

**ГЛАВНОЕ УПРАВЛЕНИЕ АРХИТЕКТУРЫ И ГРАДОСТРОИТЕЛЬСТВА
РЯЗАНСКОЙ ОБЛАСТИ**

ПО С Т А Н О В Л Е Н И Е

«04» августа 2023 г.

№ 364-п

Об утверждении изменений в правила землепользования и застройки
муниципального образования – Дубровическое сельское поселение
Рязанского муниципального района Рязанской области

На основании 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», с учетом заключения о результатах общественных обсуждений от 01.08.2023, руководствуясь постановлением Правительства Рязанской области от 06.08.2008 № 153 «Об утверждении Положения о главном управлении архитектуры и градостроительства Рязанской области», главное управление архитектуры и градостроительства Рязанской области **ПОСТАНОВЛЯЕТ:**

1. Утвердить изменения в правила землепользования и застройки муниципального образования – Дубровическое сельское поселение Рязанского муниципального района Рязанской области, утвержденные постановлением главного управления архитектуры и градостроительства Рязанской области от 11.08.2020 № 467-п «Об утверждении Правил землепользования и застройки муниципального образования – Дубровическое сельское поселение Рязанского муниципального района Рязанской области»:

1) в приложении № 2 согласно приложению № 1 к настоящему постановлению;

2) в приложении № 3 графическое описание местоположения границ территориальной зоны «Зона садоводческих, огороднических или дачных некоммерческих объединений граждан» согласно приложению № 2 к настоящему постановлению.

3. Настоящее постановление вступает в силу со дня его официального

опубликования.

4. Государственному казенному учреждению Рязанской области «Центр градостроительного развития Рязанской области»:

1) обеспечить доступ к изменениям в правила землепользования и застройки муниципального образования – Дубровическое сельское поселение Рязанского муниципального района Рязанской области в федеральной государственной информационной системе территориального планирования и размещение в государственных информационных системах обеспечения градостроительной деятельности в соответствии с требованиями Градостроительного кодекса Российской Федерации;

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».

5. Отделу кадровой работы и делопроизводства обеспечить:

1) государственную регистрацию настоящего постановления в правовом департаменте аппарата Губернатора и Правительства Рязанской области;

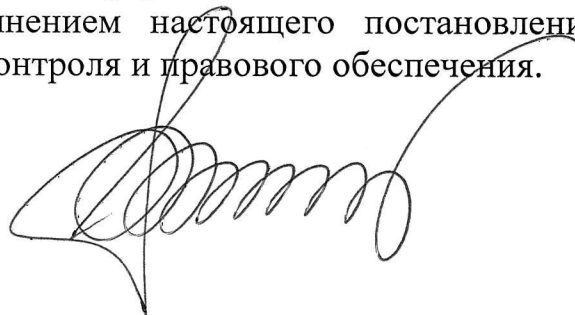
2) опубликование настоящего постановления в сетевом издании «Рязанские ведомости» (www.rv-gyazan.ru) и на официальном интернет-портале правовой информации (www.pravo.gov.ru).

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

7. Предложить главе муниципального образования – Рязанский муниципальный район Рязанской области, главе муниципального образования – Дубровическое сельское поселение Рязанского муниципального района Рязанской области обеспечить размещение настоящего постановления на официальном сайте муниципального образования в сети «Интернет», публикацию в средствах массовой информации.

8. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на отдел градостроительного контроля и правового обеспечения.

