



ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 23 сентября 2024 года

№ 505

г. Ижевск

О внесении изменений в некоторые постановления Правительства Удмуртской Республики

Правительство Удмуртской Республики **постановляет:**

1. Внести в Положение о памятнике природы регионального значения «Торфяное болото «Долгое», утвержденное постановлением Правительства Удмуртской Республики от 8 августа 2019 года № 336 «О памятнике природы регионального значения «Торфяное болото «Долгое», следующие изменения:

1) пункт 3 изложить в следующей редакции:

«3. Памятник природы располагается в Игринском районе Удмуртской Республики на землях лесного фонда Новозятцинского участкового лесничества Игринского лесничества, части кварталов 78, 79, 80, 81, 104, 105, 106.»;

2) абзац первый пункта 5 изложить в следующей редакции:

«5. Границы Памятника природы определены в местной системе координат, принятой для Удмуртской Республики (МСК-18). Сведения о границах Памятника природы представлены в приложении к настоящему Положению.»;

3) приложение изложить в редакции согласно приложению 1.

2. Внести в Положение о памятнике природы регионального значения «Торфяное болото «Игра-Чемашур», утвержденное постановлением Правительства Удмуртской Республики от 14 августа 2019 года № 350 «О памятнике природы регионального значения «Торфяное болото «Игра-Чемашур», следующие изменения:

1) пункт 3 изложить в следующей редакции:

«3. Памятник природы располагается в Игринском районе Удмуртской Республики на землях лесного фонда Пионерского участкового лесничества Игринского лесничества, части кварталов 4, 12, 13, 30, 31.»;

2) абзац первый пункта 5 изложить в следующей редакции:

«5. Границы Памятника природы определены в местной системе координат, принятой для Удмуртской Республики (МСК-18). Сведения о

границах Памятника природы представлены в приложении к настоящему Положению.»;

3) приложение изложить в редакции согласно приложению 2.

3. Внести в Положение о памятнике природы регионального значения «Камская грива», утвержденное постановлением Правительства Удмуртской Республики от 19 августа 2019 года № 375 «Об утверждении Положения о памятнике природы регионального значения «Камская грива», следующие изменения:

1) пункт 3 изложить в следующей редакции:

«3. Памятник природы располагается в Камбарском районе Удмуртской Республики на землях лесного фонда Камбарского лесничества, часть квартала 365.»;

2) абзац первый пункта 5 изложить в следующей редакции:

«5. Границы Памятника природы определены в местной системе координат, принятой для Удмуртской Республики (МСК-18). Сведения о границах Памятника природы представлены в приложении к настоящему Положению.»;

3) приложение изложить в редакции согласно приложению 3.

4. Внести в Положение о памятнике природы регионального значения «Дуб-великан», утвержденное постановлением Правительства Удмуртской Республики от 30 декабря 2020 года № 659 «Об утверждении Положения о памятнике природы регионального значения «Дуб-великан», следующие изменения:

1) пункт 3 изложить в следующей редакции:

«3. Памятник природы располагается в Алнашском районе Удмуртской Республики на землях лесного фонда Алнашского лесничества, часть квартала 121.»;

2) абзац первый пункта 5 изложить в следующей редакции:

«5. Границы Памятника природы определены в местной системе координат, принятой для Удмуртской Республики (МСК-18). Сведения о границах Памятника природы представлены в приложении к настоящему Положению.»;

3) приложение изложить в редакции согласно приложению 4.

5. Внести в Положение о памятнике природы регионального значения «Участок лесных культур», утвержденное постановлением Правительства Удмуртской Республики от 22 января 2021 года № 20 «Об утверждении Положения о памятнике природы регионального значения «Участок лесных культур», следующие изменения:

1) пункт 3 изложить в следующей редакции:

«3. Памятник природы располагается в Граховском районе Удмуртской Республики на землях лесного фонда Граховского лесничества, часть квартала 294.»;

2) абзац первый пункта 5 изложить в следующей редакции:

«5. Границы Памятника природы определены в местной системе координат, принятой для Удмуртской Республики (МСК-18). Сведения о

границах Памятника природы представлены в приложении к настоящему Положению.»;

3) приложение изложить в редакции согласно приложению 5.

6. Внести в Положение о памятнике природы регионального значения «Два дуба-великана», утвержденное постановлением Правительства Удмуртской Республики от 22 января 2021 года № 24 «Об утверждении Положения о памятнике природы регионального значения «Два дуба-великана», следующие изменения:

1) пункт 3 изложить в следующей редакции:

«3. Памятник природы располагается в Алнашском районе Удмуртской Республики на землях лесного фонда Алнашского лесничества, части кварталов 120, 126.»;

2) абзац первый пункта 5 изложить в следующей редакции:

«5. Границы Памятника природы определены в местной системе координат, принятой для Удмуртской Республики (МСК-18). Сведения о границах Памятника природы представлены в приложении к настоящему Положению.»;

3) приложение изложить в редакции согласно приложению 6.

7. Внести в Положение о памятнике природы регионального значения «Люмское урочище», утвержденное постановлением Правительства Удмуртской Республики от 4 февраля 2021 года № 45 «Об утверждении Положения о памятнике природы регионального значения «Люмское урочище», следующие изменения:

1) пункт 3 изложить в следующей редакции:

«3. Памятник природы располагается в Глазовском районе Удмуртской Республики на землях лесного фонда Белорецкого участкового лесничества Глазовского лесничества, часть квартала 153.»;

2) абзац первый пункта 5 изложить в следующей редакции:

«5. Границы Памятника природы определены в местной системе координат, принятой для Удмуртской Республики (МСК-18). Сведения о границах Памятника природы представлены в приложении к настоящему Положению.»;

3) приложение изложить в редакции согласно приложению 7.

8. Внести в Положение о памятнике природы регионального значения «Кедровая роща», утвержденное постановлением Правительства Удмуртской Республики от 17 марта 2021 года № 128 «Об утверждении Положения о памятнике природы регионального значения «Кедровая роща», следующие изменения:

1) в пункте 3 слова «на территории муниципального образования «Штанигуртское» исключить;

2) абзац первый пункта 5 изложить в следующей редакции:

«5. Границы Памятника природы определены в местной системе координат, принятой для Удмуртской Республики (МСК-18). Сведения о границах Памятника природы представлены в приложении к настоящему Положению.»;

3) приложение изложить в редакции согласно приложению 8.

9. Внести в Положение о памятнике природы регионального значения «Урочище «Уйвайский кордон», утвержденное постановлением Правительства Удмуртской Республики от 22 марта 2021 года № 143 «Об утверждении Положения о памятнике природы регионального значения «Урочище «Уйвайский кордон», следующие изменения:

1) пункт 3 изложить в следующей редакции:

«3. Памятник природы располагается в Дебёсском районе Удмуртской Республики на землях лесного фонда Дебёсского лесничества, часть квартала 216.»;

2) абзац первый пункта 5 изложить в следующей редакции:

«5. Границы Памятника природы определены в местной системе координат, принятой для Удмуртской Республики (МСК-18). Сведения о границах Памятника природы представлены в приложении к настоящему Положению.»;

3) приложение изложить в редакции согласно приложению 9.

10. Внести в Положение о памятнике природы регионального значения «Сосновый бор «Итинский», утвержденное постановлением Правительства Удмуртской Республики от 22 марта 2021 года № 145 «Об утверждении Положения о памятнике природы регионального значения «Сосновый бор «Итинский», следующие изменения:

1) пункт 3 изложить в следующей редакции:

«3. Памятник природы располагается в Дебёсском районе Удмуртской Республики на землях лесного фонда Дебёсского лесничества, часть квартала 237.»;

2) абзац первый пункта 5 изложить в следующей редакции:

«5. Границы Памятника природы определены в местной системе координат, принятой для Удмуртской Республики (МСК-18). Сведения о границах Памятника природы представлены в приложении к настоящему Положению.»;

3) приложение изложить в редакции согласно приложению 10.

11. Внести в Положение о памятнике природы регионального значения «Пизьское урочище», утвержденное постановлением Правительства Удмуртской Республики от 22 марта 2021 года № 147 «Об утверждении Положения о памятнике природы регионального значения «Пизьское урочище», следующие изменения:

1) пункт 3 изложить в следующей редакции:

«3. Памятник природы располагается в Камбарском районе Удмуртской Республики на землях лесного фонда Камбарского лесничества, части кварталов 328, 345.»;

2) абзац первый пункта 5 изложить в следующей редакции:

«5. Границы Памятника природы определены в местной системе координат, принятой для Удмуртской Республики (МСК-18). Сведения о границах Памятника природы представлены в приложении к настоящему Положению.»;

3) приложение изложить в редакции согласно приложению 11.

12. Внести в Положение о памятнике природы регионального значения «Родник «Черный ключ» Граховского лесничества», утвержденное постановлением Правительства Удмуртской Республики от 5 апреля 2021 года № 189 «Об утверждении Положения о памятнике природы регионального значения «Родник «Черный Ключ» Граховского лесничества» и о внесении изменения в постановление Совета Министров Удмуртской Республики от 18 октября 1993 года № 440 «Об объявлении памятниками природы участков лесного фонда», следующие изменения:

1) пункт 3 изложить в следующей редакции:

«3. Памятник природы располагается в Граховском районе Удмуртской Республики на землях лесного фонда Граховского лесничества, часть квартала 292.»;

2) абзац первый пункта 5 изложить в следующей редакции:

«5. Границы Памятника природы определены в местной системе координат, принятой для Удмуртской Республики (МСК-18). Сведения о границах Памятника природы представлены в приложении к настоящему Положению.»;

3) приложение изложить в редакции согласно приложению 12.

13. Внести в Положение о памятнике природы регионального значения «Селекционный заказник ели», утвержденное постановлением Правительства Удмуртской Республики от 16 июля 2021 года № 361 «Об утверждении Положения о памятнике природы регионального значения «Селекционный заказник ели», следующие изменения:

1) абзац первый пункта 5 изложить в следующей редакции:

«5. Границы Памятника природы определены в местной системе координат, принятой для Удмуртской Республики (МСК-18). Сведения о границах Памятника природы представлены в приложении к настоящему Положению.»;

2) приложение изложить в редакции согласно приложению 13.

