



ГЛАВНОЕ УПРАВЛЕНИЕ АРХИТЕКТУРЫ И ГРАДОСТРОИТЕЛЬСТВА РЯЗАНСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

«31» октября 2025 г.

№ 953-п

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

На основании уведомления филиала публично-правовой компании «Роскадастр» по Рязанской области от 30.09.2025 № 01-14/3684/25, 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 – Енкаевское сельское поселение Кадомского муниципального района Рязанской области, утвержденные постановлением главного управления архитектуры и градостроительства Рязанской области от 14.08.2025 № 665-п «Об утверждении правил землепользования и застройки муниципального образования – Енкаевское сельское поселение Кадомского муниципального района Рязанской области», следующие изменения:

в приложении № 2:

1) графическое описание местоположения границ территориальной зоны «1 Жилая зона (населенный пункт с. Енкаево)» изложить в редакции согласно приложению № 1 к настоящему постановлению;

2) графическое описание местоположения границ территориальной зоны

«1 Жилая зона (населенный пункт с. Старый Кадом)» изложить в редакции согласно приложению № 2 к настоящему постановлению;

3) графическое описание местоположения границ территориальной зоны «5.6 Зона озелененных территорий специального назначения (населенный пункт с. Енкаево)» изложить в редакции согласно приложению № 3 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 – Енкаевское сельское поселение Кадомского 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-gyazan.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 – Кадомский муниципальный район Рязанской области, главе муниципального образования – Енкаевское сельское поселение Кадомского 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.

И.о. начальника



О.М. Алямовская

«ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов, территориальных
зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми
условиями использования территории
1 Жилая зона (населенный пункт с. Енкаево)

(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, Кадомский муниципальный район, сельское поселение Енкаевское, село Енкаево.
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР)	636 078 м ²
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Территориальная зона Номер кадастрового района: 62:03 Наименование объекта: 1 Жилая зона (населенный пункт с. Енкаево) Вид или наименование зоны (территории) по документу: 1 Жилая зона 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 (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
ЗУ1					
1	446 883,62	2 311 672,49	Картометрический метод	2,50	—
143	446 887,81	2 311 702,02	Картометрический метод	2,50	—
142	446 941,06	2 311 702,12	Картометрический метод	2,50	—
141	446 982,97	2 311 701,35	Картометрический метод	2,50	—
140	447 013,45	2 311 694,50	Картометрический метод	2,50	—
139	447 045,45	2 311 681,54	Картометрический метод	2,50	—
138	447 085,08	2 311 651,82	Картометрический метод	2,50	—
137	447 113,27	2 311 628,96	Картометрический метод	2,50	—
136	447 139,18	2 311 620,58	Картометрический метод	2,50	—
135	447 176,52	2 311 619,06	Картометрический метод	2,50	—
134	447 243,57	2 311 639,25	Картометрический метод	2,50	—
133	447 312,53	2 311 657,16	Картометрический метод	2,50	—
132	447 375,40	2 311 668,97	Картометрический метод	2,50	—
131	447 398,07	2 311 675,06	Картометрический метод	2,50	—
130	447 421,88	2 311 684,02	Картометрический метод	2,50	—
129	447 440,36	2 311 693,35	Картометрический метод	2,50	—
128	447 466,84	2 311 717,93	Картометрический метод	2,50	—
127	447 482,08	2 311 741,55	Картометрический метод	2,50	—
126	447 495,03	2 311 772,41	Картометрический метод	2,50	—
125	447 506,46	2 311 819,27	Картометрический метод	2,50	—
124	447 507,23	2 311 845,18	Картометрический метод	2,50	—
123	447 513,32	2 311 917,57	Картометрический метод	2,50	—
122	447 520,94	2 311 941,19	Картометрический метод	2,50	—
121	447 535,42	2 311 953,39	Картометрический метод	2,50	—
120	447 562,85	2 311 957,96	Картометрический метод	2,50	—
119	447 612,38	2 311 957,20	Картометрический метод	2,50	—
118	447 655,06	2 311 967,10	Картометрический метод	2,50	—
117	447 690,11	2 311 989,96	Картометрический метод	2,50	—
116	447 723,64	2 311 999,11	Картометрический метод	2,50	—
115	447 754,88	2 312 001,39	Картометрический метод	2,50	—
114	447 777,74	2 311 994,54	Картометрический метод	2,50	—
113	447 810,51	2 311 972,44	Картометрический метод	2,50	—
112	447 844,80	2 311 962,53	Картометрический метод	2,50	—
111	447 892,04	2 311 950,34	Картометрический метод	2,50	—
110	447 931,64	2 311 942,30	Картометрический метод	2,50	—
109	447 931,64	2 311 942,30	Картометрический метод	2,50	—
108	447 944,62	2 311 939,67	Картометрический метод	2,50	—
107	447 956,81	2 311 922,91	Картометрический метод	2,50	—
106	447 956,81	2 311 896,24	Картометрический метод	2,50	—
105	447 944,62	2 311 855,09	Картометрический метод	2,50	—
104	447 943,86	2 311 827,66	Картометрический метод	2,50	—
103	447 959,86	2 311 801,75	Картометрический метод	2,50	—
102	447 977,38	2 311 790,32	Картометрический метод	2,50	—
101	447 978,57	2 311 775,14	Картометрический метод	2,50	—
100	447 980,43	2 311 751,46	Картометрический метод	2,50	—
99	447 978,91	2 311 710,31	Картометрический метод	2,50	—

