



**ГЛАВНОЕ УПРАВЛЕНИЕ АРХИТЕКТУРЫ И ГРАДОСТРОИТЕЛЬСТВА
РЯЗАНСКОЙ ОБЛАСТИ**

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

«10» октября 2024 г.

№ 553-п

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

На основании статей 32, 33 Градостроительного кодекса Российской Федерации, статьи 2 Закона Рязанской области от 28.12.2018 № 106-ОЗ «О перераспределении отдельных полномочий в области градостроительной деятельности между органами местного самоуправления муниципальных образований Рязанской области и органами государственной власти Рязанской области», с учетом заключения о результатах общественных обсуждений от 23.09.2024, руководствуясь постановлением Правительства Рязанской области от 06.08.2008 № 153 «Об утверждении Положения о главном управлении архитектуры и градостроительства Рязанской области», приказом главного управления архитектуры и градостроительства Рязанской области от 25.09.2024 № 58-ок «О направлении работника в командировку», главное управление архитектуры и градостроительства Рязанской области ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить изменения в правила землепользования и застройки муниципального образования – Семеновское сельское поселение Рязанского муниципального района Рязанской области, утвержденные постановлением главного управления архитектуры и градостроительства Рязанской области от 24.02.2022 № 71-п «Об утверждении правил землепользования и застройки муниципального образования – Семеновское сельское поселение Рязанского муниципального района Рязанской области» (в редакции постановлений Главархитектуры Рязанской области от 16.11.2022 № 683-п, от 18.07.2023 № 320-п, от 22.08.2023 № 375-п, от 20.12.2023 № 606-п, от 14.06.2024 № 276-п, от 17.09.2024 № 483-п):

в приложении № 1 согласно приложению № 1 к настоящему постановлению.

2. Графическое описание местоположения границ территориальной зоны

«1.1 Зона застройки индивидуальными жилыми домами (населенный пункт д. Секиотово)» изложить согласно приложению № 2 к настоящему постановлению.

3. Графическое описание местоположения границ территориальной зоны «5.1 Зона озелененных территорий общего пользования (населенный пункт д. Секиотово)» 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»:

1) обеспечить доступ к изменениям в правила землепользования и застройки муниципального образования – Семеновское сельское поселение Рязанского муниципального района Рязанской области в федеральной государственной информационной системе территориального планирования и размещение в государственных информационных системах обеспечения градостроительной деятельности в соответствии с требованиями Градостроительного кодекса Российской Федерации;

2) подготовить, заверить усиленной квалифицированной электронной подписью и направить в территориальный орган федерального органа исполнительной власти, уполномоченный Правительством Российской Федерации на осуществление государственного кадастрового учета, государственной регистрации прав, ведение Единого государственного реестра недвижимости, сведения о границах территориальных зон для внесения в Единый государственный реестр недвижимости в соответствии с Федеральным законом от 13.07.2015 № 218-ФЗ «О государственной регистрации недвижимости».

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-ryazan.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 – Рязанский муниципальный район Рязанской области, главе муниципального образования – Семеновское сельское поселение Рязанского 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.

И.о. начальника

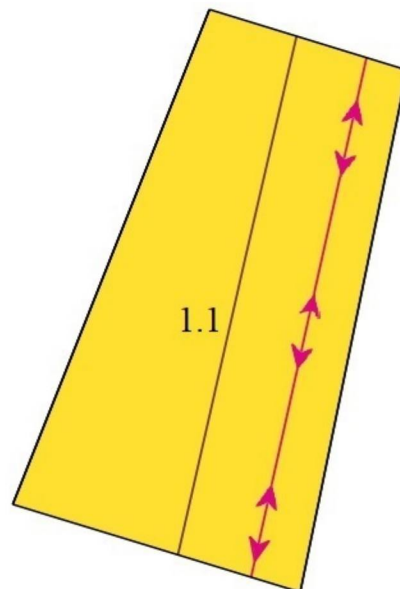


О.М. Алямовская

Внесение изменений в правила землепользования и застройки
муниципального образования - Семеновское сельское поселение
Рязанского муниципального района Рязанской области
в части территории земельного участка
с кадастровым номером 62:15:0020103:328

Фрагмент карты градостроительного зонирования

Масштаб 1:1000



Условные обозначения:

Территориальные зоны



- Зона застройки индивидуальными жилыми домами

Линии электропередачи



- Линия электропередачи 10кВ

Охранная зона инженерных коммуникаций



- Охранная зона объектов электросетевого хозяйства

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

1.1 Зона застройки индивидуальными жилыми домами

(населенный пункт д. Секиотово)

(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	Российская Федерация, Рязанская область, р-н Рязанский, с/п Семеновское, д. Секиотово
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР)	1424265±771
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Территориальная зона Вид объекта по документу: 1.1 Зона застройки индивидуальными жилыми домами Реестровый номер: 62:15-7.170

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1. Система координат МСК-62

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границы	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
62:15-7.170(1) - 1							
317	439 562,55	1 324 169,82	439 562,55	1 324 169,82	Картометрически й метод	2,50	—
318	439 569,32	1 324 222,81	439 569,32	1 324 222,81		2,50	
319	439 567,57	1 324 233,52	439 567,57	1 324 233,52		2,50	
320	439 563,19	1 324 253,45	439 563,19	1 324 253,45		2,50	
321	439 538,49	1 324 322,92	439 538,49	1 324 322,92		2,50	
322	439 525,27	1 324 344,46	439 525,27	1 324 344,46		2,50	
323	439 514,82	1 324 361,48	439 514,82	1 324 361,48		2,50	
324	439 489,70	1 324 384,51	439 489,70	1 324 384,51		2,50	
325	439 414,46	1 324 565,09	439 414,46	1 324 565,09		2,50	
326	439 402,14	1 324 594,08	439 402,14	1 324 594,08		2,50	
327	439 325,51	1 324 556,40	439 325,51	1 324 556,40		2,50	
328	439 318,85	1 324 620,91	439 318,85	1 324 620,91		2,50	
329	439 317,83	1 324 672,41	439 317,83	1 324 672,41		2,50	
330	439 317,57	1 324 672,40	439 317,57	1 324 672,40		2,50	
331	439 310,73	1 324 672,49	439 310,73	1 324 672,49		2,50	
332	439 260,48	1 324 670,62	439 260,48	1 324 670,62		2,50	
333	439 256,17	1 324 670,36	439 256,17	1 324 670,36		2,50	
334	439 259,50	1 324 590,76	439 259,50	1 324 590,76		2,50	
335	439 262,64	1 324 527,52	439 262,64	1 324 527,52		2,50	
336	439 262,36	1 324 524,09	439 262,36	1 324 524,09		2,50	
337	439 046,75	1 324 448,59	439 046,75	1 324 448,59	2,50		
338	439 048,12	1 324 453,22	439 048,12	1 324 453,22	2,50		
339	439 040,59	1 324 489,13	439 040,59	1 324 489,13	2,50		
340	439 035,37	1 324 517,08	439 035,37	1 324 517,08	2,50		
Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1	2	3	4	5	6	7	8