14. Внести в Положение о памятнике природы регионального значения «Сосняк», утвержденное постановлением Правительства Удмуртской Республики от 26 июля 2021 года № 380 «Об утверждении Положения о памятнике природы регионального значения «Сосняк», следующие изменения:

1) в пункте 3 слова «кварталы 96 (выделы 7, 8, 13), 97 (выделы 1 – 3, 7, 9), 112 (выделы 4, 6, 12, части выделов 3, 7, 13)» заменить словами «части кварталов 96, 97, 112»;

2) абзац первый пункта 5 изложить в следующей редакции:

«5. Границы Памятника природы определены в местной системе координат, принятой для Удмуртской Республики (МСК-18). Сведения о границах Памятника природы представлены в приложении к настоящему Положению.»;

3) приложение изложить в редакции согласно приложению 14.

15. Настоящее постановление вступает в силу через 10 дней после его официального опубликования.

**Исполняющая обязанности Председателя
Правительства Удмуртской Республики**



О.В. Абрамова

Приложение 1
к постановлению Правительства
Удмуртской Республики
от 23 сентября 2024 года № 505

«Приложение
к Положению о памятнике природы
регионального значения
«Торфяное болото «Долгое»

СВЕДЕНИЯ О ГРАНИЦАХ
особо охраняемой природной территории регионального значения
памятника природы регионального значения
«Торфяное болото «Долгое»

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ особо охраняемой природной территории
регионального значения памятника природы регионального значения
«Торфяное болото «Долгое»

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Удмуртская Республика, муниципальное образование «Муниципальный округ Игринский район Удмуртской Республики»
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	564 +/- 4,1 га
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат: МСК-18					
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)					

1	2	3	4	5	6
1	458360,72	2185372,17	Картометрический метод	5,00	-
2	458340,13	2185453,33	Картометрический метод	5,00	-
3	458341,34	2185489,67	Картометрический метод	5,00	-
4	458420,08	2185553,88	Картометрический метод	5,00	-
5	458452,79	2185589,01	Картометрический метод	5,00	-
6	458441,89	2185624,14	Картометрический метод	5,00	-
7	458394,42	2185690,54	Картометрический метод	5,00	-
8	458369,40	2185733,69	Картометрический метод	5,00	-
9	458329,38	2185948,22	Картометрический метод	5,00	-
10	458338,13	2186051,42	Картометрический метод	5,00	-
11	458391,92	2186057,05	Картометрический метод	5,00	-
12	458410,05	2185963,86	Картометрический метод	5,00	-
13	458433,40	2185905,18	Картометрический метод	5,00	-
14	458504,88	2185857,94	Картометрический метод	5,00	-
15	458517,63	2185881,93	Картометрический метод	5,00	-
16	458407,24	2186573,98	Картометрический метод	5,00	-
17	458297,79	2186557,72	Картометрический метод	5,00	-
18	458311,66	2186652,02	Картометрический метод	5,00	-
19	458245,57	2186691,87	Картометрический метод	5,00	-
20	458229,28	2186742,87	Картометрический метод	5,00	-
21	458197,78	2186787,70	Картометрический метод	5,00	-
22	458099,21	2186841,98	Картометрический метод	5,00	-
23	458044,17	2186932,04	Картометрический метод	5,00	-
24	458027,60	2187029,30	Картометрический метод	5,00	-
25	458054,49	2187104,98	Картометрический метод	5,00	-
26	458069,37	2187195,94	Картометрический метод	5,00	-
27	458082,70	2187214,11	Картометрический метод	5,00	-

1	2	3	4	5	6
28	458122,35	2187247,27	Картометрический метод	5,00	-
29	458286,22	2187285,58	Картометрический метод	5,00	-
30	458274,34	2187367,98	Картометрический метод	5,00	-
31	458222,01	2187331,62	Картометрический метод	5,00	-
32	458115,41	2187309,81	Картометрический метод	5,00	-
33	458078,57	2187330,45	Картометрический метод	5,00	-
34	458092,96	2187541,22	Картометрический метод	5,00	-
35	458089,97	2187612,66	Картометрический метод	5,00	-
36	458154,17	2187653,85	Картометрический метод	5,00	-
37	458222,11	2187681,01	Картометрический метод	5,00	-
38	458206,27	2187783,47	Картометрический метод	5,00	-
39	458127,98	2187744,49	Картометрический метод	5,00	-
40	458091,18	2187804,07	Картометрический метод	5,00	-
41	458117,97	2187873,96	Картометрический метод	5,00	-
42	458194,28	2187852,69	Картометрический метод	5,00	-
43	458101,09	2188433,11	Картометрический метод	5,00	-
44	457918,77	2188118,19	Картометрический метод	5,00	-
45	457889,06	2188156,66	Картометрический метод	5,00	-
46	457895,32	2188188,56	Картометрический метод	5,00	-
47	457982,26	2188366,81	Картометрический метод	5,00	-
48	457978,52	2188429,15	Картометрический метод	5,00	-
49	457966,41	2188455,80	Картометрический метод	5,00	-
50	457933,47	2188458,12	Картометрический метод	5,00	-
51	457783,49	2188429,15	Картометрический метод	5,00	-
52	457644,52	2188392,45	Картометрический метод	5,00	-
53	457563,83	2188367,43	Картометрический метод	5,00	-
54	457539,44	2188378,69	Картометрический метод	5,00	-

1	2	3	4	5	6
55	457531,31	2188441,86	Картометрический метод	5,00	-
56	457546,63	2188535,37	Картометрический метод	5,00	-
57	457324,60	2188504,09	Картометрический метод	5,00	-
58	457320,54	2188337,41	Картометрический метод	5,00	-
59	457335,26	2188236,54	Картометрический метод	5,00	-
60	457318,30	2188195,35	Картометрический метод	5,00	-
61	457308,65	2188177,30	Картометрический метод	5,00	-
62	457333,98	2187971,22	Картометрический метод	5,00	-
63	457365,55	2187982,14	Картометрический метод	5,00	-
64	457415,22	2187980,93	Картометрический метод	5,00	-
65	457433,39	2187947,01	Картометрический метод	5,00	-
66	457438,23	2187909,46	Картометрический метод	5,00	-
67	457416,43	2187891,29	Картометрический метод	5,00	-
68	457353,43	2187891,29	Картометрический метод	5,00	-
69	457285,83	2187871,15	Картометрический метод	5,00	-
70	457220,18	2187897,34	Картометрический метод	5,00	-
71	457155,97	2187882,81	Картометрический метод	5,00	-
72	457207,64	2187762,32	Картометрический метод	5,00	-
73	457280,82	2187739,18	Картометрический метод	5,00	-
74	457313,97	2187706,65	Картометрический метод	5,00	-
75	457412,79	2187670,38	Картометрический метод	5,00	-
76	457461,88	2187594,39	Картометрический метод	5,00	-
77	457417,64	2187556,94	Картометрический метод	5,00	-
78	457390,99	2187521,81	Картометрический метод	5,00	-
79	457405,53	2187487,89	Картометрический метод	5,00	-
80	457559,77	2187505,26	Картометрический метод	5,00	-
81	457566,02	2187408,94	Картометрический метод	5,00	-

1	2	3	4	5	6
82	457681,12	2187409,75	Картометрический метод	5,00	-
83	457705,35	2187358,87	Картометрический метод	5,00	-
84	457699,24	2187298,24	Картометрический метод	5,00	-
85	457702,37	2187241,32	Картометрический метод	5,00	-
86	457752,72	2187190,35	Картометрический метод	5,00	-
87	457752,72	2187176,59	Картометрический метод	5,00	-
88	457837,78	2187146,57	Картометрический метод	5,00	-
89	457890,00	2187004,28	Картометрический метод	5,00	-
90	457825,27	2186938,92	Картометрический метод	5,00	-
91	457745,21	2186887,01	Картометрический метод	5,00	-
92	457696,74	2186899,83	Картометрический метод	5,00	-
93	457664,16	2186846,45	Картометрический метод	5,00	-
94	457613,87	2186815,71	Картометрический метод	5,00	-
95	457566,33	2186812,58	Картометрический метод	5,00	-
96	457543,82	2186903,27	Картометрический метод	5,00	-
97	457416,23	2186882,01	Картометрический метод	5,00	-
98	457372,45	2186918,91	Картометрический метод	5,00	-
99	457349,93	2187097,79	Картометрический метод	5,00	-
100	457326,18	2187128,71	Картометрический метод	5,00	-
101	457288,01	2187148,45	Картометрический метод	5,00	-
102	457204,89	2187168,99	Картометрический метод	5,00	-
103	457186,26	2187131,74	Картометрический метод	5,00	-
104	457125,40	2187079,65	Картометрический метод	5,00	-
105	457121,65	2187039,62	Картометрический метод	5,00	-
106	457184,19	2186802,58	Картометрический метод	5,00	-
107	457184,82	2186732,53	Картометрический метод	5,00	-
108	457105,39	2186706,88	Картометрический метод	5,00	-

1	2	3	4	5	6
109	457054,22	2186627,79	Картометрический метод	5,00	-
110	456964,66	2186558,66	Картометрический метод	5,00	-
111	456946,52	2186472,97	Картометрический метод	5,00	-
112	456928,23	2186437,60	Картометрический метод	5,00	-
113	456902,11	2186419,18	Картометрический метод	5,00	-
114	456865,21	2186442,32	Картометрический метод	5,00	-
115	456861,46	2186503,62	Картометрический метод	5,00	-
116	456880,22	2186558,03	Картометрический метод	5,00	-
117	456916,11	2186622,95	Картометрический метод	5,00	-
118	456904,62	2186663,73	Картометрический метод	5,00	-
119	456861,60	2186673,82	Картометрический метод	5,00	-
120	456837,07	2186660,60	Картометрический метод	5,00	-
121	456785,78	2186560,53	Картометрический метод	5,00	-
122	456670,20	2186521,19	Картометрический метод	5,00	-
123	456632,55	2186386,03	Картометрический метод	5,00	-
124	456581,26	2186387,91	Картометрический метод	5,00	-
125	456494,95	2186345,38	Картометрический метод	5,00	-
126	456464,26	2186356,44	Картометрический метод	5,00	-
127	456469,11	2186421,85	Картометрический метод	5,00	-
128	456443,66	2186419,18	Картометрический метод	5,00	-
129	456409,75	2186369,76	Картометрический метод	5,00	-
130	456363,61	2186367,27	Картометрический метод	5,00	-
131	456346,10	2186320,99	Картометрический метод	5,00	-
132	456301,93	2186321,30	Картометрический метод	5,00	-
133	456271,67	2186384,16	Картометрический метод	5,00	-
134	456203,81	2186386,72	Картометрический метод	5,00	-
135	456183,21	2186372,18	Картометрический метод	5,00	-

