



**ГЛАВНОЕ УПРАВЛЕНИЕ АРХИТЕКТУРЫ И ГРАДОСТРОИТЕЛЬСТВА
РЯЗАНСКОЙ ОБЛАСТИ**

ПО С Т А Н О В Л Е Н И Е

«14» июня 2025 г.

№ 444-п

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

На основании уведомления филиала публично-правовой компании «Роскадастр» по Рязанской области от 22.05.2025 № 01-14/1945/25, 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», главное управление архитектуры и градостроительства Рязанской области ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Внести в правила землепользования и застройки муниципального образования – Алешинское сельское поселение Рыбновского муниципального района Рязанской области, утвержденные постановлением главного управления архитектуры и градостроительства Рязанской области от 06.12.2024 № 712-п «Об утверждении правил землепользования и застройки муниципального образования – Алешинское сельское поселение Рыбновского муниципального района Рязанской области» (в редакции постановлений Главархитектуры Рязанской области от 10.02.2025 № 101-п, от 11.03.2025 № 155-п), следующие изменения:

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

2) графическое описание местоположения границ территориальной зоны «5.1 Зона озелененных территорий общего пользования (населенный пункт с. Желчино)» изложить согласно приложению № 2 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 – Алешинское сельское поселение Рыбновского 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;

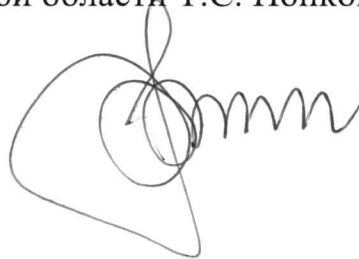
2) опубликование настоящего постановления в сетевом издании «Рязанские ведомости» (www.rv-ryazan.ru) и на официальном интернет-портале правовой информации (www.pravo.gov.ru).

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 муниципального образования – Рыбновский муниципальный район Рязанской области, главе муниципального образования – Алешинское сельское поселение Рыбновского 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

1 Жилая зона (населенный пункт с. Желчино)

(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 Рыбновский, с.п. Алешинское, с Желчино
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	473 748 м ² ± 717 м ²
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Территориальная зона Реестровый номер: 62:13-7.292

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							
1	444 049,24	1 312 055,15	—	—	—	—	—
2	444 133,69	1 312 200,37	—	—	—	—	—
3	444 093,14	1 312 226,07	—	—	—	—	—
4	444 100,85	1 312 274,77	—	—	—	—	—
5	444 095,11	1 312 280,26	—	—	—	—	—
6	444 035,33	1 312 133,52	—	—	—	—	—
7	444 001,89	1 312 092,92	—	—	—	—	—
8	444 015,42	1 312 090,27	—	—	—	—	—
1	444 049,24	1 312 055,15	—	—	—	—	—
2							
9	444 425,92	1 311 656,15	—	—	—	—	—
10	444 457,97	1 311 698,01	—	—	—	—	—
11	444 446,80	1 311 705,17	—	—	—	—	—
12	444 443,39	1 311 708,25	—	—	—	—	—
13	444 434,67	1 311 719,62	—	—	—	—	—
14	444 424,48	1 311 742,63	—	—	—	—	—
15	444 375,55	1 311 735,90	—	—	—	—	—
16	444 350,20	1 311 735,90	—	—	—	—	—
17	444 360,51	1 311 694,58	—	—	—	—	—
18	444 353,50	1 311 685,78	—	—	—	—	—
19	444 336,10	1 311 668,74	—	—	—	—	—
20	444 345,97	1 311 649,62	—	—	—	—	—
21	444 335,75	1 311 635,74	—	—	—	—	—
22	444 352,40	1 311 618,20	—	—	—	—	—
23	444 364,22	1 311 608,79	—	—	—	—	—
24	444 419,45	1 311 651,22	—	—	—	—	—
9	444 425,92	1 311 656,15	—	—	—	—	—
3							
25	444 232,12	1 310 500,37	—	—	—	—	—
26	444 225,14	1 310 574,00	—	—	—	—	—
27	444 222,14	1 310 695,30	—	—	—	—	—
28	444 224,33	1 310 735,19	—	—	—	—	—
29	444 221,77	1 310 774,47	—	—	—	—	—
30	444 180,84	1 310 817,50	—	—	—	—	—
31	444 130,36	1 310 743,06	—	—	—	—	—
32	444 118,79	1 310 710,39	—	—	—	—	—
33	444 046,68	1 310 647,47	—	—	—	—	—
34	444 016,12	1 310 590,00	—	—	—	—	—
35	444 016,20	1 310 482,58	—	—	—	—	—
36	443 975,20	1 310 469,24	—	—	—	—	—
37	443 882,29	1 310 454,63	—	—	—	—	—
38	443 822,12	1 310 409,48	—	—	—	—	—
39	444 195,33	1 310 492,88	—	—	—	—	—
25	444 232,12	1 310 500,37	—	—	—	—	—
4							
40	444 138,99	1 311 303,77	—	—	—	—	—

