



ГЛАВНОЕ УПРАВЛЕНИЕ АРХИТЕКТУРЫ И ГРАДОСТРОИТЕЛЬСТВА РЯЗАНСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

«31» октября 2025 г.

№ 959-н

О внесении изменения в правила землепользования и застройки
муниципального образования – Михайловский муниципальный округ
Рязанской области применительно к территориям
Поярковского, Рачатниковского и Красновского сельских округов
Михайловского района Рязанской области

На основании уведомления филиала публично-правовой компании «Роскадастр» по Рязанской области от 30.09.2025 № 01-14/3675/25, 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», приказом главного управления архитектуры и градостроительства Рязанской области от 09.10.2025 № 72-ок «О предоставлении отпуска работнику», главное управление архитектуры и градостроительства Рязанской области **ПОСТАНОВЛЯЕТ:**

1. Внести в правила землепользования и застройки муниципального образования – Михайловский муниципальный округ Рязанской области применительно к территориям Поярковского, Рачатниковского и Красновского сельских округов Михайловского района Рязанской области, утвержденные постановлением главного управления архитектуры и градостроительства Рязанской области от 11.08.2025 № 657-п «Об утверждении правил землепользования и застройки муниципального образования – Михайловский муниципальный округ Рязанской области применительно к территориям Поярковского, Рачатниковского и Красновского сельских округов Михайловского района Рязанской области», следующее изменение:

в приложении № 2 графическое описание местоположения границ территориальной зоны «1 Жилая зона (населенный пункт д. Поярково)» 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 – Михайловский муниципальный округ Рязанской области применительно к территориям Поярковского, Рачатниковского и Красновского сельских округов Михайловского 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 Михайловского муниципального округа 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.

И.о. начальника



О.М. Алямовская

Приложение
к постановлению главного управления
архитектуры и градостроительства
Рязанской области
от 31 октября 2025 г. № 959-п

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

1 Жилая зона (населённый пункт д. Поярково)

(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	391715, Рязанская область, Михайловский муниципальный округ, деревня Поярково.
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР)	1 740 574 м ²
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Территориальная зона Номер кадастрового района: 62:08 Наименование объекта: 1 Жилая зона (населённый пункт д. Поярково) Вид или наименование зоны (территории) по документу: 1 Жилая зона Вид зоны: Жилая 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
1	406 736,60	1 295 920,94	Картометрический метод	2,50	—
2	406 636,32	1 295 988,41	Картометрический метод	2,50	—
3	406 629,61	1 295 974,03	Картометрический метод	2,50	—
4	406 601,29	1 295 941,63	Картометрический метод	2,50	—
5	406 591,62	1 295 931,74	Картометрический метод	2,50	—
6	406 560,14	1 295 911,51	Картометрический метод	2,50	—
7	406 541,79	1 295 903,68	Картометрический метод	2,50	—
8	406 523,28	1 295 897,29	Картометрический метод	2,50	—
9	406 497,52	1 295 892,77	Картометрический метод	2,50	—
10	406 468,52	1 295 890,09	Картометрический метод	2,50	—
11	406 444,80	1 295 890,62	Картометрический метод	2,50	—
12	406 423,62	1 295 892,58	Картометрический метод	2,50	—
13	406 320,28	1 295 657,81	Картометрический метод	2,50	—
14	406 241,76	1 295 481,27	Картометрический метод	2,50	—
15	405 740,56	1 295 699,51	Картометрический метод	2,50	—
16	405 791,29	1 295 762,13	Картометрический метод	2,50	—
17	405 774,62	1 295 772,89	Картометрический метод	2,50	—
18	405 749,93	1 295 788,86	Картометрический метод	2,50	—
19	405 746,11	1 295 791,33	Картометрический метод	2,50	—
20	405 727,40	1 295 803,68	Картометрический метод	2,50	—
21	405 722,23	1 295 807,45	Картометрический метод	2,50	—
22	405 709,59	1 295 807,11	Картометрический метод	2,50	—
23	405 675,07	1 295 770,09	Картометрический метод	2,50	—
24	405 651,64	1 295 761,63	Картометрический метод	2,50	—
25	405 628,84	1 295 766,03	Картометрический метод	2,50	—
26	405 575,00	1 295 786,00	Картометрический метод	2,50	—
27	405 498,00	1 295 824,00	Картометрический метод	2,50	—
28	405 439,00	1 295 814,00	Картометрический метод	2,50	—
29	405 378,00	1 295 804,00	Картометрический метод	2,50	—
30	405 271,00	1 295 784,00	Картометрический метод	2,50	—
31	405 203,00	1 295 760,00	Картометрический метод	2,50	—
32	405 160,00	1 295 746,00	Картометрический метод	2,50	—
33	405 100,00	1 295 715,00	Картометрический метод	2,50	—
34	405 097,00	1 295 714,00	Картометрический метод	2,50	—
35	404 977,00	1 295 659,00	Картометрический метод	2,50	—
36	404 904,00	1 295 623,00	Картометрический метод	2,50	—
37	404 599,42	1 295 462,42	Картометрический метод	2,50	—
38	404 475,25	1 295 373,25	Картометрический метод	2,50	—
39	404 409,17	1 295 319,12	Картометрический метод	2,50	—
40	404 369,69	1 295 282,71	Картометрический метод	2,50	—
41	404 308,38	1 295 236,10	Картометрический метод	2,50	—
42	404 276,35	1 295 205,20	Картометрический метод	2,50	—
43	404 264,68	1 295 192,13	Картометрический метод	2,50	—
44	404 259,87	1 295 188,36	Картометрический метод	2,50	—
45	404 256,77	1 295 185,94	Картометрический метод	2,50	—
46	404 254,72	1 295 184,33	Картометрический метод	2,50	—
47	404 223,54	1 295 139,99	Картометрический метод	2,50	—