Раздел 3

341	439 030,83	1 324 556,78	439 030,83	1 324 556,78	Картометрически й метод	2,50	—
342	439 028,47	1 324 630,91	439 028,47	1 324 630,91		2,50	
343	439 026,25	1 324 686,90	439 026,25	1 324 686,90		2,50	
344	439 020,67	1 324 809,51	439 020,67	1 324 809,51		2,50	
345	439 016,95	1 324 810,46	439 016,95	1 324 810,46		2,50	
346	438 981,30	1 324 809,16	438 981,30	1 324 809,16		2,50	
347	438 900,83	1 324 812,35	438 900,83	1 324 812,35		2,50	
348	438 866,21	1 324 819,99	438 866,21	1 324 819,99		2,50	
349	438 866,37	1 324 794,22	438 866,37	1 324 794,22		2,50	
350	438 760,89	1 324 830,67	438 760,89	1 324 830,67		2,50	
351	438 765,50	1 324 775,22	438 765,50	1 324 775,22		2,50	
352	438 794,12	1 324 706,77	438 794,12	1 324 706,77		2,50	
353	438 803,99	1 324 694,38	438 803,99	1 324 694,38		2,50	
354	438 800,89	1 324 649,61	438 800,89	1 324 649,61		2,50	
355	438 785,74	1 324 651,96	438 785,74	1 324 651,96		2,50	
356	438 771,89	1 324 659,78	438 771,89	1 324 659,78		2,50	
357	438 758,92	1 324 664,04	438 758,92	1 324 664,04		2,50	
358	438 734,23	1 324 659,60	438 734,23	1 324 659,60		2,50	
359	438 723,93	1 324 648,05	438 723,93	1 324 648,05		2,50	
360	438 714,52	1 324 631,00	438 714,52	1 324 631,00		2,50	
361	438 699,60	1 324 588,38	438 699,60	1 324 588,38		2,50	
362	438 691,25	1 324 583,40	438 691,25	1 324 583,40		2,50	
363	438 684,68	1 324 586,78	438 684,68	1 324 586,78		2,50	
364	438 665,37	1 324 614,42	438 665,37	1 324 614,42		2,50	
365	438 647,22	1 324 612,87	438 647,22	1 324 612,87		2,50	
366	438 608,28	1 324 596,21	438 608,28	1 324 596,21		2,50	
367	438 588,57	1 324 591,31	438 588,57	1 324 591,31		2,50	
368	438 572,41	1 324 580,93	438 572,41	1 324 580,93		2,50	
369	438 573,63	1 324 564,47	438 573,63	1 324 564,47		2,50	
Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1	2	3	4	5	6	7	8

Раздел 3

370	438 555,93	1 324 548,66	438 555,93	1 324 548,66	Картометрически й метод	2,50	—
371	438 539,86	1 324 532,22	438 539,86	1 324 532,22		2,50	
372	438 520,24	1 324 501,26	438 520,24	1 324 501,26		2,50	
373	438 510,39	1 324 480,76	438 510,39	1 324 480,76		2,50	
374	438 512,71	1 324 466,22	438 512,71	1 324 466,22		2,50	
375	438 517,48	1 324 455,30	438 517,48	1 324 455,30		2,50	
376	438 510,10	1 324 442,04	438 510,10	1 324 442,04		2,50	
377	438 497,91	1 324 433,66	438 497,91	1 324 433,66		2,50	
378	438 480,88	1 324 426,52	438 480,88	1 324 426,52		2,50	
379	438 458,84	1 324 427,28	438 458,84	1 324 427,28		2,50	
380	438 422,26	1 324 424,62	438 422,26	1 324 424,62		2,50	
381	438 400,64	1 324 402,91	438 400,64	1 324 402,91		2,50	
382	438 383,43	1 324 372,78	438 383,43	1 324 372,78		2,50	
383	438 385,66	1 324 344,94	438 385,66	1 324 344,94		2,50	
384	438 381,94	1 324 334,07	438 381,94	1 324 334,07		2,50	
385	438 367,40	1 324 336,60	438 367,40	1 324 336,60		2,50	
386	438 350,60	1 324 362,13	438 350,60	1 324 362,13		2,50	
387	438 336,26	1 324 390,07	438 336,26	1 324 390,07		2,50	
388	438 360,74	1 324 420,14	438 360,74	1 324 420,14		2,50	
389	438 352,35	1 324 435,94	438 352,35	1 324 435,94		2,50	
390	438 307,96	1 324 432,25	438 307,96	1 324 432,25		2,50	
391	438 277,41	1 324 430,65	438 277,41	1 324 430,65		2,50	
392	438 248,01	1 324 431,86	438 248,01	1 324 431,86		2,50	
393	438 235,86	1 324 429,53	438 235,86	1 324 429,53		2,50	
394	438 126,80	1 324 473,64	438 126,80	1 324 473,64		2,50	
395	438 119,18	1 324 479,48	438 119,18	1 324 479,48		2,50	
396	438 105,36	1 324 482,80	438 105,36	1 324 482,80		2,50	
397	438 094,23	1 324 482,93	438 094,23	1 324 482,93		2,50	
398	438 073,88	1 324 483,17	438 073,88	1 324 483,17	2,50		
Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1	2	3	4	5	6	7	8

Раздел 3

399	438 035,58	1 324 480,04	438 035,58	1 324 480,04	Картометрически й метод	2,50	—
400	438 018,48	1 324 476,13	438 018,48	1 324 476,13		2,50	
401	438 017,49	1 324 470,10	438 017,49	1 324 470,10		2,50	
402	438 008,13	1 324 450,78	438 008,13	1 324 450,78		2,50	
403	438 005,99	1 324 438,77	438 005,99	1 324 438,77		2,50	
404	438 007,16	1 324 418,60	438 007,16	1 324 418,60		2,50	
405	438 010,45	1 324 394,82	438 010,45	1 324 394,82		2,50	
406	438 014,89	1 324 338,93	438 014,89	1 324 338,93		2,50	
407	438 014,48	1 324 327,83	438 014,48	1 324 327,83		2,50	
408	438 014,00	1 324 314,82	438 014,00	1 324 314,82		2,50	
409	438 014,98	1 324 297,17	438 014,98	1 324 297,17		2,50	
410	438 015,32	1 324 291,15	438 015,32	1 324 291,15		2,50	
411	438 019,38	1 324 252,63	438 019,38	1 324 252,63		2,50	
412	438 017,36	1 324 252,61	438 017,36	1 324 252,61		2,50	
413	438 018,78	1 324 233,68	438 018,78	1 324 233,68		2,50	
414	438 018,94	1 324 228,11	438 018,94	1 324 228,11		2,50	
415	438 019,27	1 324 216,78	438 019,27	1 324 216,78		2,50	
416	438 019,30	1 324 216,20	438 019,30	1 324 216,20		2,50	
417	438 019,36	1 324 215,64	438 019,36	1 324 215,64		2,50	
418	438 021,05	1 324 215,77	438 021,05	1 324 215,77		2,50	
419	438 049,04	1 324 215,84	438 049,04	1 324 215,84		2,50	
420	438 124,51	1 324 217,45	438 124,51	1 324 217,45		2,50	
421	438 130,83	1 324 220,03	438 130,83	1 324 220,03		2,50	
422	438 135,95	1 324 221,00	438 135,95	1 324 221,00		2,50	
423	438 136,54	1 324 204,36	438 136,54	1 324 204,36		2,50	
424	438 130,87	1 324 205,76	438 130,87	1 324 205,76		2,50	
425	438 128,68	1 324 206,78	438 128,68	1 324 206,78		2,50	
426	438 094,13	1 324 205,10	438 094,13	1 324 205,10	2,50		
427	438 065,39	1 324 201,45	438 065,39	1 324 201,45	2,50		
Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1	2	3	4	5	6	7	8

