



**ГЛАВНОЕ УПРАВЛЕНИЕ АРХИТЕКТУРЫ И ГРАДОСТРОИТЕЛЬСТВА
РЯЗАНСКОЙ ОБЛАСТИ**

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

«14» февраля 2025 г.

№ 116-п

Об утверждении изменений в генеральный план муниципального образования – Ряжский муниципальный округ Рязанской области применительно к территориям города Ряжск с прилегающей территорией, Алешинского и Журавинского сельских округов Ряжского района Рязанской области

На основании уведомлений филиала публично-правовой компании «Роскадастр» по Рязанской области от 22.01.2025 № 01-14/241/25, от 27.01.2025 № исх01-12/2305/3/24, части 27 статьи 24 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 генеральный план муниципального образования – Ряжский муниципальный округ Рязанской области применительно к территориям города Ряжск с прилегающей территорией, Алешинского и Журавинского сельских округов Ряжского района Рязанской области, утвержденный постановлением главного управления архитектуры и градостроительства Рязанской области от 29.10.2024 № 611-п «Об утверждении генерального плана муниципального образования – Ряжский муниципальный округ Рязанской области применительно к территориям города Ряжск с прилегающей территорией, Алешинского и Журавинского сельских округов Ряжского района Рязанской области»:

в приложении № 4:

- графическое описание местоположения границ населенного пункта г. Ряжск изложить в редакции согласно приложению № 1 к настоящему постановлению;

- графическое описание местоположения границ населенного пункта с. Нагорное изложить в редакции 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 генеральный план муниципального образования – Ряжский муниципальный округ Рязанской области применительно к территориям города Ряжск с прилегающей территорией, Алешинского и Журавинского сельских округов Ряжского 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;

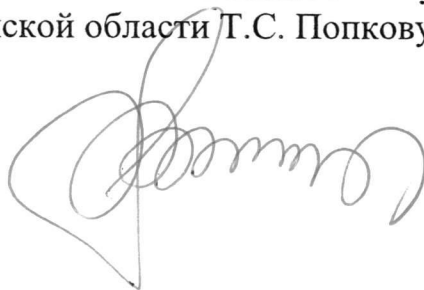
2) опубликование настоящего постановления в сетевом издании «Рязанские ведомости» (www.rv-ryazan.ru) и на официальном интернет-портале правовой информации (www.pravo.gov.ru).

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

6. Предложить главе муниципального образования – Ряжский муниципальный округ 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

Приложение № 1
к постановлению главного управления
архитектуры и градостроительства
Рязанской области
от 17 февраля 2025 г. № 116-п

«ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов, территориальных
зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми
условиями использования территории
Граница населенного пункта г. Рязск

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

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Рязанская область, м.о. Рязский, г Рязск
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	$29\,645\,704\text{ м}^2 \pm 1\,906\text{ м}^2$
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Граница населенного пункта

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-62 зона 2

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	342 281,80	2 152 068,00	Картометрический метод	2,50	—
2	342 241,52	2 152 367,95		2,50	
3	342 175,60	2 152 858,92		2,50	
4	342 025,20	2 152 833,58		2,50	
5	341 722,04	2 152 782,49		2,50	
6	341 654,18	2 153 177,73		2,50	
7	341 292,05	2 153 130,98		2,50	
8	341 341,82	2 153 453,28		2,50	
9	341 380,27	2 153 650,00		2,50	
10	341 445,12	2 153 987,24		2,50	
11	341 499,97	2 153 955,38		2,50	
12	341 513,77	2 153 950,29		2,50	
13	341 542,85	2 153 945,49		2,50	
14	341 576,17	2 153 932,22		2,50	
15	341 597,34	2 153 924,88		2,50	
16	341 614,00	2 153 915,84		2,50	
17	341 636,31	2 153 907,09		2,50	
18	341 696,59	2 154 094,53		2,50	
19	341 700,81	2 154 107,77		2,50	
20	341 710,29	2 154 147,66		2,50	
21	341 724,13	2 154 204,98		2,50	
22	341 716,78	2 154 229,27		2,50	
23	341 735,79	2 154 254,93		2,50	
24	341 735,94	2 154 255,12		2,50	
25	341 736,04	2 154 255,26		2,50	
26	341 750,67	2 154 275,01		2,50	
27	341 755,02	2 154 308,13		2,50	
28	341 768,58	2 154 332,85		2,50	
29	341 803,62	2 154 416,28		2,50	
30	342 039,38	2 154 237,17		2,50	
31	342 078,09	2 154 215,95		2,50	
32	342 117,89	2 154 188,40		2,50	
33	342 150,04	2 154 170,46		2,50	
34	342 170,38	2 154 156,47		2,50	
35	342 214,99	2 154 129,13		2,50	
36	342 239,92	2 154 118,42		2,50	
37	342 263,11	2 154 112,95		2,50	
38	342 276,23	2 154 114,48		2,50	
39	342 286,07	2 154 118,20		2,50	
40	342 414,38	2 154 064,66		2,50	
41	342 500,68	2 154 093,02		2,50	
42	342 520,52	2 154 029,82		2,50	
43	342 675,51	2 153 948,42		2,50	
44	342 757,76	2 154 071,88		2,50	
45	342 664,55	2 154 124,10		2,50	
46	342 633,81	2 154 142,67		2,50	
47	342 379,08	2 154 256,93		2,50	