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1	2	3	4	5	6	7	8
41	444 210,46	1 311 385,25	—	—	—	—	—
42	444 127,22	1 311 567,46	—	—	—	—	—
43	444 133,64	1 311 571,74	—	—	—	—	—
44	444 106,52	1 311 618,31	—	—	—	—	—
45	444 104,69	1 311 616,77	—	—	—	—	—
46	444 049,97	1 311 736,56	—	—	—	—	—
47	444 031,74	1 311 769,60	—	—	—	—	—
48	444 024,10	1 311 783,51	—	—	—	—	—
49	444 013,75	1 311 803,13	—	—	—	—	—
50	444 003,09	1 311 823,35	—	—	—	—	—
51	444 012,29	1 311 830,77	—	—	—	—	—
52	444 020,50	1 311 814,25	—	—	—	—	—
53	444 028,80	1 311 797,18	—	—	—	—	—
54	444 041,70	1 311 803,11	—	—	—	—	—
55	444 126,11	1 311 855,84	—	—	—	—	—
56	444 102,66	1 311 912,57	—	—	—	—	—
57	444 058,88	1 311 973,25	—	—	—	—	—
58	444 043,28	1 311 964,81	—	—	—	—	—
59	444 013,47	1 311 945,00	—	—	—	—	—
60	443 964,57	1 311 898,59	—	—	—	—	—
61	443 929,13	1 311 853,00	—	—	—	—	—
62	443 894,04	1 311 782,15	—	—	—	—	—
63	443 906,55	1 311 747,85	—	—	—	—	—
64	443 930,01	1 311 680,88	—	—	—	—	—
65	443 960,92	1 311 669,53	—	—	—	—	—
66	443 950,33	1 311 657,32	—	—	—	—	—
67	443 918,78	1 311 613,80	—	—	—	—	—
68	443 918,78	1 311 594,19	—	—	—	—	—
40	444 138,99	1 311 303,77	—	—	—	—	—
5							
69	444 362,15	1 310 512,42	—	—	—	—	—
70	444 354,86	1 310 520,42	—	—	—	—	—
71	444 288,93	1 310 520,42	—	—	—	—	—
72	444 292,77	1 310 588,58	—	—	—	—	—
73	444 291,67	1 310 589,79	—	—	—	—	—
74	444 293,04	1 310 593,46	—	—	—	—	—
75	444 293,49	1 310 601,42	—	—	—	—	—
76	444 296,29	1 310 602,16	—	—	—	—	—
77	444 313,07	1 310 647,03	—	—	—	—	—
78	444 353,74	1 310 707,19	—	—	—	—	—
79	444 304,77	1 310 930,64	—	—	—	—	—
80	444 341,43	1 310 967,30	—	—	—	—	—
81	444 320,05	1 311 236,56	—	—	—	—	—
82	444 211,63	1 311 208,70	—	—	—	—	—
83	444 186,69	1 311 026,10	—	—	—	—	—
84	444 205,30	1 311 009,81	—	—	—	—	—
85	444 196,09	1 310 838,63	—	—	—	—	—
86	444 232,35	1 310 791,12	—	—	—	—	—
87	444 250,72	1 310 506,29	—	—	—	—	—
69	444 362,15	1 310 512,42	—	—	—	—	—
6							
88	444 015,63	1 310 075,33	—	—	—	—	—
89	444 109,53	1 310 201,43	—	—	—	—	—
90	444 117,55	1 310 211,33	—	—	—	—	—
91	444 120,97	1 310 217,03	—	—	—	—	—

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1	2	3	4	5	6	7	8
92	444 125,51	1 310 224,62	—	—	—	—	—
93	444 168,87	1 310 358,85	—	—	—	—	—
94	444 169,66	1 310 440,04	—	—	—	—	—
95	444 209,27	1 310 478,73	—	—	—	—	—
96	444 061,75	1 310 450,14	—	—	—	—	—
97	444 022,05	1 310 440,38	—	—	—	—	—
98	444 048,61	1 310 373,96	—	—	—	—	—
99	444 027,89	1 310 373,96	—	—	—	—	—
100	444 007,17	1 310 429,22	—	—	—	—	—
101	443 835,27	1 310 395,59	—	—	—	—	—
102	443 730,79	1 310 323,69	—	—	—	—	—
103	443 789,94	1 310 291,15	—	—	—	—	—
104	443 853,21	1 310 238,11	—	—	—	—	—
105	443 962,47	1 310 132,48	—	—	—	—	—
88	444 015,63	1 310 075,33	—	—	—	—	—
7							
106	444 154,74	1 310 055,27	—	—	—	—	—
107	444 261,83	1 310 170,67	—	—	—	—	—
108	444 158,54	1 310 253,55	—	—	—	—	—
109	444 142,44	1 310 226,42	—	—	—	—	—
110	444 128,88	1 310 213,37	—	—	—	—	—
111	444 119,19	1 310 190,57	—	—	—	—	—
112	444 028,18	1 310 061,84	—	—	—	—	—
113	444 068,62	1 310 018,36	—	—	—	—	—
106	444 154,74	1 310 055,27	—	—	—	—	—
8							
114	444 389,12	1 309 972,98	—	—	—	—	—
115	444 278,91	1 310 150,76	—	—	—	—	—
116	444 172,46	1 310 045,59	—	—	—	—	—
117	444 078,57	1 310 011,19	—	—	—	—	—
118	444 194,24	1 309 927,84	—	—	—	—	—
119	444 247,14	1 309 908,69	—	—	—	—	—
114	444 389,12	1 309 972,98	—	—	—	—	—
9							
120	444 439,91	1 309 937,43	—	—	—	—	—
121	444 507,86	1 309 984,63	—	—	—	—	—
122	444 452,24	1 310 103,02	—	—	—	—	—
123	444 452,24	1 310 173,63	—	—	—	—	—
124	444 406,29	1 310 316,10	—	—	—	—	—
125	444 403,54	1 310 353,02	—	—	—	—	—
126	444 375,66	1 310 438,03	—	—	—	—	—
127	444 375,66	1 310 492,15	—	—	—	—	—
128	444 239,52	1 310 483,30	—	—	—	—	—
129	444 294,44	1 310 394,54	—	—	—	—	—
130	444 341,81	1 310 312,96	—	—	—	—	—
131	444 354,31	1 310 292,57	—	—	—	—	—
132	444 375,71	1 310 246,99	—	—	—	—	—
133	444 297,19	1 310 155,73	—	—	—	—	—
134	444 334,09	1 310 095,63	—	—	—	—	—
135	444 389,21	1 310 010,42	—	—	—	—	—
120	444 439,91	1 309 937,43	—	—	—	—	—
10							
136	444 281,86	1 310 178,42	—	—	—	—	—
137	444 363,61	1 310 250,42	—	—	—	—	—
138	444 228,93	1 310 476,81	—	—	—	—	—

