



**ГЛАВНОЕ УПРАВЛЕНИЕ АРХИТЕКТУРЫ И ГРАДОСТРОИТЕЛЬСТВА
РЯЗАНСКОЙ ОБЛАСТИ**

ПО С Т А Н О В Л Е Н И Е

«02» сентября 2024 г.

№ 458-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 05.08.2024 № исх01-12/1119/1/24, 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):

в приложении № 2 описание местоположения границ территориальной зоны «3.4 Зона транспортной инфраструктуры» изложить в редакции 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-guazan.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 – 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
3.4 Зона транспортной инфраструктуры

(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. Дядьковское
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	1 354 590 м ² ± 675 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 (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
ЗУ1(1)					
1	435 675,54	1 337 593,68	Картометрический метод	2,50	—
2	435 677,94	1 337 601,54		2,50	
3	435 678,44	1 337 601,38		2,50	
4	435 683,13	1 337 617,38		2,50	
5	435 688,10	1 337 632,94		2,50	
6	435 693,24	1 337 651,04		2,50	
7	435 698,78	1 337 671,06		2,50	
8	435 699,78	1 337 688,02		2,50	
9	435 701,82	1 337 699,04		2,50	
10	435 704,01	1 337 712,13		2,50	
11	435 704,07	1 337 712,48		2,50	
12	435 731,92	1 337 879,07		2,50	
13	435 786,70	1 338 188,71		2,50	
14	435 794,27	1 338 187,08		2,50	
15	435 796,88	1 338 198,76		2,50	
16	435 826,06	1 338 362,25		2,50	
17	435 813,24	1 338 600,84		2,50	
18	435 951,38	1 338 629,39		2,50	
19	436 126,88	1 339 056,89		2,50	
20	436 410,11	1 339 456,49		2,50	
21	436 249,84	1 339 597,73		2,50	
22	436 168,20	1 339 500,32		2,50	
23	435 920,08	1 339 203,97		2,50	
24	435 858,56	1 339 258,61		2,50	
25	435 740,20	1 339 199,98		2,50	
26	435 685,08	1 339 172,68		2,50	
27	435 685,07	1 339 172,67		2,50	
28	435 606,64	1 339 133,82		2,50	
29	435 587,39	1 339 114,35		2,50	
30	435 493,08	1 339 009,35		2,50	
31	435 520,51	1 338 984,88		2,50	
32	434 969,53	1 338 356,09		2,50	
33	434 856,12	1 338 122,27		2,50	
34	434 993,50	1 337 832,46		2,50	
35	435 013,01	1 337 813,91		2,50	
36	435 020,23	1 337 807,04		2,50	
37	435 351,81	1 337 703,57		2,50	
38	435 400,38	1 337 688,41		2,50	
39	435 404,42	1 337 687,15		2,50	
40	435 446,46	1 337 674,03		2,50	
41	435 535,66	1 337 642,66		2,50	
42	435 584,03	1 337 628,71		2,50	
43	435 583,25	1 337 625,39		2,50	
1	435 675,54	1 337 593,68	2,50		
ЗУ1(2)					
44	436 894,00	1 339 401,50	Картометрический метод	2,50	—

