



ГЛАВНОЕ УПРАВЛЕНИЕ АРХИТЕКТУРЫ И ГРАДОСТРОИТЕЛЬСТВА РЯЗАНСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

«23» января 2025 г.

№ 64-п

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

На основании уведомления филиала публично-правовой компании «Роскадастр» по Рязанской области от 26.12.2024 № 01-14/4833/24, 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 – Вышгородское сельское поселение Рязанского муниципального района Рязанской области, утвержденные постановлением главного управления архитектуры и градостроительства Рязанской области от 03.07.2023 № 265-п «Об утверждении правил землепользования и застройки муниципального образования – Вышгородское сельское поселение Рязанского муниципального района Рязанской области»:

в приложении № 2 графическое описание местоположения границ территориальной зоны «4.1 Зона садоводческих или огороднических некоммерческих товариществ» изложить в редакции согласно приложению № 1 к настоящему постановлению.

2. Графическое описание местоположения границ территориальной зоны «1 Жилые зоны в с. Пальное» изложить согласно приложению № 2 к настоящему постановлению.

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

4. Государственному казенному учреждению Рязанской области «Центр градостроительного развития Рязанской области» обеспечить доступ к изменениям в правила землепользования и застройки муниципального образования – Вышгородское 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.

5. Отделу кадровой работы и делопроизводства обеспечить:

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

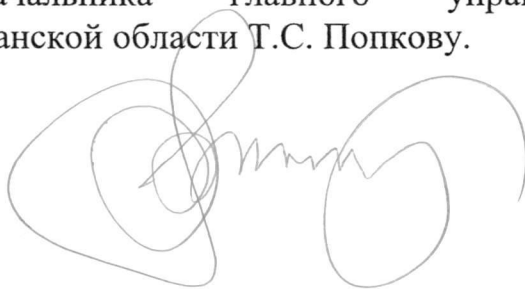
2) опубликование настоящего постановления в сетевом издании «Рязанские ведомости» (www.rv-ryazan.ru) и на официальном интернет-портале правовой информации (www.pravo.gov.ru).

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

7. Предложить главе муниципального образования – Рязанский муниципальный район Рязанской области, главе муниципального образования – Вышгородское сельское поселение Рязанского муниципального района Рязанской области обеспечить размещение настоящего постановления на официальном сайте муниципального образования в сети «Интернет», публикацию в средствах массовой информации.

8. 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
4.1. Зона садоводческих или огороднических некоммерческих товариществ

(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.р-н Рязанский, с.п. Вышгородское
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	$2\,287\,343\text{ м}^2 \pm 1\,636\text{ м}^2$
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Территориальная зона

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-62 зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
ЗУ1(1)					
1	433 315,13	1 342 281,25	Картометрический метод	2,50	—
2	433 468,12	1 342 404,92		2,50	
3	433 397,68	1 342 783,23		2,50	
4	433 270,89	1 342 546,92		2,50	
5	433 240,89	1 342 752,15		2,50	
6	433 220,77	1 342 750,66		2,50	
7	433 206,12	1 342 870,76		2,50	
8	433 207,48	1 342 903,36		2,50	
9	433 213,40	1 342 940,42		2,50	
10	433 203,51	1 342 976,48		2,50	
11	433 192,44	1 343 004,66		2,50	
12	433 174,67	1 343 043,02		2,50	
13	433 177,49	1 343 065,92		2,50	
14	433 180,00	1 343 088,94		2,50	
15	433 165,32	1 343 153,27		2,50	
16	433 140,64	1 343 156,54		2,50	
17	433 078,48	1 343 197,60		2,50	
18	433 085,26	1 343 277,16		2,50	
19	433 068,77	1 343 332,88		2,50	
20	433 065,66	1 343 371,41		2,50	
21	433 027,69	1 343 485,80		2,50	
22	432 989,18	1 343 512,91		2,50	
23	432 998,31	1 343 447,12		2,50	
24	433 080,52	1 342 898,11		2,50	
25	433 137,59	1 342 534,84		2,50	
26	433 191,42	1 342 193,17		2,50	
1	433 315,13	1 342 281,25	2,50		
ЗУ1(2)					
27	432 090,18	1 345 964,96	Картометрический метод	2,50	—
28	432 092,01	1 345 972,11		2,50	
29	432 091,22	1 345 993,17		2,50	
30	432 098,49	1 345 993,71		2,50	
31	432 094,06	1 346 000,30		2,50	
32	432 101,17	1 346 130,38		2,50	
33	432 114,65	1 346 141,17		2,50	
34	431 882,79	1 346 196,84		2,50	
35	431 872,03	1 346 192,13		2,50	
36	431 856,33	1 346 110,11		2,50	
37	431 868,41	1 346 091,05		2,50	
38	431 874,58	1 346 066,48		2,50	
39	431 907,20	1 346 020,71		2,50	
40	431 938,88	1 346 011,18		2,50	
41	431 987,75	1 345 967,28		2,50	
42	431 996,47	1 345 954,40		2,50	
43	432 077,78	1 345 956,65		2,50	
44	432 081,68	1 345 958,96		2,50	