Раздел 3

428	438 042,54	1 324 200,43	438 042,54	1 324 200,43	Картометрически й метод	2,50	—
429	438 019,16	1 324 200,26	438 019,16	1 324 200,26		2,50	
430	438 039,26	1 324 004,25	438 039,26	1 324 004,25		2,50	
431	438 074,98	1 323 972,22	438 074,98	1 323 972,22		2,50	
432	438 121,02	1 323 954,17	438 121,02	1 323 954,17		2,50	
433	438 216,76	1 323 931,71	438 216,76	1 323 931,71		2,50	
434	438 237,39	1 323 912,37	438 237,39	1 323 912,37		2,50	
152	438 261,88	1 323 910,17	438 261,88	1 323 910,17		2,50	
151	438 287,59	1 323 931,38	438 287,59	1 323 931,38		2,50	
150	438 291,34	1 323 934,47	438 291,34	1 323 934,47		2,50	
149	438 335,24	1 323 977,50	438 335,24	1 323 977,50		2,50	
148	438 386,02	1 323 981,47	438 386,02	1 323 981,47		2,50	
147	438 435,83	1 323 980,06	438 435,83	1 323 980,06		2,50	
146	438 453,52	1 323 961,06	438 453,52	1 323 961,06		2,50	
145	438 515,09	1 323 953,20	438 515,09	1 323 953,20		2,50	
144	438 569,46	1 323 991,84	438 569,46	1 323 991,84		2,50	
143	438 601,99	1 324 018,59	438 601,99	1 324 018,59		2,50	
142	438 605,73	1 324 032,57	438 605,73	1 324 032,57		2,50	
141	438 605,05	1 324 053,00	438 605,05	1 324 053,00		2,50	
140	438 605,39	1 324 084,98	438 605,39	1 324 084,98		2,50	
139	438 601,66	1 324 116,50	438 601,66	1 324 116,50		2,50	
138	438 594,49	1 324 150,89	438 594,49	1 324 150,89		2,50	
137	438 597,49	1 324 153,88	438 597,49	1 324 153,88		2,50	
136	438 601,93	1 324 231,80	438 601,93	1 324 231,80		2,50	
135	438 629,74	1 324 258,92	438 629,74	1 324 258,92	2,50		
134	438 670,78	1 324 291,75	438 670,78	1 324 291,75	2,50		
133	438 724,74	1 324 326,00	438 724,74	1 324 326,00	2,50		
132	438 775,15	1 324 319,81	438 775,15	1 324 319,81	2,50		
131	438 810,54	1 324 283,53	438 810,54	1 324 283,53	2,50		
Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1	2	3	4	5	6	7	8

Раздел 3

130	438 834,73	1 324 223,28	438 834,73	1 324 223,28	Картометрический метод	2,50	—
129	438 851,23	1 324 185,45	438 851,23	1 324 185,45		2,50	
128	438 895,85	1 324 165,35	438 895,85	1 324 165,35		2,50	
435	438 902,38	1 324 167,16	438 902,38	1 324 167,16		2,50	
436	438 922,04	1 324 183,70	438 922,04	1 324 183,70		2,50	
437	438 955,79	1 324 220,54	438 955,79	1 324 220,54		2,50	
438	438 967,14	1 324 245,48	438 967,14	1 324 245,48		2,50	
439	438 986,95	1 324 284,28	438 986,95	1 324 284,28		2,50	
440	439 001,06	1 324 312,90	439 001,06	1 324 312,90		2,50	
441	439 014,74	1 324 336,34	439 014,74	1 324 336,34		2,50	
442	439 030,37	1 324 358,36	439 030,37	1 324 358,36		2,50	
443	439 045,46	1 324 370,62	439 045,46	1 324 370,62		2,50	
444	439 058,96	1 324 380,57	439 058,96	1 324 380,57		2,50	
445	439 070,33	1 324 384,65	439 070,33	1 324 384,65		2,50	
446	439 077,61	1 324 385,19	439 077,61	1 324 385,19		2,50	
447	439 115,26	1 324 378,61	439 115,26	1 324 378,61		2,50	
448	439 181,45	1 324 354,22	439 181,45	1 324 354,22		2,50	
449	439 290,43	1 324 402,49	439 290,43	1 324 402,49		2,50	
450	439 412,60	1 324 147,51	439 412,60	1 324 147,51		2,50	
451	439 492,91	1 324 148,13	439 492,91	1 324 148,13		2,50	
317	439 562,55	1 324 169,82	439 562,55	1 324 169,82	2,50		
62:15-7.170(1) - 2							
162	439 594,86	1 322 998,07	439 594,86	1 322 998,07	Картометрический метод	2,50	—
300	439 513,18	1 322 918,69	439 513,18	1 322 918,69		2,50	
299	439 372,70	1 322 788,90	439 372,70	1 322 788,90		2,50	
298	438 735,57	1 323 191,70	438 735,57	1 323 191,70		2,50	
297	438 714,13	1 323 184,15	438 714,13	1 323 184,15		2,50	
296	438 710,74	1 323 184,15	438 710,74	1 323 184,15		2,50	
295	438 710,74	1 323 188,57	438 710,74	1 323 188,57		2,50	
Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1	2	3	4	5	6	7	8
294	438 710,73	1 323 192,20	438 710,73	1 323 192,20		2,50	

Раздел 3

293	438 710,78	1 323 202,42	438 710,78	1 323 202,42	Картометрический метод	2,50	
292	438 697,25	1 323 197,94	438 697,25	1 323 197,94		2,50	
291	438 647,90	1 323 181,52	438 647,90	1 323 181,52		2,50	
290	438 516,48	1 323 138,09	438 516,48	1 323 138,09		2,50	
289	438 381,88	1 323 096,19	438 381,88	1 323 096,19		2,50	
288	438 311,24	1 323 027,33	438 311,24	1 323 027,33		2,50	
287	438 228,54	1 322 944,01	438 228,54	1 322 944,01		2,50	
286	438 145,91	1 322 868,87	438 145,91	1 322 868,87		2,50	
285	438 124,86	1 322 853,74	438 124,86	1 322 853,74		2,50	
284	438 116,16	1 322 854,81	438 116,16	1 322 854,81		2,50	
283	438 105,68	1 322 862,98	438 105,68	1 322 862,98		2,50	
282	438 098,75	1 322 872,57	438 098,75	1 322 872,57		2,50	
281	438 088,09	1 322 884,65	438 088,09	1 322 884,65		2,50	
280	438 077,79	1 322 886,96	438 077,79	1 322 886,96		2,50	
279	438 055,61	1 322 884,60	438 055,61	1 322 884,60		2,50	
278	438 038,12	1 322 903,25	438 038,12	1 322 903,25		2,50	
277	438 045,01	1 322 931,51	438 045,01	1 322 931,51		2,50	
276	438 019,05	1 322 943,13	438 019,05	1 322 943,13		2,50	
275	438 066,91	1 323 018,97	438 066,91	1 323 018,97		2,50	
274	438 070,65	1 323 061,43	438 070,65	1 323 061,43		2,50	
273	438 080,76	1 323 071,10	438 080,76	1 323 071,10	2,50		
272	438 085,72	1 323 071,49	438 085,72	1 323 071,49	2,50		
271	438 085,09	1 323 076,22	438 085,09	1 323 076,22	2,50		
270	438 085,57	1 323 084,87	438 085,57	1 323 084,87	2,50		
269	438 087,10	1 323 095,10	438 087,10	1 323 095,10	2,50		
268	438 091,16	1 323 109,18	438 091,16	1 323 109,18	2,50		
267	438 093,99	1 323 118,53	438 093,99	1 323 118,53	2,50		
266	438 107,41	1 323 145,66	438 107,41	1 323 145,66	2,50		
Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1	2	3	4	5	6	7	8
265	438 117,71	1 323 150,98	438 117,71	1 323 150,98		2,50	