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
45	436 891,68	1 339 410,50	Картометрический метод	2,50	—
46	436 885,89	1 339 442,51		2,50	
47	436 880,16	1 339 471,88		2,50	
48	436 874,38	1 339 499,65		2,50	
49	436 864,30	1 339 527,36		2,50	
50	436 863,88	1 339 558,96		2,50	
51	436 864,07	1 339 591,54		2,50	
52	436 858,88	1 339 641,27		2,50	
53	436 854,07	1 339 691,03		2,50	
54	436 851,17	1 339 724,93		2,50	
55	436 844,62	1 339 775,54		2,50	
56	436 839,88	1 339 828,30		2,50	
57	436 834,71	1 339 889,76		2,50	
58	436 834,31	1 339 974,58		2,50	
59	436 833,85	1 339 998,65		2,50	
60	436 832,40	1 340 022,71		2,50	
61	436 829,93	1 340 046,65		2,50	
62	436 826,94	1 340 070,48		2,50	
63	436 824,47	1 340 089,87		2,50	
64	436 824,60	1 340 096,63		2,50	
65	436 833,52	1 340 111,26		2,50	
66	436 833,64	1 340 112,86		2,50	
67	436 833,95	1 340 123,50		2,50	
68	436 820,03	1 340 135,39		2,50	
69	436 810,30	1 340 189,20		2,50	
70	436 798,89	1 340 251,17		2,50	
71	436 794,90	1 340 272,11		2,50	
72	436 782,30	1 340 270,24		2,50	
73	436 784,29	1 340 257,72		2,50	
74	436 791,82	1 340 212,50		2,50	
75	436 804,42	1 340 137,55		2,50	
76	436 807,09	1 340 118,07		2,50	
77	436 794,38	1 340 114,57		2,50	
78	436 794,88	1 340 111,18		2,50	
79	436 795,60	1 340 101,52		2,50	
80	436 756,47	1 340 105,49		2,50	
81	436 755,33	1 340 105,63		2,50	
82	436 718,49	1 340 110,17		2,50	
83	436 698,92	1 340 113,70		2,50	
84	436 664,34	1 340 118,28		2,50	
85	436 628,03	1 340 126,45		2,50	
86	436 620,44	1 340 128,16		2,50	
87	436 610,54	1 340 129,42		2,50	
88	436 604,25	1 340 132,57		2,50	
89	436 598,49	1 340 135,45		2,50	
90	436 584,79	1 340 140,98		2,50	
91	436 570,50	1 340 145,72		2,50	
92	436 536,79	1 340 155,44		2,50	
93	436 483,71	1 340 175,36		2,50	
94	436 479,08	1 340 168,44		2,50	
95	436 479,74	1 340 167,92	2,50		
96	436 513,61	1 340 140,79	2,50		
97	436 516,02	1 340 141,32	2,50		
98	436 525,40	1 340 138,86	2,50		
99	436 541,43	1 340 134,64	2,50		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
100	436 556,93	1 340 130,74	Картометрический метод	2,50	—
101	436 559,41	1 340 130,12		2,50	
102	436 593,40	1 340 116,84		2,50	
103	436 606,68	1 340 110,19		2,50	
104	436 613,03	1 340 101,62		2,50	
105	436 617,82	1 340 114,76		2,50	
106	436 640,52	1 340 110,63		2,50	
107	436 644,88	1 340 105,05		2,50	
108	436 645,64	1 340 098,79		2,50	
109	436 643,70	1 340 092,28		2,50	
110	436 617,41	1 340 020,99		2,50	
111	436 616,87	1 340 014,76		2,50	
112	436 622,95	1 340 012,42		2,50	
113	436 626,71	1 340 017,41		2,50	
114	436 654,95	1 340 087,97		2,50	
115	436 658,90	1 340 098,19		2,50	
116	436 662,31	1 340 102,83		2,50	
117	436 666,55	1 340 105,15		2,50	
118	436 671,30	1 340 104,90		2,50	
119	436 696,95	1 340 101,46		2,50	
120	436 716,69	1 340 098,07		2,50	
121	436 753,27	1 340 093,45		2,50	
122	436 780,13	1 340 089,53		2,50	
123	436 802,11	1 340 085,78		2,50	
124	436 807,63	1 340 084,12		2,50	
125	436 811,12	1 340 080,74		2,50	
126	436 812,21	1 340 077,48		2,50	
127	436 816,57	1 340 045,46		2,50	
128	436 818,34	1 340 021,87		2,50	
129	436 819,19	1 339 989,21		2,50	
130	436 819,30	1 339 972,35		2,50	
131	436 819,97	1 339 942,51		2,50	
132	436 820,92	1 339 912,61		2,50	
133	436 822,15	1 339 889,04		2,50	
134	436 824,76	1 339 852,99		2,50	
135	436 827,71	1 339 823,28		2,50	
136	436 830,42	1 339 789,16		2,50	
137	436 836,56	1 339 723,43		2,50	
138	436 839,53	1 339 689,54		2,50	
139	436 845,57	1 339 639,89		2,50	
140	436 851,27	1 339 590,20		2,50	
141	436 852,26	1 339 527,60		2,50	
142	436 864,12	1 339 490,69		2,50	
143	436 872,32	1 339 447,75		2,50	
144	436 880,30	1 339 411,15	2,50		
145	436 880,32	1 339 406,36	2,50		
146	436 878,74	1 339 402,32	2,50		
147	436 875,61	1 339 399,81	2,50		
44	436 894,00	1 339 401,50	2,50		
ЗУ1(3)					
148	438 179,45	1 338 199,10	Картометрический метод	2,50	—
149	438 179,01	1 338 203,45		2,50	
150	438 174,58	1 338 247,28		2,50	
151	438 164,08	1 338 376,00		2,50	
152	438 159,76	1 338 491,79		2,50	