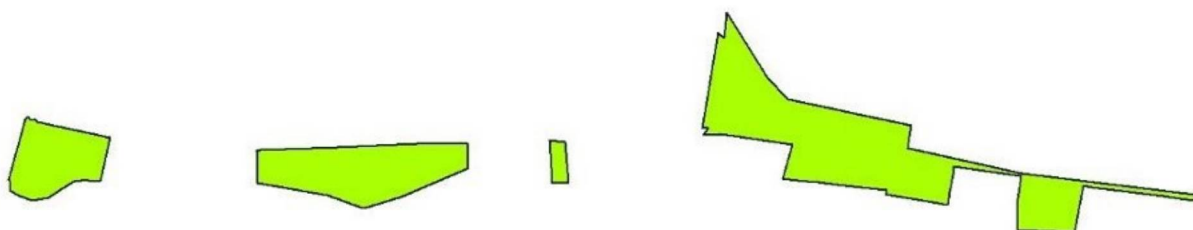
Начальник



Р.В. Шашкин

Внесение изменений в правила землепользования и застройки муниципального образования – Дубровичское сельское поселение Рязанского муниципального района Рязанской области в части территории земельных участков с кадастровыми номерами 62:15:0050115:552, 62:15:0050115:578, 62:15:0050115:579, 62:15:0050115:580, 62:15:0050115:63, 62:15:0050115:553, 62:15:0050115:554, 62:15:0050115:559, 62:15:0050115:560, 62:15:0050115:503, 62:15:0050115:617, 62:15:0050115:1499, 62:15:0050115:1550, 62:15:0050115:12, 62:15:0050115:28, 62:15:0050115:26, 62:15:0050115:27, 62:15:0050115:17

Фрагмент карты градостроительного зонирования



Условные обозначения

сущ.

Территориальные зоны



Зона садоводческих, огороднических или дачных
некоммерческих объединений граждан

Приложение № 2
к постановлению главного
управления архитектуры и
градостроительства Рязанской
области
от 07.08.2023 № 364-п

Графическое описание местоположения границ
территориальных зон, перечень координат характерных точек
этих границ муниципального образования - Дубровичское
сельское поселение Рязанского муниципального района
Рязанской области

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Зона садоводческих, огороднических некоммерческих объединений граждан

(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	<i>Российская Федерация, Рязанская область, р-н Рязанский, с/п Дубровическое</i>
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	<i>147967кв.м. \pm 135кв.м.</i>
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат <i>МСК-62</i>					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	447957,18	1336828,76	<i>Картометрический метод</i>	2,50	-
2	447969,24	1336845,14	<i>Картометрический метод</i>	2,50	-
3	447977,66	1336856,57	<i>Картометрический метод</i>	2,50	-
4	447983,11	1336863,97	<i>Картометрический метод</i>	2,50	-
5	447989,87	1336873,15	<i>Картометрический метод</i>	2,50	-
6	447997,13	1336883,01	<i>Картометрический метод</i>	2,50	-
7	448004,81	1336893,44	<i>Картометрический метод</i>	2,50	-
8	448013,53	1336905,28	<i>Картометрический метод</i>	2,50	-
9	448023,37	1336918,64	<i>Картометрический метод</i>	2,50	-
10	448021,28	1336942,3	<i>Картометрический метод</i>	2,50	-
11	448018,02	1336979,21	<i>Картометрический метод</i>	2,50	-
12	448018,3	1336986,5	<i>Картометрический метод</i>	2,50	-
13	448015,81	1336999,12	<i>Картометрический метод</i>	2,50	-
14	448009,6	1337029,53	<i>Картометрический метод</i>	2,50	-
15	448008,97	1337032,55	<i>Картометрический метод</i>	2,50	-
16	448007,61	1337039,15	<i>Картометрический метод</i>	2,50	-
17	448006,34	1337045,42	<i>Картометрический метод</i>	2,50	-
18	448005,69	1337048,69	<i>Картометрический метод</i>	2,50	-
19	448004,43	1337054,9	<i>Картометрический метод</i>	2,50	-
20	448002,73	1337061	<i>Картометрический метод</i>	2,50	-
21	448001,11	1337066,74	<i>Картометрический метод</i>	2,50	-
22	448007,37	1337068,03	<i>Картометрический метод</i>	2,50	-
23	448003,98	1337084,29	<i>Картометрический метод</i>	2,50	-
24	448000,5	1337102,56	<i>Картометрический метод</i>	2,50	-
25	447998,1	1337115,15	<i>Картометрический метод</i>	2,50	-
26	447990,82	1337153,4	<i>Картометрический метод</i>	2,50	-
27	447988,38	1337169,63	<i>Картометрический метод</i>	2,50	-
28	447985,07	1337191,65	<i>Картометрический метод</i>	2,50	-
29	447983,5	1337202,1	<i>Картометрический метод</i>	2,50	-
30	447982,57	1337211,51	<i>Картометрический метод</i>	2,50	-
31	447981,2	1337225,35	<i>Картометрический метод</i>	2,50	-
32	447980,28	1337234,68	<i>Картометрический метод</i>	2,50	-
33	447980,25	1337238,46	<i>Картометрический метод</i>	2,50	-
34	447960,4	1337234,01	<i>Картометрический метод</i>	2,50	-
35	447958,18	1337241,82	<i>Картометрический метод</i>	2,50	-
36	447956,25	1337248,61	<i>Картометрический метод</i>	2,50	-
37	447954,05	1337256,35	<i>Картометрический метод</i>	2,50	-
38	447951,92	1337263,84	<i>Картометрический метод</i>	2,50	-
39	447949,74	1337271,51	<i>Картометрический метод</i>	2,50	-