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
98	447 965,19	2 311 673,73	Картометрический метод	2,50	—
97	447 946,90	2 311 634,11	Картометрический метод	2,50	—
96	447 908,80	2 311 574,67	Картометрический метод	2,50	—
95	447 894,65	2 311 552,33	Картометрический метод	2,50	—
94	447 865,54	2 311 532,38	Картометрический метод	2,50	—
93	447 844,71	2 311 512,53	Картометрический метод	2,50	—
92	447 832,68	2 311 504,72	Картометрический метод	2,50	—
91	447 801,44	2 311 497,89	Картометрический метод	2,50	—
90	447 790,38	2 311 496,59	Картометрический метод	2,50	—
89	447 751,99	2 311 476,74	Картометрический метод	2,50	—
88	447 687,57	2 311 446,48	Картометрический метод	2,50	—
87	447 664,47	2 311 439,00	Картометрический метод	2,50	—
86	447 554,50	2 311 415,90	Картометрический метод	2,50	—
85	447 557,02	2 311 406,63	Картометрический метод	2,50	—
84	447 501,45	2 311 386,30	Картометрический метод	2,50	—
83	447 541,85	2 311 275,85	Картометрический метод	2,50	—
82	447 590,29	2 311 293,57	Картометрический метод	2,50	—
81	447 617,62	2 311 278,74	Картометрический метод	2,50	—
80	447 601,64	2 311 280,22	Картометрический метод	2,50	—
79	447 591,36	2 311 280,11	Картометрический метод	2,50	—
78	447 581,32	2 311 277,90	Картометрический метод	2,50	—
77	447 571,94	2 311 273,68	Картометрический метод	2,50	—
76	447 563,63	2 311 267,63	Картометрический метод	2,50	—
75	447 556,72	2 311 260,02	Картометрический метод	2,50	—
74	447 554,97	2 311 257,03	Картометрический метод	2,50	—
73	447 351,63	2 311 288,94	Картометрический метод	2,50	—
72	447 354,21	2 311 271,51	Картометрический метод	2,50	—
71	447 548,24	2 311 241,30	Картометрический метод	2,50	—
70	447 547,04	2 311 231,19	Картометрический метод	2,50	—
69	447 547,94	2 311 220,94	Картометрический метод	2,50	—
68	447 550,65	2 311 206,91	Картометрический метод	2,50	—
67	447 592,90	2 311 220,82	Картометрический метод	2,50	—
66	447 603,19	2 311 191,82	Картометрический метод	2,50	—
65	447 622,68	2 311 148,14	Картометрический метод	2,50	—
64	447 583,43	2 311 130,46	Картометрический метод	2,50	—
63	447 578,95	2 311 127,79	Картометрический метод	2,50	—
62	447 582,16	2 311 121,80	Картометрический метод	2,50	—
61	447 587,20	2 311 113,76	Картометрический метод	2,50	—
60	447 589,33	2 311 112,21	Картометрический метод	2,50	—
59	447 593,39	2 311 105,79	Картометрический метод	2,50	—
58	447 601,08	2 311 099,23	Картометрический метод	2,50	—
57	447 609,92	2 311 094,34	Картометрический метод	2,50	—
56	447 619,56	2 311 091,33	Картометрический метод	2,50	—
55	447 629,61	2 311 090,32	Картометрический метод	2,50	—
54	447 639,66	2 311 091,35	Картометрический метод	2,50	—
53	447 646,06	2 311 092,67	Картометрический метод	2,50	—
52	447 664,87	2 311 094,76	Картометрический метод	2,50	—
51	447 654,68	2 311 071,94	Картометрический метод	2,50	—
50	447 642,86	2 311 043,36	Картометрический метод	2,50	—
49	447 625,34	2 311 015,55	Картометрический метод	2,50	—
48	447 611,24	2 310 991,55	Картометрический метод	2,50	—
47	447 586,09	2 310 962,21	Картометрический метод	2,50	—
46	447 573,52	2 310 952,30	Картометрический метод	2,50	—
45	447 552,57	2 310 943,54	Картометрический метод	2,50	—
44	447 507,61	2 310 924,87	Картометрический метод	2,50	—

