



## ГЛАВНОЕ УПРАВЛЕНИЕ АРХИТЕКТУРЫ И ГРАДОСТРОИТЕЛЬСТВА РЯЗАНСКОЙ ОБЛАСТИ

### ПОСТАНОВЛЕНИЕ

«17» сентября 2024 г.

№ 484-п

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

На основании уведомления филиала публично-правовой компании «Роскадастр» по Рязанской области от 28.08.2024 № 01-14/3139/24, 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. Утвердить изменения в правила землепользования и застройки муниципального образования – Дядьковское сельское поселение Рязанского муниципального района Рязанской области, утвержденные постановлением главного управления архитектуры и градостроительства Рязанской области от 24.11.2022 № 715-п «Об утверждении правил землепользования и застройки муниципального образования – Дядьковское сельское поселение Рязанского муниципального района Рязанской области» (в редакции постановлений Главархитектуры Рязанской области от 10.03.2023 № 130-п, от 25.10.2023 № 519-п, от 29.02.2024 № 74-п, от 02.09.2024 № 458-п):

графическое описание местоположения границ территориальной зоны «1.1 Зона застройки индивидуальными жилыми домами в н.п. п. Новоселки» изложить согласно приложению 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 – Дядьковское 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.

4. Отделу кадровой работы и делопроизводства обеспечить:

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

2) опубликование настоящего постановления в сетевом издании «Рязанские ведомости» ([www.rv-gyazan.ru](http://www.rv-gyazan.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 муниципального образования – Рязанский муниципальный район Рязанской области, главе муниципального образования – Дядьковское сельское поселение Рязанского муниципального района 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 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**

**1.1 Зона застройки индивидуальными жилыми домами (населенный пункт п. Новоселки)**

(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	Рязанская область, м.р-н Рязанский, с.п. Дядьковское, п Новоселки
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР)	1 500 149 м <sup>2</sup> ± 448 м <sup>2</sup>
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Территориальная зона Реестровый номер: 62:15-7.315

## 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 (Мт), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
№ п/п контура: 1							
1	441 676,09	1 340 360,05	441 676,09	1 340 360,05	Картометрически й метод	2,50	—
344	441 153,96	1 340 387,81	441 153,96	1 340 387,81		2,50	
343	440 924,06	1 340 400,03	440 924,06	1 340 400,03		2,50	
342	440 929,93	1 340 414,55	440 929,93	1 340 414,55		2,50	
341	441 009,91	1 340 587,80	441 009,91	1 340 587,80		2,50	
340	441 085,11	1 340 584,75	441 085,11	1 340 584,75		2,50	
339	441 094,42	1 340 604,15	441 094,42	1 340 604,15		2,50	
338	441 062,88	1 340 606,45	441 062,88	1 340 606,45		2,50	
337	441 011,78	1 340 609,17	441 011,78	1 340 609,17		2,50	
336	441 106,37	1 340 808,78	441 106,37	1 340 808,78		2,50	
335	441 102,33	1 340 809,66	441 102,33	1 340 809,66		2,50	
334	441 210,66	1 341 027,01	441 210,66	1 341 027,01		2,50	
333	441 206,21	1 341 028,98	441 206,21	1 341 028,98		2,50	
332	441 213,09	1 341 048,26	441 213,09	1 341 048,26		2,50	
331	441 219,31	1 341 068,88	441 219,31	1 341 068,88		2,50	
330	441 231,24	1 341 112,37	441 231,24	1 341 112,37		2,50	
329	441 234,74	1 341 125,20	441 234,74	1 341 125,20		2,50	
328	441 237,04	1 341 124,76	441 237,04	1 341 124,76		2,50	
327	441 274,89	1 341 268,83	441 274,89	1 341 268,83		2,50	
326	441 301,34	1 341 370,29	441 301,34	1 341 370,29		2,50	
325	441 327,11	1 341 463,29	441 327,11	1 341 463,29	2,50		
324	441 357,82	1 341 476,54	441 357,82	1 341 476,54	2,50		
323	441 381,90	1 341 462,67	441 381,90	1 341 462,67	2,50		
322	441 389,46	1 341 457,84	441 389,46	1 341 457,84	2,50		