Сведения о местоположении границ объекта					
40	447945,72	1337285,65	Картометрический метод	2,50	-
41	447942,9	1337295,57	Картометрический метод	2,50	-
42	447938,61	1337310,66	Картометрический метод	2,50	-
43	447937,93	1337313,04	Картометрический метод	2,50	-
44	447935,34	1337322,16	Картометрический метод	2,50	-
45	447930,52	1337339,12	Картометрический метод	2,50	-
46	447923,29	1337364,55	Картометрический метод	2,50	-
47	447922,01	1337369,05	Картометрический метод	2,50	-
48	447918,98	1337379,7	Картометрический метод	2,50	-
49	447917,03	1337386,56	Картометрический метод	2,50	-
50	447912,8	1337401,45	Картометрический метод	2,50	-
51	447890,35	1337474,89	Картометрический метод	2,50	-
52	447874,19	1337501,85	Картометрический метод	2,50	-
53	447875,7	1337503,27	Картометрический метод	2,50	-
54	447875,83	1337503,9	Картометрический метод	2,50	-
55	447875,54	1337504,93	Картометрический метод	2,50	-
56	447872,74	1337506,81	Картометрический метод	2,50	-
57	447873,47	1337511,04	Картометрический метод	2,50	-
58	447871,45	1337513,53	Картометрический метод	2,50	-
59	447856,46	1337581,32	Картометрический метод	2,50	-
60	447856,3	1337588,52	Картометрический метод	2,50	-
61	447853,11	1337607,2	Картометрический метод	2,50	-
62	447849,7	1337627,26	Картометрический метод	2,50	-
63	447847,67	1337639,23	Картометрический метод	2,50	-
64	447845,41	1337679,42	Картометрический метод	2,50	-
65	447844,66	1337723,57	Картометрический метод	2,50	-
66	447847,66	1337795,48	Картометрический метод	2,50	-
67	447850,72	1337870,75	Картометрический метод	2,50	-
68	447851,64	1337918,53	Картометрический метод	2,50	-
69	447852,11	1337933,04	Картометрический метод	2,50	-
70	447852,5	1337945,14	Картометрический метод	2,50	-
71	447852,58	1337947,54	Картометрический метод	2,50	-
72	447851,7	1337947,8	Картометрический метод	2,50	-
73	447851,89	1337951,42	Картометрический метод	2,50	-
74	447852,74	1337952,09	Картометрический метод	2,50	-
75	447852,91	1337957,46	Картометрический метод	2,50	-
76	447853,64	1337980,9	Картометрический метод	2,50	-
77	447853,75	1337984,41	Картометрический метод	2,50	-
78	447852,72	1337985,02	Картометрический метод	2,50	-
79	447853,22	1337988,67	Картометрический метод	2,50	-
80	447853,95	1337989,65	Картометрический метод	2,50	-
81	447854,44	1337995,58	Картометрический метод	2,50	-
82	447853,54	1338002,81	Картометрический метод	2,50	-
83	447852,58	1338010,5	Картометрический метод	2,50	-
84	447858,96	1338140,72	Картометрический метод	2,50	-
85	447865,9	1338146,01	Картометрический метод	2,50	-
86	447865,72	1338139,76	Картометрический метод	2,50	-
87	447954,67	1338154,84	Картометрический метод	2,50	-
88	447955,07	1338154,92	Картометрический метод	2,50	-
89	447950,66	1338160,39	Картометрический метод	2,50	-
90	447974,23	1338163,39	Картометрический метод	2,50	-