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
43	447 476,37	2 310 917,25	Картометрический метод	2,50	—
42	447 464,78	2 310 917,47	Картометрический метод	2,50	—
41	447 467,05	2 310 912,07	Картометрический метод	2,50	—
40	447 466,85	2 310 911,96	Картометрический метод	2,50	—
39	447 452,01	2 310 903,30	Картометрический метод	2,50	—
38	447 435,22	2 310 893,63	Картометрический метод	2,50	—
37	447 408,55	2 310 884,48	Картометрический метод	2,50	—
36	447 367,40	2 310 886,77	Картометрический метод	2,50	—
35	447 338,44	2 310 897,44	Картометрический метод	2,50	—
34	447 319,39	2 310 922,58	Картометрический метод	2,50	—
33	447 263,00	2 311 015,55	Картометрический метод	2,50	—
32	447 176,90	2 311 158,04	Картометрический метод	2,50	—
31	447 128,13	2 311 253,29	Картометрический метод	2,50	—
30	447 115,56	2 311 207,57	Картометрический метод	2,50	—
29	447 099,55	2 311 162,62	Картометрический метод	2,50	—
28	447 077,46	2 311 124,52	Картометрический метод	2,50	—
27	447 070,22	2 311 116,89	Картометрический метод	2,50	—
26	447 038,21	2 311 136,71	Картометрический метод	2,50	—
25	446 997,06	2 311 158,81	Картометрический метод	2,50	—
24	446 965,06	2 311 164,52	Картометрический метод	2,50	—
23	446 949,06	2 311 168,33	Картометрический метод	2,50	—
22	446 937,25	2 311 138,99	Картометрический метод	2,50	—
21	446 917,05	2 311 148,90	Картометрический метод	2,50	—
20	446 923,53	2 311 163,76	Картометрический метод	2,50	—
19	446 903,72	2 311 171,38	Картометрический метод	2,50	—
18	446 904,86	2 311 179,38	Картометрический метод	2,50	—
17	446 858,38	2 311 193,48	Картометрический метод	2,50	—
16	446 841,90	2 311 205,00	Картометрический метод	2,50	—
15	446 851,23	2 311 243,29	Картометрический метод	2,50	—
14	446 881,04	2 311 405,38	Картометрический метод	2,50	—
13	446 882,48	2 311 413,22	Картометрический метод	2,50	—
12	446 902,67	2 311 544,29	Картометрический метод	2,50	—
11	446 902,12	2 311 587,52	Картометрический метод	2,50	—
10	446 894,33	2 311 587,87	Картометрический метод	2,50	—
9	446 871,81	2 311 588,09	Картометрический метод	2,50	—
8	446 870,79	2 311 605,00	Картометрический метод	2,50	—
7	446 894,53	2 311 605,55	Картометрический метод	2,50	—
6	446 902,00	2 311 597,00	Картометрический метод	2,50	—
5	446 902,00	2 311 603,00	Картометрический метод	2,50	—
4	446 899,00	2 311 618,00	Картометрический метод	2,50	—
3	446 895,05	2 311 633,06	Картометрический метод	2,50	—
2	446 884,38	2 311 661,25	Картометрический метод	2,50	—
1	446 883,62	2 311 672,49	Картометрический метод	2,50	—
Вырез 1 из 1					
144	447 437,27	2 311 635,93	Картометрический метод	2,50	—
145	447 509,36	2 311 633,08	Картометрический метод	2,50	—
146	447 511,71	2 311 595,83	Картометрический метод	2,50	—
147	447 454,34	2 311 584,05	Картометрический метод	2,50	—
144	447 437,27	2 311 635,93	Картометрический метод	2,50	—
ЗУ2					
148	446 752,28	2 311 438,31	Картометрический метод	2,50	—
149	446 756,82	2 311 537,09	Картометрический метод	2,50	—
150	446 734,68	2 311 538,58	Картометрический метод	2,50	—
151	446 730,09	2 311 439,27	Картометрический метод	2,50	—
148	446 752,28	2 311 438,31	Картометрический метод	2,50	—