## Раздел 3

## Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1	2	3	4	5	6	7	8
321	441 387,63	1 341 449,73	441 387,63	1 341 449,73	Картометрический метод	2,50	—
320	441 389,54	1 341 444,22	441 389,54	1 341 444,22		2,50	
319	441 398,78	1 341 448,05	441 398,78	1 341 448,05		2,50	
318	441 393,83	1 341 460,00	441 393,83	1 341 460,00		2,50	
317	441 390,17	1 341 461,90	441 390,17	1 341 461,90		2,50	
316	441 391,39	1 341 467,66	441 391,39	1 341 467,66		2,50	
315	441 381,91	1 341 469,05	441 381,91	1 341 469,05		2,50	
314	441 358,47	1 341 487,71	441 358,47	1 341 487,71		2,50	
313	441 330,53	1 341 475,66	441 330,53	1 341 475,66		2,50	
312	441 338,77	1 341 505,59	441 338,77	1 341 505,59		2,50	
311	441 344,16	1 341 525,55	441 344,16	1 341 525,55		2,50	
310	441 348,59	1 341 545,76	441 348,59	1 341 545,76		2,50	
309	441 350,87	1 341 560,06	441 350,87	1 341 560,06		2,50	
308	441 352,10	1 341 572,67	441 352,10	1 341 572,67		2,50	
307	441 352,49	1 341 596,62	441 352,49	1 341 596,62		2,50	
306	441 351,69	1 341 618,80	441 351,69	1 341 618,80		2,50	
305	441 349,54	1 341 652,35	441 349,54	1 341 652,35		2,50	
304	441 347,79	1 341 672,33	441 347,79	1 341 672,33		2,50	
303	441 348,27	1 341 680,21	441 348,27	1 341 680,21		2,50	
302	441 350,74	1 341 686,22	441 350,74	1 341 686,22		2,50	
301	441 354,19	1 341 688,84	441 354,19	1 341 688,84		2,50	
300	441 361,87	1 341 690,97	441 361,87	1 341 690,97		2,50	
299	441 401,93	1 341 698,22	441 401,93	1 341 698,22		2,50	
298	441 410,43	1 341 699,04	441 410,43	1 341 699,04		2,50	
297	441 426,00	1 341 694,26	441 426,00	1 341 694,26		2,50	
296	441 437,56	1 341 689,67	441 437,56	1 341 689,67		2,50	
295	441 466,20	1 341 697,00	441 466,20	1 341 697,00		2,50	
294	441 465,15	1 341 700,93	441 465,15	1 341 700,93		2,50	
293	441 466,51	1 341 707,31	441 466,51	1 341 707,31		2,50	

## Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1	2	3	4	5	6	7	8
292	441 465,06	1 341 723,05	441 465,06	1 341 723,05	Картометрически й метод	2,50	—
291	441 451,84	1 341 722,13	441 451,84	1 341 722,13		2,50	
290	441 431,59	1 341 720,06	441 431,59	1 341 720,06		2,50	
289	441 405,06	1 341 716,89	441 405,06	1 341 716,89		2,50	
288	441 397,19	1 341 715,62	441 397,19	1 341 715,62		2,50	
287	441 357,29	1 341 709,34	441 357,29	1 341 709,34		2,50	
286	441 344,30	1 341 705,77	441 344,30	1 341 705,77		2,50	
285	441 335,33	1 341 696,06	441 335,33	1 341 696,06		2,50	
284	441 330,48	1 341 684,29	441 330,48	1 341 684,29		2,50	
283	441 329,75	1 341 672,09	441 329,75	1 341 672,09		2,50	
282	441 331,34	1 341 650,99	441 331,34	1 341 650,99		2,50	
281	441 333,71	1 341 617,90	441 333,71	1 341 617,90		2,50	
280	441 334,48	1 341 596,44	441 334,48	1 341 596,44		2,50	
279	441 333,88	1 341 576,43	441 333,88	1 341 576,43		2,50	
278	441 332,33	1 341 562,35	441 332,33	1 341 562,35		2,50	
277	441 330,70	1 341 548,63	441 330,70	1 341 548,63		2,50	
276	441 326,67	1 341 529,83	441 326,67	1 341 529,83		2,50	
275	441 321,40	1 341 510,32	441 321,40	1 341 510,32		2,50	
274	441 311,98	1 341 476,10	441 311,98	1 341 476,10		2,50	
273	441 289,78	1 341 397,80	441 289,78	1 341 397,80		2,50	
272	441 286,83	1 341 398,09	441 286,83	1 341 398,09		2,50	
271	441 264,84	1 341 400,31	441 264,84	1 341 400,31		2,50	
270	441 210,11	1 341 405,85	441 210,11	1 341 405,85		2,50	
269	441 207,01	1 341 406,20	441 207,01	1 341 406,20		2,50	
268	441 202,33	1 341 406,74	441 202,33	1 341 406,74		2,50	
267	441 173,18	1 341 410,08	441 173,18	1 341 410,08		2,50	
266	441 152,12	1 341 328,03	441 152,12	1 341 328,03		2,50	
265	441 170,35	1 341 325,43	441 170,35	1 341 325,43		2,50	
264	441 170,32	1 341 325,30	441 170,32	1 341 325,30		2,50	