1	2	3	4	5	6
136	456082,47	2186373,83	Картометрический метод	5,00	-
137	456112,55	2186193,89	Картометрический метод	5,00	-
138	456042,69	2186179,57	Картометрический метод	5,00	-
139	456024,93	2186309,41	Картометрический метод	5,00	-
140	455944,88	2186413,86	Картометрический метод	5,00	-
141	455932,46	2186506,65	Картометрический метод	5,00	-
142	455896,09	2186530,20	Картометрический метод	5,00	-
143	455851,69	2186534,58	Картометрический метод	5,00	-
144	455787,09	2186519,98	Картометрический метод	5,00	-
145	455312,55	2186493,92	Картометрический метод	5,00	-
146	455005,46	2186440,13	Картометрический метод	5,00	-
147	455000,46	2186346,32	Картометрический метод	5,00	-
148	455009,84	2186306,91	Картометрический метод	5,00	-
149	455130,50	2186284,96	Картометрический метод	5,00	-
150	455192,28	2186274,06	Картометрический метод	5,00	-
151	455272,24	2186243,77	Картометрический метод	5,00	-
152	455292,83	2186206,22	Картометрический метод	5,00	-
153	455255,28	2186189,26	Картометрический метод	5,00	-
154	455208,03	2186228,03	Картометрический метод	5,00	-
155	455119,60	2186225,60	Картометрический метод	5,00	-
156	455013,00	2186207,43	Картометрический метод	5,00	-
157	454966,96	2186191,69	Картометрический метод	5,00	-
158	455047,99	2186136,79	Картометрический метод	5,00	-
159	454925,78	2186129,90	Картометрический метод	5,00	-
160	454906,33	2186082,07	Картометрический метод	5,00	-
161	454891,86	2186020,88	Картометрический метод	5,00	-
162	454891,95	2185990,75	Картометрический метод	5,00	-

1	2	3	4	5	6
163	454709,94	2185957,60	Картометрический метод	5,00	-
164	454652,71	2185862,22	Картометрический метод	5,00	-
165	454758,72	2185745,58	Картометрический метод	5,00	-
166	454816,89	2185757,46	Картометрический метод	5,00	-
167	454858,17	2185748,71	Картометрический метод	5,00	-
168	454889,43	2185728,93	Картометрический метод	5,00	-
169	454920,93	2185731,35	Картометрический метод	5,00	-
170	454894,76	2185787,17	Картометрический метод	5,00	-
171	454830,96	2185843,46	Картометрический метод	5,00	-
172	454836,59	2185904,13	Картометрический метод	5,00	-
173	454865,21	2185938,50	Картометрический метод	5,00	-
174	454921,65	2185953,54	Картометрический метод	5,00	-
175	454970,60	2185940,92	Картометрический метод	5,00	-
176	455041,11	2185906,01	Картометрический метод	5,00	-
177	455048,93	2185827,51	Картометрический метод	5,00	-
178	454998,46	2185776,17	Картометрический метод	5,00	-
179	455002,09	2185745,89	Картометрический метод	5,00	-
180	455032,67	2185724,31	Картометрический метод	5,00	-
181	455009,21	2185670,84	Картометрический метод	5,00	-
182	455022,04	2185633,62	Картометрический метод	5,00	-
183	455143,83	2185513,29	Картометрический метод	5,00	-
184	455189,86	2185518,14	Картометрический метод	5,00	-
185	455066,13	2185755,90	Картометрический метод	5,00	-
186	455135,24	2185885,68	Картометрический метод	5,00	-
187	455135,24	2185945,09	Картометрический метод	5,00	-
188	455056,12	2186019,21	Картометрический метод	5,00	-
189	455483,30	2186088,01	Картометрический метод	5,00	-

1	2	3	4	5	6
190	455502,41	2186003,91	Картометрический метод	5,00	-
191	455507,25	2185865,81	Картометрический метод	5,00	-
192	455580,56	2185782,48	Картометрический метод	5,00	-
193	455529,27	2185582,34	Картометрический метод	5,00	-
194	455580,56	2185579,84	Картометрический метод	5,00	-
195	455614,96	2185535,43	Картометрический метод	5,00	-
196	455693,81	2185480,59	Картометрический метод	5,00	-
197	455703,14	2185399,08	Картометрический метод	5,00	-
198	455727,54	2185368,44	Картометрический метод	5,00	-
199	455835,54	2185325,53	Картометрический метод	5,00	-
200	455848,87	2185275,86	Картометрический метод	5,00	-
201	455921,55	2185224,98	Картометрический метод	5,00	-
202	456002,10	2185230,84	Картометрический метод	5,00	-
203	456023,37	2185287,75	Картометрический метод	5,00	-
204	456017,25	2185330,37	Картометрический метод	5,00	-
205	456078,41	2185427,85	Картометрический метод	5,00	-
206	456122,19	2185384,70	Картометрический метод	5,00	-
207	456147,21	2185292,76	Картометрический метод	5,00	-
208	456129,91	2185239,52	Картометрический метод	5,00	-
209	456430,53	2185248,98	Картометрический метод	5,00	-
210	456421,78	2185279,63	Картометрический метод	5,00	-
211	456376,44	2185402,45	Картометрический метод	5,00	-
212	456390,97	2185437,58	Картометрический метод	5,00	-
213	456424,89	2185456,96	Картометрический метод	5,00	-
214	456466,08	2185446,06	Картометрический метод	5,00	-
215	456506,05	2185501,79	Картометрический метод	5,00	-
216	456588,77	2185464,13	Картометрический метод	5,00	-

1	2	3	4	5	6
217	456696,35	2185594,85	Картометрический метод	5,00	-
218	456750,76	2185644,88	Картометрический метод	5,00	-
219	456877,72	2185648,01	Картометрический метод	5,00	-
220	456913,09	2185660,48	Картометрический метод	5,00	-
221	456932,47	2185693,19	Картометрический метод	5,00	-
222	456922,76	2185718,68	Картометрический метод	5,00	-
223	456947,15	2185751,83	Картометрический метод	5,00	-
224	457035,44	2185786,47	Картометрический метод	5,00	-
225	457148,10	2185907,61	Картометрический метод	5,00	-
226	457242,36	2185955,73	Картометрический метод	5,00	-
227	457288,64	2185968,24	Картометрический метод	5,00	-
228	457395,23	2185957,28	Картометрический метод	5,00	-
229	457410,98	2185980,29	Картометрический метод	5,00	-
230	457397,65	2186009,37	Картометрический метод	5,00	-
231	457333,44	2186037,23	Картометрический метод	5,00	-
232	457265,61	2186080,84	Картометрический метод	5,00	-
233	457293,47	2186147,47	Картометрический метод	5,00	-
234	457310,43	2186205,62	Картометрический метод	5,00	-
235	457294,68	2186244,38	Картометрический метод	5,00	-
236	457369,32	2186320,99	Картометрический метод	5,00	-
237	457332,42	2186400,42	Картометрический метод	5,00	-
238	457401,84	2186527,38	Картометрический метод	5,00	-
239	457484,40	2186501,74	Картометрический метод	5,00	-
240	457583,60	2186438,81	Картометрический метод	5,00	-
241	457615,48	2186444,26	Картометрический метод	5,00	-
242	457604,80	2186384,90	Картометрический метод	5,00	-
243	457621,76	2186382,48	Картометрический метод	5,00	-

1	2	3	4	5	6
244	457736,85	2186392,17	Картометрический метод	5,00	-
245	457779,24	2186367,94	Картометрический метод	5,00	-
246	457745,33	2186344,93	Картометрический метод	5,00	-
247	457681,12	2186327,97	Картометрический метод	5,00	-
248	457656,89	2186302,53	Картометрический метод	5,00	-
249	457698,08	2186231,06	Картометрический метод	5,00	-
250	457769,55	2186244,38	Картометрический метод	5,00	-
251	457786,51	2186240,74	Картометрический метод	5,00	-
252	457775,61	2186183,81	Картометрический метод	5,00	-
253	457824,07	2186159,58	Картометрический метод	5,00	-
254	457836,18	2186085,69	Картометрический метод	5,00	-
255	457810,74	2185969,39	Картометрический метод	5,00	-
256	457799,84	2185928,20	Картометрический метод	5,00	-
257	457802,26	2185912,45	Картометрический метод	5,00	-
258	457801,05	2185809,48	Картометрический метод	5,00	-
259	457801,05	2185802,22	Картометрический метод	5,00	-
260	457785,30	2185757,39	Картометрический метод	5,00	-
261	457672,64	2185601,12	Картометрический метод	5,00	-
262	457645,99	2185608,39	Картометрический метод	5,00	-
263	457637,51	2185647,16	Картометрический метод	5,00	-
264	457631,45	2185736,80	Картометрический метод	5,00	-
265	457607,23	2185798,58	Картометрический метод	5,00	-
266	457681,12	2186038,44	Картометрический метод	5,00	-
267	457644,78	2186036,02	Картометрический метод	5,00	-
268	457597,53	2185977,87	Картометрический метод	5,00	-
269	457541,81	2185952,43	Картометрический метод	5,00	-
270	457482,45	2185928,20	Картометрический метод	5,00	-

