

Государственная регистрация:

дата: 04.06.2026 № 659



## ГЛАВНОЕ УПРАВЛЕНИЕ АРХИТЕКТУРЫ И ГРАДОСТРОИТЕЛЬСТВА РЯЗАНСКОЙ ОБЛАСТИ

### ПОСТАНОВЛЕНИЕ

« 03 » июня 2026 г.

№ 469-п

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

На основании уведомления филиала публично-правовой компании «Роскадастр» по Рязанской области от 13.05.2026 № 01-14/01751/26, 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 – Павелецкое городское поселение Скопинского муниципального района Рязанской области, утвержденные решением Совета депутатов муниципального образования – Павелецкое городское поселение Скопинского муниципального района Рязанской области от 28.11.2013 № 219 «Об утверждении правил землепользования и застройки муниципального образования – Павелецкое городское поселение Скопинского района Рязанской области» (в редакции постановлений Главархитектуры Рязанской области от 10.06.2025 № 460-п, от 02.09.2025 № 732-п, от 16.09.2025 № 797-п, от 01.10.2025 № 858-п, от 13.10.2025 № 888-п, от 22.10.2025 № 919-п, от 08.12.2025 № 1075-п (в ред. от 26.01.2026), от 12.01.2026 № 8-п, от 26.01.2026 № 41-п, от 04.02.2026 № 72-п, от 20.02.2026 № 160-п, от 31.03.2026 № 245-п, от 04.05.2026 № 364-п), следующие изменения:

1) графическое описание местоположения границ территориальной зоны «Ж-1 Зоны застройки индивидуальными и блокированными жилыми домами с приусадебными (приквартирными) земельными участками (населенный пункт с. Хворощевка)» изложить согласно приложению № 1 к настоящему постановлению;

2) графическое описание местоположения границ территориальной зоны «ИТИ-1 Зоны размещения объектов автомобильного транспорта, улиц, проездов, площадок, иных территорий общего пользования (населенный пункт с. Хворощевка)» изложить согласно приложению № 2 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» обеспечить доступ к изменениям в правила землепользования и застройки муниципального образования – Павелецкое 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.

4. Отделу кадровой работы и делопроизводства обеспечить:

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

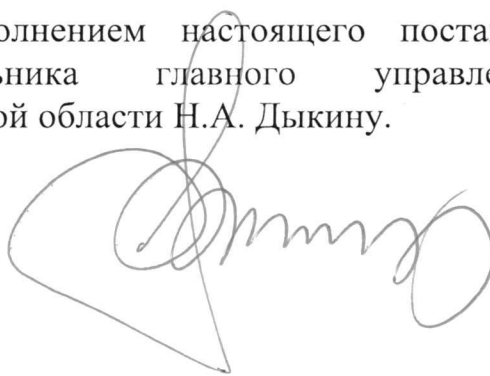
2) опубликование настоящего постановления в сетевом издании «Рязанские ведомости» ([www.rv-ryazan.ru](http://www.rv-ryazan.ru)) и на официальном интернет-портале правовой информации ([www.pravo.gov.ru](http://www.pravo.gov.ru)).

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

6. Предложить главе Скопинского муниципального округа Рязанской области обеспечить размещение настоящего постановления на официальном сайте муниципального образования в сети «Интернет», публикацию в средствах массовой информации.

7. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя начальника главного управления архитектуры и градостроительства Рязанской области Н.А. Дыкину.

Начальник



Р.В. Шашкин

**ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ**  
**местоположения границ населенных пунктов, территориальных**  
**зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми**  
**условиями использования территории**  
*Ж-1 Зоны застройки индивидуальными и блокированными жилыми домами с приусадебными*  
*(приквартирными) земельными участками (населенный пункт с. Хворощевка)*

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

**Раздел 1**

<b>Сведения об объекте</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Характеристики объекта</b>	<b>Описание характеристик</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1	Местоположение объекта	Рязанская область, Скопинский муниципальный район, Павелецкое городское поселение, село Хворощевка.
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР)	1 145 074 м <sup>2</sup>
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Территориальная зона Реестровый номер: 62:19-7.363 Номер кадастрового района: 62:19 Наименование объекта: Ж-1 Зоны застройки индивидуальными и блокированными жилыми домами с приусадебными (приквартирными) земельными участками (населенный пункт с. Хворощевка) Вид или наименование зоны (территории) по документу: Ж-1 Зоны застройки индивидуальными и блокированными жилыми домами с приусадебными (приквартирными) земельными участками 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
62:19-7.363(1)							
1	352 961,50	1 293 343,15	—	—	—	—	—
2	352 964,81	1 293 472,68	—	—	—	—	—
3	352 978,13	1 293 677,06	—	—	—	—	—
4	352 749,53	1 293 708,63	—	—	—	—	—
5	352 642,84	1 292 814,35	—	—	—	—	—
6	352 869,86	1 292 762,27	—	—	—	—	—
7	352 879,73	1 292 762,34	—	—	—	—	—
8	352 925,52	1 293 033,91	—	—	—	—	—
9	352 946,84	1 293 126,42	—	—	—	—	—
10	352 941,44	1 293 158,57	—	—	—	—	—
11	352 944,99	1 293 232,82	—	—	—	—	—
1	352 961,50	1 293 343,15	—	—	—	—	—
62:19-7.363(2)							
12	352 997,12	1 293 717,52	—	—	—	—	—
13	353 010,69	1 293 719,15	—	—	—	—	—
14	353 009,03	1 293 740,65	—	—	—	—	—
15	353 009,29	1 293 746,06	—	—	—	—	—
16	353 006,85	1 293 827,61	—	—	—	—	—
17	353 017,57	1 293 930,92	—	—	—	—	—
18	353 020,67	1 294 004,54	—	—	—	—	—
19	353 025,73	1 294 018,18	—	—	—	—	—
20	353 042,83	1 294 035,52	—	—	—	—	—
21	353 030,01	1 294 049,39	—	—	—	—	—
22	352 926,73	1 294 087,50	—	—	—	—	—
23	352 836,02	1 294 116,72	—	—	—	—	—
24	352 811,79	1 294 110,50	—	—	—	—	—
25	352 774,59	1 293 923,67	—	—	—	—	—
26	352 759,42	1 293 752,38	—	—	—	—	—
12	352 997,12	1 293 717,52	—	—	—	—	—
62:19-7.363(3)							
27	352 851,68	1 294 151,86	—	—	—	—	—
28	353 059,10	1 294 052,02	—	—	—	—	—
29	353 066,76	1 294 059,78	—	—	—	—	—
30	353 133,44	1 294 124,34	—	—	—	—	—
31	353 222,02	1 294 233,47	—	—	—	—	—
32	353 273,70	1 294 297,72	—	—	—	—	—
33	353 202,93	1 294 361,97	—	—	—	—	—
34	353 088,41	1 294 447,56	—	—	—	—	—
27	352 851,68	1 294 151,86	—	—	—	—	—
62:19-7.363(4)							
35	352 679,18	1 293 491,97	—	—	—	—	—
36	352 707,48	1 293 702,41	—	—	—	—	—
37	352 527,40	1 293 757,01	—	—	—	—	—
38	352 514,30	1 293 514,09	—	—	—	—	—
39	352 520,99	1 293 513,64	—	—	—	—	—
35	352 679,18	1 293 491,97	—	—	—	—	—

## Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1	2	3	4	5	6	7	8
62:19-7.363(5)							
40	352 705,76	1 293 757,69	—	—	—	—	—
41	352 723,56	1 293 823,61	—	—	—	—	—
42	352 737,98	1 293 889,21	—	—	—	—	—
43	352 749,80	1 293 912,79	—	—	—	—	—
44	352 755,92	1 293 953,44	—	—	—	—	—
45	352 758,59	1 293 971,08	—	—	—	—	—
46	352 741,45	1 293 973,14	—	—	—	—	—
47	352 756,01	1 294 050,06	—	—	—	—	—
48	352 758,33	1 294 062,33	—	—	—	—	—
49	352 779,20	1 294 104,52	—	—	—	—	—
50	352 662,37	1 294 145,86	—	—	—	—	—
51	352 644,93	1 294 028,14	—	—	—	—	—
52	352 591,73	1 293 889,20	—	—	—	—	—
53	352 529,90	1 293 802,03	—	—	—	—	—
54	352 546,80	1 293 791,78	—	—	—	—	—
40	352 705,76	1 293 757,69	—	—	—	—	—
62:19-7.363(6)							
55	352 955,17	1 294 363,56	—	—	—	—	—
56	352 935,03	1 294 380,81	—	—	—	—	—
57	352 894,16	1 294 421,66	—	—	—	—	—
58	352 810,97	1 294 489,42	—	—	—	—	—
59	352 797,65	1 294 479,41	—	—	—	—	—
60	352 780,68	1 294 491,69	—	—	—	—	—
61	352 751,99	1 294 456,89	—	—	—	—	—
62	352 760,28	1 294 450,50	—	—	—	—	—
63	352 731,71	1 294 403,12	—	—	—	—	—
64	352 716,17	1 294 355,76	—	—	—	—	—
65	352 653,35	1 294 257,09	—	—	—	—	—
66	352 804,46	1 294 172,03	—	—	—	—	—
67	352 839,64	1 294 221,11	—	—	—	—	—
68	352 884,66	1 294 271,15	—	—	—	—	—
69	352 897,84	1 294 269,43	—	—	—	—	—
70	352 925,79	1 294 300,68	—	—	—	—	—
71	352 938,27	1 294 317,23	—	—	—	—	—
72	352 943,00	1 294 324,45	—	—	—	—	—
73	352 950,54	1 294 331,11	—	—	—	—	—
74	352 950,39	1 294 334,38	—	—	—	—	—
75	352 967,71	1 294 354,82	—	—	—	—	—
76	352 956,64	1 294 364,69	—	—	—	—	—
77	352 956,36	1 294 364,94	—	—	—	—	—
55	352 955,17	1 294 363,56	—	—	—	—	—
62:19-7.363(7)							
78	352 704,26	1 294 620,58	—	—	—	—	—
79	352 659,36	1 294 624,03	—	—	—	—	—
80	352 554,86	1 294 636,27	—	—	—	—	—
81	352 530,07	1 294 638,36	—	—	—	—	—
82	352 538,94	1 294 743,91	—	—	—	—	—
83	352 521,54	1 294 744,92	—	—	—	—	—
84	352 492,54	1 294 748,31	—	—	—	—	—
85	352 430,81	1 294 386,43	—	—	—	—	—
86	352 541,82	1 294 359,13	—	—	—	—	—
87	352 587,32	1 294 359,13	—	—	—	—	—
78	352 704,26	1 294 620,58	—	—	—	—	—
62:19-7.363(8)							

## Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1	2	3	4	5	6	7	8
88	352 431,59	1 294 813,69	—	—	—	—	—
89	352 428,21	1 294 842,48	—	—	—	—	—
90	352 428,73	1 294 979,47	—	—	—	—	—
91	352 373,88	1 294 990,66	—	—	—	—	—
92	352 235,26	1 295 018,95	—	—	—	—	—
93	352 209,97	1 295 023,18	—	—	—	—	—
94	352 212,19	1 294 887,01	—	—	—	—	—
95	352 151,38	1 294 469,06	—	—	—	—	—
96	352 149,41	1 294 450,56	—	—	—	—	—
97	352 385,17	1 294 393,18	—	—	—	—	—
88	352 431,59	1 294 813,69	—	—	—	—	—
62:19-7.363(9)							
98	352 467,95	1 293 840,94	—	—	—	—	—
99	352 479,77	1 293 867,76	—	—	—	—	—
100	352 510,71	1 293 921,75	—	—	—	—	—
101	352 527,09	1 293 965,42	—	—	—	—	—
102	352 533,36	1 294 015,37	—	—	—	—	—
103	352 528,51	1 294 052,98	—	—	—	—	—
104	352 511,92	1 294 077,65	—	—	—	—	—
105	352 506,26	1 294 099,08	—	—	—	—	—
106	352 510,31	1 294 128,20	—	—	—	—	—
107	352 541,04	1 294 166,62	—	—	—	—	—
108	352 551,15	1 294 187,24	—	—	—	—	—
109	352 553,73	1 294 212,54	—	—	—	—	—
110	352 551,15	1 294 232,53	—	—	—	—	—
111	352 542,25	1 294 245,48	—	—	—	—	—
112	352 417,29	1 294 251,14	—	—	—	—	—
113	352 376,04	1 293 965,22	—	—	—	—	—
114	352 363,91	1 293 910,63	—	—	—	—	—
115	352 421,34	1 293 881,11	—	—	—	—	—
98	352 467,95	1 293 840,94	—	—	—	—	—
62:19-7.363(10)							
116	352 410,95	1 293 275,51	—	—	—	—	—
117	352 420,12	1 293 496,07	—	—	—	—	—
118	352 428,10	1 293 520,04	—	—	—	—	—
119	352 349,33	1 293 533,54	—	—	—	—	—
120	352 328,72	1 293 525,07	—	—	—	—	—
121	352 310,66	1 293 510,78	—	—	—	—	—
122	352 266,98	1 293 295,10	—	—	—	—	—
116	352 410,95	1 293 275,51	—	—	—	—	—
62:19-7.363(11)							
123	352 119,18	1 292 778,17	—	—	—	—	—
124	352 274,20	1 293 671,33	—	—	—	—	—
125	352 065,57	1 293 695,15	—	—	—	—	—
126	352 043,10	1 293 594,74	—	—	—	—	—
127	351 980,14	1 293 224,03	—	—	—	—	—
128	351 928,22	1 292 888,41	—	—	—	—	—
129	351 906,97	1 292 761,89	—	—	—	—	—
123	352 119,18	1 292 778,17	—	—	—	—	—
62:19-7.363(12)							
130	352 201,47	1 293 992,94	—	—	—	—	—
131	352 305,52	1 293 964,96	—	—	—	—	—
132	352 327,41	1 293 963,99	—	—	—	—	—
133	352 346,20	1 294 116,48	—	—	—	—	—
134	352 368,71	1 294 113,52	—	—	—	—	—

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1	2	3	4	5	6	7	8
135	352 373,19	1 294 152,36	—	—	—	—	—
136	352 353,85	1 294 155,38	—	—	—	—	—
137	352 371,47	1 294 267,34	—	—	—	—	—
138	352 168,27	1 294 306,39	—	—	—	—	—
139	352 164,51	1 294 053,67	—	—	—	—	—
130	352 201,47	1 293 992,94	—	—	—	—	—
62:19-7.363(13)							
140	352 280,05	1 293 720,21	—	—	—	—	—
141	352 297,57	1 293 760,92	—	—	—	—	—
142	352 168,16	1 293 814,57	—	—	—	—	—
143	352 160,07	1 293 953,15	—	—	—	—	—
144	351 816,77	1 293 976,15	—	—	—	—	—
145	351 837,50	1 293 733,69	—	—	—	—	—
146	351 847,38	1 293 733,88	—	—	—	—	—
147	352 074,67	1 293 754,71	—	—	—	—	—
148	352 114,75	1 293 732,33	—	—	—	—	—
149	352 166,34	1 293 725,68	—	—	—	—	—
140	352 280,05	1 293 720,21	—	—	—	—	—
62:19-7.363(1)							
1	—	—	352 961,50	1 293 343,15	Картометрический метод	2,50	—
2	—	—	352 964,81	1 293 472,68	Картометрический метод	2,50	—
3	—	—	352 978,13	1 293 677,06	Картометрический метод	2,50	—
4	—	—	352 749,53	1 293 708,63	Картометрический метод	2,50	—
5	—	—	352 642,84	1 292 814,35	Картометрический метод	2,50	—
6	—	—	352 869,86	1 292 762,27	Картометрический метод	2,50	—
7	—	—	352 879,73	1 292 762,34	Картометрический метод	2,50	—
8	—	—	352 925,52	1 293 033,91	Картометрический метод	2,50	—
9	—	—	352 946,84	1 293 126,42	Картометрический метод	2,50	—
10	—	—	352 941,44	1 293 158,57	Картометрический метод	2,50	—
11	—	—	352 944,99	1 293 232,82	Картометрический метод	2,50	—
1	—	—	352 961,50	1 293 343,15	Картометрический метод	2,50	—
62:19-7.363(2)							
12	—	—	352 997,12	1 293 717,52	Картометрический метод	2,50	—
13	—	—	353 010,69	1 293 719,15	Картометрический метод	2,50	—
14	—	—	353 009,03	1 293 740,65	Картометрический метод	2,50	—
15	—	—	353 009,29	1 293 746,06	Картометрический метод	2,50	—
16	—	—	353 006,85	1 293 827,61	Картометрический метод	2,50	—
17	—	—	353 017,57	1 293 930,92	Картометрический метод	2,50	—

## Раздел 3

## Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1	2	3	4	5	6	7	8
18	—	—	353 020,67	1 294 004,54	Картометрический метод	2,50	—
19	—	—	353 025,73	1 294 018,18	Картометрический метод	2,50	—
20	—	—	353 042,83	1 294 035,52	Картометрический метод	2,50	—
21	—	—	353 030,01	1 294 049,39	Картометрический метод	2,50	—
22	—	—	352 926,73	1 294 087,50	Картометрический метод	2,50	—
23	—	—	352 836,02	1 294 116,72	Картометрический метод	2,50	—
24	—	—	352 811,79	1 294 110,50	Картометрический метод	2,50	—
25	—	—	352 774,59	1 293 923,67	Картометрический метод	2,50	—
26	—	—	352 759,42	1 293 752,38	Картометрический метод	2,50	—
12	—	—	352 997,12	1 293 717,52	Картометрический метод	2,50	—
62:19-7.363(3)							
27	—	—	352 851,68	1 294 151,86	Картометрический метод	2,50	—
28	—	—	353 059,10	1 294 052,02	Картометрический метод	2,50	—
29	—	—	353 066,76	1 294 059,78	Картометрический метод	2,50	—
30	—	—	353 133,44	1 294 124,34	Картометрический метод	2,50	—
31	—	—	353 222,02	1 294 233,47	Картометрический метод	2,50	—
32	—	—	353 273,70	1 294 297,72	Картометрический метод	2,50	—
33	—	—	353 202,93	1 294 361,97	Картометрический метод	2,50	—
34	—	—	353 088,41	1 294 447,56	Картометрический метод	2,50	—
27	—	—	352 851,68	1 294 151,86	Картометрический метод	2,50	—
62:19-7.363(4)							
35	—	—	352 679,18	1 293 491,97	Картометрический метод	2,50	—
36	—	—	352 707,48	1 293 702,41	Картометрический метод	2,50	—
37	—	—	352 527,40	1 293 757,01	Картометрический метод	2,50	—
38	—	—	352 514,30	1 293 514,09	Картометрический метод	2,50	—
39	—	—	352 520,99	1 293 513,64	Картометрический метод	2,50	—
35	—	—	352 679,18	1 293 491,97	Картометрический метод	2,50	—
62:19-7.363(5)							
40	—	—	352 705,76	1 293 757,69	Картометрический метод	2,50	—
41	—	—	352 723,56	1 293 823,61	Картометрический метод	2,50	—

## Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1	2	3	4	5	6	7	8
42	—	—	352 737,98	1 293 889,21	Картометрический метод	2,50	—
43	—	—	352 749,80	1 293 912,79	Картометрический метод	2,50	—
44	—	—	352 755,92	1 293 953,44	Картометрический метод	2,50	—
45	—	—	352 758,59	1 293 971,08	Картометрический метод	2,50	—
46	—	—	352 741,45	1 293 973,14	Картометрический метод	2,50	—
47	—	—	352 756,01	1 294 050,06	Картометрический метод	2,50	—
48	—	—	352 758,33	1 294 062,33	Картометрический метод	2,50	—
49	—	—	352 779,20	1 294 104,52	Картометрический метод	2,50	—
50	—	—	352 662,37	1 294 145,86	Картометрический метод	2,50	—
51	—	—	352 644,93	1 294 028,14	Картометрический метод	2,50	—
52	—	—	352 591,73	1 293 889,20	Картометрический метод	2,50	—
53	—	—	352 529,90	1 293 802,03	Картометрический метод	2,50	—
54	—	—	352 546,80	1 293 791,78	Картометрический метод	2,50	—
40	—	—	352 705,76	1 293 757,69	Картометрический метод	2,50	—
62:19-7.363(6)							
55	—	—	352 955,17	1 294 363,56	Картометрический метод	2,50	—
56	—	—	352 935,03	1 294 380,81	Картометрический метод	2,50	—
57	—	—	352 894,16	1 294 421,66	Картометрический метод	2,50	—
58	—	—	352 810,97	1 294 489,42	Картометрический метод	2,50	—
59	—	—	352 797,65	1 294 479,41	Картометрический метод	2,50	—
60	—	—	352 780,68	1 294 491,69	Картометрический метод	2,50	—
61	—	—	352 751,99	1 294 456,89	Картометрический метод	2,50	—
62	—	—	352 760,28	1 294 450,50	Картометрический метод	2,50	—
63	—	—	352 731,71	1 294 403,12	Картометрический метод	2,50	—
64	—	—	352 716,17	1 294 355,76	Картометрический метод	2,50	—
65	—	—	352 653,35	1 294 257,09	Картометрический метод	2,50	—
66	—	—	352 804,46	1 294 172,03	Картометрический метод	2,50	—
67	—	—	352 839,64	1 294 221,11	Картометрический метод	2,50	—
68	—	—	352 884,66	1 294 271,15	Картометрический метод	2,50	—

## Раздел 3

## Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1	2	3	4	5	6	7	8
69	—	—	352 897,84	1 294 269,43	Картометрический метод	2,50	—
70	—	—	352 925,79	1 294 300,68	Картометрический метод	2,50	—
71	—	—	352 938,27	1 294 317,23	Картометрический метод	2,50	—
72	—	—	352 943,00	1 294 324,45	Картометрический метод	2,50	—
73	—	—	352 950,54	1 294 331,11	Картометрический метод	2,50	—
74	—	—	352 950,39	1 294 334,38	Картометрический метод	2,50	—
75	—	—	352 967,71	1 294 354,82	Картометрический метод	2,50	—
76	—	—	352 956,64	1 294 364,69	Картометрический метод	2,50	—
77	—	—	352 956,36	1 294 364,94	Картометрический метод	2,50	—
55	—	—	352 955,17	1 294 363,56	Картометрический метод	2,50	—
62:19-7.363(7)							
78	—	—	352 704,26	1 294 620,58	Картометрический метод	2,50	—
79	—	—	352 659,36	1 294 624,03	Картометрический метод	2,50	—
80	—	—	352 554,86	1 294 636,27	Картометрический метод	2,50	—
81	—	—	352 530,07	1 294 638,36	Картометрический метод	2,50	—
82	—	—	352 538,94	1 294 743,91	Картометрический метод	2,50	—
83	—	—	352 521,54	1 294 744,92	Картометрический метод	2,50	—
84	—	—	352 492,54	1 294 748,31	Картометрический метод	2,50	—
85	—	—	352 430,81	1 294 386,43	Картометрический метод	2,50	—
86	—	—	352 541,82	1 294 359,13	Картометрический метод	2,50	—
87	—	—	352 587,32	1 294 359,13	Картометрический метод	2,50	—
78	—	—	352 704,26	1 294 620,58	Картометрический метод	2,50	—
62:19-7.363(8)							
88	—	—	352 431,59	1 294 813,69	Картометрический метод	2,50	—
89	—	—	352 428,21	1 294 842,48	Картометрический метод	2,50	—
90	—	—	352 428,73	1 294 979,47	Картометрический метод	2,50	—
91	—	—	352 373,88	1 294 990,66	Картометрический метод	2,50	—
92	—	—	352 235,26	1 295 018,95	Картометрический метод	2,50	—
93	—	—	352 209,97	1 295 023,18	Картометрический метод	2,50	—
94	—	—	352 212,19	1 294 887,01	Картометрический метод	2,50	—