## Раздел 3

## Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1	2	3	4	5	6	7	8
263	441 158,79	1 341 274,40	441 158,79	1 341 274,40	Картометрический метод	2,50	—
262	441 250,86	1 341 252,59	441 250,86	1 341 252,59		2,50	
261	441 213,88	1 341 117,12	441 213,88	1 341 117,12		2,50	
260	441 202,02	1 341 073,87	441 202,02	1 341 073,87		2,50	
259	441 195,98	1 341 053,89	441 195,98	1 341 053,89		2,50	
258	441 189,71	1 341 036,27	441 189,71	1 341 036,27		2,50	
257	441 188,45	1 341 032,74	441 188,45	1 341 032,74		2,50	
256	441 180,32	1 341 013,07	441 180,32	1 341 013,07		2,50	
255	441 174,17	1 340 999,88	441 174,17	1 340 999,88		2,50	
254	441 157,02	1 341 006,47	441 157,02	1 341 006,47		2,50	
253	441 113,08	1 340 902,05	441 113,08	1 340 902,05		2,50	
252	441 062,36	1 340 809,11	441 062,36	1 340 809,11		2,50	
251	440 950,83	1 340 813,75	440 950,83	1 340 813,75		2,50	
250	440 918,69	1 340 814,34	440 918,69	1 340 814,34		2,50	
249	440 889,62	1 340 814,87	440 889,62	1 340 814,87		2,50	
248	440 860,54	1 340 815,41	440 860,54	1 340 815,41		2,50	
247	440 831,33	1 340 815,94	440 831,33	1 340 815,94		2,50	
246	440 787,90	1 340 816,74	440 787,90	1 340 816,74		2,50	
245	440 782,80	1 340 816,83	440 782,80	1 340 816,83		2,50	
244	440 749,07	1 340 817,45	440 749,07	1 340 817,45		2,50	
243	440 744,38	1 340 817,54	440 744,38	1 340 817,54		2,50	
242	440 734,39	1 340 817,72	440 734,39	1 340 817,72		2,50	
241	440 720,12	1 340 818,30	440 720,12	1 340 818,30		2,50	
240	440 715,37	1 340 818,49	440 715,37	1 340 818,49		2,50	
239	440 687,54	1 340 819,62	440 687,54	1 340 819,62		2,50	
238	440 651,98	1 340 821,07	440 651,98	1 340 821,07		2,50	
237	440 632,11	1 340 821,87	440 632,11	1 340 821,87		2,50	
236	440 576,27	1 340 824,14	440 576,27	1 340 824,14		2,50	
235	440 548,88	1 340 825,25	440 548,88	1 340 825,25	2,50		

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1	2	3	4	5	6	7	8
234	440 519,88	1 340 826,43	440 519,88	1 340 826,43	Картометрически й метод	2,50	—
233	440 491,37	1 340 827,59	440 491,37	1 340 827,59		2,50	
232	440 487,42	1 340 859,78	440 487,42	1 340 859,78		2,50	
231	440 484,30	1 340 885,25	440 484,30	1 340 885,25		2,50	
230	440 482,49	1 340 900,00	440 482,49	1 340 900,00		2,50	
229	440 478,66	1 340 931,21	440 478,66	1 340 931,21		2,50	
228	440 482,35	1 340 960,43	440 482,35	1 340 960,43		2,50	
227	440 483,82	1 340 972,11	440 483,82	1 340 972,11		2,50	
226	440 487,50	1 341 001,32	440 487,50	1 341 001,32		2,50	
225	440 488,19	1 341 006,80	440 488,19	1 341 006,80		2,50	
224	440 488,54	1 341 009,57	440 488,54	1 341 009,57		2,50	
223	440 480,75	1 341 010,04	440 480,75	1 341 010,04		2,50	
222	440 396,31	1 341 014,75	440 396,31	1 341 014,75		2,50	
221	440 399,73	1 341 053,08	440 399,73	1 341 053,08		2,50	
220	440 402,37	1 341 073,33	440 402,37	1 341 073,33		2,50	
219	440 370,99	1 341 075,85	440 370,99	1 341 075,85		2,50	
218	440 375,07	1 341 132,01	440 375,07	1 341 132,01		2,50	
217	440 424,75	1 341 132,95	440 424,75	1 341 132,95		2,50	
216	440 424,76	1 341 132,96	440 424,76	1 341 132,96		2,50	
215	440 450,60	1 341 213,71	440 450,60	1 341 213,71		2,50	
214	440 471,72	1 341 279,72	440 471,72	1 341 279,72		2,50	
213	440 512,42	1 341 406,99	440 512,42	1 341 406,99		2,50	
212	440 579,60	1 341 491,69	440 579,60	1 341 491,69		2,50	
211	440 600,15	1 341 475,67	440 600,15	1 341 475,67		2,50	
210	440 611,01	1 341 469,82	440 611,01	1 341 469,82		2,50	
209	440 614,48	1 341 448,78	440 614,48	1 341 448,78		2,50	
208	440 607,45	1 341 421,74	440 607,45	1 341 421,74		2,50	
207	440 601,56	1 341 391,86	440 601,56	1 341 391,86		2,50	
206	440 598,72	1 341 377,39	440 598,72	1 341 377,39		2,50	



## Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1	2	3	4	5	6	7	8
205	440 596,50	1 341 370,90	440 596,50	1 341 370,90	Картометрический метод	2,50	—
204	440 593,54	1 341 362,64	440 593,54	1 341 362,64		2,50	
203	440 590,54	1 341 355,01	440 590,54	1 341 355,01		2,50	
202	440 586,70	1 341 348,15	440 586,70	1 341 348,15		2,50	
201	440 580,48	1 341 335,36	440 580,48	1 341 335,36		2,50	
200	440 571,09	1 341 314,18	440 571,09	1 341 314,18		2,50	
199	440 563,27	1 341 317,04	440 563,27	1 341 317,04		2,50	
198	440 554,38	1 341 300,13	440 554,38	1 341 300,13		2,50	
197	440 556,69	1 341 299,31	440 556,69	1 341 299,31		2,50	
196	440 551,24	1 341 282,37	440 551,24	1 341 282,37		2,50	
195	440 555,89	1 341 280,87	440 555,89	1 341 280,87		2,50	
194	440 549,93	1 341 258,87	440 549,93	1 341 258,87		2,50	
193	440 547,15	1 341 249,99	440 547,15	1 341 249,99		2,50	
192	440 541,72	1 341 208,59	440 541,72	1 341 208,59		2,50	
191	440 537,93	1 341 208,93	440 537,93	1 341 208,93		2,50	
190	440 532,36	1 341 170,66	440 532,36	1 341 170,66		2,50	
189	440 525,42	1 341 162,42	440 525,42	1 341 162,42		2,50	
188	440 517,14	1 341 125,61	440 517,14	1 341 125,61		2,50	
187	440 512,92	1 341 125,65	440 512,92	1 341 125,65		2,50	
186	440 508,59	1 341 077,43	440 508,59	1 341 077,43		2,50	
185	440 580,80	1 341 072,48	440 580,80	1 341 072,48		2,50	
184	440 583,54	1 341 137,42	440 583,54	1 341 137,42		2,50	
183	440 582,11	1 341 170,07	440 582,11	1 341 170,07		2,50	
182	440 648,83	1 341 123,72	440 648,83	1 341 123,72		2,50	
181	440 690,60	1 341 105,55	440 690,60	1 341 105,55		2,50	
180	440 748,78	1 341 110,79	440 748,78	1 341 110,79		2,50	
179	440 751,71	1 341 123,25	440 751,71	1 341 123,25		2,50	
178	440 756,62	1 341 147,44	440 756,62	1 341 147,44		2,50	
177	440 756,12	1 341 172,35	440 756,12	1 341 172,35		2,50	

## Раздел 3

## Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1	2	3	4	5	6	7	8
176	440 755,63	1 341 196,71	440 755,63	1 341 196,71	Картометрически й метод	2,50	—
175	440 755,15	1 341 220,55	440 755,15	1 341 220,55		2,50	
174	440 754,69	1 341 243,60	440 754,69	1 341 243,60		2,50	
173	440 773,93	1 341 270,09	440 773,93	1 341 270,09		2,50	
172	440 764,67	1 341 299,29	440 764,67	1 341 299,29		2,50	
171	440 752,09	1 341 339,65	440 752,09	1 341 339,65		2,50	
170	440 744,68	1 341 363,75	440 744,68	1 341 363,75		2,50	
169	440 744,11	1 341 365,61	440 744,11	1 341 365,61		2,50	
168	440 724,93	1 341 466,26	440 724,93	1 341 466,26		2,50	
167	440 722,91	1 341 496,12	440 722,91	1 341 496,12		2,50	
166	440 723,77	1 341 510,29	440 723,77	1 341 510,29		2,50	
165	440 748,70	1 341 542,19	440 748,70	1 341 542,19		2,50	
164	440 746,62	1 341 564,59	440 746,62	1 341 564,59		2,50	
163	440 766,12	1 341 570,42	440 766,12	1 341 570,42		2,50	
162	440 797,54	1 341 567,21	440 797,54	1 341 567,21		2,50	
161	440 839,42	1 341 560,93	440 839,42	1 341 560,93		2,50	
160	440 876,26	1 341 533,80	440 876,26	1 341 533,80		2,50	
159	440 888,57	1 341 398,86	440 888,57	1 341 398,86		2,50	
158	440 898,90	1 341 379,39	440 898,90	1 341 379,39		2,50	
157	440 937,45	1 341 336,56	440 937,45	1 341 336,56		2,50	
156	440 941,79	1 341 318,11	440 941,79	1 341 318,11		2,50	
155	440 958,39	1 341 234,20	440 958,39	1 341 234,20		2,50	
154	440 970,78	1 341 190,83	440 970,78	1 341 190,83		2,50	
153	440 971,19	1 341 190,27	440 971,19	1 341 190,27		2,50	
152	440 976,69	1 341 182,57	440 976,69	1 341 182,57		2,50	
151	440 977,29	1 341 182,77	440 977,29	1 341 182,77		2,50	
150	440 981,19	1 341 184,04	440 981,19	1 341 184,04		2,50	
149	441 008,90	1 341 292,03	441 008,90	1 341 292,03		2,50	
148	441 053,29	1 341 331,24	441 053,29	1 341 331,24	2,50		