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1	2	3	4	5	6	7	8
139	444 190,68	1 310 430,65	—	—	—	—	—
140	444 184,83	1 310 327,48	—	—	—	—	—
141	444 224,52	1 310 321,71	—	—	—	—	—
142	444 248,68	1 310 305,82	—	—	—	—	—
143	444 269,14	1 310 278,83	—	—	—	—	—
144	444 276,97	1 310 262,08	—	—	—	—	—
145	444 277,63	1 310 233,57	—	—	—	—	—
146	444 271,53	1 310 224,21	—	—	—	—	—
147	444 251,53	1 310 204,04	—	—	—	—	—
136	444 281,86	1 310 178,42	—	—	—	—	—
ЗУ1(1)							
н1	—	—	444 049,24	1 312 055,15	Картометрический метод	2,50	—
н2	—	—	444 133,69	1 312 200,37	Картометрический метод	2,50	—
н3	—	—	444 093,14	1 312 226,07	Картометрический метод	2,50	—
н4	—	—	444 100,85	1 312 274,77	Картометрический метод	2,50	—
н5	—	—	444 095,11	1 312 280,26	Картометрический метод	2,50	—
н6	—	—	444 035,33	1 312 133,52	Картометрический метод	2,50	—
н7	—	—	444 001,89	1 312 092,92	Картометрический метод	2,50	—
н8	—	—	444 015,42	1 312 090,27	Картометрический метод	2,50	—
н1	—	—	444 049,24	1 312 055,15	Картометрический метод	2,50	—
ЗУ1(2)							
н9	—	—	444 425,92	1 311 656,15	Картометрический метод	2,50	—
н10	—	—	444 457,97	1 311 698,01	Картометрический метод	2,50	—
н11	—	—	444 446,80	1 311 705,17	Картометрический метод	2,50	—
н12	—	—	444 443,39	1 311 708,25	Картометрический метод	2,50	—
н13	—	—	444 434,67	1 311 719,62	Картометрический метод	2,50	—
н14	—	—	444 424,48	1 311 742,63	Картометрический метод	2,50	—
н15	—	—	444 375,55	1 311 735,90	Картометрический метод	2,50	—
н16	—	—	444 350,20	1 311 735,90	Картометрический метод	2,50	—
н17	—	—	444 360,51	1 311 694,58	Картометрический метод	2,50	—
н18	—	—	444 353,50	1 311 685,78	Картометрический метод	2,50	—
н19	—	—	444 336,10	1 311 668,74	Картометрический метод	2,50	—
н20	—	—	444 345,97	1 311 649,62	Картометрический метод	2,50	—
н21	—	—	444 335,75	1 311 635,74	Картометрический метод	2,50	—
н22	—	—	444 352,40	1 311 618,20	Картометрический метод	2,50	—