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
45	432 084,72	1 345 960,14	Картометрический метод	2,50	—
27	432 090,18	1 345 964,96		2,50	
ЗУ1(3)					
46	431 577,66	1 345 595,30	Картометрический метод	2,50	—
153	431 509,98	1 345 653,06		2,50	
152	431 467,89	1 345 634,32		2,50	
151	431 419,90	1 345 736,16		2,50	
150	431 430,02	1 345 742,96		2,50	
149	431 399,00	1 345 801,49		2,50	
148	431 322,55	1 346 072,56		2,50	
147	431 246,97	1 346 317,19		2,50	
146	431 201,63	1 346 617,73		2,50	
145	431 170,65	1 346 756,89		2,50	
144	431 195,09	1 346 753,94		2,50	
143	431 173,45	1 346 790,60		2,50	
142	431 135,93	1 346 871,88		2,50	
141	431 115,56	1 346 944,53		2,50	
140	431 161,16	1 346 951,57		2,50	
139	431 138,21	1 347 084,67		2,50	
138	431 053,74	1 347 071,29		2,50	
137	431 015,26	1 347 068,56		2,50	
136	431 002,91	1 347 065,54		2,50	
135	430 984,85	1 347 058,82		2,50	
134	430 925,92	1 347 162,38		2,50	
133	430 914,16	1 347 195,25		2,50	
132	430 872,00	1 347 350,48		2,50	
131	430 823,24	1 347 504,21		2,50	
130	430 804,85	1 347 572,45		2,50	
129	430 807,90	1 347 730,62		2,50	
128	430 817,33	1 347 782,26		2,50	
127	430 851,35	1 347 882,03		2,50	
126	430 875,00	1 347 915,80		2,50	
125	430 892,69	1 347 968,96		2,50	
124	430 940,45	1 348 048,81		2,50	
123	430 933,69	1 348 061,09		2,50	
122	430 947,55	1 348 088,55		2,50	
121	430 956,19	1 348 105,68		2,50	
120	430 980,05	1 348 177,19		2,50	
119	430 992,68	1 348 216,55		2,50	
118	430 990,92	1 348 258,97		2,50	
117	430 998,01	1 348 273,07		2,50	
116	430 994,76	1 348 299,31		2,50	
115	431 009,40	1 348 320,62		2,50	
114	431 014,00	1 348 321,25		2,50	
113	431 010,95	1 348 346,91		2,50	
112	431 009,61	1 348 365,86		2,50	
111	431 003,55	1 348 403,01		2,50	
110	430 998,88	1 348 423,69		2,50	
109	431 012,14	1 348 424,45		2,50	
108	431 019,02	1 348 405,57		2,50	
107	431 039,77	1 348 408,77		2,50	
106	431 108,58	1 348 023,16		2,50	
105	431 128,71	1 348 025,87		2,50	
104	431 128,95	1 347 991,47		2,50	
103	431 110,98	1 347 992,19		2,50	

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
102	431 103,17	1 347 991,99	Картометрический метод	2,50	—
101	431 180,72	1 347 602,96		2,50	
100	431 200,09	1 347 505,50		2,50	
99	431 202,88	1 347 491,49		2,50	
98	431 205,42	1 347 478,73		2,50	
97	431 257,75	1 347 201,25		2,50	
96	431 286,96	1 346 993,60		2,50	
95	431 297,31	1 346 994,96		2,50	
94	431 343,87	1 347 001,27		2,50	
93	431 429,66	1 347 009,77		2,50	
92	431 448,42	1 347 011,62		2,50	
91	431 464,36	1 347 013,20		2,50	
90	431 483,48	1 347 015,10		2,50	
89	431 487,14	1 347 015,46		2,50	
88	431 493,79	1 346 972,04		2,50	
87	431 505,86	1 346 909,90		2,50	
86	431 516,10	1 346 860,31		2,50	
85	431 518,98	1 346 847,19		2,50	
84	431 520,26	1 346 815,19		2,50	
83	431 518,98	1 346 780,31		2,50	
82	431 518,65	1 346 739,58		2,50	
81	431 517,49	1 346 739,58		2,50	
80	431 529,52	1 346 344,81		2,50	
79	431 532,90	1 346 238,73		2,50	
78	431 554,98	1 346 066,10		2,50	
77	431 561,86	1 346 045,15		2,50	
76	431 567,62	1 346 042,70		2,50	
75	431 575,81	1 346 038,22		2,50	
74	431 583,33	1 346 026,37		2,50	
73	431 584,97	1 346 017,34		2,50	
72	431 580,27	1 345 999,45		2,50	
71	431 569,40	1 345 972,49		2,50	
70	431 564,77	1 345 960,99		2,50	
69	431 557,29	1 345 945,86		2,50	
68	431 550,82	1 345 932,87		2,50	
67	431 545,31	1 345 919,58		2,50	
66	431 536,17	1 345 896,81		2,50	
65	431 530,25	1 345 885,74		2,50	
64	431 525,17	1 345 884,64		2,50	
63	431 524,41	1 345 884,49		2,50	
62	431 517,08	1 345 887,20		2,50	
61	431 510,89	1 345 891,14		2,50	
60	431 511,44	1 345 889,77		2,50	
59	431 511,44	1 345 889,57		2,50	
58	431 511,24	1 345 889,57		2,50	
57	431 508,15	1 345 890,77		2,50	
56	431 508,15	1 345 890,97		2,50	
55	431 508,60	1 345 892,59		2,50	
54	431 507,42	1 345 893,35		2,50	
53	431 505,60	1 345 894,19		2,50	
52	431 497,97	1 345 896,91		2,50	
51	431 521,08	1 345 815,94		2,50	
50	431 546,83	1 345 796,20		2,50	
49	431 528,54	1 345 780,80		2,50	
48	431 589,39	1 345 603,94		2,50	

