



Государственная регистрация:

дата: 05.05.2026 № 514

ГЛАВНОЕ УПРАВЛЕНИЕ АРХИТЕКТУРЫ И ГРАДОСТРОИТЕЛЬСТВА РЯЗАНСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

«04» мая 2026 г.

№ 361-н

О внесении изменений в правила землепользования и застройки
муниципального образования – Алексеевское сельское поселение
Клепиковского муниципального района Рязанской области

На основании статей 32, 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 постановлениями Правительства Рязанской области от 29.12.2025 № 421 «Об установлении случаев подготовки проектов генеральных планов, правил землепользования и застройки, утверждения проектов планировки и межевания территории без проведения общественных обсуждений или публичных слушаний», 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. Внести в правила землепользования и застройки муниципального образования – Алексеевское сельское поселение Клепиковского муниципального района Рязанской области, утвержденные решением Думы Клепиковского муниципального района Рязанской области от 26.01.2017 № 9 «Об утверждении правил землепользования и застройки муниципального образования Алексеевское сельское поселение Клепиковского муниципального района Рязанской области» (в редакции решения Думы Клепиковского муниципального района Рязанской области от 21.09.2019 № 14, постановления Главархитектуры Рязанской области от 22.01.2026 № 26-п) следующее изменение:

в приложении № 4 графическое описание местоположения границ территориальной зоны «Ж-1. Зона застройки индивидуальными жилыми домами (населенный пункт д. Чащино)» 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»:

1) обеспечить доступ к изменениям в правила землепользования и застройки муниципального образования – Алексеевское сельское поселение Клепиковского 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.

2) подготовить, заверить усиленной квалифицированной электронной подписью и направить в территориальный орган федерального органа исполнительной власти, уполномоченный Правительством Российской Федерации на осуществление государственного кадастрового учета, государственной регистрации прав, ведение Единого государственного реестра недвижимости, сведения о границах территориальных зон для внесения в Единый государственный реестр недвижимости в соответствии с Федеральным законом от 13.07.2015 № 218-ФЗ «О государственной регистрации недвижимости».

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).

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

5. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя начальника главного управления архитектуры и градостроительства Рязанской области Н.А. Дыкину.

Начальник



Р.В. Шашкин

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

Ж-1. Зона застройки индивидуальными жилыми домами (населенный пункт д. Чащино)

(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, Клепиковский муниципальный район, сельское поселение Алексеевское, деревня Чащино.
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР)	1 228 020 м ²
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Территориальная зона Номер кадастрового района: 62:05 Наименование объекта: Ж-1. Зона застройки индивидуальными жилыми домами (населенный пункт д. Чащино) Вид или наименование зоны (территории) по документу: Ж-1. Зона застройки индивидуальными жилыми домами Вид зоны: Жилая зона Номер: - Наименование органа, принявшего решение об установлении зоны (создании территории): Главное управление архитектуры и градостроительства Рязанской области