1	2	3	4	5	6
271	457480,03	2185901,55	Картометрический метод	5,00	-
272	457509,10	2185842,19	Картометрический метод	5,00	-
273	457528,48	2185702,88	Картометрический метод	5,00	-
274	457573,30	2185609,60	Картометрический метод	5,00	-
275	457580,57	2185565,99	Картометрический метод	5,00	-
276	457555,13	2185539,34	Картометрический метод	5,00	-
277	457503,04	2185516,32	Картометрический метод	5,00	-
278	457466,70	2185463,02	Картометрический метод	5,00	-
279	457432,78	2185424,26	Картометрический метод	5,00	-
280	457442,47	2185402,45	Картометрический метод	5,00	-
281	457501,83	2185380,65	Картометрический метод	5,00	-
282	457529,70	2185358,84	Картометрический метод	5,00	-
283	457541,81	2185318,87	Картометрический метод	5,00	-
284	457612,67	2185322,68	Картометрический метод	5,00	-
285	457612,67	2185317,69	Картометрический метод	5,00	-
286	457612,07	2185317,65	Картометрический метод	5,00	-
287	457610,86	2185307,96	Картометрический метод	5,00	-
288	457551,50	2185258,30	Картометрический метод	5,00	-
289	457470,34	2185212,26	Картометрический метод	5,00	-
290	457364,94	2185146,84	Картометрический метод	5,00	-
291	457301,95	2185071,74	Картометрический метод	5,00	-
292	457277,72	2185026,92	Картометрический метод	5,00	-
293	457232,90	2184996,63	Картометрический метод	5,00	-
294	457157,79	2184966,35	Картометрический метод	5,00	-
295	457117,82	2184938,48	Картометрический метод	5,00	-
296	457058,46	2184858,53	Картометрический метод	5,00	-
297	456978,50	2184925,16	Картометрический метод	5,00	-

1	2	3	4	5	6
298	456930,05	2184949,39	Картометрический метод	5,00	-
299	456915,51	2184955,44	Картометрический метод	5,00	-
300	456950,64	2184882,76	Картометрический метод	5,00	-
301	456984,56	2184823,40	Картометрический метод	5,00	-
302	456986,99	2184797,96	Картометрический метод	5,00	-
303	456995,46	2184760,41	Картометрический метод	5,00	-
304	456999,10	2184757,98	Картометрический метод	5,00	-
305	457039,07	2184823,40	Картометрический метод	5,00	-
306	457048,77	2184836,72	Картометрический метод	5,00	-
307	457076,63	2184837,94	Картометрический метод	5,00	-
308	457099,64	2184810,07	Картометрический метод	5,00	-
309	457108,13	2184749,50	Картометрический метод	5,00	-
310	457091,17	2184716,80	Картометрический метод	5,00	-
311	457069,36	2184710,74	Картометрический метод	5,00	-
312	457034,23	2184710,74	Картометрический метод	5,00	-
313	457066,94	2184606,56	Картометрический метод	5,00	-
314	457099,64	2184519,34	Картометрический метод	5,00	-
315	457128,72	2184452,71	Картометрический метод	5,00	-
316	457120,24	2184413,94	Картометрический метод	5,00	-
317	457018,48	2184245,56	Картометрический метод	5,00	-
318	456994,25	2184182,56	Картометрический метод	5,00	-
319	457119,03	2184204,37	Картометрический метод	5,00	-
320	457109,34	2184250,40	Картометрический метод	5,00	-
321	457129,93	2184292,80	Картометрический метод	5,00	-
322	457172,33	2184337,62	Картометрический метод	5,00	-
323	457177,17	2184389,71	Картометрический метод	5,00	-
324	457201,40	2184424,85	Картометрический метод	5,00	-

1	2	3	4	5	6
325	457277,72	2184456,34	Картометрический метод	5,00	-
326	457332,24	2184502,38	Картометрический метод	5,00	-
327	457417,03	2184634,42	Картометрический метод	5,00	-
328	457475,18	2184708,31	Картометрический метод	5,00	-
329	457500,62	2184702,26	Картометрический метод	5,00	-
330	457513,94	2184698,62	Картометрический метод	5,00	-
331	457592,69	2184734,97	Картометрический метод	5,00	-
332	457632,66	2184749,50	Картометрический метод	5,00	-
333	457649,63	2184796,75	Картометрический метод	5,00	-
334	457685,97	2184829,45	Картометрический метод	5,00	-
335	457715,04	2184830,67	Картометрический метод	5,00	-
336	457744,12	2184822,19	Картометрический метод	5,00	-
337	457764,71	2184807,65	Картометрический метод	5,00	-
338	457786,51	2184812,50	Картометрический метод	5,00	-
339	457805,90	2184881,55	Картометрический метод	5,00	-
340	457818,01	2184957,86	Картометрический метод	5,00	-
341	457819,22	2185017,22	Картометрический метод	5,00	-
342	457837,39	2185098,39	Картометрический метод	5,00	-
343	457868,89	2185148,06	Картометрический метод	5,00	-
344	457884,64	2185172,28	Картометрический метод	5,00	-
345	457893,11	2185252,24	Картометрический метод	5,00	-
346	457884,64	2185335,82	Картометрический метод	5,00	-
347	457884,35	2185335,81	Картометрический метод	5,00	-
348	457884,30	2185337,32	Картометрический метод	5,00	-
349	457946,42	2185340,67	Картометрический метод	5,00	-
350	458068,77	2185351,57	Картометрический метод	5,00	-
1	458360,72	2185372,17	Картометрический метод	5,00	-
(2)					

1	2	3	4	5	6
351	456043,90	2184127,44	Картометрический метод	5,00	-
352	456057,77	2184187,60	Картометрический метод	5,00	-
353	456029,62	2184204,49	Картометрический метод	5,00	-
354	455986,97	2184207,40	Картометрический метод	5,00	-
355	455932,45	2184131,08	Картометрический метод	5,00	-
356	455891,40	2184121,93	Картометрический метод	5,00	-
357	455863,25	2184133,81	Картометрический метод	5,00	-
358	455870,67	2184287,35	Картометрический метод	5,00	-
359	455859,77	2184297,04	Картометрический метод	5,00	-
360	455793,14	2184284,93	Картометрический метод	5,00	-
361	455765,28	2184316,42	Картометрический метод	5,00	-
362	455825,85	2184397,59	Картометрический метод	5,00	-
363	455886,42	2184385,48	Картометрический метод	5,00	-
364	455928,82	2184420,61	Картометрический метод	5,00	-
365	456002,73	2184453,41	Картометрический метод	5,00	-
366	456039,01	2184491,57	Картометрический метод	5,00	-
367	456074,65	2184594,14	Картометрический метод	5,00	-
368	456115,31	2184631,04	Картометрический метод	5,00	-
369	456160,20	2184660,47	Картометрический метод	5,00	-
370	456160,34	2184697,34	Картометрический метод	5,00	-
371	456119,69	2184748,62	Картометрический метод	5,00	-
372	456088,73	2184754,95	Картометрический метод	5,00	-
373	456003,36	2184783,02	Картометрический метод	5,00	-
374	455898,28	2184861,83	Картометрический метод	5,00	-
375	455784,45	2184789,28	Картометрический метод	5,00	-
376	455706,90	2184707,97	Картометрический метод	5,00	-
377	455648,73	2184906,86	Картометрический метод	5,00	-

1	2	3	4	5	6
378	455619,31	2185047,51	Картометрический метод	5,00	-
379	455539,28	2185088,24	Картометрический метод	5,00	-
380	455419,82	2185021,94	Картометрический метод	5,00	-
381	455393,55	2184964,40	Картометрический метод	5,00	-
382	455331,63	2184917,49	Картометрический метод	5,00	-
383	455341,89	2184846,42	Картометрический метод	5,00	-
384	455461,10	2184866,21	Картометрический метод	5,00	-
385	455506,75	2184839,31	Картометрический метод	5,00	-
386	455521,14	2184739,24	Картометрический метод	5,00	-
387	455574,93	2184649,80	Картометрический метод	5,00	-
388	455567,42	2184524,72	Картометрический метод	5,00	-
389	455547,41	2184502,20	Картометрический метод	5,00	-
390	455422,95	2184487,19	Картометрический метод	5,00	-
391	455319,75	2184614,78	Картометрический метод	5,00	-
392	455259,52	2184622,30	Картометрический метод	5,00	-
393	455213,42	2184602,27	Картометрический метод	5,00	-
394	455149,62	2184527,22	Картометрический метод	5,00	-
395	454987,01	2184510,96	Картометрический метод	5,00	-
396	454955,43	2184336,77	Картометрический метод	5,00	-
397	454928,85	2184342,09	Картометрический метод	5,00	-
398	454886,94	2184245,77	Картометрический метод	5,00	-
399	454861,92	2184243,27	Картометрический метод	5,00	-
400	454815,64	2184149,45	Картометрический метод	5,00	-
401	454772,48	2184175,09	Картометрический метод	5,00	-
402	454747,47	2184165,71	Картометрический метод	5,00	-
403	454708,69	2184071,27	Картометрический метод	5,00	-
404	454652,71	2184052,82	Картометрический метод	5,00	-

1	2	3	4	5	6
405	454653,96	2184032,80	Картометрический метод	5,00	-
406	454696,49	2184032,80	Картометрический метод	5,00	-
407	454795,31	2184018,42	Картометрический метод	5,00	-
408	454842,22	2184050,32	Картометрический метод	5,00	-
409	454949,17	2184060,32	Картометрический метод	5,00	-
410	455050,49	2184086,59	Картометрический метод	5,00	-
411	455084,27	2184090,34	Картометрический метод	5,00	-
412	455174,33	2184107,86	Картометрический метод	5,00	-
413	455263,14	2184096,60	Картометрический метод	5,00	-
414	455347,89	2184071,27	Картометрический метод	5,00	-
415	455374,47	2184074,08	Картометрический метод	5,00	-
416	455367,28	2184116,93	Картометрический метод	5,00	-
417	455490,49	2184075,02	Картометрический метод	5,00	-
418	455585,87	2184027,18	Картометрический метод	5,00	-
419	455651,86	2184011,23	Картометрический метод	5,00	-
420	455699,21	2184036,15	Картометрический метод	5,00	-
421	455685,33	2183979,65	Картометрический метод	5,00	-
422	455730,15	2183986,92	Картометрический метод	5,00	-
423	455784,66	2184051,13	Картометрический метод	5,00	-
424	455880,37	2184087,47	Картометрический метод	5,00	-
425	455977,08	2184093,79	Картометрический метод	5,00	-
351	456043,90	2184127,44	Картометрический метод	5,00	-
(3)					
426	457161,38	2187195,73	Картометрический метод	5,00	-
427	457066,33	2187370,38	Картометрический метод	5,00	-
428	457005,76	2187366,75	Картометрический метод	5,00	-
429	456947,61	2187400,67	Картометрический метод	5,00	-
430	456940,63	2187420,45	Картометрический метод	5,00	-