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
47	431 583,72	1 345 598,70	Картометрический метод	2,50	—
46	431 577,66	1 345 595,30		2,50	
Внутренний контур 1 из 6					
154	431 063,09	1 347 205,98	Картометрический метод	2,50	—
155	431 053,82	1 347 266,41		2,50	
156	430 994,28	1 347 255,12		2,50	
157	431 004,74	1 347 197,89		2,50	
154	431 063,09	1 347 205,98		2,50	
Внутренний контур 2 из 6					
158	431 002,06	1 347 336,26	Картометрический метод	2,50	—
159	430 996,52	1 347 372,39		2,50	
160	430 981,39	1 347 370,07		2,50	
161	430 986,94	1 347 333,93		2,50	
158	431 002,06	1 347 336,26		2,50	
Внутренний контур 3 из 6					
162	431 041,02	1 347 122,16	Картометрический метод	2,50	—
163	431 034,61	1 347 157,32		2,50	
164	431 022,44	1 347 154,80		2,50	
165	431 028,45	1 347 119,73		2,50	
162	431 041,02	1 347 122,16		2,50	
Внутренний контур 4 из 6					
166	431 171,46	1 346 885,01	Картометрический метод	2,50	—
167	431 166,94	1 346 909,72		2,50	
168	431 159,07	1 346 908,28		2,50	
169	431 163,60	1 346 883,56		2,50	
166	431 171,46	1 346 885,01		2,50	
Внутренний контур 5 из 6					
170	430 977,07	1 347 232,11	Картометрический метод	2,50	—
171	430 973,77	1 347 249,81		2,50	
172	430 966,89	1 347 248,53		2,50	
173	430 970,19	1 347 230,83		2,50	
170	430 977,07	1 347 232,11		2,50	
Внутренний контур 6 из 6					
174	431 005,05	1 347 081,81	Картометрический метод	2,50	—
175	431 003,23	1 347 091,64		2,50	
176	430 996,34	1 347 090,35		2,50	
177	430 998,17	1 347 080,52		2,50	
174	431 005,05	1 347 081,81		2,50	
ЗУ1(4)					
178	430 734,80	1 349 832,57	Картометрический метод	2,50	—
179	430 699,79	1 349 688,18		2,50	
180	430 693,75	1 349 652,78		2,50	
181	430 690,70	1 349 628,65		2,50	
182	430 685,68	1 349 521,57		2,50	
183	430 685,49	1 349 511,35		2,50	
184	430 687,83	1 349 463,68		2,50	
185	430 718,58	1 349 200,04		2,50	
186	430 712,59	1 349 194,13		2,50	
187	430 713,01	1 349 189,97		2,50	
188	430 733,37	1 349 085,41		2,50	
189	430 757,58	1 348 932,97		2,50	
190	430 758,28	1 348 928,83		2,50	
191	430 758,75	1 348 928,74		2,50	
192	430 775,92	1 348 835,42		2,50	
193	430 774,05	1 348 835,27		2,50	

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
194	430 774,09	1 348 835,01	Картометрический метод	2,50	—
195	430 813,16	1 348 591,78		2,50	
196	430 905,54	1 348 610,95		2,50	
197	430 871,18	1 348 808,88		2,50	
198	430 803,20	1 349 107,54		2,50	
199	430 806,17	1 349 183,72		2,50	
200	430 798,01	1 349 221,18		2,50	
201	430 770,19	1 349 445,08		2,50	
202	430 772,25	1 349 600,77		2,50	
203	430 789,68	1 349 731,07		2,50	
204	430 798,07	1 349 766,80	2,50		
205	430 809,17	1 349 814,07	2,50		
178	430 734,80	1 349 832,57	2,50		
ЗУ1(5)					
206	431 782,56	1 353 716,60	Картометрический метод	2,50	—
207	431 869,86	1 353 735,43		2,50	
208	431 909,06	1 353 738,35		2,50	
209	431 927,58	1 353 911,24		2,50	
210	431 914,13	1 354 050,12		2,50	
211	431 865,02	1 354 336,67		2,50	
212	431 811,02	1 354 519,45		2,50	
213	431 746,83	1 354 701,57		2,50	
214	431 620,28	1 354 609,50		2,50	
215	431 651,38	1 354 504,77		2,50	
216	431 664,31	1 354 460,29		2,50	
217	431 755,49	1 354 181,17		2,50	
218	431 697,73	1 354 187,05		2,50	
219	431 702,02	1 354 160,51		2,50	
220	431 705,21	1 354 143,36		2,50	
221	431 710,11	1 354 117,05		2,50	
222	431 714,44	1 354 090,67		2,50	
223	431 722,11	1 354 059,49		2,50	
224	431 727,56	1 354 033,21		2,50	
225	431 733,74	1 354 006,60		2,50	
226	431 698,90	1 354 006,87		2,50	
227	431 701,25	1 353 979,92		2,50	
228	431 701,95	1 353 925,59		2,50	
229	431 701,27	1 353 903,33		2,50	
230	431 701,41	1 353 877,41		2,50	
231	431 692,02	1 353 844,68		2,50	
232	431 689,60	1 353 811,48		2,50	
233	431 714,19	1 353 804,83		2,50	
234	431 725,12	1 353 801,87		2,50	
235	431 745,57	1 353 796,63		2,50	
236	431 775,73	1 353 788,90		2,50	
237	431 776,36	1 353 788,74		2,50	
238	431 769,28	1 353 758,53		2,50	
239	431 762,48	1 353 735,08		2,50	
240	431 762,24	1 353 735,15		2,50	
241	431 754,72	1 353 718,16		2,50	
242	431 761,51	1 353 714,03		2,50	
206	431 782,56	1 353 716,60		2,50	
ЗУ1(6)					
243	431 647,11	1 355 188,84	Картометрический метод	2,50	—
244	431 582,18	1 355 302,56		2,50	