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
153	438 158,73	1 338 533,20	Картометрический метод	2,50	—
154	438 157,22	1 338 593,31		2,50	
155	438 154,97	1 338 682,91		2,50	
156	438 155,21	1 338 690,06		2,50	
157	438 148,72	1 338 690,13		2,50	
158	438 154,30	1 338 740,31		2,50	
159	438 166,68	1 338 804,27		2,50	
160	438 210,65	1 338 888,26		2,50	
161	438 282,56	1 338 986,30		2,50	
162	438 387,48	1 339 108,99		2,50	
163	438 414,38	1 339 139,56		2,50	
164	438 428,25	1 339 155,33		2,50	
165	438 419,88	1 339 163,35		2,50	
166	438 283,27	1 339 186,67		2,50	
167	437 855,85	1 339 241,80		2,50	
168	437 741,45	1 339 257,21		2,50	
169	437 213,92	1 339 322,72		2,50	
170	437 176,70	1 339 329,43		2,50	
171	437 155,10	1 339 332,25		2,50	
172	437 095,10	1 339 339,35		2,50	
173	437 047,80	1 339 346,92		2,50	
174	437 011,04	1 339 355,30		2,50	
175	436 944,88	1 339 379,37		2,50	
176	436 894,50	1 339 401,00		2,50	
177	436 898,46	1 339 389,79		2,50	
178	436 958,95	1 339 362,76		2,50	
179	437 012,42	1 339 346,74		2,50	
180	437 010,74	1 339 336,91		2,50	
181	437 044,25	1 339 329,27		2,50	
182	437 092,59	1 339 320,82		2,50	
183	437 152,98	1 339 314,37		2,50	
184	437 216,90	1 339 306,03		2,50	
185	437 488,63	1 339 270,98		2,50	
186	437 865,51	1 339 222,21		2,50	
187	438 180,44	1 339 182,62		2,50	
188	438 279,49	1 339 165,66		2,50	
189	438 386,03	1 339 147,76		2,50	
190	438 395,65	1 339 139,96		2,50	
191	438 390,84	1 339 126,92	2,50		
192	438 250,06	1 338 963,08	2,50		
193	438 199,60	1 338 892,14	2,50		
194	438 167,74	1 338 829,88	2,50		
195	438 149,53	1 338 776,59	2,50		
196	438 138,93	1 338 731,47	2,50		
197	438 134,88	1 338 675,60	2,50		
198	438 137,56	1 338 563,34	2,50		
199	438 144,18	1 338 375,27	2,50		
200	438 154,79	1 338 247,16	2,50		
201	438 158,16	1 338 185,46	2,50		
202	438 158,16	1 338 185,39	2,50		
148	438 179,45	1 338 199,10	2,50		
ЗУ1(4)					
203	440 782,19	1 340 126,84	Картометрический метод	2,50	—
204	440 782,07	1 340 126,86		2,50	
205	440 761,87	1 340 129,49		2,50	

