	—	347 018,67	1 320 797,23	Картометрический метод	2,50	—
79	—	—	347 018,80	1 320 797,55	Картометрический метод	2,50	—
80	—	—	347 046,36	1 320 782,71	Картометрический метод	2,50	—
81	—	—	347 061,18	1 320 774,14	Картометрический метод	2,50	—
82	—	—	347 082,86	1 320 761,16	Картометрический метод	2,50	—
83	—	—	347 092,98	1 320 755,24	Картометрический метод	2,50	—
84	—	—	347 104,18	1 320 748,65	Картометрический метод	2,50	—
85	—	—	347 109,28	1 320 745,48	Картометрический метод	2,50	—
86	—	—	347 211,21	1 320 690,41	Картометрический метод	2,50	—
87	—	—	347 236,37	1 320 675,01	Картометрический метод	2,50	—
67	—	—	347 263,59	1 320 664,58	Картометрический метод	2,50	—
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1	2	3	4	5	6	7	8
—	—	—	—	—	—	—	—