1	2	3	4	5	6
431	457029,38	2187432,77	Картометрический метод	5,00	-
432	456983,35	2187503,03	Картометрический метод	5,00	-
433	456902,18	2187591,46	Картометрический метод	5,00	-
434	456864,63	2187647,19	Картометрический метод	5,00	-
435	456848,88	2187682,32	Картометрический метод	5,00	-
436	456765,30	2187738,05	Картометрический метод	5,00	-
437	456741,07	2187804,67	Картометрический метод	5,00	-
438	456720,47	2187794,98	Картометрический метод	5,00	-
439	456681,71	2187804,67	Картометрический метод	5,00	-
440	456622,35	2187796,19	Картометрический метод	5,00	-
441	456550,88	2187768,33	Картометрический метод	5,00	-
442	456527,86	2187733,20	Картометрический метод	5,00	-
443	456516,96	2187599,94	Картометрический метод	5,00	-
444	456532,71	2187553,91	Картометрический метод	5,00	-
445	456565,41	2187526,05	Картометрический метод	5,00	-
446	456619,93	2187515,15	Картометрический метод	5,00	-
447	456652,64	2187466,69	Картометрический метод	5,00	-
448	456652,64	2187429,14	Картометрический метод	5,00	-
449	456639,31	2187412,18	Картометрический метод	5,00	-
450	456645,37	2187379,47	Картометрический метод	5,00	-
451	456667,82	2187382,59	Картометрический метод	5,00	-
452	456742,88	2187360,69	Картометрический метод	5,00	-
453	456790,13	2187346,16	Картометрический метод	5,00	-
454	456842,22	2187336,46	Картометрический метод	5,00	-
455	456877,35	2187319,50	Картометрический метод	5,00	-
456	456953,67	2187240,76	Картометрический метод	5,00	-
457	456960,94	2187185,04	Картометрический метод	5,00	-

1	2	3	4	5	6
458	457000,91	2187159,60	Картометрический метод	5,00	-
459	457040,89	2187158,39	Картометрический метод	5,00	-
460	457124,48	2187194,73	Картометрический метод	5,00	-
426	457161,38	2187195,73	Картометрический метод	5,00	-
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 (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Часть № -					
-	-	-	-	-	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1. Система координат -							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	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
-	-	-	-	-	-	-	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
Часть № -							
-	-	-	-	-	-	-	-



Приложение 2
к постановлению Правительства
Удмуртской Республики
от 23 сентября 2024 года № 505

«Приложение
к Положению о памятнике природы
регионального значения
«Торфяное болото «Игра-Чемашур»

СВЕДЕНИЯ О ГРАНИЦАХ
особо охраняемой природной территории регионального значения
памятника природы регионального значения
«Торфяное болото «Игра-Чемашур»

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ особо охраняемой природной территории
регионального значения памятника природы регионального значения
«Торфяное болото «Игра-Чемашур»

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Удмуртская Республика, муниципальное образование «Муниципальный округ Игринский район Удмуртской Республики»
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	580 +/- 4,2 га
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат: МСК-18					
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	470715,31	2222327,65	Картометрический метод	5,00	-

1	2	3	4	5	6
2	470815,06	222502,88	Картометрический метод	5,00	-
3	470967,39	2222667,34	Картометрический метод	5,00	-
4	471061,75	2222751,59	Картометрический метод	5,00	-
5	470826,52	2222951,77	Картометрический метод	5,00	-
6	470725,42	2223008,38	Картометрический метод	5,00	-
7	470649,26	2223170,14	Картометрический метод	5,00	-
8	470576,47	2223246,30	Картометрический метод	5,00	-
9	470567,03	2223293,48	Картометрический метод	5,00	-
10	470604,10	2223335,27	Картометрический метод	5,00	-
11	470651,28	2223345,38	Картометрический метод	5,00	-
12	470718,01	2223302,25	Картометрический метод	5,00	-
13	470743,62	2223311,68	Картометрический метод	5,00	-
14	470860,90	2223432,33	Картометрический метод	5,00	-
15	470909,42	2223454,57	Картометрический метод	5,00	-
16	470974,13	2223422,89	Картометрический метод	5,00	-
17	470998,39	2223466,70	Картометрический метод	5,00	-
18	470821,80	2223654,75	Картометрический метод	5,00	-
19	470809,67	2223733,60	Картометрический метод	5,00	-
20	470859,55	2223846,84	Картометрический метод	5,00	-
21	470978,84	2223879,19	Картометрический метод	5,00	-
22	470885,16	2224028,82	Картометрический метод	5,00	-
23	470583,88	2224200,68	Картометрический метод	5,00	-
24	470638,48	2224402,88	Картометрический метод	5,00	-
25	470569,05	2224482,42	Картометрический метод	5,00	-
26	470395,16	2224575,43	Картометрический метод	5,00	-
27	470344,61	2224679,90	Картометрический метод	5,00	-
28	470337,20	2224738,53	Картометрический метод	5,00	-

1	2	3	4	5	6
29	470374,94	2224862,55	Картометрический метод	5,00	-
30	470244,19	2224888,84	Картометрический метод	5,00	-
31	470132,30	2224846,37	Картометрический метод	5,00	-
32	470006,27	2224787,74	Картометрический метод	5,00	-
33	469977,28	2224818,74	Картометрический метод	5,00	-
34	469980,66	2224857,83	Картометрический метод	5,00	-
35	469910,56	2224892,88	Картометрический метод	5,00	-
36	469847,20	2224871,31	Картометрический метод	5,00	-
37	469805,42	2224887,49	Картометрический метод	5,00	-
38	469791,94	2224930,62	Картометрический метод	5,00	-
39	469744,76	2224934,67	Картометрический метод	5,00	-
40	469673,31	2224980,50	Картометрический метод	5,00	-
41	469642,31	2224989,94	Картометрический метод	5,00	-
42	469554,69	2224989,94	Картометрический метод	5,00	-
43	469502,12	2224949,49	Картометрический метод	5,00	-
44	469479,20	2224906,36	Картометрический метод	5,00	-
45	469477,85	2224855,14	Картометрический метод	5,00	-
46	469508,86	2224853,79	Картометрический метод	5,00	-
47	469512,90	2224834,91	Картометрический метод	5,00	-
48	469495,38	2224803,91	Картометрический метод	5,00	-
49	469495,38	2224775,60	Картометрический метод	5,00	-
50	469426,63	2224736,51	Картометрический метод	5,00	-
51	469401,35	2224651,93	Картометрический метод	5,00	-
52	469476,84	2224631,03	Картометрический метод	5,00	-
53	469513,91	2224611,49	Картометрический метод	5,00	-
54	469536,83	2224573,74	Картометрический метод	5,00	-
55	469521,33	2224573,07	Картометрический метод	5,00	-

1	2	3	4	5	6
56	469520,65	2224525,21	Картометрический метод	5,00	-
57	469493,69	2224471,29	Картометрический метод	5,00	-
58	469400,68	2224394,46	Картометрический метод	5,00	-
59	469523,35	2224274,48	Картометрический метод	5,00	-
60	469584,34	2223889,30	Картометрический метод	5,00	-
61	469529,75	2223657,44	Картометрический метод	5,00	-
62	469313,40	2223623,07	Картометрический метод	5,00	-
63	469216,01	2223840,43	Картометрический метод	5,00	-
64	468720,28	2223782,13	Картометрический метод	5,00	-
65	468631,31	2223497,03	Картометрический метод	5,00	-
66	468927,20	2223445,81	Картометрический метод	5,00	-
67	468963,76	2223510,34	Картометрический метод	5,00	-
68	468997,29	2223526,69	Картометрический метод	5,00	-
69	469005,38	2223483,55	Картометрический метод	5,00	-
70	469046,83	2223436,71	Картометрический метод	5,00	-
71	469076,90	2223392,94	Картометрический метод	5,00	-
72	469098,06	2223408,40	Картометрический метод	5,00	-
73	469379,79	2223059,27	Картометрический метод	5,00	-
74	469692,52	2223296,52	Картометрический метод	5,00	-
75	469672,30	2223416,49	Картометрический метод	5,00	-
76	469654,78	2223512,19	Картометрический метод	5,00	-
77	469668,26	2223521,63	Картометрический метод	5,00	-
78	469772,05	2223473,10	Картометрический метод	5,00	-
79	469887,98	2223303,26	Картометрический метод	5,00	-
80	469712,74	2223183,28	Картометрический метод	5,00	-
81	469381,13	2222950,08	Картометрический метод	5,00	-
82	468825,76	2222526,81	Картометрический метод	5,00	-

1	2	3	4	5	6
83	468703,09	2222506,59	Картометрический метод	5,00	-
84	468539,99	2222707,44	Картометрический метод	5,00	-
85	468390,98	2222668,75	Картометрический метод	5,00	-
86	469170,38	2222105,95	Картометрический метод	5,00	-
87	469248,69	2222047,94	Картометрический метод	5,00	-
88	469364,48	2221967,29	Картометрический метод	5,00	-
89	469379,72	2221956,28	Картометрический метод	5,00	-
90	469440,78	2221959,64	Картометрический метод	5,00	-
91	469498,75	2221946,16	Картометрический метод	5,00	-
92	469631,52	2221954,92	Картометрический метод	5,00	-
93	469656,46	2222051,98	Картометрический метод	5,00	-
94	469628,83	2222101,18	Картометрический метод	5,00	-
95	469645,00	2222159,82	Картометрический метод	5,00	-
96	469763,63	2222191,50	Картометрический метод	5,00	-
97	469812,16	2222207,00	Картометрический метод	5,00	-
98	469824,29	2222242,72	Картометрический метод	5,00	-
99	469849,90	2222257,55	Картометрический метод	5,00	-
100	469886,29	2222270,36	Картометрический метод	5,00	-
101	469960,43	2222260,25	Картометрический метод	5,00	-
102	470022,44	2222227,89	Картометрический метод	5,00	-
103	470097,93	2222358,65	Картометрический метод	5,00	-
104	470207,79	2222393,02	Картометрический метод	5,00	-
105	470288,00	2222558,15	Картометрический метод	5,00	-
106	470322,37	2222566,24	Картометрический метод	5,00	-
1	470715,31	2222327,65	Картометрический метод	5,00	-
107	469012,80	2221313,28	Картометрический метод	5,00	-
108	468994,26	2221348,67	Картометрический метод	5,00	-