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1	2	3	4	5	6	7	8
н23	—	—	444 364,22	1 311 608,79	Картометрический метод	2,50	—
н24	—	—	444 419,45	1 311 651,22	Картометрический метод	2,50	—
н9	—	—	444 425,92	1 311 656,15	Картометрический метод	2,50	—
ЗУ1(3)							
н25	—	—	444 232,12	1 310 500,37	Картометрический метод	2,50	—
н26	—	—	444 225,14	1 310 574,00	Картометрический метод	2,50	—
н27	—	—	444 222,14	1 310 695,30	Картометрический метод	2,50	—
н28	—	—	444 224,33	1 310 735,19	Картометрический метод	2,50	—
н29	—	—	444 221,77	1 310 774,47	Картометрический метод	2,50	—
н30	—	—	444 180,84	1 310 817,50	Картометрический метод	2,50	—
н31	—	—	444 130,36	1 310 743,06	Картометрический метод	2,50	—
н32	—	—	444 118,79	1 310 710,39	Картометрический метод	2,50	—
н33	—	—	444 046,68	1 310 647,47	Картометрический метод	2,50	—
н34	—	—	444 016,12	1 310 590,00	Картометрический метод	2,50	—
н35	—	—	444 016,20	1 310 482,58	Картометрический метод	2,50	—
н36	—	—	443 975,20	1 310 469,24	Картометрический метод	2,50	—
н37	—	—	443 882,29	1 310 454,63	Картометрический метод	2,50	—
н38	—	—	443 822,12	1 310 409,48	Картометрический метод	2,50	—
н39	—	—	444 195,33	1 310 492,88	Картометрический метод	2,50	—
н25	—	—	444 232,12	1 310 500,37	Картометрический метод	2,50	—
ЗУ1(4)							
н40	—	—	444 138,99	1 311 303,77	Картометрический метод	2,50	—
н41	—	—	444 210,46	1 311 385,25	Картометрический метод	2,50	—
н42	—	—	444 127,22	1 311 567,46	Картометрический метод	2,50	—
н43	—	—	444 133,64	1 311 571,74	Картометрический метод	2,50	—
н44	—	—	444 106,52	1 311 618,31	Картометрический метод	2,50	—
н45	—	—	444 104,69	1 311 616,77	Картометрический метод	2,50	—
н46	—	—	444 049,97	1 311 736,56	Картометрический метод	2,50	—
н47	—	—	444 031,74	1 311 769,60	Картометрический метод	2,50	—
н48	—	—	444 024,10	1 311 783,51	Картометрический метод	2,50	—

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1	2	3	4	5	6	7	8
н49	—	—	444 013,75	1 311 803,13	Картометрический метод	2,50	—
н50	—	—	444 003,09	1 311 823,35	Картометрический метод	2,50	—
н51	—	—	444 012,29	1 311 830,77	Картометрический метод	2,50	—
н52	—	—	444 020,50	1 311 814,25	Картометрический метод	2,50	—
н53	—	—	444 028,80	1 311 797,18	Картометрический метод	2,50	—
н54	—	—	444 041,70	1 311 803,11	Картометрический метод	2,50	—
н55	—	—	444 126,11	1 311 855,84	Картометрический метод	2,50	—
н56	—	—	444 102,66	1 311 912,57	Картометрический метод	2,50	—
н57	—	—	444 058,88	1 311 973,25	Картометрический метод	2,50	—
н58	—	—	444 043,28	1 311 964,81	Картометрический метод	2,50	—
н59	—	—	444 013,47	1 311 945,00	Картометрический метод	2,50	—
н60	—	—	443 964,57	1 311 898,59	Картометрический метод	2,50	—
н61	—	—	443 929,13	1 311 853,00	Картометрический метод	2,50	—
н62	—	—	443 894,04	1 311 782,15	Картометрический метод	2,50	—
н63	—	—	443 906,55	1 311 747,85	Картометрический метод	2,50	—
н64	—	—	443 930,01	1 311 680,88	Картометрический метод	2,50	—
н65	—	—	443 960,92	1 311 669,53	Картометрический метод	2,50	—
н66	—	—	443 950,33	1 311 657,32	Картометрический метод	2,50	—
н67	—	—	443 918,78	1 311 613,80	Картометрический метод	2,50	—
н68	—	—	443 918,78	1 311 594,19	Картометрический метод	2,50	—
н40	—	—	444 138,99	1 311 303,77	Картометрический метод	2,50	—
ЗУ1(5)							
н69	—	—	444 354,86	1 310 520,42	Картометрический метод	2,50	—
н70	—	—	444 302,04	1 310 520,42	Картометрический метод	2,50	—
н71	—	—	444 301,15	1 310 544,36	Картометрический метод	2,50	—
н72	—	—	444 290,28	1 310 543,84	Картометрический метод	2,50	—
н73	—	—	444 292,77	1 310 588,58	Картометрический метод	2,50	—
н74	—	—	444 291,67	1 310 589,79	Картометрический метод	2,50	—
н75	—	—	444 293,04	1 310 593,46	Картометрический метод	2,50	—