Сведения о местоположении границ объекта					
91	447912,74	1338201,45	Картометрический метод	2,50	-
92	447892,46	1338220,48	Картометрический метод	2,50	-
93	447884,36	1338259,29	Картометрический метод	2,50	-
94	447880,41	1338278,15	Картометрический метод	2,50	-
95	447868,07	1338337,25	Картометрический метод	2,50	-
96	447846,7	1338333,42	Картометрический метод	2,50	-
97	447822,55	1338441,11	Картометрический метод	2,50	-
98	447802,46	1338610,17	Картометрический метод	2,50	-
99	447797,14	1338604,6	Картометрический метод	2,50	-
100	447752,35	1338600,33	Картометрический метод	2,50	-
101	447762,32	1338583,22	Картометрический метод	2,50	-
102	447764,67	1338570,02	Картометрический метод	2,50	-
103	447770,57	1338536,93	Картометрический метод	2,50	-
104	447775,56	1338508,94	Картометрический метод	2,50	-
105	447772,42	1338502,38	Картометрический метод	2,50	-
106	447766,78	1338490,62	Картометрический метод	2,50	-
107	447769,45	1338437,67	Картометрический метод	2,50	-
108	447798,88	1338437,67	Картометрический метод	2,50	-
109	447800,51	1338408,21	Картометрический метод	2,50	-
110	447808,6	1338374,02	Картометрический метод	2,50	-
111	447805,32	1338373,45	Картометрический метод	2,50	-
112	447793,03	1338371,5	Картометрический метод	2,50	-
113	447794,58	1338362,37	Картометрический метод	2,50	-
114	447803,08	1338313,11	Картометрический метод	2,50	-
115	447806,93	1338313,55	Картометрический метод	2,50	-
116	447809,67	1338289,61	Картометрический метод	2,50	-
117	447812,18	1338267,67	Картометрический метод	2,50	-
118	447814,22	1338249,76	Картометрический метод	2,50	-
119	447814,35	1338248,66	Картометрический метод	2,50	-
120	447816,49	1338229,89	Картометрический метод	2,50	-
121	447818,07	1338216,06	Картометрический метод	2,50	-
122	447814,52	1338215,13	Картометрический метод	2,50	-
123	447814,15	1338196,91	Картометрический метод	2,50	-
124	447813,56	1338168,62	Картометрический метод	2,50	-
125	447812,97	1338140,7	Картометрический метод	2,50	-
126	447810,36	1338014,43	Картометрический метод	2,50	-
127	447814,23	1338014,07	Картометрический метод	2,50	-
128	447813,87	1338006,34	Картометрический метод	2,50	-
129	447813,47	1337998,05	Картометрический метод	2,50	-
130	447823,31	1337997,83	Картометрический метод	2,50	-
131	447821,97	1337980,68	Картометрический метод	2,50	-
132	447817,88	1337980,89	Картометрический метод	2,50	-
133	447816,44	1337963,69	Картометрический метод	2,50	-
134	447815,26	1337949,53	Картометрический метод	2,50	-
135	447814,23	1337937,19	Картометрический метод	2,50	-
136	447812,77	1337919,72	Картометрический метод	2,50	-
137	447827,66	1337919,26	Картометрический метод	2,50	-
138	447800,32	1337855,47	Картометрический метод	2,50	-
139	447790,18	1337820	Картометрический метод	2,50	-
140	447802,44	1337786,81	Картометрический метод	2,50	-
141	447813,62	1337721,03	Картометрический метод	2,50	-