1	2	3	4	5	6
109	469007,07	2221367,54	Картометрический метод	5,00	-
110	468978,09	2221415,39	Картометрический метод	5,00	-
111	468982,13	2221447,74	Картометрический метод	5,00	-
112	469007,07	2221462,57	Картометрический метод	5,00	-
113	469005,04	2221482,79	Картометрический метод	5,00	-
114	468993,59	2221529,30	Картометрический метод	5,00	-
115	469025,26	2221617,59	Картометрический метод	5,00	-
116	469088,28	2221698,13	Картометрический метод	5,00	-
117	469103,11	2221762,16	Картометрический метод	5,00	-
118	468175,02	2222417,96	Картометрический метод	5,00	-
119	467869,36	2221997,72	Картометрический метод	5,00	-
120	467564,04	2222211,38	Картометрический метод	5,00	-
121	467215,58	2222031,42	Картометрический метод	5,00	-
122	467148,18	2221819,11	Картометрический метод	5,00	-
123	467119,40	2221812,65	Картометрический метод	5,00	-
124	467129,99	2221771,26	Картометрический метод	5,00	-
125	466968,90	2221721,39	Картометрический метод	5,00	-
126	466792,99	2221889,89	Картометрический метод	5,00	-
127	466291,19	2221442,01	Картометрический метод	5,00	-
128	466513,28	2221095,92	Картометрический метод	5,00	-
129	466590,45	2221053,12	Картометрический метод	5,00	-
130	466663,92	2221038,96	Картометрический метод	5,00	-
131	466754,23	2221037,62	Картометрический метод	5,00	-
132	466831,07	2221068,62	Картометрический метод	5,00	-
133	466870,16	2221075,36	Картометрический метод	5,00	-
134	466930,82	2221070,64	Картометрический метод	5,00	-
135	467005,63	2221094,23	Картометрический метод	5,00	-

1	2	3	4	5	6
136	466956,43	2221189,94	Картометрический метод	5,00	-
137	467242,21	2221470,99	Картометрический метод	5,00	-
138	467600,43	2221498,97	Картометрический метод	5,00	-
139	467853,86	2221507,05	Картометрический метод	5,00	-
140	467898,34	2221461,22	Картометрический метод	5,00	-
141	467909,12	2221426,17	Картометрический метод	5,00	-
142	467868,68	2221424,83	Картометрический метод	5,00	-
143	467842,06	2221371,24	Картометрический метод	5,00	-
144	467842,06	2221340,24	Картометрический метод	5,00	-
145	467874,41	2221336,87	Картометрический метод	5,00	-
146	467897,33	2221301,82	Картометрический метод	5,00	-
147	467926,99	2221274,19	Картометрический метод	5,00	-
148	467950,58	2221298,45	Картометрический метод	5,00	-
149	468117,73	2221246,55	Картометрический метод	5,00	-
150	468178,39	2221255,31	Картометрический метод	5,00	-
151	468195,24	2221277,56	Картометрический метод	5,00	-
152	468231,63	2221315,98	Картометрический метод	5,00	-
153	468261,29	2221326,09	Картометрический метод	5,00	-
154	468282,86	2221295,76	Картометрический метод	5,00	-
155	468331,39	2221313,95	Картометрический метод	5,00	-
156	468387,33	2221319,35	Картометрический метод	5,00	-
157	468391,37	2221336,87	Картометрический метод	5,00	-
158	468409,57	2221339,57	Картометрический метод	5,00	-
159	468419,00	2221311,26	Картометрический метод	5,00	-
160	468436,53	2221311,93	Картометрический метод	5,00	-
161	468463,82	2221321,03	Картометрический метод	5,00	-
162	468485,85	2221387,12	Картометрический метод	5,00	-

1	2	3	4	5	6
163	468526,08	2221384,64	Картометрический метод	5,00	-
164	468700,91	2221416,06	Картометрический метод	5,00	-
165	468755,33	2221425,84	Картометрический метод	5,00	-
166	468923,85	2221312,87	Картометрический метод	5,00	-
107	469012,80	2221313,28	Картометрический метод	5,00	-
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 (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Часть № -					
-	-	-	-	-	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1. Система координат -							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	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
-	-	-	-	-	-	-	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
Часть № -							
-	-	-	-	-	-	-	-

».



Приложение 3
к постановлению Правительства
Удмуртской Республики
от 23 сентября 2024 года № 505

«Приложение
к Положению о памятнике природы
регионального значения
«Камская грива»

СВЕДЕНИЯ О ГРАНИЦАХ
особо охраняемой природной территории регионального значения
памятника природы регионального значения
«Камская грива»

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ особо охраняемой природной территории
регионального значения памятника природы регионального значения
«Камская грива»

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Удмуртская Республика, муниципальное образование «Муниципальный округ Камбарский район Удмуртской Республики»
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	34 +/- 1,02 га
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат: МСК-18					
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	319677,86	2289173,02	Картометрический метод	5,00	-

1	2	3	4	5	6
2	319518,37	2289335,48	Картометрический метод	5,00	-
3	319477,37	2289459,89	Картометрический метод	5,00	-
4	319444,86	2289474,03	Картометрический метод	5,00	-
5	319416,58	2289424,54	Картометрический метод	5,00	-
6	319392,54	2289431,61	Картометрический метод	5,00	-
7	319381,23	2289444,34	Картометрический метод	5,00	-
8	319382,65	2289509,37	Картометрический метод	5,00	-
9	319266,71	2289560,27	Картометрический метод	5,00	-
10	319186,13	2289530,58	Картометрический метод	5,00	-
11	318928,81	2289575,82	Картометрический метод	5,00	-
12	318914,12	2289546,25	Картометрический метод	5,00	-
13	318759,32	2289566,61	Картометрический метод	5,00	-
14	318628,57	2289596,21	Картометрический метод	5,00	-
15	318553,33	2289617,18	Картометрический метод	5,00	-
16	318471,92	2289639,38	Картометрический метод	5,00	-
17	318433,68	2289630,75	Картометрический метод	5,00	-
18	318344,87	2289651,72	Картометрический метод	5,00	-
19	318309,56	2289694,59	Картометрический метод	5,00	-
20	318316,62	2289715,79	Картометрический метод	5,00	-
21	318203,52	2289712,97	Картометрический метод	5,00	-
22	318030,68	2289755,03	Картометрический метод	5,00	-
23	317982,96	2289792,14	Картометрический метод	5,00	-
24	317945,09	2289853,69	Картометрический метод	5,00	-
25	317922,87	2289856,47	Картометрический метод	5,00	-
26	317883,29	2289880,50	Картометрический метод	5,00	-
27	317870,56	2289884,74	Картометрический метод	5,00	-
28	317808,31	2289870,04	Картометрический метод	5,00	-

1	2	3	4	5	6
29	317678,28	2289809,81	Картометрический метод	5,00	-
30	317628,80	2289802,74	Картометрический метод	5,00	-
31	317600,52	2289781,54	Картометрический метод	5,00	-
32	317622,05	2289752,86	Картометрический метод	5,00	-
33	317720,70	2289705,19	Картометрический метод	5,00	-
34	318009,12	2289634,50	Картометрический метод	5,00	-
35	318216,95	2289568,05	Картометрический метод	5,00	-
36	318272,09	2289538,36	Картометрический метод	5,00	-
37	318324,40	2289542,60	Картометрический метод	5,00	-
38	318414,89	2289519,98	Картометрический метод	5,00	-
39	318638,27	2289433,74	Картометрический метод	5,00	-
40	318748,22	2289418,59	Картометрический метод	5,00	-
41	318838,26	2289396,39	Картометрический метод	5,00	-
42	318945,07	2289361,63	Картометрический метод	5,00	-
43	318938,00	2289398,39	Картометрический метод	5,00	-
44	318952,14	2289439,39	Картометрический метод	5,00	-
45	318977,59	2289443,63	Картометрический метод	5,00	-
46	319086,45	2289408,29	Картометрический метод	5,00	-
47	319246,21	2289319,22	Картометрический метод	5,00	-
48	319369,22	2289200,45	Картометрический метод	5,00	-
49	319457,89	2289119,17	Картометрический метод	5,00	-
1	319677,86	2289173,02	Картометрический метод	5,00	-
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 (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Часть № -	-	-	-	-	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1. Система координат -							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	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
-	-	-	-	-	-	-	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
Часть № -							
-	-	-	-	-	-	-	-

».



Приложение 4
к постановлению Правительства
Удмуртской Республики
от 23 сентября 2024 года № 505

«Приложение
к Положению о памятнике природы
регионального значения
«Дуб-великан»

СВЕДЕНИЯ О ГРАНИЦАХ
особо охраняемой природной территории регионального значения
памятника природы регионального значения
«Дуб-великан»

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ особо охраняемой природной территории
регионального значения памятника природы регионального значения
«Дуб-великан»

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Удмуртская Республика, муниципальное образование «Муниципальный округ Алнашский район Удмуртской Республики»
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	80000 +/- 4950 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат: МСК-18					
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	305405,33	2174955,18	Картометрический метод	5,00	-

1	2	3	4	5	6
2	305368,42	2175235,59	Картометрический метод	5,00	-
3	305088,00	2175198,68	Картометрический метод	5,00	-
4	305124,92	2174918,25	Картометрический метод	5,00	-
1	305405,33	2174955,18	Картометрический метод	5,00	-
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 (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Часть № -					
-	-	-	-	-	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1. Система координат -							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	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
-	-	-	-	-	-	-	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
Часть № -							
-	-	-	-	-	-	-	-

».



Приложение 5
к постановлению Правительства
Удмуртской Республики
от 23 сентября 2024 года № 505

«Приложение
к Положению о памятнике природы
регионального значения
«Участок лесных культур»

СВЕДЕНИЯ О ГРАНИЦАХ
особо охраняемой природной территории регионального значения
памятника природы регионального значения
«Участок лесных культур»

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ особо охраняемой природной территории
регионального значения памятника природы регионального значения
«Участок лесных культур»

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Удмуртская Республика, муниципальное образование «Муниципальный округ Граховский район Удмуртской Республики»
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	60000 +/- 4287 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат: МСК-18					
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	300342,85	2152386,45	Картометрический метод	5,00	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
Часть № -							
-	-	-	-	-	-	-	-

».