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
48	342 379,11	2 154 257,06	Картометрический метод	2,50	—
49	342 381,23	2 154 268,92		2,50	
50	342 408,03	2 154 417,91		2,50	
51	342 131,91	2 154 607,16		2,50	
52	342 229,31	2 154 743,88		2,50	
53	342 246,70	2 154 930,44		2,50	
54	342 246,74	2 154 930,81		2,50	
55	342 475,97	2 154 858,51		2,50	
56	342 583,07	2 155 401,24		2,50	
57	342 585,63	2 155 414,98		2,50	
58	342 585,92	2 155 414,95		2,50	
59	342 746,03	2 155 397,05		2,50	
60	342 946,42	2 155 388,76		2,50	
61	342 975,00	2 155 368,00		2,50	
62	343 010,70	2 155 323,55		2,50	
63	342 989,02	2 155 245,46		2,50	
64	342 972,69	2 155 132,83		2,50	
65	342 971,97	2 155 127,88		2,50	
66	342 965,54	2 155 083,46		2,50	
67	342 940,18	2 155 006,14		2,50	
68	342 983,07	2 155 003,97		2,50	
69	342 988,97	2 155 003,72		2,50	
70	343 120,42	2 154 998,22		2,50	
71	343 198,34	2 154 978,87		2,50	
72	343 298,66	2 154 961,36		2,50	
73	343 436,07	2 154 966,46		2,50	
74	343 455,10	2 155 005,95		2,50	
75	343 459,05	2 155 073,46		2,50	
76	343 447,18	2 155 283,44		2,50	
77	343 453,31	2 155 283,62		2,50	
78	343 452,43	2 155 314,00		2,50	
79	343 440,84	2 155 325,04		2,50	
80	343 386,57	2 155 349,85		2,50	
81	343 376,08	2 155 345,59		2,50	
82	343 359,78	2 155 345,64		2,50	
83	343 359,78	2 155 335,70		2,50	
84	343 332,11	2 155 346,57		2,50	
85	343 277,03	2 155 361,77		2,50	
86	343 279,25	2 155 368,03		2,50	
87	343 245,07	2 155 376,48		2,50	
88	343 243,21	2 155 371,10		2,50	
89	343 112,30	2 155 407,22		2,50	
90	343 114,86	2 155 413,48		2,50	
91	343 097,77	2 155 418,92		2,50	
92	343 086,89	2 155 422,33		2,50	
93	343 063,99	2 155 436,35		2,50	
94	343 183,93	2 155 682,02		2,50	
95	343 305,42	2 155 939,17		2,50	
96	343 336,65	2 156 200,37		2,50	
97	343 343,68	2 156 259,18		2,50	
98	343 350,96	2 156 320,03		2,50	
99	343 361,80	2 156 323,19		2,50	
100	343 485,75	2 156 359,33		2,50	
101	343 592,07	2 156 390,33		2,50	
102	343 560,21	2 156 469,30		2,50	

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
103	343 552,04	2 156 489,55	Картометрический метод	2,50	—
104	343 714,25	2 156 548,17		2,50	
105	344 055,85	2 156 671,14		2,50	
106	344 056,34	2 156 676,13		2,50	
107	344 056,82	2 156 681,11		2,50	
108	344 057,84	2 156 691,53		2,50	
109	344 049,55	2 156 785,03		2,50	
110	344 018,60	2 156 964,44		2,50	
111	343 915,07	2 157 222,39		2,50	
112	343 866,20	2 157 344,15		2,50	
113	343 803,13	2 157 501,29		2,50	
114	343 763,97	2 157 598,86		2,50	
115	343 710,46	2 157 732,18		2,50	
116	343 669,71	2 157 833,70		2,50	
117	343 547,42	2 158 138,39		2,50	
118	343 565,55	2 158 139,91		2,50	
119	343 593,32	2 158 144,79		2,50	
120	343 597,99	2 158 146,75		2,50	
121	343 598,38	2 158 145,88		2,50	
122	343 627,13	2 158 158,93		2,50	
123	343 656,16	2 158 172,50		2,50	
124	343 699,53	2 158 189,71		2,50	
125	343 719,22	2 158 199,04		2,50	
126	343 727,61	2 158 203,02		2,50	
127	343 747,97	2 158 217,37		2,50	
128	343 765,38	2 158 235,53		2,50	
129	343 779,85	2 158 256,99		2,50	
130	343 791,30	2 158 285,62		2,50	
131	343 809,21	2 158 351,43		2,50	
132	343 816,42	2 158 375,64		2,50	
133	343 825,56	2 158 399,89		2,50	
134	343 846,22	2 158 423,88		2,50	
135	343 887,59	2 158 469,44		2,50	
136	343 930,49	2 158 510,48		2,50	
137	343 964,80	2 158 548,70		2,50	
138	344 042,91	2 158 630,60		2,50	
139	344 083,32	2 158 676,16		2,50	
140	344 124,51	2 158 731,59		2,50	
141	344 146,10	2 158 757,04		2,50	
142	344 171,96	2 158 784,98		2,50	
143	344 191,85	2 158 799,80		2,50	
144	344 217,97	2 158 814,27		2,50	
145	344 223,04	2 158 816,26		2,50	
146	344 233,89	2 158 828,98		2,50	
147	343 992,79	2 159 133,99		2,50	
148	343 624,30	2 158 893,07		2,50	
149	343 532,42	2 159 032,18		2,50	
150	343 290,76	2 158 848,58		2,50	
151	343 197,40	2 158 900,54		2,50	
152	343 191,75	2 158 903,68		2,50	
153	343 178,41	2 158 917,69		2,50	
154	343 174,11	2 158 922,12		2,50	
155	343 163,15	2 158 926,70		2,50	
156	343 171,75	2 158 960,50		2,50	
157	343 174,69	2 158 976,45		2,50	