## Раздел 3

## Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1	2	3	4	5	6	7	8
95	—	—	352 151,38	1 294 469,06	Картометрический метод	2,50	—
96	—	—	352 149,41	1 294 450,56	Картометрический метод	2,50	—
97	—	—	352 385,17	1 294 393,18	Картометрический метод	2,50	—
88	—	—	352 431,59	1 294 813,69	Картометрический метод	2,50	—
62:19-7.363(9)							
98	—	—	352 467,95	1 293 840,94	Картометрический метод	2,50	—
99	—	—	352 479,77	1 293 867,76	Картометрический метод	2,50	—
100	—	—	352 510,71	1 293 921,75	Картометрический метод	2,50	—
101	—	—	352 527,09	1 293 965,42	Картометрический метод	2,50	—
102	—	—	352 533,36	1 294 015,37	Картометрический метод	2,50	—
103	—	—	352 528,51	1 294 052,98	Картометрический метод	2,50	—
104	—	—	352 511,92	1 294 077,65	Картометрический метод	2,50	—
105	—	—	352 506,26	1 294 099,08	Картометрический метод	2,50	—
106	—	—	352 510,31	1 294 128,20	Картометрический метод	2,50	—
107	—	—	352 541,04	1 294 166,62	Картометрический метод	2,50	—
108	—	—	352 551,15	1 294 187,24	Картометрический метод	2,50	—
109	—	—	352 553,73	1 294 212,54	Картометрический метод	2,50	—
110	—	—	352 551,15	1 294 232,53	Картометрический метод	2,50	—
111	—	—	352 542,25	1 294 245,48	Картометрический метод	2,50	—
112	—	—	352 417,29	1 294 251,14	Картометрический метод	2,50	—
113	—	—	352 376,04	1 293 965,22	Картометрический метод	2,50	—
114	—	—	352 363,91	1 293 910,63	Картометрический метод	2,50	—
115	—	—	352 421,34	1 293 881,11	Картометрический метод	2,50	—
98	—	—	352 467,95	1 293 840,94	Картометрический метод	2,50	—
62:19-7.363(10)							
116	—	—	352 410,95	1 293 275,51	Картометрический метод	2,50	—
117	—	—	352 420,12	1 293 496,07	Картометрический метод	2,50	—
118	—	—	352 428,10	1 293 520,04	Картометрический метод	2,50	—
119	—	—	352 349,33	1 293 533,54	Картометрический метод	2,50	—
120	—	—	352 328,72	1 293 525,07	Картометрический метод	2,50	—

## Раздел 3

## Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1	2	3	4	5	6	7	8
121	—	—	352 310,66	1 293 510,78	Картометрический метод	2,50	—
122	—	—	352 266,98	1 293 295,10	Картометрический метод	2,50	—
116	—	—	352 410,95	1 293 275,51	Картометрический метод	2,50	—
62:19-7.363(11)							
123	—	—	352 119,18	1 292 778,17	Картометрический метод	2,50	—
124	—	—	352 274,20	1 293 671,33	Картометрический метод	2,50	—
125	—	—	352 065,57	1 293 695,15	Картометрический метод	2,50	—
126	—	—	352 043,10	1 293 594,74	Картометрический метод	2,50	—
127	—	—	351 980,14	1 293 224,03	Картометрический метод	2,50	—
128	—	—	351 928,22	1 292 888,41	Картометрический метод	2,50	—
129	—	—	351 906,97	1 292 761,89	Картометрический метод	2,50	—
123	—	—	352 119,18	1 292 778,17	Картометрический метод	2,50	—
62:19-7.363(12)							
130	—	—	352 201,47	1 293 992,94	Картометрический метод	2,50	—
131	—	—	352 305,52	1 293 964,96	Картометрический метод	2,50	—
132	—	—	352 327,41	1 293 963,99	Картометрический метод	2,50	—
133	—	—	352 339,37	1 294 061,08	Картометрический метод	2,50	—
134	—	—	352 367,91	1 294 057,82	Картометрический метод	2,50	—
135	—	—	352 373,21	1 294 093,51	Картометрический метод	2,50	—
136	—	—	352 373,56	1 294 098,73	Картометрический метод	2,50	—
137	—	—	352 349,01	1 294 103,34	Картометрический метод	2,50	—
138	—	—	352 344,68	1 294 104,13	Картометрический метод	2,50	—
139	—	—	352 346,20	1 294 116,48	Картометрический метод	2,50	—
140	—	—	352 368,71	1 294 113,52	Картометрический метод	2,50	—
141	—	—	352 373,19	1 294 152,36	Картометрический метод	2,50	—
142	—	—	352 353,85	1 294 155,38	Картометрический метод	2,50	—
143	—	—	352 371,47	1 294 267,34	Картометрический метод	2,50	—
144	—	—	352 168,27	1 294 306,39	Картометрический метод	2,50	—
145	—	—	352 164,51	1 294 053,67	Картометрический метод	2,50	—
130	—	—	352 201,47	1 293 992,94	Картометрический метод	2,50	—



**ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ**

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

***ИТИ-1 Зоны размещения объектов автомобильного транспорта, улиц, проездов, площадок, иных территорий  
общего пользования (населенный пункт с. Хворощевка)***