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
245	431 542,47	1 355 372,12	Картометрический метод	2,50	—
246	431 535,36	1 355 384,57		2,50	
247	431 509,06	1 355 430,63		2,50	
248	431 468,34	1 355 436,72		2,50	
249	431 436,87	1 355 398,99		2,50	
250	431 460,79	1 355 347,61		2,50	
251	431 489,14	1 355 366,86		2,50	
252	431 577,04	1 355 212,94		2,50	
253	431 601,15	1 355 224,01		2,50	
254	431 627,70	1 355 177,94		2,50	
243	431 647,11	1 355 188,84		2,50	
ЗУ1(7)					
255	431 375,76	1 355 568,34	Картометрический метод	2,50	—
256	431 356,30	1 355 632,21		2,50	
257	431 343,02	1 355 676,94		2,50	
258	431 321,95	1 355 802,13		2,50	
259	431 321,90	1 355 802,43		2,50	
260	431 326,02	1 355 831,64		2,50	
261	431 321,94	1 355 842,24		2,50	
262	431 321,94	1 355 842,25		2,50	
263	431 312,90	1 355 865,77		2,50	
264	431 301,34	1 355 895,88		2,50	
265	431 270,57	1 355 975,99		2,50	
266	431 218,86	1 356 109,62		2,50	
267	431 199,09	1 356 149,89		2,50	
268	431 190,30	1 356 167,80		2,50	
269	431 185,58	1 356 177,41		2,50	
270	431 144,25	1 356 261,60		2,50	
271	431 146,23	1 356 262,60		2,50	
272	431 133,38	1 356 286,58		2,50	
273	431 131,76	1 356 285,73		2,50	
274	431 120,93	1 356 302,70		2,50	
275	431 120,73	1 356 311,78		2,50	
276	431 117,93	1 356 317,59		2,50	
277	431 113,16	1 356 314,89		2,50	
278	431 049,58	1 356 414,62		2,50	
279	430 989,47	1 356 502,30		2,50	
280	430 939,78	1 356 473,01		2,50	
281	430 869,77	1 356 434,66		2,50	
282	430 844,13	1 356 416,78		2,50	
283	430 840,54	1 356 412,84		2,50	
284	430 837,97	1 356 408,05		2,50	
285	430 837,74	1 356 403,18		2,50	
286	430 843,35	1 356 394,96		2,50	
287	430 758,06	1 356 325,70		2,50	
288	430 740,94	1 356 315,94		2,50	
289	430 729,99	1 356 314,06		2,50	
290	430 710,99	1 356 317,82		2,50	
291	430 710,61	1 356 309,13		2,50	
292	430 711,94	1 356 308,42		2,50	
293	430 714,89	1 356 304,45		2,50	
294	430 746,29	1 356 262,18		2,50	
295	430 746,45	1 356 261,37		2,50	
296	430 745,95	1 356 261,06		2,50	
297	430 746,49	1 356 257,69		2,50	

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
298	430 732,36	1 356 247,18	Картометрический метод	2,50	—
299	430 731,22	1 356 246,49		2,50	
300	430 729,31	1 356 244,21		2,50	
301	430 731,19	1 356 239,93		2,50	
302	430 729,99	1 356 234,46		2,50	
303	430 718,01	1 356 223,84		2,50	
304	430 689,94	1 356 200,39		2,50	
305	430 669,76	1 356 185,93		2,50	
306	430 724,49	1 356 088,14		2,50	
307	430 744,83	1 356 051,47		2,50	
308	430 767,19	1 356 011,15		2,50	
309	430 756,40	1 356 004,48		2,50	
310	430 765,82	1 355 990,78		2,50	
311	430 766,67	1 355 984,11		2,50	
312	430 763,93	1 355 979,32		2,50	
313	430 773,86	1 355 959,80		2,50	
314	430 925,41	1 355 683,05		2,50	
315	430 973,51	1 355 589,44		2,50	
316	431 000,09	1 355 601,09		2,50	
317	431 043,38	1 355 634,22		2,50	
318	431 062,95	1 355 652,61		2,50	
319	431 058,13	1 355 708,90		2,50	
320	431 087,78	1 355 728,32		2,50	
321	431 103,45	1 355 736,25		2,50	
322	431 158,77	1 355 755,27		2,50	
323	431 172,69	1 355 776,76		2,50	
324	431 174,74	1 355 803,17		2,50	
325	431 170,10	1 355 823,19		2,50	
326	431 207,66	1 355 795,59		2,50	
327	431 180,51	1 355 742,90		2,50	
328	431 174,42	1 355 727,97		2,50	
329	431 169,96	1 355 711,58		2,50	
330	431 167,17	1 355 630,61		2,50	
331	431 194,64	1 355 602,79		2,50	
332	431 205,62	1 355 586,01	2,50		
333	431 216,43	1 355 576,07	2,50		
334	431 283,70	1 355 511,92	2,50		
255	431 375,76	1 355 568,34	2,50		
3У1(8)					
335	429 885,87	1 357 975,36	Картометрический метод	2,50	—
336	429 883,98	1 357 984,09		2,50	
337	429 864,91	1 358 001,15		2,50	
338	429 855,32	1 358 010,67		2,50	
339	429 826,55	1 358 039,25		2,50	
340	429 801,91	1 358 059,79		2,50	
341	429 795,36	1 358 059,84		2,50	
342	429 779,73	1 358 051,19		2,50	
343	429 776,77	1 358 049,55		2,50	
344	429 761,67	1 358 041,51		2,50	
345	429 743,70	1 358 031,95		2,50	
346	429 725,58	1 358 022,14		2,50	
347	429 708,51	1 358 010,28		2,50	
348	429 680,47	1 358 035,84		2,50	
349	429 695,68	1 358 049,13		2,50	
350	429 705,69	1 358 059,92		2,50	