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1	2	3	4	5	6	7	8
н76	—	—	444 293,49	1 310 601,42	Картометрический метод	2,50	—
н77	—	—	444 296,29	1 310 602,16	Картометрический метод	2,50	—
н78	—	—	444 313,07	1 310 647,03	Картометрический метод	2,50	—
н79	—	—	444 353,74	1 310 707,19	Картометрический метод	2,50	—
н80	—	—	444 304,77	1 310 930,64	Картометрический метод	2,50	—
н81	—	—	444 341,43	1 310 967,30	Картометрический метод	2,50	—
н82	—	—	444 320,05	1 311 236,56	Картометрический метод	2,50	—
н83	—	—	444 211,63	1 311 208,70	Картометрический метод	2,50	—
н84	—	—	444 186,69	1 311 026,10	Картометрический метод	2,50	—
н85	—	—	444 205,30	1 311 009,81	Картометрический метод	2,50	—
н86	—	—	444 196,09	1 310 838,63	Картометрический метод	2,50	—
н87	—	—	444 232,35	1 310 791,12	Картометрический метод	2,50	—
н88	—	—	444 250,72	1 310 506,29	Картометрический метод	2,50	—
н89	—	—	444 362,15	1 310 512,42	Картометрический метод	2,50	—
н69	—	—	444 354,86	1 310 520,42	Картометрический метод	2,50	—
ЗУ1(6)							
н90	—	—	444 015,63	1 310 075,33	Картометрический метод	2,50	—
н91	—	—	444 109,53	1 310 201,43	Картометрический метод	2,50	—
н92	—	—	444 117,55	1 310 211,33	Картометрический метод	2,50	—
н93	—	—	444 120,97	1 310 217,03	Картометрический метод	2,50	—
н94	—	—	444 125,51	1 310 224,62	Картометрический метод	2,50	—
н95	—	—	444 168,87	1 310 358,85	Картометрический метод	2,50	—
н96	—	—	444 169,66	1 310 440,04	Картометрический метод	2,50	—
н97	—	—	444 209,27	1 310 478,73	Картометрический метод	2,50	—
н98	—	—	444 061,75	1 310 450,14	Картометрический метод	2,50	—
н99	—	—	444 022,05	1 310 440,38	Картометрический метод	2,50	—
н100	—	—	444 048,61	1 310 373,96	Картометрический метод	2,50	—
н101	—	—	444 027,89	1 310 373,96	Картометрический метод	2,50	—
н102	—	—	444 007,17	1 310 429,22	Картометрический метод	2,50	—

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1	2	3	4	5	6	7	8
н103	—	—	443 835,27	1 310 395,59	Картометрический метод	2,50	—
н104	—	—	443 730,79	1 310 323,69	Картометрический метод	2,50	—
н105	—	—	443 789,94	1 310 291,15	Картометрический метод	2,50	—
н106	—	—	443 853,21	1 310 238,11	Картометрический метод	2,50	—
н107	—	—	443 962,47	1 310 132,48	Картометрический метод	2,50	—
н90	—	—	444 015,63	1 310 075,33	Картометрический метод	2,50	—
ЗУ1(7)							
н108	—	—	444 154,74	1 310 055,27	Картометрический метод	2,50	—
н109	—	—	444 261,83	1 310 170,67	Картометрический метод	2,50	—
н110	—	—	444 158,54	1 310 253,55	Картометрический метод	2,50	—
н111	—	—	444 142,44	1 310 226,42	Картометрический метод	2,50	—
н112	—	—	444 128,88	1 310 213,37	Картометрический метод	2,50	—
н113	—	—	444 119,19	1 310 190,57	Картометрический метод	2,50	—
н114	—	—	444 028,18	1 310 061,84	Картометрический метод	2,50	—
н115	—	—	444 068,62	1 310 018,36	Картометрический метод	2,50	—
н108	—	—	444 154,74	1 310 055,27	Картометрический метод	2,50	—
ЗУ1(8)							
н116	—	—	444 389,12	1 309 972,98	Картометрический метод	2,50	—
н117	—	—	444 278,91	1 310 150,76	Картометрический метод	2,50	—
н118	—	—	444 172,46	1 310 045,59	Картометрический метод	2,50	—
н119	—	—	444 078,57	1 310 011,19	Картометрический метод	2,50	—
н120	—	—	444 194,24	1 309 927,84	Картометрический метод	2,50	—
н121	—	—	444 247,14	1 309 908,69	Картометрический метод	2,50	—
н116	—	—	444 389,12	1 309 972,98	Картометрический метод	2,50	—
ЗУ1(9)							
н122	—	—	444 439,91	1 309 937,43	Картометрический метод	2,50	—
н123	—	—	444 507,86	1 309 984,63	Картометрический метод	2,50	—
н124	—	—	444 452,24	1 310 103,02	Картометрический метод	2,50	—
н125	—	—	444 452,24	1 310 173,63	Картометрический метод	2,50	—
н126	—	—	444 406,29	1 310 316,10	Картометрический метод	2,50	—

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

5.1 Зона озелененных территорий общего пользования (населенный пункт с. Желчино)

(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 Рыбновский, с.п. Алешинское, с Желчино
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	609 197 м ² ± 364 м ²
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Территориальная зона Реестровый номер: 62:13-7.231