Сведения о местоположении границ объекта					
142	447797,65	1337721,76	Картометрический метод	2,50	-
143	447797,98	1337700,56	Картометрический метод	2,50	-
144	447809,33	1337635,75	Картометрический метод	2,50	-
145	447809,78	1337632,76	Картометрический метод	2,50	-
146	447814,55	1337601,27	Картометрический метод	2,50	-
147	447818,75	1337573,51	Картометрический метод	2,50	-
148	447815,56	1337572,1	Картометрический метод	2,50	-
149	447816,26	1337561,19	Картометрический метод	2,50	-
150	447816,03	1337554,6	Картометрический метод	2,50	-
151	447815,35	1337548,07	Картометрический метод	2,50	-
152	447809,11	1337536,85	Картометрический метод	2,50	-
153	447799,32	1337523,17	Картометрический метод	2,50	-
154	447797,6	1337508,49	Картометрический метод	2,50	-
155	447801,1	1337496,46	Картометрический метод	2,50	-
156	447806,21	1337487,35	Картометрический метод	2,50	-
157	447814,83	1337487,18	Картометрический метод	2,50	-
158	447817,14	1337486,04	Картометрический метод	2,50	-
159	447847,74	1337400,23	Картометрический метод	2,50	-
160	447842,23	1337398,96	Картометрический метод	2,50	-
161	447849,58	1337379,92	Картометрический метод	2,50	-
162	447857,79	1337358,76	Картометрический метод	2,50	-
163	447845,14	1337357,25	Картометрический метод	2,50	-
164	447863,77	1337308,59	Картометрический метод	2,50	-
165	447873,09	1337251,34	Картометрический метод	2,50	-
166	447904,22	1337201,65	Картометрический метод	2,50	-
167	447940,88	1337109,87	Картометрический метод	2,50	-
168	447937,81	1337074,14	Картометрический метод	2,50	-
169	447947,43	1337036,86	Картометрический метод	2,50	-
170	447946,1	1336965,3	Картометрический метод	2,50	-
171	447941,35	1336949,12	Картометрический метод	2,50	-
172	447850,98	1336988,02	Картометрический метод	2,50	-
173	447830,63	1336996,78	Картометрический метод	2,50	-
174	447811,35	1337005,08	Картометрический метод	2,50	-
175	447770,53	1337005,53	Картометрический метод	2,50	-
176	447726,62	1336994,42	Картометрический метод	2,50	-
177	447695,76	1336993,89	Картометрический метод	2,50	-
178	447687,43	1337018,09	Картометрический метод	2,50	-
179	447684,89	1337025,47	Картометрический метод	2,50	-
180	447686,45	1337031,09	Картометрический метод	2,50	-
181	447688,8	1337039,56	Картометрический метод	2,50	-
182	447696,18	1337066,15	Картометрический метод	2,50	-
183	447698,87	1337075,84	Картометрический метод	2,50	-
184	447701,14	1337084,02	Картометрический метод	2,50	-
185	447703,26	1337091,66	Картометрический метод	2,50	-
186	447684,76	1337112,66	Картометрический метод	2,50	-
187	447676,35	1337145,79	Картометрический метод	2,50	-
188	447680,67	1337169,86	Картометрический метод	2,50	-
189	447683,21	1337184,01	Картометрический метод	2,50	-
190	447685,64	1337197,55	Картометрический метод	2,50	-
191	447687,02	1337205,24	Картометрический метод	2,50	-
192	447689,19	1337217,33	Картометрический метод	2,50	-