Раздел 3

264	438 132,81	1 323 153,12	438 132,81	1 323 153,12	Картометрический метод	2,50	
263	438 155,01	1 323 154,71	438 155,01	1 323 154,71		2,50	
262	438 164,44	1 323 157,37	438 164,44	1 323 157,37		2,50	
261	438 153,55	1 323 162,48	438 153,55	1 323 162,48		2,50	
260	438 090,98	1 323 213,18	438 090,98	1 323 213,18		2,50	
259	438 082,81	1 323 217,33	438 082,81	1 323 217,33		2,50	
258	438 090,34	1 323 249,98	438 090,34	1 323 249,98		2,50	
257	438 101,40	1 323 272,37	438 101,40	1 323 272,37		2,50	
256	438 100,68	1 323 296,73	438 100,68	1 323 296,73		2,50	
255	438 088,53	1 323 317,85	438 088,53	1 323 317,85		2,50	
254	438 067,84	1 323 330,72	438 067,84	1 323 330,72		2,50	
253	438 061,85	1 323 331,11	438 061,85	1 323 331,11		2,50	
252	438 067,58	1 323 313,73	438 067,58	1 323 313,73		2,50	
251	438 054,64	1 323 306,98	438 054,64	1 323 306,98		2,50	
250	438 042,03	1 323 302,05	438 042,03	1 323 302,05		2,50	
249	438 038,56	1 323 301,46	438 038,56	1 323 301,46		2,50	
248	438 038,31	1 323 302,35	438 038,31	1 323 302,35		2,50	
247	438 020,91	1 323 299,92	438 020,91	1 323 299,92		2,50	
246	438 003,61	1 323 295,65	438 003,61	1 323 295,65		2,50	
245	437 998,87	1 323 313,66	437 998,87	1 323 313,66		2,50	
244	437 982,38	1 323 309,02	437 982,38	1 323 309,02		2,50	
243	437 979,34	1 323 320,46	437 979,34	1 323 320,46		2,50	
242	437 962,71	1 323 317,40	437 962,71	1 323 317,40		2,50	
241	437 971,70	1 323 280,90	437 971,70	1 323 280,90	2,50		
240	437 957,09	1 323 277,91	437 957,09	1 323 277,91	2,50		
239	437 952,89	1 323 294,53	437 952,89	1 323 294,53	2,50		
238	437 937,97	1 323 291,40	437 937,97	1 323 291,40	2,50		
237	437 939,19	1 323 286,77	437 939,19	1 323 286,77	2,50		
Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1	2	3	4	5	6	7	8
236	437 923,67	1 323 285,42	437 923,67	1 323 285,42		2,50	

Раздел 3

235	437 892,42	1 323 282,07	437 892,42	1 323 282,07	Картометрический метод	2,50	
234	437 877,79	1 323 280,87	437 877,79	1 323 280,87		2,50	
233	437 861,47	1 323 271,58	437 861,47	1 323 271,58		2,50	
232	437 843,41	1 323 268,53	437 843,41	1 323 268,53		2,50	
231	437 845,05	1 323 261,98	437 845,05	1 323 261,98		2,50	
230	437 831,05	1 323 257,97	437 831,05	1 323 257,97		2,50	
229	437 815,66	1 323 255,04	437 815,66	1 323 255,04		2,50	
228	437 812,87	1 323 266,04	437 812,87	1 323 266,04		2,50	
227	437 798,04	1 323 262,44	437 798,04	1 323 262,44		2,50	
226	437 783,13	1 323 258,83	437 783,13	1 323 258,83		2,50	
225	437 774,20	1 323 256,21	437 774,20	1 323 256,21		2,50	
224	437 765,84	1 323 253,76	437 765,84	1 323 253,76		2,50	
223	437 750,96	1 323 250,58	437 750,96	1 323 250,58		2,50	
222	437 736,01	1 323 252,25	437 736,01	1 323 252,25		2,50	
221	437 732,07	1 323 252,69	437 732,07	1 323 252,69		2,50	
220	437 733,21	1 323 249,84	437 733,21	1 323 249,84		2,50	
219	437 733,19	1 323 240,56	437 733,19	1 323 240,56		2,50	
218	437 721,05	1 323 247,29	437 721,05	1 323 247,29		2,50	
217	437 719,68	1 323 245,54	437 719,68	1 323 245,54		2,50	
216	437 713,11	1 323 231,56	437 713,11	1 323 231,56		2,50	
215	437 684,14	1 323 337,90	437 684,14	1 323 337,90	2,50		
214	437 695,14	1 323 341,15	437 695,14	1 323 341,15	2,50		
213	437 680,44	1 323 388,50	437 680,44	1 323 388,50	2,50		
212	437 673,39	1 323 392,66	437 673,39	1 323 392,66	2,50		
211	437 666,46	1 323 402,80	437 666,46	1 323 402,80	2,50		
210	437 647,58	1 323 472,32	437 647,58	1 323 472,32	2,50		
209	437 643,23	1 323 490,10	437 643,23	1 323 490,10	2,50		
208	437 896,06	1 323 523,80	437 896,06	1 323 523,80	2,50		
Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1	2	3	4	5	6	7	8
207	437 918,02	1 323 543,03	437 918,02	1 323 543,03		2,50	

Раздел 3

206	437 919,38	1 323 549,11	437 919,38	1 323 549,11	Картометрический метод	2,50	
205	437 924,65	1 323 540,51	437 924,65	1 323 540,51		2,50	
204	437 938,98	1 323 517,11	437 938,98	1 323 517,11		2,50	
203	437 954,57	1 323 490,99	437 954,57	1 323 490,99		2,50	
202	437 986,31	1 323 448,49	437 986,31	1 323 448,49		2,50	
201	437 997,71	1 323 438,51	437 997,71	1 323 438,51		2,50	
200	438 015,33	1 323 429,41	438 015,33	1 323 429,41		2,50	
59	438 033,10	1 323 426,35	438 033,10	1 323 426,35		2,50	
60	438 034,24	1 323 415,16	438 034,24	1 323 415,16		2,50	
61	438 043,81	1 323 399,04	438 043,81	1 323 399,04		2,50	
199	438 076,92	1 323 353,81	438 076,92	1 323 353,81		2,50	
198	438 108,52	1 323 374,53	438 108,52	1 323 374,53		2,50	
62	438 084,07	1 323 416,02	438 084,07	1 323 416,02		2,50	
63	438 154,18	1 323 435,76	438 154,18	1 323 435,76		2,50	
64	438 157,97	1 323 436,20	438 157,97	1 323 436,20		2,50	
197	438 171,63	1 323 399,89	438 171,63	1 323 399,89		2,50	
196	438 186,63	1 323 362,62	438 186,63	1 323 362,62		2,50	
195	438 188,98	1 323 356,77	438 188,98	1 323 356,77		2,50	
194	438 193,48	1 323 345,59	438 193,48	1 323 345,59		2,50	
193	438 195,21	1 323 345,98	438 195,21	1 323 345,98		2,50	
192	438 209,17	1 323 305,86	438 209,17	1 323 305,86		2,50	
191	438 209,66	1 323 304,44	438 209,66	1 323 304,44		2,50	
190	438 242,97	1 323 318,41	438 242,97	1 323 318,41		2,50	
189	438 281,18	1 323 333,27	438 281,18	1 323 333,27		2,50	
188	438 285,79	1 323 335,13	438 285,79	1 323 335,13		2,50	
187	438 287,49	1 323 335,75	438 287,49	1 323 335,75		2,50	
186	438 293,02	1 323 338,12	438 293,02	1 323 338,12	2,50		
185	438 296,75	1 323 339,71	438 296,75	1 323 339,71	2,50		
Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1	2	3	4	5	6	7	8
184	438 312,57	1 323 345,39	438 312,57	1 323 345,39		2,50	