Приложение 6
к постановлению Правительства
Удмуртской Республики
от 23 сентября 2024 года № 505

«Приложение
к Положению о памятнике природы
регионального значения
«Два дуба-великана»

СВЕДЕНИЯ О ГРАНИЦАХ
особо охраняемой природной территории регионального значения
памятника природы регионального значения
«Два дуба-великана»

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ особо охраняемой природной территории
регионального значения памятника природы регионального значения
«Два дуба-великана»

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Удмуртская Республика, муниципальное образование «Муниципальный округ Алнашский район Удмуртской Республики»
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	160000 +/- 7000 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат: МСК-18					
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	305188,32	2173469,41	Картометрический метод	5,00	-

1	2	3	4	5	6
2	305151,41	2173749,82	Картометрический метод	5,00	-
3	305307,43	2173765,27	Картометрический метод	5,00	-
4	305270,52	2174045,68	Картометрический метод	5,00	-
5	304990,10	2174008,77	Картометрический метод	5,00	-
6	305021,04	2173738,59	Картометрический метод	5,00	-
7	304870,99	2173712,91	Картометрический метод	5,00	-
8	304907,91	2173432,48	Картометрический метод	5,00	-
1	305188,32	2173469,41	Картометрический метод	5,00	-
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 (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Часть № -					
-	-	-	-	-	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1. Система координат -							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	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
-	-	-	-	-	-	-	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
Часть № -							
-	-	-	-	-	-	-	-



Приложение 7
к постановлению Правительства
Удмуртской Республики
от 23 сентября 2024 года № 505

«Приложение
к Положению о памятнике природы
регионального значения
«Люмское урочище»

СВЕДЕНИЯ О ГРАНИЦАХ
особо охраняемой природной территории регионального значения
памятника природы регионального значения
«Люмское урочище»

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ особо охраняемой природной территории
регионального значения памятника природы регионального значения
«Люмское урочище»

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Удмуртская Республика, муниципальное образование «Муниципальный округ Глазовский район Удмуртской Республики»
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	50000 +/- 3913 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат: МСК-18					
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	541940,09	2185868,36	Картометрический метод	5,00	-

1	2	3	4	5	6
2	541984,66	2185873,76	Картометрический метод	5,00	-
3	542021,81	2185894,02	Картометрический метод	5,00	-
4	542113,66	2185968,98	Картометрический метод	5,00	-
5	542122,69	2185995,06	Картометрический метод	5,00	-
6	542116,10	2186038,00	Картометрический метод	5,00	-
7	542087,99	2186104,06	Картометрический метод	5,00	-
8	541965,07	2186135,79	Картометрический метод	5,00	-
9	541849,60	2186016,60	Картометрический метод	5,00	-
10	541856,69	2185982,49	Картометрический метод	5,00	-
11	541898,90	2185885,92	Картометрический метод	5,00	-
1	541940,09	2185868,36	Картометрический метод	5,00	-
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 (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Часть № -					
-	-	-	-	-	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1. Система координат -							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	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
-	-	-	-	-	-	-	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
Часть № -							
-	-	-	-	-	-	-	-



Приложение 8
к постановлению Правительства
Удмуртской Республики
от 23 сентября 2024 года № 505

«Приложение
к Положению о памятнике природы
регионального значения
«Кедровая роща»

СВЕДЕНИЯ О ГРАНИЦАХ
особо охраняемой природной территории регионального значения
памятника природы регионального значения
«Кедровая роща»

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ особо охраняемой природной территории
регионального значения памятника природы регионального значения
«Кедровая роща»

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Удмуртская Республика, муниципальное образование «Муниципальный округ Глазовский район Удмуртской Республики»
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	5000 +/- 1237 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат: МСК-18					
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	528925,82	2194676,07	Картометрический метод	5,00	-

1	2	3	4	5	6
2	528849,97	2194656,07	Картометрический метод	5,00	-
3	528845,44	2194653,46	Картометрический метод	5,00	-
4	528889,92	2194619,50	Картометрический метод	5,00	-
5	528916,79	2194619,43	Аналитический метод	0,10	-
6	528931,97	2194616,72	Аналитический метод	0,10	-
7	528941,25	2194620,80	Аналитический метод	0,10	-
8	528967,10	2194630,40	Картометрический метод	5,00	-
9	528972,45	2194635,96	Картометрический метод	5,00	-
10	528973,24	2194641,46	Картометрический метод	5,00	-
11	528956,23	2194671,52	Картометрический метод	5,00	-
1	528925,82	2194676,07	Картометрический метод	5,00	-
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 (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Часть № -					
-	-	-	-	-	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1. Система координат -							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	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
-	-	-	-	-	-	-	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
Часть № -							
-	-	-	-	-	-	-	-



Приложение 9
к постановлению Правительства
Удмуртской Республики
от 23 сентября 2024 года № 505

«Приложение
к Положению о памятнике природы
регионального значения
«Урочище «Уйвайский кордон»

СВЕДЕНИЯ О ГРАНИЦАХ
особо охраняемой природной территории регионального значения
памятника природы регионального значения
«Урочище «Уйвайский кордон»

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ особо охраняемой природной территории
регионального значения памятника природы регионального значения
«Урочище «Уйвайский кордон»

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Удмуртская Республика, муниципальное образование «Муниципальный округ Дебёсский район Удмуртской Республики»
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	40000 +/- 3500 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат: МСК-18					
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	470614,23	2268828,76	Картометрический метод	5,00	-

1	2	3	4	5	6
2	470690,96	2269046,13	Картометрический метод	5,00	-
3	470510,41	2269110,05	Картометрический метод	5,00	-
4	470502,35	2269093,40	Картометрический метод	5,00	-
5	470499,66	2269046,13	Картометрический метод	5,00	-
6	470457,48	2268900,58	Картометрический метод	5,00	-
1	470614,23	2268828,76	Картометрический метод	5,00	-
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 (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Часть № -					
-	-	-	-	-	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1. Система координат -							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	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
-	-	-	-	-	-	-	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
Часть № -							
-	-	-	-	-	-	-	-

».



Приложение 10
к постановлению Правительства
Удмуртской Республики
от 23 сентября 2024 года № 505

«Приложение
к Положению о памятнике природы
регионального значения
«Сосновый бор «Итинский»»

СВЕДЕНИЯ О ГРАНИЦАХ
особо охраняемой природной территории регионального значения
памятника природы регионального значения
«Сосновый бор «Итинский»»

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ особо охраняемой природной территории
регионального значения памятника природы регионального значения
«Сосновый бор «Итинский»»

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Удмуртская Республика, муниципальное образование «Муниципальный округ Дебёсский район Удмуртской Республики»
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	418000 +/- 11314 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат: МСК-18					
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	457083,60	2264044,42	Картометрический метод	5,00	-

1	2	3	4	5	6
2	457123,17	2264072,90	Картометрический метод	5,00	-
3	457343,71	2264703,34	Картометрический метод	5,00	-
4	457309,46	2264686,72	Картометрический метод	5,00	-
5	457290,29	2264652,07	Картометрический метод	5,00	-
6	457273,85	2264620,20	Картометрический метод	5,00	-
7	457246,46	2264609,12	Картометрический метод	5,00	-
8	457219,06	2264610,51	Картометрический метод	5,00	-
9	457198,51	2264634,06	Картометрический метод	5,00	-
10	457202,62	2264678,40	Картометрический метод	5,00	-
11	457217,69	2264715,81	Картометрический метод	5,00	-
12	457238,23	2264753,22	Картометрический метод	5,00	-
13	457238,23	2264797,55	Картометрический метод	5,00	-
14	457221,79	2264834,96	Картометрический метод	5,00	-
15	457195,77	2264875,15	Картометрический метод	5,00	-
16	457190,29	2264898,71	Картометрический метод	5,00	-
17	457177,96	2264909,78	Картометрический метод	5,00	-
18	457146,77	2264953,63	Картометрический метод	5,00	-
19	457117,01	2264955,47	Картометрический метод	5,00	-
20	457089,68	2264952,40	Картометрический метод	5,00	-
21	457062,96	2264937,66	Картометрический метод	5,00	-
22	457010,73	2265038,41	Картометрический метод	5,00	-
23	456965,79	2265102,30	Картометрический метод	5,00	-
24	456926,92	2265137,93	Картометрический метод	5,00	-
25	456879,55	2265157,58	Картометрический метод	5,00	-
26	456817,59	2265162,49	Картометрический метод	5,00	-
27	456773,87	2265160,03	Картометрический метод	5,00	-
28	456735,00	2265162,49	Картометрический метод	5,00	-

1	2	3	4	5	6
29	456702,20	2265176,01	Картометрический метод	5,00	-
30	456654,84	2265188,30	Картометрический метод	5,00	-
31	456623,25	2265195,67	Картометрический метод	5,00	-
32	456589,25	2265189,53	Картометрический метод	5,00	-
33	456550,61	2265168,89	Картометрический метод	5,00	-
34	456534,16	2265157,80	Картометрический метод	5,00	-
35	456509,90	2265146,79	Картометрический метод	5,00	-
36	456448,35	2265135,47	Картометрический метод	5,00	-
37	456395,72	2265116,68	Картометрический метод	5,00	-
38	456362,11	2265077,72	Картометрический метод	5,00	-
39	456385,18	2265054,38	Картометрический метод	5,00	-
40	456438,62	2265024,89	Картометрический метод	5,00	-
41	456489,64	2265011,37	Картометрический метод	5,00	-
42	456483,18	2264968,63	Картометрический метод	5,00	-
43	456476,28	2264925,37	Картометрический метод	5,00	-
44	456476,28	2264881,13	Картометрический метод	5,00	-
45	456507,86	2264841,82	Картометрический метод	5,00	-
46	456539,45	2264824,62	Картометрический метод	5,00	-
47	456573,45	2264824,62	Картометрический метод	5,00	-
48	456602,22	2264839,01	Картометрический метод	5,00	-
49	456624,47	2264863,93	Картометрический метод	5,00	-
50	456649,59	2264898,60	Картометрический метод	5,00	-
51	456675,48	2264922,91	Картометрический метод	5,00	-
52	456698,56	2264920,45	Картометрический метод	5,00	-
53	456725,28	2264876,22	Картометрический метод	5,00	-
54	456737,43	2264843,05	Картометрический метод	5,00	-
55	456832,78	2264818,34	Картометрический метод	5,00	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
Часть № -							
-	-	-	-	-	-	-	-

».