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
158	343 176,60	2 158 994,74	Картометрический метод	2,50	—
159	343 183,02	2 159 060,53		2,50	
160	343 191,38	2 159 154,97		2,50	
161	343 194,84	2 159 195,02		2,50	
162	343 199,38	2 159 245,47		2,50	
163	343 202,29	2 159 262,00		2,50	
164	343 215,37	2 159 263,92		2,50	
165	343 215,37	2 159 263,90		2,50	
166	343 226,00	2 159 265,49		2,50	
167	343 501,63	2 159 306,56		2,50	
168	343 562,05	2 159 385,38		2,50	
169	343 534,81	2 159 496,05		2,50	
170	343 520,59	2 159 554,01		2,50	
171	343 523,58	2 159 554,74		2,50	
172	343 509,94	2 159 626,07		2,50	
173	343 506,97	2 159 637,04		2,50	
174	343 525,41	2 159 641,58		2,50	
175	343 797,48	2 159 708,46		2,50	
176	343 881,52	2 159 728,67		2,50	
177	343 881,12	2 159 727,77		2,50	
178	343 886,59	2 159 725,31		2,50	
179	343 888,90	2 159 730,44		2,50	
180	343 927,26	2 159 740,05		2,50	
181	343 931,57	2 159 736,92		2,50	
182	344 149,25	2 159 791,97		2,50	
183	344 147,78	2 159 797,80		2,50	
184	344 280,08	2 159 832,87		2,50	
185	344 387,29	2 159 859,99		2,50	
186	344 493,66	2 159 886,90		2,50	
187	344 744,49	2 159 950,04		2,50	
188	344 744,36	2 159 950,73		2,50	
189	344 722,05	2 160 065,08		2,50	
190	344 718,08	2 160 085,45		2,50	
191	344 422,58	2 160 149,79		2,50	
192	343 783,30	2 160 097,80		2,50	
193	343 640,69	2 159 979,56		2,50	
194	343 537,12	2 159 856,48		2,50	
195	343 396,05	2 159 819,56		2,50	
196	343 393,26	2 159 824,78		2,50	
197	343 390,33	2 159 830,18		2,50	
198	343 259,30	2 160 072,74		2,50	
199	343 031,33	2 160 022,25		2,50	
200	343 027,85	2 160 029,53		2,50	
201	343 014,89	2 160 026,54		2,50	
202	343 063,79	2 159 912,84		2,50	
203	343 069,56	2 159 899,59		2,50	
204	343 101,27	2 159 825,04		2,50	
205	343 127,25	2 159 765,18		2,50	
206	343 136,38	2 159 745,58		2,50	
207	343 149,80	2 159 712,57		2,50	
208	343 172,71	2 159 659,11		2,50	
209	343 194,43	2 159 608,78		2,50	
210	343 203,57	2 159 588,14		2,50	
211	343 201,39	2 159 587,56		2,50	
212	343 191,45	2 159 584,88		2,50	