Раздел 3

183	438 315,46	1 323 337,40	438 315,46	1 323 337,40	Картометрический метод	2,50	
45	438 371,60	1 323 357,34	438 371,60	1 323 357,34		2,50	
40	438 439,35	1 323 379,34	438 439,35	1 323 379,34		2,50	
41	438 429,71	1 323 405,39	438 429,71	1 323 405,39		2,50	
182	438 463,59	1 323 417,08	438 463,59	1 323 417,08		2,50	
181	438 497,17	1 323 428,65	438 497,17	1 323 428,65		2,50	
180	438 485,94	1 323 459,16	438 485,94	1 323 459,16		2,50	
179	438 474,62	1 323 489,89	438 474,62	1 323 489,89		2,50	
178	438 505,50	1 323 501,16	438 505,50	1 323 501,16		2,50	
177	438 523,52	1 323 513,81	438 523,52	1 323 513,81		2,50	
176	438 532,61	1 323 488,44	438 532,61	1 323 488,44		2,50	
175	438 543,65	1 323 458,08	438 543,65	1 323 458,08		2,50	
174	438 554,60	1 323 428,69	438 554,60	1 323 428,69		2,50	
173	438 603,47	1 323 446,64	438 603,47	1 323 446,64		2,50	
172	438 609,10	1 323 448,71	438 609,10	1 323 448,71		2,50	
171	438 670,83	1 323 460,30	438 670,83	1 323 460,30		2,50	
170	438 695,34	1 323 468,11	438 695,34	1 323 468,11		2,50	
169	438 702,44	1 323 472,38	438 702,44	1 323 472,38		2,50	
168	438 707,24	1 323 477,70	438 707,24	1 323 477,70		2,50	
167	438 710,97	1 323 483,74	438 710,97	1 323 483,74		2,50	
166	438 713,45	1 323 489,75	438 713,45	1 323 489,75		2,50	
165	438 670,50	1 323 514,46	438 670,50	1 323 514,46		2,50	
7	438 685,71	1 323 544,49	438 685,71	1 323 544,49		2,50	
8	438 731,23	1 323 522,29	438 731,23	1 323 522,29		2,50	
9	438 840,87	1 323 463,62	438 840,87	1 323 463,62		2,50	
10	438 958,80	1 323 395,26	438 958,80	1 323 395,26		2,50	
11	439 018,86	1 323 361,64	439 018,86	1 323 361,64		2,50	
164	438 936,79	1 323 273,54	438 936,79	1 323 273,54	2,50		
Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1	2	3	4	5	6	7	8
163	439 069,27	1 323 315,30	439 069,27	1 323 315,30		2,50	

Раздел 3

162	439 594,86	1 322 998,07	439 594,86	1 322 998,07	Картометрический метод	2,50	—
Вырез 1 из 2							
308	438 294,93	1 323 290,51	438 294,93	1 323 290,51	Картометрический метод	2,50	—
309	438 293,49	1 323 294,31	438 293,49	1 323 294,31		2,50	
310	438 291,85	1 323 293,58	438 291,85	1 323 293,58		2,50	
311	438 290,24	1 323 297,22	438 290,24	1 323 297,22		2,50	
312	438 282,61	1 323 294,28	438 282,61	1 323 294,28		2,50	
313	438 280,96	1 323 298,56	438 280,96	1 323 298,56		2,50	
314	438 275,54	1 323 296,62	438 275,54	1 323 296,62		2,50	
315	438 277,18	1 323 292,16	438 277,18	1 323 292,16		2,50	
316	438 279,79	1 323 285,00	438 279,79	1 323 285,00		2,50	
308	438 294,93	1 323 290,51	438 294,93	1 323 290,51		2,50	
Вырез 2 из 2							
301	439 345,51	1 323 123,26	439 345,51	1 323 123,26	Картометрический метод	2,50	—
302	439 345,51	1 323 123,46	439 345,51	1 323 123,46		2,50	
303	439 345,21	1 323 127,39	439 345,21	1 323 127,39		2,50	
304	439 345,01	1 323 127,39	439 345,01	1 323 127,39		2,50	
305	439 340,87	1 323 123,27	439 340,87	1 323 123,27		2,50	
306	439 340,87	1 323 123,07	439 340,87	1 323 123,07		2,50	
307	439 341,07	1 323 123,07	439 341,07	1 323 123,07		2,50	
301	439 345,51	1 323 123,26	439 345,51	1 323 123,26		2,50	
62:15-7.170(1) - 3							
452	438 975,78	1 323 899,70	438 975,78	1 323 899,70	Картометрический метод	2,50	—
453	439 027,07	1 323 924,19	439 027,07	1 323 924,19		2,50	
454	439 022,49	1 323 930,89	439 022,49	1 323 930,89		2,50	
455	438 965,78	1 323 999,16	438 965,78	1 323 999,16		2,50	
456	438 925,66	1 324 047,47	438 925,66	1 324 047,47		2,50	
457	438 899,75	1 324 078,64	438 899,75	1 324 078,64		2,50	
458	438 872,21	1 324 111,76	438 872,21	1 324 111,76		2,50	
Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1	2	3	4	5	6	7	8
126	438 884,35	1 324 118,70	438 884,35	1 324 118,70		2,50	
125	438 891,52	1 324 131,82	438 891,52	1 324 131,82		2,50	

Раздел 3

124	438 845,29	1 324 158,99	438 845,29	1 324 158,99	Картометрический метод	2,50	
123	438 831,91	1 324 174,39	438 831,91	1 324 174,39		2,50	
122	438 815,87	1 324 192,94	438 815,87	1 324 192,94		2,50	
121	438 812,51	1 324 202,25	438 812,51	1 324 202,25		2,50	
120	438 802,46	1 324 230,05	438 802,46	1 324 230,05		2,50	
119	438 801,96	1 324 231,43	438 801,96	1 324 231,43		2,50	
118	438 787,36	1 324 248,07	438 787,36	1 324 248,07		2,50	
117	438 783,11	1 324 275,71	438 783,11	1 324 275,71		2,50	
116	438 778,26	1 324 283,97	438 778,26	1 324 283,97		2,50	
115	438 766,58	1 324 294,09	438 766,58	1 324 294,09		2,50	
114	438 753,42	1 324 298,35	438 753,42	1 324 298,35		2,50	
113	438 738,53	1 324 294,98	438 738,53	1 324 294,98		2,50	
112	438 722,55	1 324 285,12	438 722,55	1 324 285,12		2,50	
111	438 718,10	1 324 280,95	438 718,10	1 324 280,95		2,50	
110	438 664,22	1 324 192,04	438 664,22	1 324 192,04		2,50	
109	438 649,37	1 324 171,12	438 649,37	1 324 171,12		2,50	
108	438 636,62	1 324 146,48	438 636,62	1 324 146,48		2,50	
107	438 611,94	1 324 112,28	438 611,94	1 324 112,28		2,50	
106	438 641,83	1 324 061,93	438 641,83	1 324 061,93		2,50	
105	438 643,08	1 324 032,90	438 643,08	1 324 032,90		2,50	
104	438 642,16	1 323 952,04	438 642,16	1 323 952,04	2,50		
103	438 631,44	1 323 913,85	438 631,44	1 323 913,85	2,50		
102	438 593,24	1 323 893,08	438 593,24	1 323 893,08	2,50		
161	438 548,35	1 323 874,32	438 548,35	1 323 874,32	2,50		
160	438 495,85	1 323 880,80	438 495,85	1 323 880,80	2,50		
159	438 485,42	1 323 889,21	438 485,42	1 323 889,21	2,50		
158	438 455,84	1 323 906,97	438 455,84	1 323 906,97	2,50		
Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1	2	3	4	5	6	7	8
157	438 415,93	1 323 921,48	438 415,93	1 323 921,48		2,50	
156	438 378,99	1 323 920,01	438 378,99	1 323 920,01		2,50	