Сведения о местоположении границ объекта					
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 Жилая зона (населенный пункт с. Старый Кадом)

(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, Кадомский муниципальный район, сельское поселение Енкаевское, село Старый Кадом.
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	668 506 м ²
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Территориальная зона Номер кадастрового района: 62:03 Наименование объекта: 1 Жилая зона (населенный пункт с. Старый Кадом) Вид или наименование зоны (территории) по документу: 1 Жилая зона 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 (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	442 279,39	2 314 072,05	Картометрический метод	2,50	—
138	442 320,16	2 314 089,58	Картометрический метод	2,50	—
137	442 359,40	2 314 145,20	Картометрический метод	2,50	—
136	442 372,35	2 314 181,02	Картометрический метод	2,50	—
135	442 427,63	2 314 256,06	Картометрический метод	2,50	—
134	442 498,66	2 314 330,18	Картометрический метод	2,50	—
133	442 517,71	2 314 337,42	Картометрический метод	2,50	—
132	442 555,24	2 314 323,51	Картометрический метод	2,50	—
131	442 580,00	2 314 324,27	Картометрический метод	2,50	—
130	442 623,44	2 314 353,23	Картометрический метод	2,50	—
129	442 633,34	2 314 366,18	Картометрический метод	2,50	—
128	442 624,96	2 314 376,85	Картометрический метод	2,50	—
127	442 624,96	2 314 389,81	Картометрический метод	2,50	—
126	442 638,68	2 314 407,33	Картометрический метод	2,50	—
125	442 682,11	2 314 442,38	Картометрический метод	2,50	—
124	442 788,03	2 314 537,64	Картометрический метод	2,50	—
123	442 799,46	2 314 542,21	Картометрический метод	2,50	—
122	442 799,46	2 314 566,59	Картометрический метод	2,50	—
121	442 816,98	2 314 581,83	Картометрический метод	2,50	—
120	442 841,37	2 314 588,69	Картометрический метод	2,50	—
119	442 875,66	2 314 570,40	Картометрический метод	2,50	—
118	442 897,76	2 314 568,88	Картометрический метод	2,50	—
117	442 927,48	2 314 571,93	Картометрический метод	2,50	—
116	442 943,48	2 314 561,26	Картометрический метод	2,50	—
115	442 970,91	2 314 537,64	Картометрический метод	2,50	—
114	442 972,43	2 314 526,59	Картометрический метод	2,50	—
113	442 976,13	2 314 513,54	Картометрический метод	2,50	—
112	442 983,10	2 314 497,63	Картометрический метод	2,50	—
111	442 998,34	2 314 480,10	Картометрический метод	2,50	—
110	443 025,77	2 314 423,72	Картометрический метод	2,50	—
109	442 991,48	2 314 397,81	Картометрический метод	2,50	—
108	442 950,34	2 314 355,13	Картометрический метод	2,50	—
107	442 941,95	2 314 352,85	Картометрический метод	2,50	—
106	442 931,29	2 314 371,90	Картометрический метод	2,50	—
105	442 924,43	2 314 375,71	Картометрический метод	2,50	—
104	442 921,38	2 314 373,42	Картометрический метод	2,50	—
103	442 928,24	2 314 336,47	Картометрический метод	2,50	—
102	442 906,52	2 314 281,60	Картометрический метод	2,50	—
101	442 891,66	2 314 253,79	Картометрический метод	2,50	—
100	442 814,70	2 314 201,97	Картометрический метод	2,50	—
99	442 770,12	2 314 179,49	Картометрический метод	2,50	—
98	442 797,78	2 314 133,33	Картометрический метод	2,50	—
97	442 831,00	2 314 151,72	Картометрический метод	2,50	—
96	442 881,59	2 314 055,65	Картометрический метод	2,50	—
95	442 869,94	2 314 048,81	Картометрический метод	2,50	—
94	442 850,89	2 314 036,62	Картометрический метод	2,50	—
93	442 884,42	2 313 979,47	Картометрический метод	2,50	—