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
213	343 190,40	2 159 584,63	Картометрический метод	2,50	—
214	343 188,75	2 159 584,23		2,50	
215	343 186,13	2 159 590,84		2,50	
216	343 133,80	2 159 577,92		2,50	
217	343 132,55	2 159 577,61		2,50	
218	342 829,31	2 159 502,75		2,50	
219	342 816,88	2 159 502,08		2,50	
220	342 589,78	2 159 811,53		2,50	
221	342 476,69	2 159 853,99		2,50	
222	342 408,96	2 159 926,67		2,50	
223	342 407,63	2 159 928,11		2,50	
224	342 403,03	2 159 933,04		2,50	
225	342 392,48	2 159 932,08		2,50	
226	342 381,92	2 159 931,12		2,50	
227	342 377,41	2 159 930,71		2,50	
228	342 372,89	2 159 930,30		2,50	
229	342 088,03	2 159 904,43		2,50	
230	342 040,57	2 160 008,78		2,50	
231	342 035,31	2 160 020,34		2,50	
232	342 022,05	2 160 049,48		2,50	
233	342 021,81	2 160 049,98		2,50	
234	342 017,04	2 160 060,49		2,50	
235	341 947,16	2 160 214,13		2,50	
236	341 884,37	2 160 352,17		2,50	
237	341 875,83	2 160 370,95		2,50	
238	341 986,09	2 160 427,58		2,50	
239	341 916,97	2 160 656,26		2,50	
240	342 043,55	2 160 744,67		2,50	
241	342 223,61	2 160 910,15		2,50	
242	342 288,49	2 160 979,57		2,50	
243	342 288,17	2 160 979,90		2,50	
244	342 299,07	2 160 991,64		2,50	
245	342 299,97	2 160 992,58		2,50	
246	342 271,44	2 161 021,69		2,50	
247	342 200,04	2 161 088,96		2,50	
248	342 037,33	2 161 245,37		2,50	
249	341 862,87	2 161 411,12		2,50	
250	341 756,73	2 161 510,91		2,50	
251	341 654,32	2 161 608,06		2,50	
252	341 607,15	2 161 653,07		2,50	
253	341 577,57	2 161 680,30		2,50	
254	341 571,31	2 161 685,74		2,50	
255	341 560,31	2 161 694,81		2,50	
256	341 552,80	2 161 700,59		2,50	
257	341 542,91	2 161 708,19		2,50	
258	341 534,32	2 161 714,26		2,50	
259	341 530,06	2 161 716,90		2,50	
260	341 530,66	2 161 717,96		2,50	
261	341 491,88	2 161 737,28		2,50	
262	341 486,57	2 161 741,89		2,50	
263	341 549,96	2 161 955,56		2,50	
264	341 703,34	2 162 190,01		2,50	
265	341 723,99	2 162 232,26		2,50	
266	341 725,96	2 162 242,40		2,50	
267	341 789,98	2 162 346,51		2,50	

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
268	341 909,51	2 162 456,93	Картометрический метод	2,50	—
269	341 981,68	2 162 518,22		2,50	
270	342 003,08	2 162 530,08		2,50	
271	342 111,42	2 162 616,61		2,50	
272	341 878,26	2 162 868,47		2,50	
273	341 735,55	2 163 381,79		2,50	
274	341 689,52	2 163 519,91		2,50	
275	341 635,94	2 163 568,71		2,50	
276	341 530,53	2 163 056,28		2,50	
277	341 520,28	2 162 983,00		2,50	
278	341 499,05	2 162 984,77		2,50	
279	341 499,08	2 162 984,95		2,50	
280	341 486,21	2 162 986,11		2,50	
281	341 484,04	2 162 986,32		2,50	
282	341 466,99	2 162 987,90		2,50	
283	341 466,90	2 162 987,45		2,50	
284	341 445,94	2 162 989,18		2,50	
285	341 352,48	2 163 005,49		2,50	
286	341 329,20	2 162 855,33		2,50	
287	341 322,07	2 162 855,54		2,50	
288	341 292,48	2 162 713,25		2,50	
289	341 224,88	2 162 731,14		2,50	
290	341 208,21	2 162 708,71		2,50	
291	341 185,48	2 162 667,78		2,50	
292	341 168,88	2 162 627,47		2,50	
293	341 157,97	2 162 592,76		2,50	
294	341 150,54	2 162 563,35		2,50	
295	341 164,94	2 162 556,23		2,50	
296	341 172,97	2 162 548,05		2,50	
297	341 186,92	2 162 521,37		2,50	
298	341 205,41	2 162 508,49		2,50	
299	341 213,44	2 162 473,63		2,50	
300	341 228,29	2 162 420,73		2,50	
301	341 222,73	2 162 377,93		2,50	
302	341 214,86	2 162 317,55		2,50	
303	341 197,81	2 162 186,63		2,50	
304	341 136,90	2 161 882,95		2,50	
305	341 127,50	2 161 880,84		2,50	
306	341 121,74	2 161 885,09		2,50	
307	341 114,92	2 161 888,12		2,50	
308	341 107,80	2 161 889,63		2,50	
309	341 098,86	2 161 887,81		2,50	
310	341 090,67	2 161 888,88		2,50	
311	341 083,55	2 161 889,63		2,50	
312	341 076,96	2 161 883,52		2,50	
313	341 056,33	2 161 818,54		2,50	
314	341 043,46	2 161 821,95		2,50	
315	341 039,69	2 161 807,67		2,50	
316	341 052,89	2 161 803,98		2,50	
317	341 053,20	2 161 801,27		2,50	
318	341 038,99	2 161 804,49		2,50	
319	341 018,52	2 161 809,12		2,50	
320	341 022,18	2 161 832,17		2,50	
321	341 032,24	2 161 851,56		2,50	
322	341 038,47	2 161 882,49		2,50	