Раздел 3

155	438 329,63	1 323 900,64	438 329,63	1 323 900,64	Картометрический метод	2,50	—
154	438 305,63	1 323 882,76	438 305,63	1 323 882,76		2,50	
153	438 283,07	1 323 858,60	438 283,07	1 323 858,60		2,50	
459	438 276,85	1 323 845,10	438 276,85	1 323 845,10		2,50	
460	438 269,22	1 323 823,44	438 269,22	1 323 823,44		2,50	
461	438 259,62	1 323 804,08	438 259,62	1 323 804,08		2,50	
462	438 236,71	1 323 779,21	438 236,71	1 323 779,21		2,50	
463	438 204,74	1 323 751,15	438 204,74	1 323 751,15		2,50	
92	438 162,83	1 323 732,85	438 162,83	1 323 732,85		2,50	
91	438 144,12	1 323 666,71	438 144,12	1 323 666,71		2,50	
464	438 138,71	1 323 601,31	438 138,71	1 323 601,31		2,50	
465	438 145,22	1 323 557,23	438 145,22	1 323 557,23		2,50	
466	438 149,43	1 323 544,29	438 149,43	1 323 544,29		2,50	
467	438 154,60	1 323 545,54	438 154,60	1 323 545,54		2,50	
468	438 171,50	1 323 550,06	438 171,50	1 323 550,06		2,50	
469	438 183,52	1 323 553,26	438 183,52	1 323 553,26		2,50	
470	438 212,26	1 323 560,27	438 212,26	1 323 560,27		2,50	
72	438 225,51	1 323 562,79	438 225,51	1 323 562,79		2,50	
н4	438 263,78	1 323 571,21	438 231,38	1 323 564,02		—	
н3	—	—	438 243,00	1 323 525,94		—	
н2	—	—	438 308,50	1 323 552,00	—		
н1	438 276,57	1 323 573,75	438 300,47	1 323 578,19	—		
69	438 416,20	1 323 605,99	438 416,20	1 323 605,99	Картометрический метод	2,50	
68	438 435,67	1 323 612,47	438 435,67	1 323 612,47		2,50	
471	438 420,20	1 323 690,95	438 420,20	1 323 690,95		2,50	
472	438 419,18	1 323 693,59	438 419,18	1 323 693,59		2,50	
473	438 416,56	1 323 695,93	438 416,56	1 323 695,93		2,50	
474	438 414,82	1 323 695,86	438 414,82	1 323 695,86		2,50	
475	438 408,60	1 323 721,01	438 408,60	1 323 721,01		2,50	
Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1	2	3	4	5	6	7	8
476	438 413,48	1 323 722,93	438 413,48	1 323 722,93		2,50	
477	438 412,75	1 323 726,13	438 412,75	1 323 726,13		2,50	

Раздел 3

478	438 403,08	1 323 769,23	438 403,08	1 323 769,23	Картометрический метод	2,50	
479	438 488,01	1 323 798,94	438 488,01	1 323 798,94		2,50	
480	438 498,36	1 323 802,84	438 498,36	1 323 802,84		2,50	
481	438 505,93	1 323 781,21	438 505,93	1 323 781,21		2,50	
482	438 475,78	1 323 767,87	438 475,78	1 323 767,87		2,50	
483	438 467,35	1 323 764,07	438 467,35	1 323 764,07		2,50	
484	438 468,51	1 323 756,57	438 468,51	1 323 756,57		2,50	
485	438 459,85	1 323 740,11	438 459,85	1 323 740,11		2,50	
486	438 469,73	1 323 729,66	438 469,73	1 323 729,66		2,50	
487	438 466,39	1 323 681,31	438 466,39	1 323 681,31		2,50	
25	438 464,08	1 323 626,71	438 464,08	1 323 626,71		2,50	
24	438 482,26	1 323 627,70	438 482,26	1 323 627,70		2,50	
23	438 511,20	1 323 631,88	438 511,20	1 323 631,88		2,50	
22	438 541,10	1 323 635,87	438 541,10	1 323 635,87		2,50	
21	438 562,90	1 323 638,69	438 562,90	1 323 638,69		2,50	
20	438 574,43	1 323 639,02	438 574,43	1 323 639,02		2,50	
19	438 601,11	1 323 639,48	438 601,11	1 323 639,48		2,50	
18	438 609,70	1 323 642,98	438 609,70	1 323 642,98		2,50	
17	438 638,75	1 323 664,27	438 638,75	1 323 664,27		2,50	
488	438 633,83	1 323 668,21	438 633,83	1 323 668,21		2,50	
489	438 653,24	1 323 693,96	438 653,24	1 323 693,96		2,50	
490	438 659,76	1 323 713,02	438 659,76	1 323 713,02		2,50	
491	438 664,21	1 323 746,59	438 664,21	1 323 746,59		2,50	
492	438 664,80	1 323 760,42	438 664,80	1 323 760,42		2,50	
493	438 665,45	1 323 768,49	438 665,45	1 323 768,49		2,50	
494	438 664,58	1 323 835,33	438 664,58	1 323 835,33		2,50	
495	438 668,89	1 323 877,44	438 668,89	1 323 877,44		2,50	
Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1	2	3	4	5	6	7	8
496	438 695,50	1 323 939,69	438 695,50	1 323 939,69		2,50	
497	438 740,05	1 323 976,00	438 740,05	1 323 976,00		2,50	

Раздел 3

498	438 795,62	1 323 961,44	438 795,62	1 323 961,44	Картометрический метод	2,50	—
499	438 808,80	1 323 932,37	438 808,80	1 323 932,37		2,50	
500	438 805,79	1 323 917,85	438 805,79	1 323 917,85		2,50	
501	438 818,99	1 323 915,12	438 818,99	1 323 915,12		2,50	
502	438 887,17	1 323 843,94	438 887,17	1 323 843,94		2,50	
503	438 898,54	1 323 849,52	438 898,54	1 323 849,52		2,50	
504	438 921,86	1 323 870,17	438 921,86	1 323 870,17		2,50	
505	438 946,49	1 323 880,49	438 946,49	1 323 880,49		2,50	
452	438 975,78	1 323 899,70	438 975,78	1 323 899,70		2,50	
62:15-7.170(1) - 4							
99	437 991,65	1 323 490,85	437 991,65	1 323 490,85	Картометрический метод	2,50	—
98	438 010,49	1 323 513,10	438 010,49	1 323 513,10		2,50	
97	438 054,96	1 323 560,62	438 054,96	1 323 560,62		2,50	
96	438 094,98	1 323 670,51	438 094,98	1 323 670,51		2,50	
506	438 055,64	1 323 708,83	438 055,64	1 323 708,83		2,50	
507	438 024,98	1 323 725,43	438 024,98	1 323 725,43		2,50	
508	437 975,84	1 323 742,17	437 975,84	1 323 742,17		2,50	
509	437 934,94	1 323 760,89	437 934,94	1 323 760,89		2,50	
510	437 908,42	1 323 781,55	437 908,42	1 323 781,55		2,50	
511	437 828,47	1 323 814,57	437 828,47	1 323 814,57		2,50	
512	437 824,71	1 323 804,69	437 824,71	1 323 804,69		2,50	
513	437 815,41	1 323 772,19	437 815,41	1 323 772,19		2,50	
514	437 804,33	1 323 755,84	437 804,33	1 323 755,84		2,50	
515	437 802,64	1 323 753,34	437 802,64	1 323 753,34		2,50	
516	437 812,13	1 323 744,17	437 812,13	1 323 744,17		2,50	
517	437 822,37	1 323 729,74	437 822,37	1 323 729,74		2,50	
518	437 833,32	1 323 713,71	437 833,32	1 323 713,71		2,50	
Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1	2	3	4	5	6	7	8
519	437 838,57	1 323 706,03	437 838,57	1 323 706,03		2,50	
520	437 848,59	1 323 691,37	437 848,59	1 323 691,37		2,50	
521	437 859,94	1 323 674,78	437 859,94	1 323 674,78		2,50	

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

5.1 Зона озелененных территорий общего пользования

(населенный пункт д. Секиотово)

(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	Российская Федерация, Рязанская область, р-н Рязанский, с/п Семеновское, д. Секиотово
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	112649±282
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Территориальная зона Вид объекта по документу: 5.1 Зона озелененных территорий общего пользования Реестровый номер: 62:15-7.130