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
351	429 719,33	1 358 060,63	Картометрический метод	2,50	—
352	429 732,41	1 358 069,35		2,50	
353	429 760,22	1 358 086,12		2,50	
354	429 781,79	1 358 103,41		2,50	
355	429 724,44	1 358 167,43		2,50	
356	429 698,14	1 358 172,07		2,50	
357	429 659,74	1 358 188,14		2,50	
358	429 602,39	1 358 226,83		2,50	
359	429 599,41	1 358 225,88		2,50	
360	429 596,78	1 358 221,73		2,50	
361	429 593,50	1 358 218,75		2,50	
362	429 578,41	1 358 218,66		2,50	
363	429 571,92	1 358 220,44		2,50	
364	429 525,16	1 358 243,84		2,50	
365	429 514,59	1 358 245,24		2,50	
366	429 504,33	1 358 241,42		2,50	
367	429 494,35	1 358 241,47		2,50	
368	429 485,25	1 358 252,32		2,50	
369	429 487,56	1 358 254,52		2,50	
370	429 498,79	1 358 263,82		2,50	
371	429 488,02	1 358 277,82		2,50	
372	429 485,70	1 358 275,32		2,50	
373	429 479,49	1 358 269,13		2,50	
374	429 473,89	1 358 264,22		2,50	
375	429 457,16	1 358 281,69		2,50	
376	429 453,88	1 358 284,59		2,50	
377	429 438,91	1 358 287,98		2,50	
378	429 418,57	1 358 276,34		2,50	
379	429 386,82	1 358 257,66		2,50	
380	429 383,48	1 358 255,70		2,50	
381	429 296,11	1 358 354,79		2,50	
382	429 223,01	1 358 432,84		2,50	
383	429 146,16	1 358 512,78		2,50	
384	429 136,13	1 358 503,59		2,50	
385	429 090,75	1 358 478,81		2,50	
386	429 091,80	1 358 476,05		2,50	
387	429 092,76	1 358 471,84		2,50	
388	429 096,68	1 358 454,74		2,50	
389	429 098,24	1 358 447,94		2,50	
390	429 104,30	1 358 420,11		2,50	
391	429 109,33	1 358 400,81		2,50	
392	429 115,09	1 358 382,22		2,50	
393	429 125,64	1 358 348,20		2,50	
394	429 132,31	1 358 310,82		2,50	
395	429 141,08	1 358 276,52		2,50	
396	429 145,36	1 358 264,45		2,50	
397	429 149,19	1 358 253,65		2,50	
398	429 164,32	1 358 217,47		2,50	
399	429 168,45	1 358 208,95		2,50	
400	429 177,67	1 358 189,95		2,50	
401	429 188,12	1 358 168,41		2,50	
402	429 219,40	1 358 106,69		2,50	
403	429 227,40	1 358 088,24		2,50	
404	429 244,56	1 358 077,23		2,50	
405	429 250,97	1 358 077,72		2,50	

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
406	429 276,42	1 358 088,59	Картометрический метод	2,50	—
407	429 297,72	1 358 096,31		2,50	
408	429 308,22	1 358 098,16		2,50	
409	429 315,63	1 358 092,30		2,50	
410	429 330,75	1 358 075,63		2,50	
411	429 369,96	1 358 042,29		2,50	
412	429 407,00	1 357 995,06		2,50	
413	429 433,25	1 357 974,07		2,50	
414	429 459,80	1 357 958,32		2,50	
415	429 484,50	1 357 946,28		2,50	
416	429 504,87	1 357 939,49		2,50	
417	429 521,54	1 357 935,79		2,50	
418	429 545,31	1 357 932,08		2,50	
419	429 574,02	1 357 928,38		2,50	
420	429 601,50	1 357 920,97		2,50	
421	429 663,24	1 357 919,74		2,50	
422	429 721,90	1 357 916,34		2,50	
423	429 754,31	1 357 936,41		2,50	
424	429 785,05	1 357 945,64		2,50	
425	429 812,80	1 357 953,54		2,50	
426	429 831,05	1 357 957,05		2,50	
427	429 836,98	1 357 954,03		2,50	
428	429 847,01	1 357 957,10		2,50	
429	429 857,55	1 357 959,18		2,50	
430	429 858,88	1 357 959,92		2,50	
335	429 885,87	1 357 975,36		2,50	
ЗУ1(9)					
431	429 207,53	1 358 083,77	Картометрический метод	2,50	—
432	429 201,28	1 358 098,19		2,50	
433	429 170,25	1 358 159,43		2,50	
434	429 146,05	1 358 209,33		2,50	
435	429 130,52	1 358 246,46		2,50	
436	429 121,97	1 358 270,57		2,50	
437	429 112,75	1 358 306,58		2,50	
438	429 106,09	1 358 343,84		2,50	
439	429 089,89	1 358 403,36		2,50	
440	429 078,84	1 358 443,02		2,50	
441	429 073,93	1 358 464,51		2,50	
442	429 071,41	1 358 462,83		2,50	
443	429 051,84	1 358 463,48		2,50	
444	429 045,65	1 358 456,43		2,50	
445	429 039,41	1 358 453,33		2,50	
446	429 028,29	1 358 453,17		2,50	
447	429 019,03	1 358 458,55		2,50	
448	428 999,68	1 358 480,63		2,50	
449	428 983,08	1 358 498,44		2,50	
450	428 970,24	1 358 503,23		2,50	
451	428 944,41	1 358 469,94		2,50	
452	428 950,29	1 358 457,01		2,50	
453	428 938,52	1 358 450,12		2,50	
454	428 947,95	1 358 434,10		2,50	
455	428 937,29	1 358 428,61		2,50	
456	428 951,49	1 358 394,35		2,50	
457	428 966,62	1 358 358,85		2,50	
458	428 995,95	1 358 372,12		2,50	