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

**Раздел 1**

**Сведения об объекте**

<b>№ п/п</b>	<b>Характеристики объекта</b>	<b>Описание характеристик</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1	Местоположение объекта	391836, Рязанская область, Скопинский район, Павелецкое городское поселение, село Хворощевка.
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР)	332 628 м <sup>2</sup>
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Территориальная зона Реестровый номер: 62:19-7.370 Номер кадастрового района: 62:19 Наименование объекта: ИТИ-1 Зоны размещения объектов автомобильного транспорта, улиц, проездов, площадок, иных территорий общего пользования (населенный пункт с. Хворощевка) Вид или наименование зоны (территории) по документу: ИТИ-1 Зоны размещения объектов автомобильного транспорта, улиц, проездов, площадок, иных территорий общего пользования Вид зоны: Производственная зона, зона инженерной и транспортной инфраструктур 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
62:19-7.370(1)							
1	352 168,16	1 293 814,57	—	—	—	—	—
85	352 297,57	1 293 760,92	—	—	—	—	—
84	352 280,05	1 293 720,21	—	—	—	—	—
83	352 274,20	1 293 671,33	—	—	—	—	—
82	352 119,18	1 292 778,17	—	—	—	—	—
81	352 179,00	1 292 754,91	—	—	—	—	—
80	352 266,98	1 293 295,10	—	—	—	—	—
79	352 310,66	1 293 510,78	—	—	—	—	—
78	352 342,91	1 293 646,84	—	—	—	—	—
77	352 325,52	1 293 680,41	—	—	—	—	—
76	352 320,26	1 293 729,34	—	—	—	—	—
75	352 335,23	1 293 761,51	—	—	—	—	—
74	352 366,48	1 293 765,81	—	—	—	—	—
73	352 349,45	1 293 773,73	—	—	—	—	—
72	352 367,78	1 293 839,24	—	—	—	—	—
71	352 445,80	1 293 803,93	—	—	—	—	—
70	352 527,40	1 293 757,01	—	—	—	—	—
69	352 707,48	1 293 702,41	—	—	—	—	—
68	352 679,18	1 293 491,97	—	—	—	—	—
67	352 594,30	1 292 860,82	—	—	—	—	—
66	352 642,84	1 292 814,35	—	—	—	—	—
65	352 749,53	1 293 708,63	—	—	—	—	—
64	352 978,13	1 293 677,06	—	—	—	—	—
63	352 964,81	1 293 472,68	—	—	—	—	—
62	352 961,50	1 293 343,15	—	—	—	—	—
61	352 983,16	1 293 494,05	—	—	—	—	—
60	353 002,72	1 293 531,03	—	—	—	—	—
59	352 998,24	1 293 637,99	—	—	—	—	—
58	353 001,01	1 293 701,24	—	—	—	—	—
57	352 995,63	1 293 701,45	—	—	—	—	—
56	352 995,49	1 293 704,48	—	—	—	—	—
55	352 996,49	1 293 712,47	—	—	—	—	—
54	352 997,12	1 293 717,52	—	—	—	—	—
53	352 759,42	1 293 752,38	—	—	—	—	—
52	352 774,59	1 293 923,67	—	—	—	—	—
51	352 811,79	1 294 110,50	—	—	—	—	—
50	352 836,02	1 294 116,72	—	—	—	—	—
49	352 926,73	1 294 087,50	—	—	—	—	—
48	353 030,01	1 294 049,39	—	—	—	—	—
47	353 042,83	1 294 035,52	—	—	—	—	—
46	353 059,10	1 294 052,02	—	—	—	—	—
45	352 851,68	1 294 151,86	—	—	—	—	—
44	353 088,41	1 294 447,56	—	—	—	—	—
43	353 053,60	1 294 477,46	—	—	—	—	—
42	352 956,36	1 294 364,94	—	—	—	—	—
41	352 956,64	1 294 364,69	—	—	—	—	—

## Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1	2	3	4	5	6	7	8
40	352 967,71	1 294 354,82	—	—	—	—	—
39	352 950,39	1 294 334,38	—	—	—	—	—
38	352 950,54	1 294 331,11	—	—	—	—	—
37	352 943,00	1 294 324,45	—	—	—	—	—
36	352 938,27	1 294 317,23	—	—	—	—	—
35	352 925,79	1 294 300,68	—	—	—	—	—
34	352 897,84	1 294 269,43	—	—	—	—	—
33	352 884,66	1 294 271,15	—	—	—	—	—
32	352 839,64	1 294 221,11	—	—	—	—	—
31	352 804,46	1 294 172,03	—	—	—	—	—
30	352 653,35	1 294 257,09	—	—	—	—	—
29	352 568,98	1 294 302,89	—	—	—	—	—
28	352 565,23	1 294 293,43	—	—	—	—	—
27	352 420,25	1 294 303,74	—	—	—	—	—
26	352 430,81	1 294 386,43	—	—	—	—	—
25	352 492,54	1 294 748,31	—	—	—	—	—
24	352 499,68	1 294 802,57	—	—	—	—	—
23	352 431,59	1 294 813,69	—	—	—	—	—
22	352 385,17	1 294 393,18	—	—	—	—	—
21	352 364,33	1 294 291,05	—	—	—	—	—
20	352 168,51	1 294 322,84	—	—	—	—	—
19	352 168,27	1 294 306,39	—	—	—	—	—
18	352 371,47	1 294 267,34	—	—	—	—	—
17	352 353,85	1 294 155,38	—	—	—	—	—
16	352 373,19	1 294 152,36	—	—	—	—	—
15	352 368,71	1 294 113,52	—	—	—	—	—
14	352 346,20	1 294 116,48	—	—	—	—	—
13	352 327,41	1 293 963,99	—	—	—	—	—
12	352 305,52	1 293 964,96	—	—	—	—	—
11	352 291,97	1 293 919,78	—	—	—	—	—
10	352 275,40	1 293 931,21	—	—	—	—	—
9	352 214,36	1 293 972,54	—	—	—	—	—
8	352 200,01	1 293 982,11	—	—	—	—	—
7	352 198,27	1 293 982,81	—	—	—	—	—
6	352 198,59	1 293 981,33	—	—	—	—	—
5	352 191,43	1 293 967,18	—	—	—	—	—
4	352 246,60	1 293 934,14	—	—	—	—	—
3	352 284,52	1 293 907,52	—	—	—	—	—
2	352 275,80	1 293 802,38	—	—	—	—	—
1	352 168,16	1 293 814,57	—	—	—	—	—
Вырез 1 из 1							
86	352 553,73	1 294 212,54	—	—	—	—	—
87	352 551,15	1 294 232,53	—	—	—	—	—
88	352 542,25	1 294 245,48	—	—	—	—	—
89	352 417,29	1 294 251,14	—	—	—	—	—
90	352 376,04	1 293 965,22	—	—	—	—	—
91	352 363,91	1 293 910,63	—	—	—	—	—
92	352 421,34	1 293 881,11	—	—	—	—	—
93	352 467,95	1 293 840,94	—	—	—	—	—
94	352 529,90	1 293 802,03	—	—	—	—	—
95	352 546,80	1 293 791,78	—	—	—	—	—
96	352 705,76	1 293 757,69	—	—	—	—	—
97	352 723,56	1 293 823,61	—	—	—	—	—
98	352 737,98	1 293 889,21	—	—	—	—	—
99	352 749,80	1 293 912,79	—	—	—	—	—