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1. Система координат МСК-62

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 (Мт), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
62:15-7.130(1) - 1							
1	438 593,24	1 323 893,08	438 593,24	1 323 893,08	Картометрически й метод	2,50	—
2	438 631,44	1 323 913,85	438 631,44	1 323 913,85		2,50	
3	438 642,16	1 323 952,04	438 642,16	1 323 952,04		2,50	
4	438 643,08	1 324 032,90	438 643,08	1 324 032,90		2,50	
5	438 641,83	1 324 061,93	438 641,83	1 324 061,93		2,50	
6	438 611,94	1 324 112,28	438 611,94	1 324 112,28		2,50	
7	438 636,62	1 324 146,48	438 636,62	1 324 146,48		2,50	
8	438 649,37	1 324 171,12	438 649,37	1 324 171,12		2,50	
9	438 664,22	1 324 192,04	438 664,22	1 324 192,04		2,50	
10	438 718,10	1 324 280,95	438 718,10	1 324 280,95		2,50	
11	438 722,55	1 324 285,12	438 722,55	1 324 285,12		2,50	
12	438 738,53	1 324 294,98	438 738,53	1 324 294,98		2,50	
13	438 753,42	1 324 298,35	438 753,42	1 324 298,35		2,50	
14	438 766,58	1 324 294,09	438 766,58	1 324 294,09		2,50	
15	438 778,26	1 324 283,97	438 778,26	1 324 283,97		2,50	
16	438 783,11	1 324 275,71	438 783,11	1 324 275,71		2,50	
17	438 787,36	1 324 248,07	438 787,36	1 324 248,07		2,50	
18	438 801,96	1 324 231,43	438 801,96	1 324 231,43		2,50	
19	438 802,46	1 324 230,05	438 802,46	1 324 230,05		2,50	
20	438 812,51	1 324 202,25	438 812,51	1 324 202,25		2,50	
21	438 815,87	1 324 192,94	438 815,87	1 324 192,94		2,50	
22	438 831,91	1 324 174,39	438 831,91	1 324 174,39		2,50	
23	438 845,29	1 324 158,99	438 845,29	1 324 158,99		2,50	
24	438 891,52	1 324 131,82	438 891,52	1 324 131,82		2,50	
Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1	2	3	4	5	6	7	8

Раздел 3

25	438 884,35	1 324 118,70	438 884,35	1 324 118,70	Картометрический метод	2,50	—		
26	438 918,66	1 324 129,92	438 918,66	1 324 129,92		2,50			
27	438 895,85	1 324 165,35	438 895,85	1 324 165,35		2,50			
28	438 851,23	1 324 185,45	438 851,23	1 324 185,45		2,50			
29	438 834,73	1 324 223,28	438 834,73	1 324 223,28		2,50			
30	438 810,54	1 324 283,53	438 810,54	1 324 283,53		2,50			
31	438 775,15	1 324 319,81	438 775,15	1 324 319,81		2,50			
32	438 724,74	1 324 326,00	438 724,74	1 324 326,00		2,50			
33	438 670,78	1 324 291,75	438 670,78	1 324 291,75		2,50			
34	438 629,74	1 324 258,92	438 629,74	1 324 258,92		2,50			
35	438 601,93	1 324 231,80	438 601,93	1 324 231,80		2,50			
36	438 597,49	1 324 153,88	438 597,49	1 324 153,88		2,50			
37	438 594,49	1 324 150,89	438 594,49	1 324 150,89		2,50			
38	438 601,66	1 324 116,50	438 601,66	1 324 116,50		2,50			
39	438 605,39	1 324 084,98	438 605,39	1 324 084,98		2,50			
40	438 605,05	1 324 053,00	438 605,05	1 324 053,00		2,50			
41	438 605,73	1 324 032,57	438 605,73	1 324 032,57		2,50			
42	438 601,99	1 324 018,59	438 601,99	1 324 018,59		2,50			
43	438 569,46	1 323 991,84	438 569,46	1 323 991,84		2,50			
44	438 515,09	1 323 953,20	438 515,09	1 323 953,20		2,50			
45	438 453,52	1 323 961,06	438 453,52	1 323 961,06		2,50			
46	438 435,83	1 323 980,06	438 435,83	1 323 980,06		2,50			
47	438 386,02	1 323 981,47	438 386,02	1 323 981,47		2,50			
48	438 335,24	1 323 977,50	438 335,24	1 323 977,50		2,50			
49	438 291,34	1 323 934,47	438 291,34	1 323 934,47		2,50			
50	438 287,59	1 323 931,38	438 287,59	1 323 931,38		2,50			
51	438 261,88	1 323 910,17	438 261,88	1 323 910,17		2,50			
52	438 283,07	1 323 858,60	438 283,07	1 323 858,60		2,50			
53	438 305,63	1 323 882,76	438 305,63	1 323 882,76		2,50			
Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта									
1	2	3	4	5		6		7	8

Раздел 3

54	438 329,63	1 323 900,64	438 329,63	1 323 900,64	Картометрический метод	2,50	—
55	438 378,99	1 323 920,01	438 378,99	1 323 920,01		2,50	
56	438 415,93	1 323 921,48	438 415,93	1 323 921,48		2,50	
57	438 455,84	1 323 906,97	438 455,84	1 323 906,97		2,50	
58	438 485,42	1 323 889,21	438 485,42	1 323 889,21		2,50	
59	438 495,85	1 323 880,80	438 495,85	1 323 880,80		2,50	
60	438 548,35	1 323 874,32	438 548,35	1 323 874,32		2,50	
1	438 593,24	1 323 893,08	438 593,24	1 323 893,08		2,50	

62:15-7.130(1) - 7

61	439 024,78	1 323 367,99	439 024,78	1 323 367,99	Картометрический метод	2,50	—
62	438 990,72	1 323 388,91	438 990,72	1 323 388,91		2,50	
63	438 838,78	1 323 474,20	438 838,78	1 323 474,20		2,50	
64	438 778,84	1 323 507,85	438 778,84	1 323 507,85		2,50	
65	438 737,46	1 323 531,47	438 737,46	1 323 531,47		2,50	
66	438 691,85	1 323 556,49	438 691,85	1 323 556,49		2,50	
67	438 685,71	1 323 544,49	438 685,71	1 323 544,49		2,50	
68	438 731,23	1 323 522,29	438 731,23	1 323 522,29		2,50	
69	438 840,87	1 323 463,62	438 840,87	1 323 463,62		2,50	
70	438 958,80	1 323 395,26	438 958,80	1 323 395,26		2,50	
71	439 018,86	1 323 361,64	439 018,86	1 323 361,64		2,50	
61	439 024,78	1 323 367,99	439 024,78	1 323 367,99		2,50	

62:15-7.130(1) - 5

72	438 439,35	1 323 379,34	438 439,35	1 323 379,34		2,50	
73	438 429,71	1 323 405,39	438 429,71	1 323 405,39		2,50	
74	438 407,42	1 323 464,04	438 407,42	1 323 464,04		2,50	
75	438 401,49	1 323 479,44	438 401,49	1 323 479,44		2,50	
76	438 336,12	1 323 456,17	438 336,12	1 323 456,17		2,50	
77	438 371,60	1 323 357,34	438 371,60	1 323 357,34		2,50	
72	438 439,35	1 323 379,34	438 439,35	1 323 379,34		2,50	

62:15-7.130(1) - 4

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1	2	3	4	5	6	7	8
---	---	---	---	---	---	---	---