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
459	429 018,18	1 358 320,88	Картометрический метод	2,50	—
460	429 028,36	1 358 311,00		2,50	
461	429 028,75	1 358 254,21		2,50	
462	429 034,31	1 358 225,50		2,50	
463	429 037,82	1 358 208,98		2,50	
464	429 039,56	1 358 184,44		2,50	
465	429 049,13	1 358 141,23		2,50	
466	429 066,11	1 358 105,73		2,50	
467	429 082,16	1 358 091,84		2,50	
468	429 108,40	1 358 079,80		2,50	
469	429 154,09	1 358 075,48		2,50	
431	429 207,53	1 358 083,77		2,50	
ЗУ1(10)					
470	428 816,27	1 358 118,04	Картометрический метод	2,50	—
471	428 844,18	1 358 181,18		2,50	
472	428 863,17	1 358 275,17		2,50	
473	428 814,97	1 358 356,58		2,50	
474	428 721,59	1 358 460,11		2,50	
475	428 602,46	1 358 332,45		2,50	
470	428 816,27	1 358 118,04		2,50	
ЗУ1(11)					
476	428 661,70	1 359 024,16	Картометрический метод	2,50	—
477	428 690,93	1 359 049,71		2,50	
478	428 698,45	1 359 054,75		2,50	
479	428 591,93	1 359 188,29		2,50	
480	428 569,00	1 359 217,56		2,50	
481	428 562,32	1 359 216,70		2,50	
482	428 529,79	1 359 219,96		2,50	
483	428 477,24	1 359 207,46		2,50	
484	428 448,25	1 359 223,30		2,50	
485	428 422,47	1 359 203,18		2,50	
486	428 389,77	1 359 214,30		2,50	
487	428 364,88	1 359 225,53		2,50	
488	428 312,53	1 359 193,96		2,50	
489	428 224,63	1 359 116,75		2,50	
490	428 143,80	1 359 187,27		2,50	
491	428 088,91	1 359 181,16		2,50	
492	428 038,23	1 359 190,05		2,50	
493	427 927,88	1 359 339,55		2,50	
494	427 852,36	1 359 277,99		2,50	
495	427 594,92	1 359 277,99		2,50	
496	427 557,78	1 359 311,31		2,50	
497	427 513,46	1 359 281,00		2,50	
498	427 660,66	1 359 056,59		2,50	
499	427 695,59	1 359 010,93		2,50	
500	427 768,23	1 359 013,86		2,50	
501	427 911,34	1 358 936,60		2,50	
502	427 925,89	1 358 933,67		2,50	
503	427 933,27	1 358 933,99		2,50	
504	427 962,48	1 358 960,23		2,50	
505	428 039,14	1 359 020,23		2,50	
506	428 049,60	1 359 028,42		2,50	
507	428 296,48	1 358 721,46		2,50	
508	428 306,23	1 358 729,86		2,50	
509	428 325,92	1 358 747,96		2,50	

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
510	428 355,88	1 358 776,70	Картометрический метод	2,50	—
511	428 379,67	1 358 796,10		2,50	
512	428 425,31	1 358 832,11		2,50	
513	428 506,38	1 358 898,34		2,50	
514	428 546,76	1 358 931,18		2,50	
515	428 596,64	1 358 969,23		2,50	
516	428 632,52	1 358 998,15		2,50	
476	428 661,70	1 359 024,16		2,50	
ЗУ1(12)					
517	433 321,20	1 349 672,00	Картометрический метод	2,50	—
518	433 347,97	1 349 694,03		2,50	
519	433 366,09	1 349 740,51		2,50	
520	433 394,85	1 349 754,34		2,50	
521	433 454,21	1 349 810,46		2,50	
522	433 452,76	1 349 811,91		2,50	
523	433 453,60	1 349 820,68		2,50	
524	433 448,63	1 349 832,49		2,50	
525	433 427,05	1 349 881,43		2,50	
526	433 393,83	1 349 954,01		2,50	
527	433 372,35	1 350 018,08		2,50	
528	433 334,05	1 350 089,02		2,50	
529	433 319,65	1 350 110,09		2,50	
530	433 274,56	1 350 174,87		2,50	
531	433 266,19	1 350 187,08		2,50	
532	433 264,21	1 350 185,84		2,50	
533	433 254,69	1 350 200,05		2,50	
534	433 244,60	1 350 215,86		2,50	
535	433 245,40	1 350 216,42		2,50	
536	433 234,85	1 350 231,51		2,50	
537	433 228,76	1 350 243,05		2,50	
538	433 111,39	1 350 414,68		2,50	
539	433 102,77	1 350 410,18		2,50	
540	433 101,74	1 350 412,32		2,50	
541	433 048,00	1 350 382,19		2,50	
542	433 028,90	1 350 380,40		2,50	
543	433 018,95	1 350 381,65		2,50	
544	432 992,43	1 350 368,69		2,50	
545	432 978,14	1 350 361,74		2,50	
546	432 998,29	1 350 331,57		2,50	
547	432 996,08	1 350 329,29		2,50	
548	433 145,16	1 350 111,40		2,50	
549	433 241,89	1 349 977,29		2,50	
550	433 349,50	1 349 830,51		2,50	
551	433 355,05	1 349 836,17		2,50	
552	433 360,05	1 349 840,24		2,50	
553	433 379,01	1 349 853,12		2,50	
554	433 404,63	1 349 822,34		2,50	
555	433 365,07	1 349 786,01		2,50	
556	433 321,01	1 349 762,78		2,50	
557	433 315,15	1 349 748,17		2,50	
558	433 290,08	1 349 685,62		2,50	
517	433 321,20	1 349 672,00		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

1. Жилые зоны в с. Пальное

(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.р-н Рязанский, с.п. Вышгородское, с Пальное
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	958 604 м ² ± 343 м ²
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Территориальная зона Реестровый номер: 62:15-7.339

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1. Система координат МСК-62 зона 1