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
92	442 898,90	2 313 960,42	Картометрический метод	2,50	—
91	442 951,48	2 313 891,84	Картометрический метод	2,50	—
90	442 969,01	2 313 901,74	Картометрический метод	2,50	—
89	442 991,87	2 313 869,74	Картометрический метод	2,50	—
88	443 010,55	2 313 862,28	Картометрический метод	2,50	—
87	443 043,15	2 313 855,82	Картометрический метод	2,50	—
86	443 077,00	2 313 857,78	Картометрический метод	2,50	—
85	443 116,89	2 313 865,96	Картометрический метод	2,50	—
84	443 121,69	2 313 847,69	Картометрический метод	2,50	—
83	443 125,50	2 313 837,41	Картометрический метод	2,50	—
82	443 122,51	2 313 836,57	Картометрический метод	2,50	—
81	443 125,90	2 313 836,32	Картометрический метод	2,50	—
80	443 142,50	2 313 805,57	Картометрический метод	2,50	—
79	443 075,41	2 313 774,36	Картометрический метод	2,50	—
78	443 061,23	2 313 815,89	Картометрический метод	2,50	—
77	443 049,81	2 313 812,22	Картометрический метод	2,50	—
76	443 034,73	2 313 806,94	Картометрический метод	2,50	—
75	443 026,72	2 313 830,36	Картометрический метод	2,50	—
74	442 985,43	2 313 843,77	Картометрический метод	2,50	—
73	443 019,33	2 313 801,75	Картометрический метод	2,50	—
72	443 016,58	2 313 800,82	Картометрический метод	2,50	—
71	443 030,73	2 313 782,87	Картометрический метод	2,50	—
70	443 038,36	2 313 765,07	Картометрический метод	2,50	—
69	443 042,16	2 313 756,20	Картометрический метод	2,50	—
68	443 038,73	2 313 734,48	Картометрический метод	2,50	—
67	443 026,92	2 313 717,72	Картометрический метод	2,50	—
66	443 004,82	2 313 691,43	Картометрический метод	2,50	—
65	442 994,53	2 313 668,95	Картометрический метод	2,50	—
64	442 991,10	2 313 655,23	Картометрический метод	2,50	—
63	442 987,29	2 313 625,89	Картометрический метод	2,50	—
62	442 981,20	2 313 611,42	Картометрический метод	2,50	—
61	442 962,15	2 313 582,46	Картометрический метод	2,50	—
60	442 953,76	2 313 564,17	Картометрический метод	2,50	—
59	442 952,24	2 313 548,17	Картометрический метод	2,50	—
58	442 953,00	2 313 533,31	Картометрический метод	2,50	—
57	442 888,04	2 313 464,54	Картометрический метод	2,50	—
56	442 857,37	2 313 433,11	Картометрический метод	2,50	—
55	442 844,23	2 313 426,82	Картометрический метод	2,50	—
54	442 832,22	2 313 427,01	Картометрический метод	2,50	—
53	442 809,94	2 313 438,63	Картометрический метод	2,50	—
52	442 776,79	2 313 464,92	Картометрический метод	2,50	—
51	442 717,73	2 313 524,74	Картометрический метод	2,50	—
50	442 640,39	2 313 595,22	Картометрический метод	2,50	—
49	442 611,81	2 313 624,56	Картометрический метод	2,50	—
48	442 585,53	2 313 643,23	Картометрический метод	2,50	—
47	442 557,33	2 313 658,47	Картометрический метод	2,50	—
46	442 489,51	2 313 719,81	Картометрический метод	2,50	—
45	442 464,75	2 313 739,62	Картометрический метод	2,50	—
44	442 454,08	2 313 742,67	Картометрический метод	2,50	—
43	442 437,32	2 313 736,58	Картометрический метод	2,50	—
42	442 411,41	2 313 712,95	Картометрический метод	2,50	—
41	442 345,87	2 313 644,37	Картометрический метод	2,50	—
40	442 326,06	2 313 627,61	Картометрический метод	2,50	—
39	442 244,53	2 313 520,17	Картометрический метод	2,50	—
38	442 182,04	2 313 445,49	Картометрический метод	2,50	—