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
48	404 209,45	1 295 123,55	Картометрический метод	2,50	—
49	404 196,54	1 295 106,69	Картометрический метод	2,50	—
50	404 175,59	1 295 090,85	Картометрический метод	2,50	—
51	404 209,66	1 295 048,07	Картометрический метод	2,50	—
52	404 169,88	1 295 042,59	Картометрический метод	2,50	—
53	404 066,54	1 294 989,14	Картометрический метод	2,50	—
54	403 947,46	1 294 940,75	Картометрический метод	2,50	—
55	403 819,93	1 294 888,92	Картометрический метод	2,50	—
56	403 642,95	1 294 815,25	Картометрический метод	2,50	—
57	403 561,88	1 294 791,94	Картометрический метод	2,50	—
58	403 562,21	1 294 789,88	Картометрический метод	2,50	—
59	403 562,61	1 294 780,47	Картометрический метод	2,50	—
60	403 561,04	1 294 771,84	Картометрический метод	2,50	—
61	403 556,92	1 294 760,47	Картометрический метод	2,50	—
62	403 556,13	1 294 748,90	Картометрический метод	2,50	—
63	403 556,59	1 294 747,79	Картометрический метод	2,50	—
64	403 558,49	1 294 743,22	Картометрический метод	2,50	—
65	403 573,00	1 294 728,71	Картометрический метод	2,50	—
66	403 575,74	1 294 720,68	Картометрический метод	2,50	—
67	403 580,84	1 294 711,66	Картометрический метод	2,50	—
68	403 583,78	1 294 701,46	Картометрический метод	2,50	—
69	403 585,00	1 294 696,00	Картометрический метод	2,50	—
70	403 582,00	1 294 692,00	Картометрический метод	2,50	—
71	403 581,98	1 294 687,85	Картометрический метод	2,50	—
72	403 574,61	1 294 684,13	Картометрический метод	2,50	—
73	403 579,07	1 294 668,15	Картометрический метод	2,50	—
74	403 581,07	1 294 657,06	Картометрический метод	2,50	—
75	403 589,37	1 294 662,85	Картометрический метод	2,50	—
76	403 592,60	1 294 661,39	Картометрический метод	2,50	—
77	403 594,85	1 294 660,45	Картометрический метод	2,50	—
78	403 595,54	1 294 657,35	Картометрический метод	2,50	—
79	403 590,64	1 294 640,89	Картометрический метод	2,50	—
80	403 593,39	1 294 631,48	Картометрический метод	2,50	—
81	403 593,98	1 294 621,87	Картометрический метод	2,50	—
82	403 596,33	1 294 603,25	Картометрический метод	2,50	—
83	403 598,68	1 294 589,52	Картометрический метод	2,50	—
84	403 598,88	1 294 581,09	Картометрический метод	2,50	—
85	403 595,35	1 294 574,82	Картометрический метод	2,50	—
86	403 585,94	1 294 550,51	Картометрический метод	2,50	—
87	403 585,94	1 294 543,06	Картометрический метод	2,50	—
88	403 589,47	1 294 536,59	Картометрический метод	2,50	—
89	403 598,88	1 294 532,47	Картометрический метод	2,50	—
90	403 609,26	1 294 526,98	Картометрический метод	2,50	—
91	403 612,99	1 294 519,92	Картометрический метод	2,50	—
92	403 611,42	1 294 513,45	Картометрический метод	2,50	—
93	403 604,95	1 294 505,02	Картометрический метод	2,50	—
94	403 599,27	1 294 492,48	Картометрический метод	2,50	—
95	403 596,33	1 294 482,29	Картометрический метод	2,50	—
96	403 586,92	1 294 475,81	Картометрический метод	2,50	—
97	403 575,55	1 294 469,34	Картометрический метод	2,50	—
98	403 568,29	1 294 461,90	Картометрический метод	2,50	—
99	403 566,13	1 294 454,45	Картометрический метод	2,50	—
100	403 567,11	1 294 448,18	Картометрический метод	2,50	—
101	403 572,01	1 294 443,08	Картометрический метод	2,50	—
102	403 582,22	1 294 440,72	Картометрический метод	2,50	—