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
323	341 032,61	2 161 900,42	Картометрический метод	2,50	—
324	341 025,91	2 161 910,95		2,50	
325	341 094,82	2 162 217,87		2,50	
326	340 965,64	2 162 250,07		2,50	
327	340 934,17	2 162 099,85		2,50	
328	340 903,34	2 161 950,99		2,50	
329	340 901,42	2 161 938,48		2,50	
330	340 626,78	2 162 033,62		2,50	
331	340 605,93	2 162 041,30		2,50	
332	340 592,57	2 162 046,43		2,50	
333	340 584,15	2 162 047,34		2,50	
334	340 577,56	2 162 045,33		2,50	
335	340 570,25	2 162 036,36		2,50	
336	340 565,12	2 162 027,03		2,50	
337	340 559,45	2 162 014,77		2,50	
338	340 556,34	2 162 006,72		2,50	
339	340 555,24	2 161 997,21		2,50	
340	340 557,26	2 161 988,06		2,50	
341	340 561,83	2 161 979,83		2,50	
342	340 569,61	2 161 974,15		2,50	
343	340 575,09	2 161 964,64		2,50	
344	340 577,29	2 161 958,05		2,50	
345	340 577,66	2 161 951,10		2,50	
346	340 575,46	2 161 944,88		2,50	
347	340 570,34	2 161 937,93		2,50	
348	340 564,48	2 161 927,68		2,50	
349	340 559,73	2 161 917,80		2,50	
350	340 559,36	2 161 910,48		2,50	
351	340 562,29	2 161 900,97		2,50	
352	340 564,44	2 161 892,18		2,50	
353	340 564,12	2 161 887,06		2,50	
354	340 558,99	2 161 878,28		2,50	
355	340 550,94	2 161 870,23		2,50	
356	340 536,31	2 161 842,42		2,50	
357	340 533,38	2 161 830,34		2,50	
358	340 535,94	2 161 815,34		2,50	
359	340 538,87	2 161 808,02		2,50	
360	340 545,09	2 161 797,77		2,50	
361	340 541,43	2 161 776,18		2,50	
362	340 590,46	2 161 760,08		2,50	
363	340 635,11	2 161 727,51		2,50	
364	340 694,02	2 161 720,19		2,50	
365	340 734,28	2 161 709,58		2,50	
366	340 820,58	2 161 672,42		2,50	
367	340 856,87	2 161 658,35		2,50	
368	340 895,66	2 161 638,22		2,50	
369	340 918,35	2 161 632,37		2,50	
370	340 950,46	2 161 617,55		2,50	
371	340 979,00	2 161 606,02		2,50	
372	341 022,55	2 161 593,76		2,50	
373	341 046,24	2 161 587,36		2,50	
374	341 090,53	2 161 547,08		2,50	
375	340 985,70	2 161 366,73		2,50	
376	340 867,35	2 161 176,49		2,50	
377	340 773,34	2 161 015,00		2,50	

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
378	340 703,66	2 160 982,93	Картометрический метод	2,50	—
379	340 654,99	2 160 940,90		2,50	
380	340 611,85	2 160 883,38		2,50	
381	340 577,56	2 160 823,65		2,50	
382	340 554,34	2 160 772,77		2,50	
383	340 551,85	2 160 708,07		2,50	
384	340 529,73	2 160 710,83		2,50	
385	340 497,37	2 160 700,48		2,50	
386	340 472,28	2 160 677,53		2,50	
387	340 457,89	2 160 658,55		2,50	
388	340 445,55	2 160 621,30		2,50	
389	340 421,34	2 160 545,05		2,50	
390	340 436,08	2 160 532,02		2,50	
391	340 477,53	2 160 495,38		2,50	
392	340 498,13	2 160 477,16		2,50	
393	340 418,97	2 160 358,06		2,50	
394	340 411,61	2 160 364,85		2,50	
395	340 202,98	2 160 480,82		2,50	
396	340 200,77	2 160 479,92		2,50	
397	340 183,07	2 160 489,89		2,50	
398	340 024,35	2 160 220,17		2,50	
399	340 229,89	2 160 101,98		2,50	
400	340 295,70	2 159 918,54		2,50	
401	340 242,54	2 159 756,34		2,50	
402	340 224,36	2 159 597,38		2,50	
403	340 226,23	2 159 473,39		2,50	
404	340 313,67	2 159 238,85		2,50	
405	339 978,21	2 159 109,67		2,50	
406	339 850,92	2 159 050,67		2,50	
407	339 749,56	2 158 963,11		2,50	
408	339 796,81	2 158 874,98		2,50	
409	339 874,86	2 158 777,98		2,50	
410	339 900,18	2 158 713,04		2,50	
411	339 933,22	2 158 720,33		2,50	
412	339 952,51	2 158 646,32		2,50	
413	339 960,83	2 158 614,37		2,50	
414	339 953,14	2 158 601,31		2,50	
415	339 947,46	2 158 591,67		2,50	
416	339 978,74	2 158 511,38		2,50	
417	340 203,72	2 158 464,18		2,50	
418	340 163,23	2 158 395,18		2,50	
419	340 108,83	2 158 294,58		2,50	
420	339 949,83	2 158 163,80		2,50	
421	339 933,05	2 158 150,00		2,50	
422	339 932,70	2 158 149,96		2,50	
423	339 925,50	2 158 144,07		2,50	
424	339 925,64	2 158 143,91		2,50	
425	339 866,18	2 158 094,99		2,50	
426	339 709,18	2 157 937,79		2,50	
427	339 629,20	2 157 935,84		2,50	
428	339 234,42	2 158 181,81		2,50	
429	339 125,75	2 157 985,43		2,50	
430	339 109,30	2 157 955,70		2,50	
431	339 775,73	2 157 482,46		2,50	
432	339 803,16	2 157 356,48		2,50	