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
37	442 144,71	2 313 405,10	Картометрический метод	2,50	—
36	442 114,22	2 313 396,72	Картометрический метод	2,50	—
35	442 052,50	2 313 400,53	Картометрический метод	2,50	—
34	442 012,12	2 313 385,29	Картометрический метод	2,50	—
33	442 012,12	2 313 368,53	Картометрический метод	2,50	—
32	442 003,73	2 313 342,62	Картометрический метод	2,50	—
31	441 995,16	2 313 314,62	Картометрический метод	2,50	—
30	441 970,60	2 313 298,02	Картометрический метод	2,50	—
29	441 990,61	2 313 386,77	Картометрический метод	2,50	—
28	442 008,78	2 313 456,24	Картометрический метод	2,50	—
27	441 990,88	2 313 464,22	Картометрический метод	2,50	—
26	441 971,71	2 313 390,32	Картометрический метод	2,50	—
25	441 948,91	2 313 290,68	Картометрический метод	2,50	—
24	441 930,39	2 313 285,66	Картометрический метод	2,50	—
23	441 886,19	2 313 313,09	Картометрический метод	2,50	—
22	441 857,24	2 313 341,29	Картометрический метод	2,50	—
21	441 877,07	2 313 357,53	Картометрический метод	2,50	—
20	441 893,05	2 313 370,62	Картометрический метод	2,50	—
19	441 878,96	2 313 387,01	Картометрический метод	2,50	—
18	441 908,52	2 313 418,56	Картометрический метод	2,50	—
17	441 931,89	2 313 443,49	Картометрический метод	2,50	—
16	441 941,44	2 313 453,68	Картометрический метод	2,50	—
15	441 958,59	2 313 441,49	Картометрический метод	2,50	—
14	441 993,26	2 313 487,59	Картометрический метод	2,50	—
13	441 965,30	2 313 574,26	Картометрический метод	2,50	—
12	441 966,58	2 313 625,36	Картометрический метод	2,50	—
11	441 968,11	2 313 659,80	Картометрический метод	2,50	—
10	442 115,94	2 313 832,02	Картометрический метод	2,50	—
9	442 150,99	2 313 880,40	Картометрический метод	2,50	—
8	442 111,37	2 313 909,36	Картометрический метод	2,50	—
7	442 128,13	2 313 932,22	Картометрический метод	2,50	—
6	442 162,42	2 313 910,89	Картометрический метод	2,50	—
5	442 180,71	2 313 931,46	Картометрический метод	2,50	—
4	442 191,00	2 313 980,23	Картометрический метод	2,50	—
3	442 209,29	2 314 004,23	Картометрический метод	2,50	—
2	442 224,91	2 314 005,37	Картометрический метод	2,50	—
1	442 279,39	2 314 072,05	Картометрический метод	2,50	—
Вырез 1 из 1					
139	442 536,48	2 313 923,82	Картометрический метод	2,50	—
140	442 566,87	2 313 966,11	Картометрический метод	2,50	—
141	442 527,41	2 313 996,82	Картометрический метод	2,50	—
142	442 491,21	2 313 953,55	Картометрический метод	2,50	—
143	442 518,75	2 313 929,21	Картометрический метод	2,50	—
144	442 524,61	2 313 934,25	Картометрический метод	2,50	—
139	442 536,48	2 313 923,82	Картометрический метод	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**

5.6 Зона озелененных территорий специального назначения (населенный пункт с. Енкаево)