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
103	403 593,19	1 294 439,75	Картометрический метод	2,50	—
104	403 610,44	1 294 441,12	Картометрический метод	2,50	—
105	403 622,41	1 294 439,94	Картометрический метод	2,50	—
106	403 632,01	1 294 434,25	Картометрический метод	2,50	—
107	403 642,21	1 294 427,00	Картометрический метод	2,50	—
108	403 645,53	1 294 423,28	Картометрический метод	2,50	—
109	403 642,39	1 294 408,37	Картометрический метод	2,50	—
110	403 643,96	1 294 401,91	Картометрический метод	2,50	—
111	403 649,06	1 294 398,38	Картометрический метод	2,50	—
112	403 665,72	1 294 395,24	Картометрический метод	2,50	—
113	403 670,38	1 294 395,40	Картометрический метод	2,50	—
114	403 684,20	1 294 392,12	Картометрический метод	2,50	—
115	403 697,17	1 294 391,72	Картометрический метод	2,50	—
116	403 708,89	1 294 386,19	Картометрический метод	2,50	—
117	403 716,58	1 294 378,34	Картометрический метод	2,50	—
118	403 724,25	1 294 363,76	Картометрический метод	2,50	—
119	403 734,53	1 294 354,26	Картометрический метод	2,50	—
120	403 755,40	1 294 340,54	Картометрический метод	2,50	—
121	403 760,03	1 294 330,46	Картометрический метод	2,50	—
122	403 765,79	1 294 307,60	Картометрический метод	2,50	—
123	403 768,45	1 294 298,90	Картометрический метод	2,50	—
124	403 771,46	1 294 293,59	Картометрический метод	2,50	—
125	403 778,89	1 294 286,28	Картометрический метод	2,50	—
126	403 781,84	1 294 286,28	Картометрический метод	2,50	—
127	403 791,34	1 294 291,89	Картометрический метод	2,50	—
128	403 814,09	1 294 318,84	Картометрический метод	2,50	—
129	403 825,18	1 294 325,72	Картометрический метод	2,50	—
130	403 838,38	1 294 328,27	Картометрический метод	2,50	—
131	403 856,59	1 294 325,52	Картометрический метод	2,50	—
132	403 870,07	1 294 329,10	Картометрический метод	2,50	—
133	403 892,36	1 294 339,08	Картометрический метод	2,50	—
134	403 916,63	1 294 348,90	Картометрический метод	2,50	—
135	403 949,14	1 294 356,98	Картометрический метод	2,50	—
136	403 971,16	1 294 358,73	Картометрический метод	2,50	—
137	403 994,98	1 294 355,68	Картометрический метод	2,50	—
138	404 011,60	1 294 350,03	Картометрический метод	2,50	—
139	404 025,19	1 294 341,26	Картометрический метод	2,50	—
140	404 039,25	1 294 330,57	Картометрический метод	2,50	—
141	404 054,41	1 294 324,11	Картометрический метод	2,50	—
142	404 066,63	1 294 323,10	Картометрический метод	2,50	—
143	404 078,88	1 294 326,04	Картометрический метод	2,50	—
144	404 087,94	1 294 332,98	Картометрический метод	2,50	—
145	404 101,49	1 294 345,70	Картометрический метод	2,50	—
146	404 115,47	1 294 352,13	Картометрический метод	2,50	—
147	404 135,81	1 294 353,76	Картометрический метод	2,50	—
148	404 148,41	1 294 351,32	Картометрический метод	2,50	—
149	404 161,93	1 294 342,96	Картометрический метод	2,50	—
150	404 184,43	1 294 319,44	Картометрический метод	2,50	—
151	404 192,99	1 294 314,36	Картометрический метод	2,50	—
152	404 219,08	1 294 307,04	Картометрический метод	2,50	—
153	404 237,87	1 294 304,86	Картометрический метод	2,50	—
154	404 267,42	1 294 311,20	Картометрический метод	2,50	—
155	404 304,50	1 294 285,52	Картометрический метод	2,50	—
156	404 311,15	1 294 245,58	Картометрический метод	2,50	—
157	404 304,50	1 294 187,57	Картометрический метод	2,50	—