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	444 407,43	1 310 512,42	—	—	—	—	—
2	444 466,52	1 310 549,42	—	—	—	—	—
3	444 576,36	1 310 614,90	—	—	—	—	—
4	444 598,87	1 310 644,23	—	—	—	—	—
5	444 612,67	1 310 694,47	—	—	—	—	—
6	444 680,78	1 310 759,87	—	—	—	—	—
7	444 681,53	1 310 766,77	—	—	—	—	—
8	444 650,01	1 310 769,82	—	—	—	—	—
9	444 568,30	1 310 832,63	—	—	—	—	—
10	444 556,23	1 310 924,12	—	—	—	—	—
11	444 564,32	1 310 957,37	—	—	—	—	—
12	444 653,46	1 311 013,49	—	—	—	—	—
13	444 656,29	1 311 056,52	—	—	—	—	—
14	444 585,84	1 311 066,57	—	—	—	—	—
15	444 553,13	1 311 208,48	—	—	—	—	—
16	444 673,51	1 311 276,64	—	—	—	—	—
17	444 686,94	1 311 301,72	—	—	—	—	—
18	444 642,94	1 311 587,10	—	—	—	—	—
19	444 599,90	1 311 617,91	—	—	—	—	—
20	444 559,28	1 311 633,19	—	—	—	—	—
21	444 526,89	1 311 644,41	—	—	—	—	—
22	444 505,00	1 311 656,32	—	—	—	—	—
23	444 477,45	1 311 679,70	—	—	—	—	—
24	444 457,97	1 311 698,01	—	—	—	—	—
25	444 425,92	1 311 656,15	—	—	—	—	—
26	444 419,45	1 311 651,22	—	—	—	—	—
27	444 364,22	1 311 608,79	—	—	—	—	—
28	444 352,40	1 311 618,20	—	—	—	—	—
29	444 335,75	1 311 635,74	—	—	—	—	—
30	444 345,97	1 311 649,62	—	—	—	—	—
31	444 336,10	1 311 668,74	—	—	—	—	—
32	444 353,50	1 311 685,78	—	—	—	—	—
33	444 360,51	1 311 694,58	—	—	—	—	—
34	444 350,20	1 311 735,90	—	—	—	—	—
35	444 375,55	1 311 735,90	—	—	—	—	—
36	444 424,48	1 311 742,63	—	—	—	—	—
37	444 414,01	1 311 773,60	—	—	—	—	—
38	444 408,46	1 311 791,26	—	—	—	—	—
39	444 405,84	1 311 803,42	—	—	—	—	—
40	444 404,95	1 311 817,33	—	—	—	—	—
41	444 402,00	1 311 841,80	—	—	—	—	—
42	444 394,92	1 311 883,11	—	—	—	—	—
43	444 389,76	1 311 900,89	—	—	—	—	—
44	444 380,52	1 311 918,81	—	—	—	—	—
45	444 373,01	1 311 931,40	—	—	—	—	—
46	444 339,43	1 311 958,69	—	—	—	—	—

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1	2	3	4	5	6	7	8
47	444 304,68	1 311 895,71	—	—	—	—	—
48	444 254,96	1 311 923,14	—	—	—	—	—
49	444 294,42	1 311 980,46	—	—	—	—	—
50	444 099,08	1 311 937,60	—	—	—	—	—
51	444 093,47	1 311 944,83	—	—	—	—	—
52	444 287,49	1 311 984,29	—	—	—	—	—
53	444 285,75	1 311 988,63	—	—	—	—	—
54	444 277,37	1 312 026,25	—	—	—	—	—
55	444 254,42	1 312 045,83	—	—	—	—	—
56	444 234,54	1 312 152,82	—	—	—	—	—
57	444 218,76	1 312 237,86	—	—	—	—	—
58	444 219,45	1 312 286,56	—	—	—	—	—
59	444 244,14	1 312 345,54	—	—	—	—	—
60	444 220,20	1 312 355,56	—	—	—	—	—
61	444 170,07	1 312 399,71	—	—	—	—	—
62	444 078,14	1 312 507,30	—	—	—	—	—
63	444 077,49	1 312 508,06	—	—	—	—	—
64	444 026,13	1 312 528,43	—	—	—	—	—
65	444 005,29	1 312 524,35	—	—	—	—	—
66	443 999,61	1 312 510,02	—	—	—	—	—
67	443 983,52	1 312 469,46	—	—	—	—	—
68	443 933,01	1 312 403,05	—	—	—	—	—
69	443 950,28	1 312 391,19	—	—	—	—	—
70	443 962,83	1 312 388,75	—	—	—	—	—
71	444 015,16	1 312 408,08	—	—	—	—	—
72	444 028,78	1 312 407,16	—	—	—	—	—
73	444 050,29	1 312 385,76	—	—	—	—	—
74	444 105,92	1 312 306,79	—	—	—	—	—
75	444 095,11	1 312 280,26	—	—	—	—	—
76	444 100,85	1 312 274,77	—	—	—	—	—
77	444 093,14	1 312 226,07	—	—	—	—	—
78	444 133,69	1 312 200,37	—	—	—	—	—
79	444 049,24	1 312 055,15	—	—	—	—	—
80	444 109,19	1 311 993,72	—	—	—	—	—
81	444 063,50	1 311 969,33	—	—	—	—	—
82	444 058,88	1 311 973,25	—	—	—	—	—
83	444 102,66	1 311 912,57	—	—	—	—	—
84	444 126,11	1 311 855,84	—	—	—	—	—
85	444 041,70	1 311 803,11	—	—	—	—	—
86	444 028,80	1 311 797,18	—	—	—	—	—
87	444 128,18	1 311 590,85	—	—	—	—	—
88	444 215,86	1 311 390,78	—	—	—	—	—
89	444 210,46	1 311 385,25	—	—	—	—	—
90	444 138,99	1 311 303,77	—	—	—	—	—
91	444 219,29	1 311 264,78	—	—	—	—	—
92	444 211,63	1 311 208,70	—	—	—	—	—
93	444 320,05	1 311 236,56	—	—	—	—	—
94	444 341,43	1 310 967,30	—	—	—	—	—
95	444 304,77	1 310 930,64	—	—	—	—	—
96	444 353,74	1 310 707,19	—	—	—	—	—
97	444 313,07	1 310 647,03	—	—	—	—	—
98	444 296,29	1 310 602,16	—	—	—	—	—
99	444 293,49	1 310 601,42	—	—	—	—	—
100	444 293,04	1 310 593,46	—	—	—	—	—
101	444 291,67	1 310 589,79	—	—	—	—	—