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границы	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	430 018,92	1 357 902,70	430 018,92	1 357 902,70	Картометрически й метод	2,50	—
2	429 998,72	1 357 937,97	429 998,72	1 357 937,97		2,50	
3	429 973,47	1 357 985,89	429 973,47	1 357 985,89		2,50	
4	429 944,71	1 358 035,88	429 944,71	1 358 035,88		2,50	
5	429 877,09	1 358 154,68	429 877,09	1 358 154,68		2,50	
6	429 813,07	1 358 269,71	429 813,07	1 358 269,71		2,50	
7	429 763,26	1 358 354,10	429 763,26	1 358 354,10		2,50	
8	429 683,49	1 358 493,95	429 683,49	1 358 493,95		2,50	
9	429 631,11	1 358 588,79	429 631,11	1 358 588,79		2,50	
10	429 617,76	1 358 612,92	429 617,76	1 358 612,92		2,50	
11	429 597,56	1 358 647,33	429 597,56	1 358 647,33		2,50	
12	429 518,64	1 358 788,56	429 518,64	1 358 788,56		2,50	
13	429 458,56	1 358 890,92	429 458,56	1 358 890,92		2,50	
14	429 411,66	1 358 899,30	429 411,66	1 358 899,30		2,50	
15	429 414,05	1 358 926,86	429 414,05	1 358 926,86		2,50	
16	429 422,61	1 358 956,65	429 422,61	1 358 956,65		2,50	
17	429 347,35	1 359 084,90	429 347,35	1 359 084,90		2,50	
18	429 264,15	1 359 234,51	429 264,15	1 359 234,51		2,50	
19	429 213,83	1 359 320,44	429 213,83	1 359 320,44		2,50	
20	429 157,00	1 359 406,02	429 157,00	1 359 406,02		2,50	
21	429 130,29	1 359 441,97	429 130,29	1 359 441,97		2,50	
22	429 064,22	1 359 517,63	429 064,22	1 359 517,63		2,50	
23	428 958,81	1 359 632,59	428 958,81	1 359 632,59		2,50	
24	428 886,86	1 359 630,23	428 886,86	1 359 630,23		2,50	
25	428 850,30	1 359 669,90	428 850,30	1 359 669,90		2,50	

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1	2	3	4	5	6	7	8
26	428 736,27	1 359 681,30	428 736,27	1 359 681,30	Картометрический метод	2,50	—
27	428 716,49	1 359 703,86	428 716,49	1 359 703,86		2,50	
28	428 678,89	1 359 670,90	428 678,89	1 359 670,90		2,50	
29	428 599,76	1 359 615,20	428 599,76	1 359 615,20		2,50	
30	428 522,24	1 359 720,87	428 522,24	1 359 720,87		2,50	
31	428 549,26	1 359 740,13	428 549,26	1 359 740,13		2,50	
32	428 501,17	1 359 820,75	428 501,17	1 359 820,75		2,50	
33	428 549,08	1 359 854,34	428 549,08	1 359 854,34		2,50	
34	428 579,53	1 359 875,73	428 579,53	1 359 875,73		2,50	
35	428 563,42	1 359 900,85	428 563,42	1 359 900,85		2,50	
36	428 479,76	1 359 837,13	428 479,76	1 359 837,13		2,50	
37	428 492,96	1 359 815,00	428 492,96	1 359 815,00		2,50	
38	428 535,95	1 359 742,92	428 535,95	1 359 742,92		2,50	
39	428 509,47	1 359 724,05	428 509,47	1 359 724,05		2,50	
40	428 343,80	1 359 606,00	428 343,80	1 359 606,00		2,50	
41	428 338,80	1 359 595,96	428 338,80	1 359 595,96		2,50	
42	428 344,27	1 359 579,52	428 344,27	1 359 579,52		2,50	
43	428 413,77	1 359 480,24	428 413,77	1 359 480,24		2,50	
44	428 448,00	1 359 443,61	428 448,00	1 359 443,61		2,50	
45	428 493,54	1 359 362,13	428 493,54	1 359 362,13		2,50	
46	428 501,22	1 359 351,00	428 501,22	1 359 351,00		2,50	
47	428 496,59	1 359 338,50	428 496,59	1 359 338,50		2,50	
48	428 495,22	1 359 327,03	428 495,22	1 359 327,03		2,50	
49	428 497,45	1 359 312,48	428 497,45	1 359 312,48		2,50	
50	428 503,78	1 359 298,11	428 503,78	1 359 298,11		2,50	
51	428 518,85	1 359 275,00	428 518,85	1 359 275,00		2,50	
52	428 540,59	1 359 250,00	428 540,59	1 359 250,00		2,50	
53	428 569,00	1 359 217,56	428 569,00	1 359 217,56		2,50	
54	428 591,93	1 359 188,29	428 591,93	1 359 188,29		2,50	

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1	2	3	4	5	6	7	8
55	428 698,45	1 359 054,75	428 698,45	1 359 054,75	Картометрический метод	2,50	—
56	428 707,65	1 359 042,90	428 707,65	1 359 042,90		2,50	
57	428 774,58	1 358 943,50	428 774,58	1 358 943,50		2,50	
58	428 867,32	1 358 810,70	428 867,32	1 358 810,70		2,50	
59	428 941,31	1 358 690,15	428 941,31	1 358 690,15		2,50	
60	428 970,07	1 358 644,62	428 970,07	1 358 644,62		2,50	
61	428 995,23	1 358 609,87	428 995,23	1 358 609,87		2,50	
62	428 954,21	1 358 568,82	428 954,21	1 358 568,82		2,50	
63	428 925,18	1 358 533,00	428 925,18	1 358 533,00		2,50	
64	428 956,25	1 358 507,13	428 956,25	1 358 507,13		2,50	
65	428 970,24	1 358 503,23	428 970,24	1 358 503,23		2,50	
66	428 983,08	1 358 498,44	428 983,08	1 358 498,44		2,50	
67	428 999,68	1 358 480,63	428 999,68	1 358 480,63		2,50	
68	429 019,03	1 358 458,55	429 019,03	1 358 458,55		2,50	
69	429 028,29	1 358 453,17	429 028,29	1 358 453,17		2,50	
н70	—	—	429 039,41	1 358 453,33		2,50	
н71	—	—	429 045,65	1 358 456,43		2,50	
72	429 051,84	1 358 463,48	429 051,84	1 358 463,48		2,50	
73	429 071,41	1 358 462,83	429 071,41	1 358 462,83		2,50	
74	429 082,19	1 358 470,02	429 082,19	1 358 470,02		2,50	
75	429 085,62	1 358 476,01	429 085,62	1 358 476,01		2,50	
76	429 136,13	1 358 503,59	429 136,13	1 358 503,59		2,50	
77	429 146,16	1 358 512,78	429 146,16	1 358 512,78		2,50	
78	429 223,01	1 358 432,84	429 223,01	1 358 432,84		2,50	
79	429 296,11	1 358 354,79	429 296,11	1 358 354,79		2,50	
80	429 383,48	1 358 255,70	429 383,48	1 358 255,70		2,50	
81	429 386,82	1 358 257,66	429 386,82	1 358 257,66		2,50	
82	429 418,57	1 358 276,34	429 418,57	1 358 276,34		2,50	
83	429 438,91	1 358 287,98	429 438,91	1 358 287,98		2,50	