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 (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	501 118,75	2 211 546,49	Картометрический метод	2,50	—
160	501 153,15	2 211 549,42	Картометрический метод	2,50	—
159	501 171,39	2 211 557,48	Картометрический метод	2,50	—
158	501 206,41	2 211 562,44	Картометрический метод	2,50	—
157	501 220,89	2 211 572,21	Картометрический метод	2,50	—
156	501 248,90	2 211 565,80	Картометрический метод	2,50	—
155	501 297,62	2 211 574,51	Картометрический метод	2,50	—
154	501 439,44	2 211 645,98	Картометрический метод	2,50	—
153	501 573,56	2 211 708,76	Картометрический метод	2,50	—
152	501 571,63	2 211 725,19	Картометрический метод	2,50	—
151	501 515,55	2 211 830,50	Картометрический метод	2,50	—
150	501 436,27	2 212 002,47	Картометрический метод	2,50	—
149	501 308,96	2 212 230,22	Картометрический метод	2,50	—
148	501 258,69	2 212 310,41	Картометрический метод	2,50	—
147	501 227,55	2 212 366,07	Картометрический метод	2,50	—
146	501 229,49	2 212 386,36	Картометрический метод	2,50	—
145	501 234,32	2 212 407,61	Картометрический метод	2,50	—
144	501 260,43	2 212 431,77	Картометрический метод	2,50	—
143	501 319,40	2 212 468,48	Картометрический метод	2,50	—
142	501 374,51	2 212 473,31	Картометрический метод	2,50	—
141	501 455,67	2 212 488,77	Картометрический метод	2,50	—
140	501 471,95	2 212 486,84	Картометрический метод	2,50	—
139	501 550,26	2 212 468,48	Картометрический метод	2,50	—
138	501 569,38	2 212 450,12	Картометрический метод	2,50	—
137	501 621,58	2 212 368,97	Картометрический метод	2,50	—
136	501 684,43	2 212 294,57	Картометрический метод	2,50	—
135	501 693,93	2 212 266,68	Картометрический метод	2,50	—
134	501 685,23	2 212 251,22	Картометрический метод	2,50	—
133	501 669,76	2 212 228,03	Картометрический метод	2,50	—
132	501 669,76	2 212 213,54	Картометрический метод	2,50	—
131	501 678,46	2 212 209,67	Картометрический метод	2,50	—
130	501 699,73	2 212 209,67	Картометрический метод	2,50	—
129	501 722,94	2 212 226,10	Картометрический метод	2,50	—
128	501 803,31	2 212 326,42	Картометрический метод	2,50	—
127	501 855,83	2 212 301,47	Картометрический метод	2,50	—
126	501 905,84	2 212 269,91	Картометрический метод	2,50	—
125	501 949,69	2 212 242,32	Картометрический метод	2,50	—
124	501 989,83	2 212 218,65	Картометрический метод	2,50	—
123	502 025,36	2 212 202,21	Картометрический метод	2,50	—
122	502 056,94	2 212 187,74	Картометрический метод	2,50	—
121	502 068,73	2 212 180,35	Картометрический метод	2,50	—
120	502 192,40	2 212 423,12	Картометрический метод	2,50	—
119	502 178,10	2 212 430,54	Картометрический метод	2,50	—
118	502 169,33	2 212 448,08	Картометрический метод	2,50	—
117	502 162,43	2 212 493,21	Картометрический метод	2,50	—
116	502 162,66	2 212 510,19	Картометрический метод	2,50	—
115	502 170,63	2 212 530,39	Картометрический метод	2,50	—

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
114	502 170,06	2 212 546,02	Картометрический метод	2,50	—
113	502 165,80	2 212 559,38	Картометрический метод	2,50	—
112	502 150,45	2 212 575,55	Картометрический метод	2,50	—
111	502 118,91	2 212 599,70	Картометрический метод	2,50	—
110	502 094,73	2 212 624,72	Картометрический метод	2,50	—
109	502 062,04	2 212 676,45	Картометрический метод	2,50	—
108	502 038,45	2 212 717,66	Картометрический метод	2,50	—
107	502 018,08	2 212 736,12	Картометрический метод	2,50	—
106	502 007,58	2 212 742,94	Картометрический метод	2,50	—
105	501 985,60	2 212 753,35	Картометрический метод	2,50	—
104	501 966,41	2 212 756,74	Картометрический метод	2,50	—
103	501 922,60	2 212 755,04	Картометрический метод	2,50	—
102	501 866,26	2 212 744,80	Картометрический метод	2,50	—
101	501 858,87	2 212 732,29	Картометрический метод	2,50	—
100	501 851,47	2 212 722,62	Картометрический метод	2,50	—
99	501 839,52	2 212 718,64	Картометрический метод	2,50	—
98	501 817,90	2 212 718,64	Картометрический метод	2,50	—
97	501 810,99	2 212 716,65	Картометрический метод	2,50	—
96	501 804,69	2 212 713,28	Картометрический метод	2,50	—
95	501 802,67	2 212 707,43	Картометрический метод	2,50	—
94	501 805,59	2 212 703,38	Картометрический метод	2,50	—
93	501 810,77	2 212 700,01	Картометрический метод	2,50	—
92	501 813,91	2 212 694,39	Картометрический метод	2,50	—
91	501 813,92	2 212 690,20	Картометрический метод	2,50	—
90	501 807,39	2 212 686,97	Картометрический метод	2,50	—
89	501 796,15	2 212 690,34	Картометрический метод	2,50	—
88	501 769,45	2 212 704,95	Картометрический метод	2,50	—
87	501 691,88	2 212 755,21	Картометрический метод	2,50	—
86	501 611,42	2 212 812,26	Картометрический метод	2,50	—
85	501 566,90	2 212 851,82	Картометрический метод	2,50	—
84	501 540,41	2 212 891,80	Картометрический метод	2,50	—
83	501 524,67	2 212 916,98	Картометрический метод	2,50	—
82	501 521,07	2 212 941,72	Картометрический метод	2,50	—
81	501 523,35	2 212 991,13	Картометрический метод	2,50	—
80	501 516,60	2 213 017,67	Картометрический метод	2,50	—
79	501 499,06	2 213 037,90	Картометрический метод	2,50	—
78	501 482,82	2 213 042,41	Картометрический метод	2,50	—
77	501 464,67	2 213 040,20	Картометрический метод	2,50	—
76	501 452,72	2 213 034,45	Картометрический метод	2,50	—
75	501 439,89	2 213 034,45	Картометрический метод	2,50	—
74	501 428,38	2 213 041,53	Картометрический метод	2,50	—
73	501 429,27	2 213 055,24	Картометрический метод	2,50	—
72	501 446,97	2 213 067,19	Картометрический метод	2,50	—
71	501 451,40	2 213 072,95	Картометрический метод	2,50	—
70	501 454,49	2 213 091,98	Картометрический метод	2,50	—
69	501 450,95	2 213 111,00	Картометрический метод	2,50	—
68	501 458,92	2 213 141,54	Картометрический метод	2,50	—
67	501 481,49	2 213 183,58	Картометрический метод	2,50	—
66	501 495,21	2 213 207,92	Картометрический метод	2,50	—
65	501 495,65	2 213 227,84	Картометрический метод	2,50	—
64	501 485,91	2 213 245,54	Картометрический метод	2,50	—
63	501 464,83	2 213 258,77	Картометрический метод	2,50	—
62	501 405,67	2 213 275,52	Картометрический метод	2,50	—
61	501 375,12	2 213 280,39	Картометрический метод	2,50	—
60	501 337,10	2 213 292,78	Картометрический метод	2,50	—