(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, Кадомский муниципальный район, сельское поселение Енкаевское, село Енкаево.
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP)	8 558 м ²
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Территориальная зона Номер кадастрового района: 62:03 Наименование объекта: 5.6 Зона озелененных территорий специального назначения (населенный пункт с. Енкаево) Вид или наименование зоны (территории) по документу: 5.6 Зона озелененных территорий специального назначения Вид зоны: Зона специального назначения 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 (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
ЗУ1					
1	447 550,65	2 311 206,91	Картометрический метод	2,50	—
27	447 547,94	2 311 220,94	Картометрический метод	2,50	—
26	447 547,04	2 311 231,19	Картометрический метод	2,50	—
25	447 548,24	2 311 241,29	Картометрический метод	2,50	—
24	447 599,73	2 311 233,28	Картометрический метод	2,50	—
23	447 660,59	2 311 222,93	Картометрический метод	2,50	—
22	447 707,71	2 311 203,84	Картометрический метод	2,50	—
21	447 722,45	2 311 191,98	Картометрический метод	2,50	—
20	447 711,44	2 311 178,62	Картометрический метод	2,50	—
19	447 693,54	2 311 149,28	Картометрический метод	2,50	—
18	447 673,73	2 311 114,61	Картометрический метод	2,50	—
17	447 664,86	2 311 094,76	Картометрический метод	2,50	—
16	447 646,06	2 311 092,67	Картометрический метод	2,50	—
15	447 639,66	2 311 091,35	Картометрический метод	2,50	—
14	447 629,61	2 311 090,32	Картометрический метод	2,50	—
13	447 619,56	2 311 091,33	Картометрический метод	2,50	—
12	447 609,92	2 311 094,34	Картометрический метод	2,50	—
11	447 601,08	2 311 099,23	Картометрический метод	2,50	—
10	447 593,39	2 311 105,79	Картометрический метод	2,50	—
9	447 589,33	2 311 112,21	Картометрический метод	2,50	—
8	447 587,20	2 311 113,76	Картометрический метод	2,50	—
7	447 582,16	2 311 121,80	Картометрический метод	2,50	—
6	447 578,95	2 311 127,79	Картометрический метод	2,50	—
5	447 583,43	2 311 130,46	Картометрический метод	2,50	—
4	447 622,68	2 311 148,14	Картометрический метод	2,50	—
3	447 603,19	2 311 191,82	Картометрический метод	2,50	—
2	447 592,90	2 311 220,82	Картометрический метод	2,50	—
1	447 550,65	2 311 206,91	Картометрический метод	2,50	—
Вырез 1 из 1					
28	447 654,22	2 311 221,35	Картометрический метод	2,50	—
29	447 673,71	2 311 214,48	Картометрический метод	2,50	—
30	447 694,23	2 311 204,26	Картометрический метод	2,50	—
31	447 709,69	2 311 190,81	Картометрический метод	2,50	—
32	447 691,89	2 311 148,06	Картометрический метод	2,50	—
33	447 638,24	2 311 142,11	Картометрический метод	2,50	—
34	447 629,56	2 311 140,32	Картометрический метод	2,50	—
35	447 624,52	2 311 148,36	Картометрический метод	2,50	—
36	447 604,18	2 311 193,43	Картометрический метод	2,50	—
37	447 597,03	2 311 230,43	Картометрический метод	2,50	—
38	447 619,58	2 311 228,34	Картометрический метод	2,50	—
39	447 638,37	2 311 223,84	Картометрический метод	2,50	—
28	447 654,22	2 311 221,35	Картометрический метод	2,50	—
ЗУ2					
40	447 581,32	2 311 277,90	Картометрический метод	2,50	—
41	447 571,94	2 311 273,68	Картометрический метод	2,50	—
42	447 563,63	2 311 267,63	Картометрический метод	2,50	—

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
43	447 556,72	2 311 260,02	Картометрический метод	2,50	—
44	447 554,98	2 311 257,04	Картометрический метод	2,50	—
45	447 610,87	2 311 248,26	Картометрический метод	2,50	—
46	447 645,38	2 311 242,02	Картометрический метод	2,50	—
47	447 643,64	2 311 257,13	Картометрический метод	2,50	—
48	447 628,68	2 311 272,74	Картометрический метод	2,50	—
49	447 617,62	2 311 278,74	Картометрический метод	2,50	—
50	447 601,64	2 311 280,22	Картометрический метод	2,50	—
51	447 591,36	2 311 280,11	Картометрический метод	2,50	—
40	447 581,32	2 311 277,90	Картометрический метод	2,50	—
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
1	2	3	4	5	6
—	—	—	—	—	—