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1	2	3	4	5	6	7	8
102	444 292,77	1 310 588,58	—	—	—	—	—
103	444 288,93	1 310 520,42	—	—	—	—	—
104	444 354,86	1 310 520,42	—	—	—	—	—
105	444 362,15	1 310 512,42	—	—	—	—	—
1	444 407,43	1 310 512,42	—	—	—	—	—
ЗУ1(1)							
н1	—	—	444 407,43	1 310 512,42	Картометрический метод	2,50	—
н2	—	—	444 466,52	1 310 549,42	Картометрический метод	2,50	—
н3	—	—	444 576,36	1 310 614,90	Картометрический метод	2,50	—
н4	—	—	444 598,87	1 310 644,23	Картометрический метод	2,50	—
н5	—	—	444 612,67	1 310 694,47	Картометрический метод	2,50	—
н6	—	—	444 680,78	1 310 759,87	Картометрический метод	2,50	—
н7	—	—	444 681,53	1 310 766,77	Картометрический метод	2,50	—
н8	—	—	444 650,01	1 310 769,82	Картометрический метод	2,50	—
н9	—	—	444 568,30	1 310 832,63	Картометрический метод	2,50	—
н10	—	—	444 556,23	1 310 924,12	Картометрический метод	2,50	—
н11	—	—	444 564,32	1 310 957,37	Картометрический метод	2,50	—
н12	—	—	444 653,46	1 311 013,49	Картометрический метод	2,50	—
н13	—	—	444 656,29	1 311 056,52	Картометрический метод	2,50	—
н14	—	—	444 585,84	1 311 066,57	Картометрический метод	2,50	—
н15	—	—	444 553,13	1 311 208,48	Картометрический метод	2,50	—
н16	—	—	444 673,51	1 311 276,64	Картометрический метод	2,50	—
н17	—	—	444 686,94	1 311 301,72	Картометрический метод	2,50	—
н18	—	—	444 642,94	1 311 587,10	Картометрический метод	2,50	—
н19	—	—	444 599,90	1 311 617,91	Картометрический метод	2,50	—
н20	—	—	444 559,28	1 311 633,19	Картометрический метод	2,50	—
н21	—	—	444 526,89	1 311 644,41	Картометрический метод	2,50	—
н22	—	—	444 505,00	1 311 656,32	Картометрический метод	2,50	—
н23	—	—	444 477,45	1 311 679,70	Картометрический метод	2,50	—
н24	—	—	444 457,97	1 311 698,01	Картометрический метод	2,50	—
н25	—	—	444 425,92	1 311 656,15	Картометрический метод	2,50	—
н26	—	—	444 419,45	1 311 651,22	Картометрический метод	2,50	—

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1	2	3	4	5	6	7	8
н27	—	—	444 364,22	1 311 608,79	Картометрический метод	2,50	—
н28	—	—	444 352,40	1 311 618,20	Картометрический метод	2,50	—
н29	—	—	444 335,75	1 311 635,74	Картометрический метод	2,50	—
н30	—	—	444 345,97	1 311 649,62	Картометрический метод	2,50	—
н31	—	—	444 336,10	1 311 668,74	Картометрический метод	2,50	—
н32	—	—	444 353,50	1 311 685,78	Картометрический метод	2,50	—
н33	—	—	444 360,51	1 311 694,58	Картометрический метод	2,50	—
н34	—	—	444 350,20	1 311 735,90	Картометрический метод	2,50	—
н35	—	—	444 375,55	1 311 735,90	Картометрический метод	2,50	—
н36	—	—	444 424,48	1 311 742,63	Картометрический метод	2,50	—
н37	—	—	444 414,01	1 311 773,60	Картометрический метод	2,50	—
н38	—	—	444 408,46	1 311 791,26	Картометрический метод	2,50	—
н39	—	—	444 405,84	1 311 803,42	Картометрический метод	2,50	—
н40	—	—	444 404,95	1 311 817,33	Картометрический метод	2,50	—
н41	—	—	444 402,00	1 311 841,80	Картометрический метод	2,50	—
н42	—	—	444 394,92	1 311 883,11	Картометрический метод	2,50	—
н43	—	—	444 389,76	1 311 900,89	Картометрический метод	2,50	—
н44	—	—	444 380,52	1 311 918,81	Картометрический метод	2,50	—
н45	—	—	444 373,01	1 311 931,40	Картометрический метод	2,50	—
н46	—	—	444 339,43	1 311 958,69	Картометрический метод	2,50	—
н47	—	—	444 304,68	1 311 895,71	Картометрический метод	2,50	—
н48	—	—	444 254,96	1 311 923,14	Картометрический метод	2,50	—
н49	—	—	444 294,42	1 311 980,46	Картометрический метод	2,50	—
н50	—	—	444 099,08	1 311 937,60	Картометрический метод	2,50	—
н51	—	—	444 093,47	1 311 944,83	Картометрический метод	2,50	—
н52	—	—	444 287,49	1 311 984,29	Картометрический метод	2,50	—
н53	—	—	444 285,75	1 311 988,63	Картометрический метод	2,50	—
н54	—	—	444 277,37	1 312 026,25	Картометрический метод	2,50	—
н55	—	—	444 254,42	1 312 045,83	Картометрический метод	2,50	—