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1	2	3	4	5	6	7	8
100	352 755,92	1 293 953,44	—	—	—	—	—
101	352 758,59	1 293 971,08	—	—	—	—	—
102	352 741,45	1 293 973,14	—	—	—	—	—
103	352 756,01	1 294 050,06	—	—	—	—	—
104	352 758,33	1 294 062,33	—	—	—	—	—
105	352 779,20	1 294 104,52	—	—	—	—	—
106	352 662,37	1 294 145,86	—	—	—	—	—
86	352 553,73	1 294 212,54	—	—	—	—	—
62:19-7.370(2)							
107	351 894,00	1 294 217,88	—	—	—	—	—
108	351 863,63	1 294 246,96	—	—	—	—	—
109	351 812,72	1 294 291,47	—	—	—	—	—
110	351 782,79	1 294 216,76	—	—	—	—	—
111	351 780,74	1 294 202,99	—	—	—	—	—
112	351 896,15	1 294 204,06	—	—	—	—	—
113	351 896,15	1 294 151,22	—	—	—	—	—
114	351 982,42	1 294 020,60	—	—	—	—	—
115	351 836,11	1 294 043,53	—	—	—	—	—
116	351 781,04	1 294 041,86	—	—	—	—	—
117	351 773,45	1 294 031,51	—	—	—	—	—
118	351 735,88	1 294 003,12	—	—	—	—	—
119	351 759,44	1 293 816,92	—	—	—	—	—
120	351 755,91	1 293 732,07	—	—	—	—	—
121	351 837,50	1 293 733,69	—	—	—	—	—
122	351 816,77	1 293 976,15	—	—	—	—	—
123	352 160,07	1 293 953,15	—	—	—	—	—
124	352 168,83	1 293 973,68	—	—	—	—	—
125	352 107,49	1 293 996,22	—	—	—	—	—
126	352 060,51	1 294 026,74	—	—	—	—	—
127	352 034,90	1 294 043,38	—	—	—	—	—
128	352 005,18	1 294 075,04	—	—	—	—	—
129	352 004,39	1 294 075,88	—	—	—	—	—
130	352 003,20	1 294 077,40	—	—	—	—	—
131	351 919,93	1 294 184,46	—	—	—	—	—
132	351 895,44	1 294 216,01	—	—	—	—	—
133	351 895,32	1 294 216,17	—	—	—	—	—
107	351 894,00	1 294 217,88	—	—	—	—	—
62:19-7.370(1)							
1	—	—	352 168,16	1 293 814,57	Картометрический метод	2,50	—
91	—	—	352 297,57	1 293 760,92	Картометрический метод	2,50	—
90	—	—	352 280,05	1 293 720,21	Картометрический метод	2,50	—
89	—	—	352 274,20	1 293 671,33	Картометрический метод	2,50	—
88	—	—	352 119,18	1 292 778,17	Картометрический метод	2,50	—
87	—	—	352 179,00	1 292 754,91	Картометрический метод	2,50	—
86	—	—	352 266,98	1 293 295,10	Картометрический метод	2,50	—
85	—	—	352 310,66	1 293 510,78	Картометрический метод	2,50	—
84	—	—	352 342,91	1 293 646,84	Картометрический метод	2,50	—

## Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1	2	3	4	5	6	7	8
83	—	—	352 325,52	1 293 680,41	Картометрический метод	2,50	—
82	—	—	352 320,26	1 293 729,34	Картометрический метод	2,50	—
81	—	—	352 335,23	1 293 761,51	Картометрический метод	2,50	—
80	—	—	352 366,48	1 293 765,81	Картометрический метод	2,50	—
79	—	—	352 349,45	1 293 773,73	Картометрический метод	2,50	—
78	—	—	352 367,78	1 293 839,24	Картометрический метод	2,50	—
77	—	—	352 445,80	1 293 803,93	Картометрический метод	2,50	—
76	—	—	352 527,40	1 293 757,01	Картометрический метод	2,50	—
75	—	—	352 707,48	1 293 702,41	Картометрический метод	2,50	—
74	—	—	352 679,18	1 293 491,97	Картометрический метод	2,50	—
73	—	—	352 594,30	1 292 860,82	Картометрический метод	2,50	—
72	—	—	352 642,84	1 292 814,35	Картометрический метод	2,50	—
71	—	—	352 749,53	1 293 708,63	Картометрический метод	2,50	—
70	—	—	352 978,13	1 293 677,06	Картометрический метод	2,50	—
69	—	—	352 964,81	1 293 472,68	Картометрический метод	2,50	—
68	—	—	352 961,50	1 293 343,15	Картометрический метод	2,50	—
67	—	—	352 983,16	1 293 494,05	Картометрический метод	2,50	—
66	—	—	353 002,72	1 293 531,03	Картометрический метод	2,50	—
65	—	—	352 998,24	1 293 637,99	Картометрический метод	2,50	—
64	—	—	353 001,01	1 293 701,24	Картометрический метод	2,50	—
63	—	—	352 995,63	1 293 701,45	Картометрический метод	2,50	—
62	—	—	352 995,49	1 293 704,48	Картометрический метод	2,50	—
61	—	—	352 996,49	1 293 712,47	Картометрический метод	2,50	—
60	—	—	352 997,12	1 293 717,52	Картометрический метод	2,50	—
59	—	—	352 759,42	1 293 752,38	Картометрический метод	2,50	—
58	—	—	352 774,59	1 293 923,67	Картометрический метод	2,50	—
57	—	—	352 811,79	1 294 110,50	Картометрический метод	2,50	—
56	—	—	352 836,02	1 294 116,72	Картометрический метод	2,50	—
55	—	—	352 926,73	1 294 087,50	Картометрический метод	2,50	—

## Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1	2	3	4	5	6	7	8
54	—	—	353 030,01	1 294 049,39	Картометрический метод	2,50	—
53	—	—	353 042,83	1 294 035,52	Картометрический метод	2,50	—
52	—	—	353 059,10	1 294 052,02	Картометрический метод	2,50	—
51	—	—	352 851,68	1 294 151,86	Картометрический метод	2,50	—
50	—	—	353 088,41	1 294 447,56	Картометрический метод	2,50	—
49	—	—	353 053,60	1 294 477,46	Картометрический метод	2,50	—
48	—	—	352 956,36	1 294 364,94	Картометрический метод	2,50	—
47	—	—	352 956,64	1 294 364,69	Картометрический метод	2,50	—
46	—	—	352 967,71	1 294 354,82	Картометрический метод	2,50	—
45	—	—	352 950,39	1 294 334,38	Картометрический метод	2,50	—
44	—	—	352 950,54	1 294 331,11	Картометрический метод	2,50	—
43	—	—	352 943,00	1 294 324,45	Картометрический метод	2,50	—
42	—	—	352 938,27	1 294 317,23	Картометрический метод	2,50	—
41	—	—	352 925,79	1 294 300,68	Картометрический метод	2,50	—
40	—	—	352 897,84	1 294 269,43	Картометрический метод	2,50	—
39	—	—	352 884,66	1 294 271,15	Картометрический метод	2,50	—
38	—	—	352 839,64	1 294 221,11	Картометрический метод	2,50	—
37	—	—	352 804,46	1 294 172,03	Картометрический метод	2,50	—
36	—	—	352 653,35	1 294 257,09	Картометрический метод	2,50	—
35	—	—	352 568,98	1 294 302,89	Картометрический метод	2,50	—
34	—	—	352 565,23	1 294 293,43	Картометрический метод	2,50	—
33	—	—	352 420,25	1 294 303,74	Картометрический метод	2,50	—
32	—	—	352 430,81	1 294 386,43	Картометрический метод	2,50	—
31	—	—	352 492,54	1 294 748,31	Картометрический метод	2,50	—
30	—	—	352 499,68	1 294 802,57	Картометрический метод	2,50	—
29	—	—	352 431,59	1 294 813,69	Картометрический метод	2,50	—
28	—	—	352 385,17	1 294 393,18	Картометрический метод	2,50	—
27	—	—	352 364,33	1 294 291,05	Картометрический метод	2,50	—
26	—	—	352 168,51	1 294 322,84	Картометрический метод	2,50	—

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1	2	3	4	5	6	7	8
25	—	—	352 168,27	1 294 306,39	Картометрический метод	2,50	—
24	—	—	352 371,47	1 294 267,34	Картометрический метод	2,50	—
23	—	—	352 353,85	1 294 155,38	Картометрический метод	2,50	—
22	—	—	352 373,19	1 294 152,36	Картометрический метод	2,50	—
21	—	—	352 368,71	1 294 113,52	Картометрический метод	2,50	—
20	—	—	352 346,20	1 294 116,48	Картометрический метод	2,50	—
19	—	—	352 344,68	1 294 104,13	Картометрический метод	2,50	—
18	—	—	352 349,01	1 294 103,34	Картометрический метод	2,50	—
17	—	—	352 373,56	1 294 098,73	Картометрический метод	2,50	—
16	—	—	352 373,21	1 294 093,51	Картометрический метод	2,50	—
15	—	—	352 367,91	1 294 057,82	Картометрический метод	2,50	—
14	—	—	352 339,37	1 294 061,08	Картометрический метод	2,50	—
13	—	—	352 327,41	1 293 963,99	Картометрический метод	2,50	—
12	—	—	352 305,52	1 293 964,96	Картометрический метод	2,50	—
11	—	—	352 291,97	1 293 919,78	Картометрический метод	2,50	—
10	—	—	352 275,40	1 293 931,21	Картометрический метод	2,50	—
9	—	—	352 214,36	1 293 972,54	Картометрический метод	2,50	—
8	—	—	352 200,01	1 293 982,11	Картометрический метод	2,50	—
7	—	—	352 198,27	1 293 982,81	Картометрический метод	2,50	—
6	—	—	352 198,59	1 293 981,33	Картометрический метод	2,50	—
5	—	—	352 191,43	1 293 967,18	Картометрический метод	2,50	—
4	—	—	352 246,60	1 293 934,14	Картометрический метод	2,50	—
3	—	—	352 284,52	1 293 907,52	Картометрический метод	2,50	—
2	—	—	352 275,80	1 293 802,38	Картометрический метод	2,50	—
1	—	—	352 168,16	1 293 814,57	Картометрический метод	2,50	—
Вырез 1 из 1							
92	—	—	352 553,73	1 294 212,54	Картометрический метод	2,50	—
93	—	—	352 551,15	1 294 232,53	Картометрический метод	2,50	—
94	—	—	352 542,25	1 294 245,48	Картометрический метод	2,50	—

## Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1	2	3	4	5	6	7	8
95	—	—	352 417,29	1 294 251,14	Картометрический метод	2,50	—
96	—	—	352 376,04	1 293 965,22	Картометрический метод	2,50	—
97	—	—	352 363,91	1 293 910,63	Картометрический метод	2,50	—
98	—	—	352 421,34	1 293 881,11	Картометрический метод	2,50	—
99	—	—	352 467,95	1 293 840,94	Картометрический метод	2,50	—
100	—	—	352 529,90	1 293 802,03	Картометрический метод	2,50	—
101	—	—	352 546,80	1 293 791,78	Картометрический метод	2,50	—
102	—	—	352 705,76	1 293 757,69	Картометрический метод	2,50	—
103	—	—	352 723,56	1 293 823,61	Картометрический метод	2,50	—
104	—	—	352 737,98	1 293 889,21	Картометрический метод	2,50	—
105	—	—	352 749,80	1 293 912,79	Картометрический метод	2,50	—
106	—	—	352 755,92	1 293 953,44	Картометрический метод	2,50	—
107	—	—	352 758,59	1 293 971,08	Картометрический метод	2,50	—
108	—	—	352 741,45	1 293 973,14	Картометрический метод	2,50	—
109	—	—	352 756,01	1 294 050,06	Картометрический метод	2,50	—
110	—	—	352 758,33	1 294 062,33	Картометрический метод	2,50	—
111	—	—	352 779,20	1 294 104,52	Картометрический метод	2,50	—
112	—	—	352 662,37	1 294 145,86	Картометрический метод	2,50	—
92	—	—	352 553,73	1 294 212,54	Картометрический метод	2,50	—
62:19-7.370(2)							
113	—	—	351 894,00	1 294 217,88	Картометрический метод	2,50	—
114	—	—	351 863,63	1 294 246,96	Картометрический метод	2,50	—
115	—	—	351 812,72	1 294 291,47	Картометрический метод	2,50	—
116	—	—	351 782,79	1 294 216,76	Картометрический метод	2,50	—
117	—	—	351 780,74	1 294 202,99	Картометрический метод	2,50	—
118	—	—	351 896,15	1 294 204,06	Картометрический метод	2,50	—
119	—	—	351 896,15	1 294 151,22	Картометрический метод	2,50	—
120	—	—	351 982,42	1 294 020,60	Картометрический метод	2,50	—
121	—	—	351 836,11	1 294 043,53	Картометрический метод	2,50	—