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
158	404 327,31	1 294 155,23	Картометрический метод	2,50	—
159	404 386,25	1 294 119,09	Картометрический метод	2,50	—
160	404 423,16	1 294 087,14	Картометрический метод	2,50	—
161	404 435,76	1 294 100,98	Картометрический метод	2,50	—
162	404 474,72	1 294 145,42	Картометрический метод	2,50	—
163	404 529,83	1 294 206,86	Картометрический метод	2,50	—
164	404 511,00	1 294 228,00	Картометрический метод	2,50	—
165	404 468,54	1 294 275,87	Картометрический метод	2,50	—
166	404 372,22	1 294 383,72	Картометрический метод	2,50	—
167	404 331,68	1 294 416,80	Картометрический метод	2,50	—
168	404 330,43	1 294 415,06	Картометрический метод	2,50	—
169	404 181,69	1 294 582,26	Картометрический метод	2,50	—
170	404 092,85	1 294 698,05	Картометрический метод	2,50	—
171	404 251,07	1 294 757,44	Картометрический метод	2,50	—
172	404 477,74	1 294 879,18	Картометрический метод	2,50	—
173	404 552,80	1 294 926,73	Картометрический метод	2,50	—
174	404 656,82	1 294 852,77	Картометрический метод	2,50	—
175	404 797,05	1 294 947,72	Картометрический метод	2,50	—
176	404 946,96	1 294 769,06	Картометрический метод	2,50	—
177	404 955,42	1 294 759,74	Картометрический метод	2,50	—
178	404 972,21	1 294 774,91	Картометрический метод	2,50	—
179	405 165,17	1 294 949,32	Картометрический метод	2,50	—
180	405 228,25	1 294 873,25	Картометрический метод	2,50	—
181	405 293,19	1 294 839,85	Картометрический метод	2,50	—
182	405 347,00	1 294 823,15	Картометрический метод	2,50	—
183	405 456,46	1 294 836,14	Картометрический метод	2,50	—
184	405 491,81	1 294 819,55	Картометрический метод	2,50	—
185	405 217,09	1 295 219,58	Картометрический метод	2,50	—
186	405 218,54	1 295 221,49	Картометрический метод	2,50	—
187	405 233,74	1 295 228,76	Картометрический метод	2,50	—
188	405 154,30	1 295 383,42	Картометрический метод	2,50	—
189	405 177,00	1 295 399,45	Картометрический метод	2,50	—
190	405 178,61	1 295 396,93	Картометрический метод	2,50	—
191	405 186,20	1 295 401,96	Картометрический метод	2,50	—
192	405 226,04	1 295 334,22	Картометрический метод	2,50	—
193	405 272,34	1 295 359,73	Картометрический метод	2,50	—
194	405 363,32	1 295 387,57	Картометрический метод	2,50	—
195	405 404,96	1 295 388,81	Картометрический метод	2,50	—
196	405 514,06	1 295 420,05	Картометрический метод	2,50	—
197	405 573,77	1 295 405,56	Картометрический метод	2,50	—
198	405 585,98	1 295 403,15	Картометрический метод	2,50	—
199	405 614,09	1 295 396,71	Картометрический метод	2,50	—
200	405 622,14	1 295 394,87	Картометрический метод	2,50	—
201	405 629,57	1 295 403,90	Картометрический метод	2,50	—
202	405 649,94	1 295 385,59	Картометрический метод	2,50	—
203	405 650,14	1 295 368,26	Картометрический метод	2,50	—
204	405 640,98	1 295 277,93	Картометрический метод	2,50	—
205	405 693,91	1 295 251,72	Картометрический метод	2,50	—
206	405 761,16	1 295 238,34	Картометрический метод	2,50	—
207	405 778,00	1 295 247,21	Картометрический метод	2,50	—
208	405 817,73	1 295 221,85	Картометрический метод	2,50	—
209	405 856,94	1 295 179,00	Картометрический метод	2,50	—
210	405 877,08	1 295 068,96	Картометрический метод	2,50	—
211	405 907,36	1 295 091,53	Картометрический метод	2,50	—
212	405 971,02	1 295 015,33	Картометрический метод	2,50	—

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
213	406 152,73	1 294 826,74	Картометрический метод	2,50	—
214	406 193,21	1 294 797,29	Картометрический метод	2,50	—
215	406 272,71	1 294 888,56	Картометрический метод	2,50	—
216	406 393,76	1 295 007,14	Картометрический метод	2,50	—
217	406 355,87	1 295 038,57	Картометрический метод	2,50	—
218	406 282,22	1 295 100,30	Картометрический метод	2,50	—
219	406 161,53	1 295 201,40	Картометрический метод	2,50	—
220	406 243,15	1 295 314,60	Картометрический метод	2,50	—
221	406 440,86	1 295 561,65	Картометрический метод	2,50	—
222	406 642,58	1 295 805,80	Картометрический метод	2,50	—
1	406 736,60	1 295 920,94	Картометрический метод	2,50	—
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
1	2	3	4	5	6
—	—	—	—	—	—