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
59	501 306,15	2 213 288,79	Картометрический метод	2,50	—
58	501 271,61	2 213 281,27	Картометрический метод	2,50	—
57	501 246,45	2 213 277,69	Картометрический метод	2,50	—
56	501 221,66	2 213 283,00	Картометрический метод	2,50	—
55	501 206,61	2 213 297,60	Картометрический метод	2,50	—
54	501 207,05	2 213 320,17	Картометрический метод	2,50	—
53	501 242,91	2 213 367,97	Картометрический метод	2,50	—
52	501 280,55	2 213 414,79	Картометрический метод	2,50	—
51	501 284,09	2 213 436,91	Картометрический метод	2,50	—
50	501 264,61	2 213 466,56	Картометрический метод	2,50	—
49	501 248,71	2 213 473,19	Картометрический метод	2,50	—
48	501 220,37	2 213 455,93	Картометрический метод	2,50	—
47	501 201,34	2 213 437,79	Картометрический метод	2,50	—
46	501 184,13	2 213 432,42	Картометрический метод	2,50	—
45	501 149,60	2 213 440,83	Картометрический метод	2,50	—
44	501 122,22	2 213 452,74	Картометрический метод	2,50	—
43	501 070,39	2 213 456,44	Картометрический метод	2,50	—
42	501 058,32	2 213 441,36	Картометрический метод	2,50	—
41	501 052,86	2 213 431,31	Картометрический метод	2,50	—
40	501 127,16	2 213 342,71	Картометрический метод	2,50	—
39	501 256,08	2 213 228,89	Картометрический метод	2,50	—
38	501 233,43	2 213 206,49	Картометрический метод	2,50	—
37	501 130,40	2 213 146,77	Картометрический метод	2,50	—
36	501 111,12	2 213 133,27	Картометрический метод	2,50	—
35	501 106,28	2 213 117,81	Картометрический метод	2,50	—
34	501 117,88	2 213 107,18	Картометрический метод	2,50	—
33	501 160,42	2 213 089,79	Картометрический метод	2,50	—
32	501 172,99	2 213 078,20	Картометрический метод	2,50	—
31	501 112,08	2 213 057,91	Картометрический метод	2,50	—
30	500 982,53	2 213 005,74	Картометрический метод	2,50	—
29	500 951,59	2 213 003,81	Картометрический метод	2,50	—
28	500 924,59	2 213 015,60	Картометрический метод	2,50	—
27	500 885,92	2 213 050,39	Картометрический метод	2,50	—
26	500 846,75	2 213 094,42	Картометрический метод	2,50	—
25	500 839,51	2 213 102,56	Картометрический метод	2,50	—
24	500 835,11	2 213 099,26	Картометрический метод	2,50	—
23	500 831,77	2 213 096,76	Картометрический метод	2,50	—
22	500 817,27	2 212 971,16	Картометрический метод	2,50	—
21	500 802,88	2 212 851,64	Картометрический метод	2,50	—
20	500 799,04	2 212 676,99	Картометрический метод	2,50	—
19	500 797,10	2 212 591,00	Картометрический метод	2,50	—
18	500 806,77	2 212 560,08	Картометрический метод	2,50	—
17	500 826,11	2 212 513,71	Картометрический метод	2,50	—
16	500 847,38	2 212 459,60	Картометрический метод	2,50	—
15	500 866,72	2 212 385,21	Картометрический метод	2,50	—
14	500 861,88	2 212 314,68	Картометрический метод	2,50	—
13	500 831,91	2 212 254,78	Картометрический метод	2,50	—
12	500 813,71	2 212 201,06	Картометрический метод	2,50	—
11	500 816,61	2 212 159,52	Картометрический метод	2,50	—
10	500 844,65	2 212 072,57	Картометрический метод	2,50	—
9	500 934,41	2 211 775,34	Картометрический метод	2,50	—
8	500 961,48	2 211 676,79	Картометрический метод	2,50	—
7	500 980,63	2 211 632,33	Картометрический метод	2,50	—
6	501 002,57	2 211 616,32	Картометрический метод	2,50	—
5	501 009,97	2 211 616,58	Картометрический метод	2,50	—