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1	2	3	4	5	6	7	8
н56	—	—	444 234,54	1 312 152,82	Картометрический метод	2,50	—
н57	—	—	444 218,76	1 312 237,86	Картометрический метод	2,50	—
н58	—	—	444 219,45	1 312 286,56	Картометрический метод	2,50	—
н59	—	—	444 244,14	1 312 345,54	Картометрический метод	2,50	—
н60	—	—	444 220,20	1 312 355,56	Картометрический метод	2,50	—
н61	—	—	444 170,07	1 312 399,71	Картометрический метод	2,50	—
н62	—	—	444 078,14	1 312 507,30	Картометрический метод	2,50	—
н63	—	—	444 077,49	1 312 508,06	Картометрический метод	2,50	—
н64	—	—	444 026,13	1 312 528,43	Картометрический метод	2,50	—
н65	—	—	444 005,29	1 312 524,35	Картометрический метод	2,50	—
н66	—	—	443 999,61	1 312 510,02	Картометрический метод	2,50	—
н67	—	—	443 983,52	1 312 469,46	Картометрический метод	2,50	—
н68	—	—	443 933,01	1 312 403,05	Картометрический метод	2,50	—
н69	—	—	443 950,28	1 312 391,19	Картометрический метод	2,50	—
н70	—	—	443 962,83	1 312 388,75	Картометрический метод	2,50	—
н71	—	—	444 015,16	1 312 408,08	Картометрический метод	2,50	—
н72	—	—	444 028,78	1 312 407,16	Картометрический метод	2,50	—
н73	—	—	444 050,29	1 312 385,76	Картометрический метод	2,50	—
н74	—	—	444 105,92	1 312 306,79	Картометрический метод	2,50	—
н75	—	—	444 095,11	1 312 280,26	Картометрический метод	2,50	—
н76	—	—	444 100,85	1 312 274,77	Картометрический метод	2,50	—
н77	—	—	444 093,14	1 312 226,07	Картометрический метод	2,50	—
н78	—	—	444 133,69	1 312 200,37	Картометрический метод	2,50	—
н79	—	—	444 049,24	1 312 055,15	Картометрический метод	2,50	—
н80	—	—	444 109,19	1 311 993,72	Картометрический метод	2,50	—
н81	—	—	444 063,50	1 311 969,33	Картометрический метод	2,50	—
н82	—	—	444 058,88	1 311 973,25	Картометрический метод	2,50	—
н83	—	—	444 102,66	1 311 912,57	Картометрический метод	2,50	—
н84	—	—	444 126,11	1 311 855,84	Картометрический метод	2,50	—

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1	2	3	4	5	6	7	8
н85	—	—	444 041,70	1 311 803,11	Картометрический метод	2,50	—
н86	—	—	444 028,80	1 311 797,18	Картометрический метод	2,50	—
н87	—	—	444 128,18	1 311 590,85	Картометрический метод	2,50	—
н88	—	—	444 215,86	1 311 390,78	Картометрический метод	2,50	—
н89	—	—	444 210,46	1 311 385,25	Картометрический метод	2,50	—
н90	—	—	444 138,99	1 311 303,77	Картометрический метод	2,50	—
н91	—	—	444 219,29	1 311 264,78	Картометрический метод	2,50	—
н92	—	—	444 211,63	1 311 208,70	Картометрический метод	2,50	—
н93	—	—	444 320,05	1 311 236,56	Картометрический метод	2,50	—
н94	—	—	444 341,43	1 310 967,30	Картометрический метод	2,50	—
н95	—	—	444 304,77	1 310 930,64	Картометрический метод	2,50	—
н96	—	—	444 353,74	1 310 707,19	Картометрический метод	2,50	—
н97	—	—	444 313,07	1 310 647,03	Картометрический метод	2,50	—
н98	—	—	444 296,29	1 310 602,16	Картометрический метод	2,50	—
н99	—	—	444 293,49	1 310 601,42	Картометрический метод	2,50	—
н100	—	—	444 293,04	1 310 593,46	Картометрический метод	2,50	—
н101	—	—	444 291,67	1 310 589,79	Картометрический метод	2,50	—
н102	—	—	444 292,77	1 310 588,58	Картометрический метод	2,50	—
н103	—	—	444 290,28	1 310 543,84	Картометрический метод	2,50	—
н104	—	—	444 301,15	1 310 544,36	Картометрический метод	2,50	—
н105	—	—	444 302,04	1 310 520,42	Картометрический метод	2,50	—
н106	—	—	444 354,86	1 310 520,42	Картометрический метод	2,50	—
н107	—	—	444 362,15	1 310 512,42	Картометрический метод	2,50	—
н1	—	—	444 407,43	1 310 512,42	Картометрический метод	2,50	—
ЗУ1(2)							
н108	—	—	444 251,53	1 310 204,04	Картометрический метод	2,50	—
н109	—	—	444 271,53	1 310 224,21	Картометрический метод	2,50	—
н110	—	—	444 277,63	1 310 233,57	Картометрический метод	2,50	—
н111	—	—	444 276,97	1 310 262,08	Картометрический метод	2,50	—