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1	2	3	4	5	6	7	8
84	429 453,88	1 358 284,59	429 453,88	1 358 284,59	Картометрический метод	2,50	—
85	429 457,16	1 358 281,69	429 457,16	1 358 281,69		2,50	
86	429 473,89	1 358 264,22	429 473,89	1 358 264,22		2,50	
87	429 479,49	1 358 269,13	429 479,49	1 358 269,13		2,50	
88	429 485,70	1 358 275,32	429 485,70	1 358 275,32		2,50	
89	429 488,02	1 358 277,82	429 488,02	1 358 277,82		2,50	
90	429 498,79	1 358 263,82	429 498,79	1 358 263,82		2,50	
91	429 487,56	1 358 254,52	429 487,56	1 358 254,52		2,50	
92	429 485,25	1 358 252,32	429 485,25	1 358 252,32		2,50	
93	429 494,35	1 358 241,47	429 494,35	1 358 241,47		2,50	
94	429 504,33	1 358 241,42	429 504,33	1 358 241,42		2,50	
95	429 514,59	1 358 245,24	429 514,59	1 358 245,24		2,50	
96	429 525,16	1 358 243,84	429 525,16	1 358 243,84		2,50	
97	429 571,92	1 358 220,44	429 571,92	1 358 220,44		2,50	
98	429 578,41	1 358 218,66	429 578,41	1 358 218,66		2,50	
99	429 593,50	1 358 218,75	429 593,50	1 358 218,75		2,50	
100	429 596,78	1 358 221,73	429 596,78	1 358 221,73		2,50	
101	429 599,41	1 358 225,88	429 599,41	1 358 225,88		2,50	
102	429 602,39	1 358 226,83	429 602,39	1 358 226,83		2,50	
103	429 659,74	1 358 188,14	429 659,74	1 358 188,14		2,50	
104	429 698,14	1 358 172,07	429 698,14	1 358 172,07		2,50	
105	429 724,44	1 358 167,43	429 724,44	1 358 167,43		2,50	
106	429 781,79	1 358 103,41	429 781,79	1 358 103,41		2,50	
107	429 760,22	1 358 086,12	429 760,22	1 358 086,12		2,50	
108	429 732,41	1 358 069,35	429 732,41	1 358 069,35		2,50	
109	429 719,33	1 358 060,63	429 719,33	1 358 060,63		2,50	
110	429 705,69	1 358 059,92	429 705,69	1 358 059,92		2,50	
111	429 695,68	1 358 049,13	429 695,68	1 358 049,13		2,50	
112	429 680,47	1 358 035,84	429 680,47	1 358 035,84		2,50	

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1	2	3	4	5	6	7	8
113	429 708,51	1 358 010,28	429 708,51	1 358 010,28	Картометрически й метод	2,50	—
114	429 725,58	1 358 022,14	429 725,58	1 358 022,14		2,50	
115	429 743,70	1 358 031,95	429 743,70	1 358 031,95		2,50	
116	429 761,67	1 358 041,51	429 761,67	1 358 041,51		2,50	
117	429 776,77	1 358 049,55	429 776,77	1 358 049,55		2,50	
118	429 779,73	1 358 051,19	429 779,73	1 358 051,19		2,50	
119	429 795,36	1 358 059,84	429 795,36	1 358 059,84		2,50	
120	429 801,91	1 358 059,79	429 801,91	1 358 059,79		2,50	
121	429 826,55	1 358 039,25	429 826,55	1 358 039,25		2,50	
122	429 855,32	1 358 010,67	429 855,32	1 358 010,67		2,50	
123	429 864,91	1 358 001,15	429 864,91	1 358 001,15		2,50	
124	429 883,98	1 357 984,09	429 883,98	1 357 984,09		2,50	
125	429 885,87	1 357 975,36	429 885,87	1 357 975,36		2,50	
126	429 858,88	1 357 959,92	429 858,88	1 357 959,92		2,50	
127	429 857,55	1 357 959,18	429 857,55	1 357 959,18		2,50	
128	429 847,01	1 357 957,10	429 847,01	1 357 957,10		2,50	
129	429 836,98	1 357 954,03	429 836,98	1 357 954,03		2,50	
130	429 872,53	1 357 935,96	429 872,53	1 357 935,96		2,50	
131	429 907,12	1 357 889,36	429 907,12	1 357 889,36		2,50	
132	429 985,20	1 357 888,38	429 985,20	1 357 888,38		2,50	
133	429 988,61	1 357 888,33	429 988,61	1 357 888,33	2,50		
134	429 997,27	1 357 892,88	429 997,27	1 357 892,88	2,50		
135	430 007,12	1 357 897,71	430 007,12	1 357 897,71	2,50		
1	430 018,92	1 357 902,70	430 018,92	1 357 902,70	2,50		
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
1	2	3	4	5	6	7	8
—	—	—	—	—	—	—	—