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
433	339 717,34	2 157 164,91	Картометрический метод	2,50	—
434	339 871,22	2 156 827,38		2,50	
435	339 873,71	2 156 439,24		2,50	
436	339 874,25	2 156 355,12		2,50	
437	340 010,78	2 156 331,11		2,50	
438	340 016,37	2 156 236,73		2,50	
439	340 028,29	2 156 036,31		2,50	
440	340 029,61	2 156 014,07		2,50	
441	339 846,69	2 156 007,44		2,50	
442	339 651,08	2 156 000,34		2,50	
443	339 658,57	2 155 758,38		2,50	
444	339 649,72	2 155 569,14		2,50	
445	339 920,09	2 155 542,61		2,50	
446	339 923,59	2 155 554,12		2,50	
447	340 247,33	2 155 593,21		2,50	
448	340 284,38	2 155 587,87		2,50	
449	340 284,71	2 155 631,26		2,50	
450	340 260,01	2 155 681,33		2,50	
451	340 216,18	2 155 803,44		2,50	
452	340 238,85	2 155 859,73		2,50	
453	340 233,78	2 155 893,87		2,50	
454	340 244,99	2 155 893,95		2,50	
455	340 360,78	2 155 893,53		2,50	
456	340 373,04	2 155 893,48		2,50	
457	340 370,69	2 155 878,03		2,50	
458	340 409,59	2 155 871,96		2,50	
459	340 412,25	2 155 893,34		2,50	
460	340 438,44	2 155 893,24		2,50	
461	340 440,45	2 155 789,89		2,50	
462	340 440,79	2 155 789,48		2,50	
463	340 443,27	2 155 647,74		2,50	
464	340 442,94	2 155 647,79		2,50	
465	340 435,32	2 155 592,23		2,50	
466	340 477,43	2 155 442,69		2,50	
467	340 513,73	2 155 373,88		2,50	
468	340 418,58	2 155 300,01		2,50	
469	340 448,73	2 155 177,44		2,50	
470	340 470,68	2 155 113,30		2,50	
471	340 469,13	2 155 028,24		2,50	
472	340 455,54	2 155 006,26		2,50	
473	340 470,72	2 154 909,54		2,50	
474	340 519,72	2 154 887,22		2,50	
475	340 534,80	2 154 879,30		2,50	
476	340 494,72	2 154 808,97		2,50	
477	340 431,08	2 154 739,37		2,50	
478	340 395,11	2 154 773,63		2,50	
479	340 289,09	2 154 859,09		2,50	
480	340 211,88	2 154 737,38		2,50	
481	340 197,59	2 154 650,48		2,50	
482	340 218,50	2 154 629,75		2,50	
483	340 195,60	2 154 602,34		2,50	
484	340 148,01	2 154 636,96		2,50	
485	340 084,36	2 154 528,42		2,50	
486	340 122,67	2 154 494,38		2,50	
487	340 141,14	2 154 479,19		2,50	