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
206	440 830,49	1 340 267,99	Картометрический метод	2,50	—
207	440 918,87	1 340 444,98		2,50	
208	441 097,47	1 340 801,25		2,50	
209	441 102,33	1 340 809,66		2,50	
210	441 210,66	1 341 027,01		2,50	
211	441 206,21	1 341 028,98		2,50	
212	441 189,71	1 341 036,27		2,50	
213	441 188,45	1 341 032,74		2,50	
214	441 180,32	1 341 013,07		2,50	
215	441 174,17	1 340 999,88		2,50	
216	441 165,17	1 340 980,57		2,50	
217	441 081,56	1 340 809,26		2,50	
218	440 902,53	1 340 453,01		2,50	
219	440 814,16	1 340 276,00		2,50	
220	440 738,40	1 340 122,67		2,50	
221	440 654,92	1 339 955,47		2,50	
222	440 643,31	1 339 933,37		2,50	
223	440 636,69	1 339 925,19		2,50	
224	440 629,50	1 339 911,00		2,50	
225	440 622,98	1 339 914,84		2,50	
226	440 621,40	1 339 915,37		2,50	
227	440 610,10	1 339 893,11		2,50	
228	440 611,91	1 339 892,17		2,50	
229	440 620,40	1 339 888,44		2,50	
230	440 624,33	1 339 886,28		2,50	
231	440 611,64	1 339 872,37		2,50	
232	440 606,02	1 339 862,07		2,50	
233	440 591,77	1 339 851,65		2,50	
234	440 582,02	1 339 870,03		2,50	
235	440 552,86	1 339 924,40		2,50	
236	440 545,34	1 339 942,33		2,50	
237	440 533,22	1 339 996,44		2,50	
238	440 536,70	1 340 042,67		2,50	
239	440 562,75	1 340 371,02		2,50	
240	440 563,80	1 340 423,15		2,50	
241	440 555,38	1 340 480,55		2,50	
242	440 537,41	1 340 561,14		2,50	
243	440 350,09	1 341 063,31		2,50	
244	440 332,15	1 341 058,96		2,50	
245	440 516,74	1 340 568,67		2,50	
246	440 539,30	1 340 475,14	2,50		
247	440 545,85	1 340 422,09	2,50		
248	440 545,09	1 340 369,44	2,50		
249	440 517,22	1 340 046,11	2,50		
250	440 514,83	1 339 991,38	2,50		
251	440 527,33	1 339 934,62	2,50		
252	440 562,68	1 339 861,76	2,50		
253	440 587,98	1 339 816,23	2,50		
254	440 573,74	1 339 790,33	2,50		
255	440 528,80	1 339 701,60	2,50		
256	440 547,70	1 339 699,08	2,50		
257	440 589,81	1 339 782,22	2,50		
258	440 597,92	1 339 798,34	2,50		
259	440 610,54	1 339 775,63	2,50		
260	440 621,19	1 339 796,20	2,50		