Сведения о местоположении границ объекта					
193	447696,76	1337259,51	Картометрический метод	2,50	-
194	447697,09	1337304,42	Картометрический метод	2,50	-
195	447661,41	1337335,01	Картометрический метод	2,50	-
196	447654,9	1337344,74	Картометрический метод	2,50	-
197	447653,5	1337346,83	Картометрический метод	2,50	-
198	447647,74	1337355,44	Картометрический метод	2,50	-
199	447647,19	1337357,65	Картометрический метод	2,50	-
200	447642,97	1337374,63	Картометрический метод	2,50	-
201	447639,89	1337387,03	Картометрический метод	2,50	-
202	447638,37	1337393,14	Картометрический метод	2,50	-
203	447639,78	1337398,4	Картометрический метод	2,50	-
204	447643,74	1337413,18	Картометрический метод	2,50	-
205	447635,31	1337424,56	Картометрический метод	2,50	-
206	447630,15	1337431,52	Картометрический метод	2,50	-
207	447639,73	1337442,86	Картометрический метод	2,50	-
208	447640,15	1337443,36	Картометрический метод	2,50	-
209	447641,04	1337458,8	Картометрический метод	2,50	-
210	447641,72	1337470,57	Картометрический метод	2,50	-
211	447642,6	1337485,93	Картометрический метод	2,50	-
212	447642,9	1337491,13	Картометрический метод	2,50	-
213	447640,93	1337503,99	Картометрический метод	2,50	-
214	447638,89	1337517,3	Картометрический метод	2,50	-
215	447636,13	1337535,36	Картометрический метод	2,50	-
216	447633,02	1337555,69	Картометрический метод	2,50	-
217	447630,57	1337571,67	Картометрический метод	2,50	-
218	447568,76	1337571,11	Картометрический метод	2,50	-
219	447538,24	1337570,84	Картометрический метод	2,50	-
220	447533,71	1337570,8	Картометрический метод	2,50	-
221	447607,93	1337426,09	Картометрический метод	2,50	-
222	447618,2	1337392,79	Картометрический метод	2,50	-
223	447621,4	1337382,41	Картометрический метод	2,50	-
224	447625,19	1337370,12	Картометрический метод	2,50	-
225	447626,35	1337366,36	Картометрический метод	2,50	-
226	447627,87	1337361,43	Картометрический метод	2,50	-
227	447630,26	1337353,71	Картометрический метод	2,50	-
228	447634,66	1337339,45	Картометрический метод	2,50	-
229	447635,66	1337336,21	Картометрический метод	2,50	-
230	447638,02	1337328,56	Картометрический метод	2,50	-
231	447640,5	1337320,52	Картометрический метод	2,50	-
232	447643,7	1337310,15	Картометрический метод	2,50	-
233	447646,39	1337301,43	Картометрический метод	2,50	-
234	447646,49	1337300,48	Картометрический метод	2,50	-
235	447647,73	1337288,73	Картометрический метод	2,50	-
236	447657,37	1337197,35	Картометрический метод	2,50	-
237	447658,43	1337161,85	Картометрический метод	2,50	-
238	447667,63	1337013,72	Картометрический метод	2,50	-
239	447668,43	1336954,71	Картометрический метод	2,50	-
240	447672,09	1336954,06	Картометрический метод	2,50	-
241	447671,34	1336949,3	Картометрический метод	2,50	-
242	447681,18	1336947,74	Картометрический метод	2,50	-
243	447681,5	1336949,78	Картометрический метод	2,50	-

Сведения о местоположении границ объекта					
244	447686,18	1336948,04	Картометрический метод	2,50	-
245	447719,97	1336935,6	Картометрический метод	2,50	-
246	447722,52	1336934,61	Картометрический метод	2,50	-
247	447732,57	1336931,32	Картометрический метод	2,50	-
248	447742,97	1336927,91	Картометрический метод	2,50	-
249	447776,94	1336923,35	Картометрический метод	2,50	-
250	447787,75	1336921,58	Картометрический метод	2,50	-
251	447804,6	1336918,84	Картометрический метод	2,50	-
252	447815,6	1336917,05	Картометрический метод	2,50	-
253	447821,26	1336916,13	Картометрический метод	2,50	-
254	447828,02	1336915,03	Картометрический метод	2,50	-
255	447836,98	1336913,56	Картометрический метод	2,50	-
256	447840,31	1336910,91	Картометрический метод	2,50	-
257	447845,72	1336906,6	Картометрический метод	2,50	-
258	447845,43	1336905,34	Картометрический метод	2,50	-
259	447853,18	1336897,44	Картометрический метод	2,50	-
260	447856,17	1336892,3	Картометрический метод	2,50	-
261	447864,55	1336884,72	Картометрический метод	2,50	-
262	447871,44	1336872,56	Картометрический метод	2,50	-
263	447878,24	1336858,29	Картометрический метод	2,50	-
264	447884,02	1336846,98	Картометрический метод	2,50	-
265	447885,02	1336863,39	Картометрический метод	2,50	-
266	447904,86	1336853,87	Картометрический метод	2,50	-
267	447923,78	1336844,79	Картометрический метод	2,50	-
268	447929,51	1336842,04	Картометрический метод	2,50	-
269	447934,74	1336839,53	Картометрический метод	2,50	-
270	447940,45	1336836,79	Картометрический метод	2,50	-
1	447957,18	1336828,76	Картометрический метод	2,50	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Часть № -					
-	-	-	-	-	-