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
488	340 130,06	2 154 462,31	Картометрический метод	2,50	—
489	340 115,07	2 154 438,43		2,50	
490	340 106,43	2 154 424,68		2,50	
491	340 106,09	2 154 424,13		2,50	
492	340 154,33	2 154 392,06		2,50	
493	340 167,26	2 154 374,44		2,50	
494	340 169,42	2 154 372,89		2,50	
495	340 173,24	2 154 370,15		2,50	
496	340 178,24	2 154 366,60		2,50	
497	340 181,19	2 154 364,21		2,50	
498	340 190,15	2 154 353,53		2,50	
499	340 066,64	2 154 194,38		2,50	
500	339 847,92	2 153 893,69		2,50	
501	339 386,79	2 153 499,00		2,50	
502	339 386,24	2 153 498,63		2,50	
503	339 013,55	2 153 176,39		2,50	
504	338 733,00	2 152 925,62		2,50	
505	338 826,29	2 151 750,70		2,50	
506	338 943,10	2 151 587,33		2,50	
507	339 872,18	2 151 719,66		2,50	
508	340 656,01	2 151 836,52		2,50	
509	341 051,50	2 151 890,70	2,50		
510	341 286,77	2 151 923,97	2,50		
511	341 456,43	2 151 943,57	2,50		
512	341 854,00	2 152 005,39	2,50		
1	342 281,80	2 152 068,00	2,50		
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
1	2	3	4	5	6
—	—	—	—	—	—

«ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов, территориальных
зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми
условиями использования территории
Граница населенного пункта с. Нагорное

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

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Рязанская область, м.о. Рязский, с Нагорное
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	948 928 м² ± 341 м²
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Граница населенного пункта Реестровый номер: 62:14-4.139

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1. Система координат МСК-62 зона 2

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
1	341 465,90	2 146 279,69	341 465,90	2 146 279,69	Картометрически й метод	2,50	—
2	341 465,65	2 146 279,89	341 465,65	2 146 279,89		2,50	
3	341 472,26	2 146 312,23	341 472,26	2 146 312,23		2,50	
4	341 472,54	2 146 312,17	341 472,54	2 146 312,17		2,50	
5	341 472,56	2 146 312,27	341 472,56	2 146 312,27		2,50	
6	341 520,73	2 146 302,34	341 520,73	2 146 302,34		2,50	
7	341 537,68	2 146 380,46	341 537,68	2 146 380,46		2,50	
8	341 539,37	2 146 392,04	341 539,37	2 146 392,04		2,50	
9	341 552,52	2 146 500,11	341 552,52	2 146 500,11		2,50	
10	341 498,58	2 146 487,04	341 498,58	2 146 487,04		2,50	
11	341 461,80	2 146 484,18	341 461,80	2 146 484,18		2,50	
12	341 392,74	2 146 499,71	341 392,74	2 146 499,71		2,50	
13	341 291,00	2 146 529,94	341 291,00	2 146 529,94		2,50	
14	341 321,76	2 146 617,91	341 321,76	2 146 617,91		2,50	
15	341 323,34	2 146 623,22	341 323,34	2 146 623,22		2,50	
16	341 352,50	2 146 725,35	341 352,50	2 146 725,35		2,50	
17	341 352,51	2 146 726,53	341 352,51	2 146 726,53		2,50	
18	341 344,93	2 146 759,17	341 344,93	2 146 759,17		2,50	
19	341 354,73	2 146 818,42	341 354,73	2 146 818,42		2,50	
20	341 366,17	2 146 866,23	341 366,17	2 146 866,23		2,50	
21	341 462,36	2 146 864,89	341 462,36	2 146 864,89		2,50	
22	341 550,72	2 146 869,60	341 550,72	2 146 869,60		2,50	
23	341 660,02	2 146 887,84	341 660,02	2 146 887,84		2,50	
24	341 747,30	2 146 930,06	341 747,30	2 146 930,06		2,50	
25	341 843,25	2 146 984,72	341 843,25	2 146 984,72		2,50	

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1	2	3	4	5	6	7	8
26	341 988,22	2 147 068,22	341 988,22	2 147 068,22	Картометрический метод	2,50	—
27	342 029,50	2 147 093,29	342 029,50	2 147 093,29		2,50	
28	342 040,06	2 147 100,82	342 040,06	2 147 100,82		2,50	
29	342 042,89	2 147 106,67	342 042,89	2 147 106,67		2,50	
30	342 041,00	2 147 116,28	342 041,00	2 147 116,28		2,50	
31	342 033,05	2 147 121,12	342 033,05	2 147 121,12		2,50	
32	342 033,24	2 147 121,21	342 033,24	2 147 121,21		2,50	
33	342 031,12	2 147 122,50	342 031,12	2 147 122,50		2,50	
34	342 031,03	2 147 122,55	342 031,03	2 147 122,55		2,50	
35	342 030,84	2 147 122,46	342 030,84	2 147 122,46		2,50	
36	342 023,66	2 147 126,83	342 023,66	2 147 126,83		2,50	
37	342 021,64	2 147 128,34	342 021,64	2 147 128,34		2,50	
38	341 990,48	2 147 148,28	341 990,48	2 147 148,28		2,50	
39	341 924,69	2 147 268,26	341 924,69	2 147 268,26		2,50	
40	341 907,63	2 147 264,09	341 907,63	2 147 264,09		2,50	
41	341 838,63	2 147 230,54	341 838,63	2 147 230,54		2,50	
42	341 764,74	2 147 193,22	341 764,74	2 147 193,22		2,50	
43	341 687,82	2 147 147,03	341 687,82	2 147 147,03		2,50	
44	341 645,79	2 147 121,21	341 645,79	2 147 121,21		2,50	
45	341 615,06	2 147 110,47	341 615,06	2 147 110,47		2,50	
46	341 566,99	2 147 099,91	341 566,99	2 147 099,91		2,50	
47	341 566,77	2 147 099,89	341 566,77	2 147 099,89		2,50	
48	341 566,71	2 147 099,88	341 566,71	2 147 099,88		2,50	
49	341 519,02	2 147 096,11	341 519,02	2 147 096,11		2,50	
50	341 383,48	2 147 091,40	341 383,48	2 147 091,40		2,50	
51	341 277,91	2 147 082,73	341 277,91	2 147 082,73		2,50	
52	341 276,97	2 147 212,21	341 276,97	2 147 212,21		2,50	
53	341 279,79	2 147 290,81	341 279,79	2 147 290,81		2,50	
54	341 290,35	2 147 383,92	341 290,35	2 147 383,92		2,50	