Раздел 3

78	438 263,95	1 323 479,83	438 263,95	1 323 479,83	Картометрический метод	2,50	—
79	438 448,28	1 323 546,13	438 448,28	1 323 546,13		2,50	
80	438 436,29	1 323 575,03	438 436,29	1 323 575,03		2,50	
81	438 432,33	1 323 573,48	438 432,33	1 323 573,48		2,50	
82	438 358,11	1 323 542,61	438 358,11	1 323 542,61		2,50	
83	438 338,38	1 323 534,59	438 338,38	1 323 534,59		2,50	
84	438 307,70	1 323 522,20	438 307,70	1 323 522,20		2,50	
85	438 250,59	1 323 496,60	438 250,59	1 323 496,60		2,50	
86	438 124,40	1 323 442,69	438 124,40	1 323 442,69		2,50	
87	438 092,81	1 323 432,74	438 092,81	1 323 432,74		2,50	
88	438 091,13	1 323 432,41	438 091,13	1 323 432,41		2,50	
89	438 073,80	1 323 429,00	438 073,80	1 323 429,00		2,50	
90	438 053,28	1 323 426,93	438 053,28	1 323 426,93		2,50	
91	438 033,10	1 323 426,35	438 033,10	1 323 426,35		2,50	
92	438 034,24	1 323 415,16	438 034,24	1 323 415,16		2,50	
93	438 043,81	1 323 399,04	438 043,81	1 323 399,04		2,50	
94	438 084,07	1 323 416,02	438 084,07	1 323 416,02		2,50	
95	438 154,18	1 323 435,76	438 154,18	1 323 435,76		2,50	
96	438 157,97	1 323 436,20	438 157,97	1 323 436,20		2,50	
97	438 196,05	1 323 451,90	438 196,05	1 323 451,90		2,50	
98	438 209,60	1 323 457,39	438 209,60	1 323 457,39	—	0,00	
99	438 250,34	1 323 474,11	438 250,34	1 323 474,11	Картометрический метод	2,50	
78	438 263,95	1 323 479,83	438 263,95	1 323 479,83		2,50	
62:15-7.130(1) - 6							
100	438 435,67	1 323 612,47	438 435,67	1 323 612,47	Картометрический метод	2,50	—
101	438 416,20	1 323 605,99	438 416,20	1 323 605,99		2,50	
н1	438 276,57	1 323 573,75	438 300,47	1 323 578,19	—	—	—
н2	—	—	438 308,50	1 323 552,00		—	
н3	—	—	438 243,00	1 323 525,94		—	
н4	438 263,78	1 323 571,21	438 231,38	1 323 564,02		—	
102	438 225,51	1 323 562,79	438 225,51	1 323 562,79	Картометрический метод	2,50	—
103	438 237,43	1 323 523,72	438 237,43	1 323 523,72		2,50	
Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1	2	3	4	5	6	7	8

Раздел 3

104	438 181,04	1 323 501,31	438 181,04	1 323 501,31	Картометрический метод	2,50	—
105	438 185,04	1 323 495,19	438 185,04	1 323 495,19		2,50	
106	438 193,94	1 323 495,00	438 193,94	1 323 495,00		2,50	
107	438 299,47	1 323 541,52	438 299,47	1 323 541,52		2,50	
108	438 330,50	1 323 554,05	438 330,50	1 323 554,05		2,50	
109	438 350,12	1 323 562,04	438 350,12	1 323 562,04		2,50	
110	438 424,46	1 323 592,95	438 424,46	1 323 592,95		2,50	
111	438 436,87	1 323 601,79	438 436,87	1 323 601,79		2,50	
100	438 435,67	1 323 612,47	438 435,67	1 323 612,47		2,50	
62:15-7.130(1) - 3							
112	438 077,51	1 323 470,76	438 077,51	1 323 470,76	Картометрический метод	2,50	—
113	438 089,81	1 323 472,15	438 089,81	1 323 472,15		2,50	
114	438 102,47	1 323 477,23	438 102,47	1 323 477,23		2,50	
115	438 125,37	1 323 526,43	438 125,37	1 323 526,43		2,50	
116	438 115,97	1 323 557,05	438 115,97	1 323 557,05		2,50	
117	438 112,17	1 323 565,85	438 112,17	1 323 565,85		2,50	
118	438 107,27	1 323 601,30	438 107,27	1 323 601,30		2,50	
119	438 110,54	1 323 631,41	438 110,54	1 323 631,41		2,50	
120	438 125,24	1 323 672,12	438 125,24	1 323 672,12		2,50	
121	438 144,12	1 323 666,71	438 144,12	1 323 666,71		2,50	
122	438 162,83	1 323 732,85	438 162,83	1 323 732,85		2,50	
123	438 135,81	1 323 728,71	438 135,81	1 323 728,71		2,50	
124	438 125,38	1 323 706,26	438 125,38	1 323 706,26		2,50	
125	438 108,69	1 323 667,49	438 108,69	1 323 667,49		2,50	
126	438 094,98	1 323 670,51	438 094,98	1 323 670,51		2,50	
127	438 054,96	1 323 560,62	438 054,96	1 323 560,62		2,50	
128	438 010,49	1 323 513,10	438 010,49	1 323 513,10		2,50	
129	437 991,65	1 323 490,85	437 991,65	1 323 490,85		2,50	
130	438 023,89	1 323 473,69	438 023,89	1 323 473,69		2,50	
Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1	2	3	4	5	6	7	8
131	438 058,03	1 323 465,20	438 058,03	1 323 465,20		2,50	

Раздел 3

112	438 077,51	1 323 470,76	438 077,51	1 323 470,76	Картометрически й метод	2,50	—		
62:15-7.130(1) - 2									
132	439 137,76	1 323 322,14	439 137,76	1 323 322,14		2,50			
133	439 142,91	1 323 357,84	439 142,91	1 323 357,84		2,50			
134	439 096,53	1 323 384,99	439 096,53	1 323 384,99		2,50			
135	438 917,43	1 323 489,84	438 917,43	1 323 489,84		2,50			
136	438 691,61	1 323 622,04	438 691,61	1 323 622,04		2,50			
137	438 638,75	1 323 664,27	438 638,75	1 323 664,27		2,50			
138	438 609,70	1 323 642,98	438 609,70	1 323 642,98		2,50			
139	438 601,11	1 323 639,48	438 601,11	1 323 639,48		2,50			
140	438 574,43	1 323 639,02	438 574,43	1 323 639,02		2,50			
141	438 562,90	1 323 638,69	438 562,90	1 323 638,69		2,50			
142	438 541,10	1 323 635,87	438 541,10	1 323 635,87		2,50			
143	438 511,20	1 323 631,88	438 511,20	1 323 631,88		2,50			
144	438 482,26	1 323 627,70	438 482,26	1 323 627,70		2,50			
145	438 464,08	1 323 626,71	438 464,08	1 323 626,71		2,50			
146	438 464,52	1 323 612,99	438 464,52	1 323 612,99		Картометрически й метод		2,50	—
147	438 476,33	1 323 613,34	438 476,33	1 323 613,34		2,50			
148	438 501,08	1 323 621,13	438 501,08	1 323 621,13		2,50			
149	438 554,75	1 323 633,00	438 554,75	1 323 633,00		2,50			
150	438 574,21	1 323 629,91	438 574,21	1 323 629,91		2,50			
151	438 591,12	1 323 627,36	438 591,12	1 323 627,36		2,50			
152	438 602,62	1 323 623,69	438 602,62	1 323 623,69	2,50				
153	438 621,66	1 323 616,90	438 621,66	1 323 616,90	2,50				
154	438 655,36	1 323 600,46	438 655,36	1 323 600,46	2,50				
155	438 747,72	1 323 549,80	438 747,72	1 323 549,80	2,50				
156	438 848,39	1 323 493,29	438 848,39	1 323 493,29	2,50				
157	439 001,36	1 323 407,02	439 001,36	1 323 407,02	2,50				
Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта									
1	2	3	4	5	6	7	8		
158	439 073,28	1 323 362,83	439 073,28	1 323 362,83	Картометрически	2,50	—		
159	439 125,63	1 323 329,80	439 125,63	1 323 329,80		2,50			

Раздел 3

132	439 137,76	1 323 322,14	439 137,76	1 323 322,14	й метод	2,50	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
1	2	3	4	5	6	7	8
—	—	—	—	—	—	—	—