## Раздел 3

## Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1	2	3	4	5	6	7	8
147	441 067,71	1 341 368,84	441 067,71	1 341 368,84	Картометрически й метод	2,50	—
146	441 080,13	1 341 463,31	441 080,13	1 341 463,31		2,50	
145	441 139,24	1 341 474,02	441 139,24	1 341 474,02		2,50	
144	441 168,71	1 341 479,36	441 168,71	1 341 479,36		2,50	
143	441 190,55	1 341 483,30	441 190,55	1 341 483,30		2,50	
142	441 189,37	1 341 491,79	441 189,37	1 341 491,79		2,50	
141	441 178,16	1 341 552,97	441 178,16	1 341 552,97		2,50	
140	441 179,92	1 341 552,18	441 179,92	1 341 552,18		2,50	
139	441 181,15	1 341 554,90	441 181,15	1 341 554,90		2,50	
138	441 177,51	1 341 556,55	441 177,51	1 341 556,55		2,50	
137	441 163,47	1 341 633,22	441 163,47	1 341 633,22		2,50	
136	441 141,54	1 341 626,98	441 141,54	1 341 626,98		2,50	
135	441 133,96	1 341 695,73	441 133,96	1 341 695,73		2,50	
134	441 158,18	1 341 697,27	441 158,18	1 341 697,27		2,50	
133	441 153,66	1 341 727,37	441 153,66	1 341 727,37		2,50	
132	441 208,28	1 341 737,03	441 208,28	1 341 737,03		2,50	
131	441 189,63	1 341 866,61	441 189,63	1 341 866,61		2,50	
130	441 189,21	1 341 868,89	441 189,21	1 341 868,89		2,50	
129	441 180,89	1 341 914,28	441 180,89	1 341 914,28		2,50	
128	441 179,61	1 341 924,61	441 179,61	1 341 924,61		2,50	
127	441 163,44	1 342 033,90	441 163,44	1 342 033,90		2,50	
126	441 162,54	1 342 077,55	441 162,54	1 342 077,55		2,50	
125	441 159,49	1 342 122,29	441 159,49	1 342 122,29		2,50	
124	441 165,57	1 342 134,50	441 165,57	1 342 134,50		2,50	
123	441 139,35	1 342 188,55	441 139,35	1 342 188,55		2,50	
122	441 179,61	1 342 208,64	441 179,61	1 342 208,64		2,50	
121	441 198,44	1 342 219,23	441 198,44	1 342 219,23		2,50	
120	441 210,78	1 342 249,39	441 210,78	1 342 249,39		2,50	
119	441 240,64	1 342 267,65	441 240,64	1 342 267,65		2,50	

## Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1	2	3	4	5	6	7	8
н118	—	—	441 231,40	1 342 283,06	Картометрический метод	2,50	—
н117	—	—	441 198,43	1 342 331,48		2,50	
н116	—	—	441 200,71	1 342 334,23		2,50	
115	441 194,99	1 342 343,77	441 194,99	1 342 343,77		2,50	
114	441 174,75	1 342 344,12	441 174,75	1 342 344,12		2,50	
113	441 152,29	1 342 381,23	441 152,29	1 342 381,23		2,50	
112	441 174,82	1 342 394,46	441 174,82	1 342 394,46		2,50	
111	441 176,72	1 342 395,58	441 176,72	1 342 395,58		2,50	
110	441 166,06	1 342 405,88	441 166,06	1 342 405,88		2,50	
109	441 158,45	1 342 410,50	441 158,45	1 342 410,50		2,50	
108	441 147,17	1 342 425,66	441 147,17	1 342 425,66		2,50	
107	441 127,66	1 342 460,07	441 127,66	1 342 460,07		2,50	
106	441 148,60	1 342 474,56	441 148,60	1 342 474,56		2,50	
105	441 122,35	1 342 520,55	441 122,35	1 342 520,55		2,50	
104	441 090,97	1 342 496,45	441 090,97	1 342 496,45		2,50	
103	441 079,22	1 342 526,63	441 079,22	1 342 526,63		2,50	
102	441 106,96	1 342 545,35	441 106,96	1 342 545,35		2,50	
101	441 100,60	1 342 558,70	441 100,60	1 342 558,70		2,50	
100	441 108,28	1 342 584,33	441 108,28	1 342 584,33		2,50	
99	441 102,91	1 342 586,59	441 102,91	1 342 586,59		2,50	
98	441 095,39	1 342 591,57	441 095,39	1 342 591,57		2,50	
97	441 075,86	1 342 592,24	441 075,86	1 342 592,24		2,50	
96	441 072,60	1 342 592,82	441 072,60	1 342 592,82		2,50	
95	441 069,54	1 342 594,05	441 069,54	1 342 594,05		2,50	
94	441 067,78	1 342 595,62	441 067,78	1 342 595,62		2,50	
93	441 064,67	1 342 598,42	441 064,67	1 342 598,42		2,50	
92	441 058,53	1 342 608,15	441 058,53	1 342 608,15		2,50	
91	441 051,78	1 342 625,20	441 051,78	1 342 625,20		2,50	
90	441 060,77	1 342 629,67	441 060,77	1 342 629,67		2,50	

## Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1	2	3	4	5	6	7	8
89	441 074,80	1 342 638,85	441 074,80	1 342 638,85	Картометрически й метод	2,50	—
88	441 081,20	1 342 642,62	441 081,20	1 342 642,62		2,50	
87	441 059,29	1 342 686,96	441 059,29	1 342 686,96		2,50	
86	441 052,74	1 342 691,51	441 052,74	1 342 691,51		2,50	
85	441 039,34	1 342 738,16	441 039,34	1 342 738,16		2,50	
84	441 055,87	1 342 752,35	441 055,87	1 342 752,35		2,50	
83	441 055,04	1 342 773,64	441 055,04	1 342 773,64		2,50	
82	441 036,96	1 342 782,90	441 036,96	1 342 782,90		2,50	
81	441 024,55	1 342 789,94	441 024,55	1 342 789,94		2,50	
80	441 018,42	1 342 803,03	441 018,42	1 342 803,03		2,50	
79	441 014,21	1 342 813,80	441 014,21	1 342 813,80		2,50	
78	441 012,50	1 342 819,33	441 012,50	1 342 819,33		2,50	
77	441 011,96	1 342 822,17	441 011,96	1 342 822,17		2,50	
76	441 012,51	1 342 827,92	441 012,51	1 342 827,92		2,50	
75	441 012,89	1 342 831,69	441 012,89	1 342 831,69		2,50	
74	441 013,50	1 342 834,02	441 013,50	1 342 834,02		2,50	
73	441 014,23	1 342 836,47	441 014,23	1 342 836,47		2,50	
72	441 016,38	1 342 838,42	441 016,38	1 342 838,42		2,50	
71	441 029,00	1 342 855,36	441 029,00	1 342 855,36		2,50	
70	441 043,09	1 342 833,32	441 043,09	1 342 833,32		2,50	
69	441 063,63	1 342 847,05	441 063,63	1 342 847,05		2,50	
68	441 076,51	1 342 826,69	441 076,51	1 342 826,69		2,50	
67	441 107,73	1 342 826,75	441 107,73	1 342 826,75		2,50	
66	441 237,52	1 342 679,83	441 237,52	1 342 679,83		2,50	
65	441 252,79	1 342 650,98	441 252,79	1 342 650,98		2,50	
64	441 262,43	1 342 605,56	441 262,43	1 342 605,56		2,50	
63	441 310,23	1 342 531,31	441 310,23	1 342 531,31		2,50	
62	441 340,44	1 342 474,87	441 340,44	1 342 474,87		2,50	
61	441 452,97	1 342 298,94	441 452,97	1 342 298,94		2,50	

## Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1	2	3	4	5	6	7	8
60	441 478,39	1 342 257,97	441 478,39	1 342 257,97	Картометрически й метод	2,50	—
59	441 582,78	1 342 076,66	441 582,78	1 342 076,66		2,50	
58	441 583,60	1 342 075,66	441 583,60	1 342 075,66		2,50	
57	441 613,55	1 342 031,50	441 613,55	1 342 031,50		2,50	
56	441 620,19	1 342 001,55	441 620,19	1 342 001,55		2,50	
55	441 623,02	1 341 996,40	441 623,02	1 341 996,40		2,50	
54	441 654,79	1 341 938,62	441 654,79	1 341 938,62		2,50	
53	441 643,01	1 341 929,52	441 643,01	1 341 929,52		2,50	
52	441 682,90	1 341 873,56	441 682,90	1 341 873,56		2,50	
51	441 688,81	1 341 877,32	441 688,81	1 341 877,32		2,50	
50	441 699,40	1 341 884,10	441 699,40	1 341 884,10		2,50	
49	441 734,76	1 341 874,36	441 734,76	1 341 874,36		2,50	
48	441 765,38	1 341 888,18	441 765,38	1 341 888,18		2,50	
47	441 761,95	1 341 857,30	441 761,95	1 341 857,30		2,50	
46	441 724,84	1 341 816,73	441 724,84	1 341 816,73		2,50	
45	441 725,76	1 341 813,43	441 725,76	1 341 813,43		2,50	
44	441 734,46	1 341 800,13	441 734,46	1 341 800,13		2,50	
43	441 798,98	1 341 592,57	441 798,98	1 341 592,57		2,50	
42	441 819,42	1 341 530,86	441 819,42	1 341 530,86		2,50	
41	441 839,40	1 341 423,25	441 839,40	1 341 423,25		2,50	
40	441 851,37	1 341 350,88	441 851,37	1 341 350,88		2,50	
39	441 855,53	1 341 308,81	441 855,53	1 341 308,81		2,50	
38	441 842,04	1 341 286,18	441 842,04	1 341 286,18		2,50	
37	441 832,51	1 341 273,48	441 832,51	1 341 273,48		2,50	
36	441 820,61	1 341 266,93	441 820,61	1 341 266,93		2,50	
35	441 806,32	1 341 263,16	441 806,32	1 341 263,16		2,50	
34	441 806,92	1 341 230,03	441 806,92	1 341 230,03		2,50	
33	441 795,21	1 341 154,23	441 795,21	1 341 154,23		2,50	
32	441 772,99	1 341 065,13	441 772,99	1 341 065,13		2,50	

## Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1	2	3	4	5	6	7	8
31	441 747,19	1 341 021,47	441 747,19	1 341 021,47	Картометрически й метод	2,50	—
30	441 734,69	1 340 929,79	441 734,69	1 340 929,79		2,50	
29	441 721,26	1 340 930,35	441 721,26	1 340 930,35		2,50	
28	441 715,99	1 340 930,93	441 715,99	1 340 930,93		2,50	
27	441 722,53	1 340 890,98	441 722,53	1 340 890,98		2,50	
26	441 733,06	1 340 870,52	441 733,06	1 340 870,52		2,50	
25	441 738,11	1 340 846,92	441 738,11	1 340 846,92		2,50	
24	441 731,77	1 340 827,49	441 731,77	1 340 827,49		2,50	
23	441 715,48	1 340 805,42	441 715,48	1 340 805,42		2,50	
22	441 686,11	1 340 791,74	441 686,11	1 340 791,74		2,50	
21	441 541,84	1 340 790,04	441 541,84	1 340 790,04		2,50	
20	441 546,55	1 340 767,13	441 546,55	1 340 767,13		2,50	
19	441 569,17	1 340 590,10	441 569,17	1 340 590,10		2,50	
18	441 572,38	1 340 564,98	441 572,38	1 340 564,98		2,50	
17	441 753,41	1 340 557,63	441 753,41	1 340 557,63		2,50	
16	441 737,61	1 340 542,81	441 737,61	1 340 542,81		2,50	
15	441 752,40	1 340 523,84	441 752,40	1 340 523,84		2,50	
14	441 731,91	1 340 515,35	441 731,91	1 340 515,35		2,50	
13	441 747,47	1 340 493,74	441 747,47	1 340 493,74		2,50	
12	441 747,41	1 340 484,71	441 747,41	1 340 484,71		2,50	
11	441 737,92	1 340 477,30	441 737,92	1 340 477,30		2,50	
10	441 714,86	1 340 465,14	441 714,86	1 340 465,14		2,50	
9	441 658,92	1 340 456,80	441 658,92	1 340 456,80		2,50	
8	441 650,97	1 340 441,30	441 650,97	1 340 441,30		2,50	
7	441 659,27	1 340 422,39	441 659,27	1 340 422,39		2,50	
6	441 658,58	1 340 396,59	441 658,58	1 340 396,59		2,50	
5	441 666,83	1 340 392,44	441 666,83	1 340 392,44		2,50	
4	441 675,38	1 340 392,68	441 675,38	1 340 392,68		2,50	
3	441 683,72	1 340 392,24	441 683,72	1 340 392,24		2,50	

## Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1	2	3	4	5	6	7	8
2	441 689,78	1 340 382,27	441 689,78	1 340 382,27	Картометрический метод	2,50	—
1	441 676,09	1 340 360,05	441 676,09	1 340 360,05		2,50	
Внутренний контур 1 из 10							
345	441 562,11	1 341 777,98	441 562,11	1 341 777,98	Картометрический метод	2,50	—
346	441 508,25	1 341 768,81	441 508,25	1 341 768,81		2,50	
347	441 509,20	1 341 754,16	441 509,20	1 341 754,16		2,50	
348	441 476,77	1 341 750,00	441 476,77	1 341 750,00		2,50	
349	441 460,09	1 341 849,83	441 460,09	1 341 849,83		2,50	
350	441 477,91	1 341 854,11	441 477,91	1 341 854,11		2,50	
351	441 589,56	1 341 859,00	441 589,56	1 341 859,00		2,50	
352	441 590,30	1 341 814,04	441 590,30	1 341 814,04		2,50	
353	441 559,90	1 341 812,16	441 559,90	1 341 812,16		2,50	
345	441 562,11	1 341 777,98	441 562,11	1 341 777,98		2,50	
Внутренний контур 2 из 10							
354	441 478,14	1 341 383,52	441 478,14	1 341 383,52	Картометрический метод	2,50	—
355	441 477,31	1 341 381,79	441 477,31	1 341 381,79		2,50	
356	441 476,18	1 341 380,28	441 476,18	1 341 380,28		2,50	
357	441 474,86	1 341 379,11	441 474,86	1 341 379,11		2,50	
358	441 472,99	1 341 378,23	441 472,99	1 341 378,23		2,50	
359	441 402,91	1 341 360,06	441 402,91	1 341 360,06		2,50	
360	441 385,85	1 341 425,43	441 385,85	1 341 425,43		2,50	
361	441 469,80	1 341 446,78	441 469,80	1 341 446,78		2,50	
362	441 472,15	1 341 433,94	441 472,15	1 341 433,94		2,50	
363	441 472,85	1 341 429,61	441 472,85	1 341 429,61		2,50	
364	441 470,85	1 341 428,97	441 470,85	1 341 428,97		2,50	
365	441 474,52	1 341 414,84	441 474,52	1 341 414,84		2,50	
366	441 477,52	1 341 397,01	441 477,52	1 341 397,01		2,50	
367	441 478,93	1 341 387,26	441 478,93	1 341 387,26		2,50	
354	441 478,14	1 341 383,52	441 478,14	1 341 383,52		2,50	
Внутренний контур 3 из 10							



## Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1	2	3	4	5	6	7	8
368	441 306,79	1 341 754,97	441 306,79	1 341 754,97	Картометрический метод	2,50	—
369	441 215,64	1 341 744,56	441 215,64	1 341 744,56		2,50	
370	441 207,15	1 341 804,49	441 207,15	1 341 804,49		2,50	
371	441 275,62	1 341 812,85	441 275,62	1 341 812,85		2,50	
372	441 277,32	1 341 803,70	441 277,32	1 341 803,70		2,50	
373	441 298,54	1 341 806,71	441 298,54	1 341 806,71		2,50	
368	441 306,79	1 341 754,97	441 306,79	1 341 754,97		2,50	
Внутренний контур 4 из 10							
374	441 555,30	1 341 662,93	441 555,30	1 341 662,93	Картометрический метод	2,50	—
375	441 542,04	1 341 711,65	441 542,04	1 341 711,65		2,50	
376	441 594,72	1 341 726,08	441 594,72	1 341 726,08		2,50	
377	441 615,78	1 341 697,53	441 615,78	1 341 697,53		2,50	
378	441 577,63	1 341 673,93	441 577,63	1 341 673,93		2,50	
374	441 555,30	1 341 662,93	441 555,30	1 341 662,93		2,50	
Внутренний контур 5 из 10							
379	441 044,53	1 340 539,14	441 044,53	1 340 539,14	Картометрический метод	2,50	—
380	441 042,64	1 340 540,66	441 042,64	1 340 540,66		2,50	
381	441 044,15	1 340 542,45	441 044,15	1 340 542,45		2,50	
382	441 045,94	1 340 541,03	441 045,94	1 340 541,03		2,50	
379	441 044,53	1 340 539,14	441 044,53	1 340 539,14		2,50	
Внутренний контур 6 из 10							
383	441 067,30	1 340 824,84	441 067,30	1 340 824,84	Картометрический метод	2,50	—
384	441 064,95	1 340 824,90	441 064,95	1 340 824,90		2,50	
385	441 065,01	1 340 827,25	441 065,01	1 340 827,25		2,50	
386	441 067,36	1 340 827,19	441 067,36	1 340 827,19		2,50	
383	441 067,30	1 340 824,84	441 067,30	1 340 824,84		2,50	
Внутренний контур 7 из 10							
387	441 185,42	1 340 427,50	441 185,42	1 340 427,50	Картометрический метод	2,50	—
388	441 183,63	1 340 428,91	441 183,63	1 340 428,91		2,50	
389	441 185,04	1 340 430,80	441 185,04	1 340 430,80		2,50	
390	441 186,93	1 340 429,29	441 186,93	1 340 429,29		2,50	

## Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1	2	3	4	5	6	7	8
387	441 185,42	1 340 427,50	441 185,42	1 340 427,50	Картометрический метод	2,50	—
Внутренний контур 8 из 10							
391	441 078,38	1 340 981,08	441 078,38	1 340 981,08	Картометрический метод	2,50	—
392	441 076,38	1 340 981,10	441 076,38	1 340 981,10		2,50	
393	441 076,39	1 340 983,10	441 076,39	1 340 983,10		2,50	
394	441 078,39	1 340 983,08	441 078,39	1 340 983,08		2,50	
391	441 078,38	1 340 981,08	441 078,38	1 340 981,08		2,50	
Внутренний контур 9 из 10							
395	441 062,30	1 340 921,20	441 062,30	1 340 921,20	Картометрический метод	2,50	—
396	441 060,30	1 340 921,21	441 060,30	1 340 921,21		2,50	
397	441 060,31	1 340 923,21	441 060,31	1 340 923,21		2,50	
398	441 062,31	1 340 923,20	441 062,31	1 340 923,20		2,50	
395	441 062,30	1 340 921,20	441 062,30	1 340 921,20		2,50	
Внутренний контур 10 из 10							
399	441 045,33	1 340 859,04	441 045,33	1 340 859,04	Картометрический метод	2,50	—
400	441 043,33	1 340 859,05	441 043,33	1 340 859,05		2,50	
401	441 043,34	1 340 861,05	441 043,34	1 340 861,05		2,50	
402	441 045,34	1 340 861,04	441 045,34	1 340 861,04		2,50	
399	441 045,33	1 340 859,04	441 045,33	1 340 859,04		2,50	
№ п/п контура: 2							
403	441 252,36	1 341 258,06	441 252,36	1 341 258,06	Картометрический метод	2,50	—
404	441 256,69	1 341 273,93	441 256,69	1 341 273,93		2,50	
405	441 273,99	1 341 339,57	441 273,99	1 341 339,57		2,50	
406	441 272,19	1 341 339,29	441 272,19	1 341 339,29		2,50	
407	441 228,81	1 341 332,48	441 228,81	1 341 332,48		2,50	
408	441 225,88	1 341 333,17	441 225,88	1 341 333,17		2,50	
409	441 193,29	1 341 338,31	441 193,29	1 341 338,31		2,50	
410	441 190,26	1 341 322,59	441 190,26	1 341 322,59		2,50	
411	441 238,03	1 341 315,76	441 238,03	1 341 315,76		2,50	
412	441 218,52	1 341 266,06	441 218,52	1 341 266,06		2,50	
403	441 252,36	1 341 258,06	441 252,36	1 341 258,06		2,50	

## Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

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

1	2	3	4	5	6	7	8
—	—	—	—	—	—	—	—