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1	2	3	4	5	6	7	8
55	341 296,19	2 147 492,29	341 296,19	2 147 492,29	Картометрический метод	2,50	—
56	341 299,97	2 147 584,46	341 299,97	2 147 584,46		2,50	
57	341 257,26	2 147 580,82	341 257,26	2 147 580,82		2,50	
58	341 089,06	2 147 566,49	341 089,06	2 147 566,49		2,50	
н59	—	—	341 068,03	2 147 564,70		2,50	
н60	—	—	341 063,19	2 147 564,29		2,50	
н61	—	—	341 063,19	2 147 507,75		2,50	
62	340 982,96	2 147 515,31	340 982,96	2 147 515,31		2,50	
63	340 873,44	2 147 525,86	340 873,44	2 147 525,86		2,50	
64	340 876,45	2 147 372,44	340 876,45	2 147 372,44		2,50	
65	340 868,72	2 147 212,05	340 868,72	2 147 212,05		2,50	
66	340 864,96	2 147 021,12	340 864,96	2 147 021,12		2,50	
67	340 859,12	2 146 911,62	340 859,12	2 146 911,62		2,50	
68	340 853,46	2 146 896,36	340 853,46	2 146 896,36		2,50	
69	340 835,18	2 146 889,57	340 835,18	2 146 889,57		2,50	
70	340 787,11	2 146 899,17	340 787,11	2 146 899,17		2,50	
71	340 663,63	2 146 938,56	340 663,63	2 146 938,56		2,50	
72	340 577,30	2 146 959,67	340 577,30	2 146 959,67		2,50	
73	340 541,85	2 146 968,34	340 541,85	2 146 968,34		2,50	
74	340 541,47	2 146 968,47	340 541,47	2 146 968,47		2,50	
75	340 541,58	2 146 968,33	340 541,58	2 146 968,33		2,50	
76	340 417,73	2 147 009,60	340 417,73	2 147 009,60		2,50	
77	340 350,43	2 146 848,45	340 350,43	2 146 848,45		2,50	
78	340 304,66	2 146 865,71	340 304,66	2 146 865,71		2,50	
79	340 299,47	2 146 856,01	340 299,47	2 146 856,01		2,50	
80	340 293,96	2 146 845,71	340 293,96	2 146 845,71		2,50	
81	340 271,34	2 146 803,43	340 271,34	2 146 803,43		2,50	
82	340 213,09	2 146 669,98	340 213,09	2 146 669,98		2,50	
83	340 217,33	2 146 668,58	340 217,33	2 146 668,58		2,50	

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1	2	3	4	5	6	7	8
84	340 294,15	2 146 643,03	340 294,15	2 146 643,03	Картометрический метод	2,50	—
85	340 573,72	2 146 543,71	340 573,72	2 146 543,71		2,50	
86	340 828,02	2 146 454,19	340 828,02	2 146 454,19		2,50	
87	340 900,23	2 146 434,40	340 900,23	2 146 434,40		2,50	
88	340 963,55	2 146 417,15	340 963,55	2 146 417,15		2,50	
89	340 980,87	2 146 412,44	340 980,87	2 146 412,44		2,50	
90	341 051,80	2 146 393,13	341 051,80	2 146 393,13		2,50	
91	341 161,13	2 146 359,20	341 161,13	2 146 359,20		2,50	
92	341 304,59	2 146 319,44	341 304,59	2 146 319,44		2,50	
93	341 461,21	2 146 279,28	341 461,21	2 146 279,28		2,50	
94	341 465,59	2 146 278,16	341 465,59	2 146 278,16	2,50		
1	341 465,90	2 146 279,69	341 465,90	2 146 279,69	2,50		
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
1	2	3	4	5	6	7	8
—	—	—	—	—	—	—	—