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
261	440 609,34	1 339 818,53	Картометрический метод	2,50	—
262	440 615,90	1 339 842,15		2,50	
263	440 627,29	1 339 863,89		2,50	
264	440 630,88	1 339 873,42		2,50	
265	440 634,25	1 339 872,05		2,50	
266	440 643,48	1 339 866,92		2,50	
267	440 648,59	1 339 864,86		2,50	
268	440 662,83	1 339 891,53		2,50	
269	440 656,63	1 339 894,30		2,50	
270	440 647,40	1 339 898,62		2,50	
271	440 644,29	1 339 899,97		2,50	
272	440 649,31	1 339 905,94		2,50	
273	440 670,95	1 339 947,28		2,50	
274	440 747,43	1 340 100,44		2,50	
275	440 769,08	1 340 098,84		2,50	
276	440 769,11	1 340 098,83		2,50	
203	440 782,19	1 340 126,84		2,50	
ЗУ1(5)					
277	439 930,54	1 338 509,20	Картометрический метод	2,50	—
278	439 892,40	1 338 435,53		2,50	
279	439 903,24	1 338 425,24		2,50	
280	439 907,44	1 338 426,00		2,50	
281	440 014,22	1 338 632,30		2,50	
282	440 128,34	1 338 852,85		2,50	
283	440 138,52	1 338 852,24		2,50	
284	440 139,59	1 338 854,20		2,50	
285	440 142,00	1 338 858,62		2,50	
286	440 130,97	1 338 863,22		2,50	
287	440 221,27	1 339 045,87		2,50	
288	440 498,01	1 339 600,96		2,50	
289	440 545,06	1 339 693,87		2,50	
290	440 526,80	1 339 695,29		2,50	
291	440 525,78	1 339 695,63		2,50	
292	440 481,93	1 339 609,05		2,50	
293	440 237,99	1 339 119,75		2,50	
294	440 237,65	1 339 119,89		2,50	
295	440 228,96	1 339 124,12		2,50	
296	440 226,31	1 339 125,19		2,50	
297	440 219,48	1 339 112,32		2,50	
298	440 222,20	1 339 110,68		2,50	
299	440 230,69	1 339 106,25		2,50	
300	440 231,20	1 339 106,11		2,50	
301	440 205,15	1 339 053,87		2,50	
302	440 110,92	1 338 863,29		2,50	
303	440 109,71	1 338 862,53		2,50	
304	440 105,72	1 338 863,42		2,50	
305	440 047,62	1 338 890,83		2,50	
306	439 746,00	1 339 046,73		2,50	
307	439 433,44	1 339 202,04		2,50	
308	439 334,78	1 339 251,08	2,50		
309	439 319,19	1 339 255,40	2,50		
310	439 303,97	1 339 256,25	2,50		
311	439 328,31	1 339 234,19	2,50		
312	439 425,43	1 339 185,92	2,50		
313	439 737,86	1 339 030,68	2,50		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
314	439 753,07	1 339 021,99	Картометрический метод	2,50	—
315	439 804,50	1 338 993,81		2,50	
316	439 947,20	1 338 921,01		2,50	
317	439 976,57	1 338 908,82		2,50	
318	440 007,86	1 338 890,86		2,50	
319	440 007,92	1 338 891,09		2,50	
320	440 008,86	1 338 894,25		2,50	
321	440 088,53	1 338 855,39		2,50	
322	440 087,05	1 338 852,33		2,50	
323	440 099,85	1 338 846,29		2,50	
324	440 103,15	1 338 845,55		2,50	
325	440 064,84	1 338 769,76		2,50	
326	440 060,42	1 338 772,06		2,50	
327	440 055,64	1 338 762,18		2,50	
328	440 055,17	1 338 762,41		2,50	
329	440 050,50	1 338 753,10		2,50	
330	440 051,46	1 338 752,62		2,50	
331	440 048,77	1 338 747,26		2,50	
332	440 052,35	1 338 745,47		2,50	
333	439 995,65	1 338 634,99		2,50	
334	439 980,69	1 338 608,83	2,50		
335	439 935,27	1 338 511,71	2,50		
277	439 930,54	1 338 509,20	2,50		
ЗУ1(6)					
336	440 258,70	1 339 085,74	Картометрический метод	2,50	—
337	440 266,03	1 339 098,86		2,50	
338	440 263,69	1 339 100,18		2,50	
339	440 254,36	1 339 104,55		2,50	
340	440 252,45	1 339 105,74		2,50	
341	440 245,50	1 339 091,43		2,50	
342	440 247,25	1 339 090,94		2,50	
343	440 256,66	1 339 086,41		2,50	
336	440 258,70	1 339 085,74		2,50	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
1	2	3	4	5	6
—	—	—	—	—	—