Приложение 11
к постановлению Правительства
Удмуртской Республики
от 23 сентября 2024 года № 505

«Приложение
к Положению о памятнике природы
регионального значения
«Пизьское урочище»

СВЕДЕНИЯ О ГРАНИЦАХ
особо охраняемой природной территории регионального значения
памятника природы регионального значения
«Пизьское урочище»

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ особо охраняемой природной территории
регионального значения памятника природы регионального значения
«Пизьское урочище»

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Удмуртская Республика, муниципальное образование «Муниципальный округ Камбарский район Удмуртской Республики»
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	10000 +/- 1750 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат: МСК-18					
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	325023.18	2301548.11	Картометрический метод	5,00	-

1	2	3	4	5	6
2	325008.40	2301647.03	Картометрический метод	5,00	-
3	324909.50	2301632.24	Картометрический метод	5,00	-
4	324924.28	2301533.33	Картометрический метод	5,00	-
1	325023.18	2301548.11	Картометрический метод	5,00	-
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 (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Часть № -					
-	-	-	-	-	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1. Система координат -							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	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
-	-	-	-	-	-	-	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
Часть № -							
-	-	-	-	-	-	-	-

».



Приложение 12
к постановлению Правительства
Удмуртской Республики
от 23 сентября 2024 года № 505

«Приложение
к Положению о памятнике природы
регионального значения
«Родник «Черный ключ»
Граховского лесничества»

СВЕДЕНИЯ О ГРАНИЦАХ
особо охраняемой природной территории регионального значения
памятника природы регионального значения
«Родник «Черный ключ» Граховского лесничества»

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ особо охраняемой природной территории
регионального значения памятника природы регионального значения
«Родник «Черный ключ» Граховского лесничества»

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Удмуртская Республика, муниципальное образование «Муниципальный округ Граховский район Удмуртской Республики»
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	60000 +/- 4287 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат: МСК-18					
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	306561,36	2151209,35	Картометрический метод	5,00	-

1	2	3	4	5	6
2	306524,14	2151391,93	Картометрический метод	5,00	-
3	306493,26	2151421,32	Картометрический метод	5,00	-
4	306415,42	2151442,76	Картометрический метод	5,00	-
5	306403,43	2151422,55	Картометрический метод	5,00	-
6	306374,40	2151427,37	Картометрический метод	5,00	-
7	306375,92	2151317,68	Картометрический метод	5,00	-
8	306421,81	2151317,96	Картометрический метод	5,00	-
9	306441,60	2151278,89	Картометрический метод	5,00	-
10	306438,33	2151231,18	Картометрический метод	5,00	-
11	306313,32	2151183,72	Картометрический метод	5,00	-
12	306267,07	2151097,00	Картометрический метод	5,00	-
13	306344,63	2151016,05	Картометрический метод	5,00	-
14	306424,75	2151089,91	Картометрический метод	5,00	-
15	306445,52	2151084,59	Картометрический метод	5,00	-
16	306430,93	2151040,51	Картометрический метод	5,00	-
17	306453,79	2151041,20	Картометрический метод	5,00	-
18	306477,72	2151079,62	Картометрический метод	5,00	-
19	306475,81	2151150,74	Картометрический метод	5,00	-
1	306561,36	2151209,35	Картометрический метод	5,00	-
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 (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Часть № -					
-	-	-	-	-	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта	
1.	Система координат -
2.	Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	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
-	-	-	-	-	-	-	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
Часть № -							
-	-	-	-	-	-	-	-

».



Приложение 13
к постановлению Правительства
Удмуртской Республики
от 23 сентября 2024 года № 505

«Приложение
к Положению о памятнике природы
регионального значения
«Селекционный заказник ели»

СВЕДЕНИЯ О ГРАНИЦАХ
особо охраняемой природной территории регионального значения
памятника природы регионального значения
«Селекционный заказник ели»

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ особо охраняемой природной территории
регионального значения памятника природы регионального значения
«Селекционный заказник ели»

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Удмуртская Республика, муниципальное образование «Муниципальный округ Граховский район Удмуртской Республики»
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	840000 +/- 16039 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат: МСК-18					
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	312054,96	2168641,26	Картометрический метод	5,00	-

1	2	3	4	5	6
2	312198,02	2168893,62	Картометрический метод	5,00	-
3	312165,68	2169072,77	Картометрический метод	5,00	-
4	312186,12	2169161,25	Картометрический метод	5,00	-
5	312030,64	2169389,08	Картометрический метод	5,00	-
6	311890,12	2169426,06	Картометрический метод	5,00	-
7	311199,53	2169500,03	Картометрический метод	5,00	-
8	310862,20	2169525,35	Картометрический метод	5,00	-
9	310699,86	2169134,33	Картометрический метод	5,00	-
10	311356,42	2168782,67	Картометрический метод	5,00	-
11	311466,24	2168863,94	Картометрический метод	5,00	-
12	311517,36	2168942,96	Картометрический метод	5,00	-
1	312054,96	2168641,26	Картометрический метод	5,00	-
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 (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Часть № -					
-	-	-	-	-	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1. Система координат -							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	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
-	-	-	-	-	-	-	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
Часть № -							
-	-	-	-	-	-	-	-



Приложение 14
к постановлению Правительства
Удмуртской Республики
от 23 сентября 2024 года № 505

«Приложение
к Положению о памятнике природы
регионального значения
«Сосняк»

СВЕДЕНИЯ О ГРАНИЦАХ
особо охраняемой природной территории регионального значения
памятника природы регионального значения
«Сосняк»

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ особо охраняемой природной территории
регионального значения памятника природы регионального значения
«Сосняк»

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Удмуртская Республика, муниципальное образование «Муниципальный округ Камбарский район Удмуртской Республики»
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	385000 +/- 10858 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат: МСК-18					
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	341919,97	2271386,37	Картометрический метод	5,00	-

1	2	3	4	5	6
2	341958,70	2271490,64	Аналитический метод	0,10	-
3	341951,94	2271490,07	Аналитический метод	0,10	-
4	341959,41	2271512,88	Аналитический метод	0,10	-
5	341959,44	2271513,80	Аналитический метод	0,10	-
6	341959,36	2271514,52	Аналитический метод	0,10	-
7	341959,22	2271515,34	Аналитический метод	0,10	-
8	341879,15	2271611,75	Аналитический метод	0,10	-
9	341861,00	2271590,00	Картометрический метод	5,00	-
10	341847,10	2271602,09	Картометрический метод	5,00	-
11	341785,13	2271519,36	Картометрический метод	5,00	-
1	341919,97	2271386,37	Картометрический метод	5,00	-
12	341968,27	2271515,72	Аналитический метод	0,10	-
13	342030,53	2271692,53	Картометрический метод	5,00	-
14	342129,29	2271685,68	Картометрический метод	5,00	-
15	342353,19	2272271,35	Картометрический метод	5,00	-
16	342264,90	2272415,27	Картометрический метод	5,00	-
17	342144,46	2272601,32	Картометрический метод	5,00	-
18	341673,66	2272866,81	Картометрический метод	5,00	-
19	341165,75	2272394,95	Картометрический метод	5,00	-
20	341138,34	2272386,21	Картометрический метод	5,00	-
21	341172,04	2272371,48	Картометрический метод	5,00	-
22	341247,20	2272326,11	Аналитический метод	0,10	-
23	341640,78	2272770,53	Аналитический метод	0,10	-
24	342225,32	2272264,27	Аналитический метод	0,10	-
25	342169,13	2272198,07	Аналитический метод	0,10	-
26	342279,00	2272091,00	Картометрический метод	5,00	-
27	341883,02	2271616,40	Аналитический метод	0,10	-
12	341968,27	2271515,72	Аналитический	0,10	-

1	2	3	4	5	6
			метод		
28	341227,39	2272302,88	Аналитический метод	0,10	-
29	341163,36	2272347,88	Картометрический метод	5,00	-
30	341117,77	2272373,39	Картометрический метод	5,00	-
31	341116,21	2272374,31	Картометрический метод	5,00	-
32	341019,34	2272342,48	Картометрический метод	5,00	-
33	341033,39	2272310,45	Картометрический метод	5,00	-
34	341064,43	2272241,04	Картометрический метод	5,00	-
35	341101,76	2272171,08	Картометрический метод	5,00	-
36	341108,48	2272162,64	Картометрический метод	5,00	-
37	341142,56	2272202,76	Аналитический метод	0,10	-
28	341227,39	2272302,88	Аналитический метод	0,10	-
38	341497,66	2271641,68	Картометрический метод	5,00	-
39	341352,95	2271760,96	Картометрический метод	5,00	-
40	341280,38	2271814,12	Картометрический метод	5,00	-
41	341194,67	2271906,70	Картометрический метод	5,00	-
42	341168,09	2271950,41	Картометрический метод	5,00	-
43	341167,24	2271963,27	Картометрический метод	5,00	-
44	341024,98	2272116,97	Картометрический метод	5,00	-
45	340999,65	2272156,79	Картометрический метод	5,00	-
46	340969,77	2272091,68	Картометрический метод	5,00	-
47	341030,29	2272046,47	Картометрический метод	5,00	-
48	341092,86	2271788,34	Картометрический метод	5,00	-
49	341243,45	2271706,21	Картометрический метод	5,00	-
50	341270,82	2271680,79	Картометрический метод	5,00	-
51	341268,38	2271641,83	Картометрический метод	5,00	-
52	341245,40	2271559,55	Картометрический метод	5,00	-
53	341335,35	2271500,88	Картометрический метод	5,00	-

1	2	3	4	5	6
54	341386,20	2271514,57	Картометрический метод	5,00	-
55	341435,08	2271541,94	Картометрический метод	5,00	-
56	341474,20	2271592,79	Картометрический метод	5,00	-
38	341497,66	2271641,68	Картометрический метод	5,00	-
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 (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Часть № -					
-	-	-	-	-	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1. Система координат -							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	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
-	-	-	-	-	-	-	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
Часть № -							
-	-	-	-	-	-	-	-

».