5
Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
4	501 040,62	2 211 588,03	Картометрический метод	2,50	—
3	501 052,38	2 211 569,92	Картометрический метод	2,50	—
2	501 067,83	2 211 556,03	Картометрический метод	2,50	—
1	501 118,75	2 211 546,49	Картометрический метод	2,50	—
Внутренний контур 1 из 1					
161	501 700,34	2 212 706,63	Картометрический метод	2,50	—
162	501 688,16	2 212 698,61	Картометрический метод	2,50	—
163	501 678,69	2 212 690,68	Картометрический метод	2,50	—
164	501 674,34	2 212 675,90	Картометрический метод	2,50	—
165	501 674,25	2 212 663,44	Картометрический метод	2,50	—
166	501 678,51	2 212 650,04	Картометрический метод	2,50	—
167	501 680,00	2 212 638,72	Картометрический метод	2,50	—
168	501 696,19	2 212 625,21	Картометрический метод	2,50	—
169	501 702,24	2 212 607,54	Картометрический метод	2,50	—
170	501 717,21	2 212 582,61	Картометрический метод	2,50	—
171	501 729,60	2 212 569,51	Картометрический метод	2,50	—
172	501 767,48	2 212 570,86	Картометрический метод	2,50	—
173	501 777,03	2 212 576,62	Картометрический метод	2,50	—
174	501 781,07	2 212 584,89	Картометрический метод	2,50	—
175	501 780,57	2 212 598,96	Картометрический метод	2,50	—
176	501 787,29	2 212 607,86	Картометрический метод	2,50	—
177	501 797,28	2 212 616,35	Картометрический метод	2,50	—
178	501 803,70	2 212 618,74	Картометрический метод	2,50	—
179	501 821,56	2 212 619,38	Картометрический метод	2,50	—
180	501 830,78	2 212 619,16	Картометрический метод	2,50	—
181	501 832,11	2 212 627,34	Картометрический метод	2,50	—
182	501 824,38	2 212 646,57	Картометрический метод	2,50	—
183	501 789,19	2 212 676,20	Картометрический метод	2,50	—
184	501 761,04	2 212 690,91	Картометрический метод	2,50	—
185	501 736,98	2 212 697,09	Картометрический метод	2,50	—
186	501 715,57	2 212 705,00	Картометрический метод	2,50	—
161	501 700,34	2 212 706,63	Картометрический метод	2,50	—
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
1	2	3	4	5	6
—	—	—	—	—	—