



ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 30 августа 2024 года

№ 467

г. Ижевск

О внесении изменений в некоторые постановления Правительства Удмуртской Республики

Правительство Удмуртской Республики **постановляет**:

1. Внести в Положение о памятнике природы регионального значения «Урочище «Патранские болота», утвержденное постановлением Правительства Удмуртской Республики от 3 июля 2019 года № 271 «Об утверждении Положения о памятнике природы регионального значения «Урочище «Патранские болота», следующие изменения:

1) в пункте 3 слова «на территории муниципального образования «Гуринское» 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 1.

2. Внести в Положение о памятнике природы регионального значения «Нылгинское устье», утвержденное постановлением Правительства Удмуртской Республики от 14 августа 2019 года № 353 «Об утверждении Положения о памятнике природы регионального значения «Нылгинское устье», следующие изменения:

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

2) в пункте 4 слова «квартал 144 (выделы 51 – 54, 58, часть выдела 59)» заменить словами «часть квартала 144»;

3) 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.»;

4) приложение изложить в редакции согласно приложению 2.

3. Внести в Положение о памятнике природы регионального значения «Торфяное болото «Вишерское», утвержденное постановлением Правительства Удмуртской Республики от 19 августа 2019 года № 365 «О памятнике природы регионального значения «Торфяное болото «Вишерское», следующие изменения:

1) в пункте 3 слова «на территории муниципальных образований «Кильмезское», «Сюмсинское» и «Васькинское» исключить;

2) в пункте 4 слова «кварталы 61 (выделы 4, 13 – 16, 22, 23, 53 – 59, части выделов 9, 21, 43, 52, 64), 62 (выделы 1 – 19), 63 (выделы 1 – 16, 19, 21, 27) Кильмезского участкового лесничества Сюмсинского лесничества, 133 (выделы 32, 34 – 43, части выделов 44, 45), 146 (выделы 1, 2, 4, 5 – 9, 11 – 21, 24, части выделов 3, 10, 23, 25 – 27) Пумсинского участкового лесничества» заменить словами «части кварталов 61, 62, 63 Кильмезского участкового лесничества Сюмсинского лесничества, части кварталов 133, 146 Пумсинского участкового лесничества»;

3) 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.»;

4) приложение изложить в редакции согласно приложению 3.

4. Внести в Положение о памятнике природы регионального значения «Торфяное болото «Мало-Балминское», утвержденное постановлением Правительства Удмуртской Республики от 19 августа 2019 года № 376 «О памятнике природы регионального значения «Торфяное болото «Мало-Балминское», следующие изменения:

1) в пункте 3 слова «на территории муниципальных образований «Кильмезское» и «Халдинское» исключить;

2) в пункте 4 слова «кварталы 72 (выделы 16 – 23), 73 (выделы 10, 11, 14 – 32, 35 – 37), 122 (выдел 20), 124 (выделы 2, 3, 8, 9, 14 – 17, 20, 21, 27, 31, 36, 37, 39 – 41, 47 – 54, 58 – 62, части выделов 19, 64, 65, 66), 125 (выделы 6 – 27, части выделов 30, 31), 126 (выделы 6 – 43), 127 (выделы 6, 7, 9 – 36), 128 (выделы 7 – 22, 27 – 30, 36 – 39), 129 (выделы 17 – 34, 40 – 42, 49 – 53, части выделов 6, 14), 130 (выделы 14 – 25, 30 – 33), 131 (выделы 2 – 6, 8 – 17, 19 – 36), 132 (7 – 10, 12 – 14, 22, 23) Сардыкского участкового лесничества» заменить словами «части кварталов 72, 73, 122, 124, 125, 126, 127, 128, 129, 130, 131, 132 Сардыкского участкового лесничества»;

3) 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.»;

4) приложение изложить в редакции согласно приложению 4.

5. Внести в Положение о памятнике природы регионального значения «Торфяное клюквенное болото «Ахметовское», утвержденное постановлением Правительства Удмуртской Республики от 23 августа 2019 года № 389 «Об утверждении Положения о памятнике природы регионального значения «Торфяное клюквенное болото «Ахметовское», следующие изменения:

1) пункт 3 изложить в следующей редакции:

«3. Памятник природы располагается в Сюмсинском районе Удмуртской Республики на землях лесного фонда Пумсинского участкового лесничества Сюмсинского лесничества, кварталы 27, 28, 29, части кварталов 15, 16.»;

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 «Торфяное болото «Живоplot II», утвержденное постановлением Правительства Удмуртской Республики от 24 февраля 2021 года № 88 «О памятнике природы регионального значения «Торфяное болото «Живоplot II», следующие изменения:

1) пункт 3 изложить в следующей редакции:

«3. Памятник природы располагается в Селтинском районе Удмуртской Республики на землях лесного фонда Копкинского участкового лесничества Селтинского лесничества, часть квартала 97.»;

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 «Урочище «Старцева гора», утвержденное постановлением Правительства Удмуртской Республики от 5 апреля 2021 года № 190 «Об утверждении Положения о памятнике природы регионального значения «Урочище «Старцева гора», следующие изменения:

1) в пункте 3 в конце предложения слова «Удмуртской Республики» 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 7.

8. 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 30 августа 2024 года № 467

«Приложение
к Положению о памятнике
природы регионального значения
«Урочище «Патранские болота»»

СВЕДЕНИЯ О ГРАНИЦАХ
особо охраняемой природной территории регионального значения
памятника природы регионального значения
«Урочище «Патранские болота»»

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ особо охраняемой природной территории
регионального значения памятника природы регионального значения
«Урочище «Патранские болота»»

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Удмуртская Республика, муниципальное образование «Муниципальный округ Сюмсинский район Удмуртской Республики»
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	877,41 +/- 3,15 га
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта
1. Система координат: МСК-18, зона 2
2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	455500,38	2106755,36	Картометрический метод	5,00	–
2	455109,27	2108803,03	Картометрический метод	5,00	–
3	453026,12	2108486,29	Картометрический метод	5,00	–
4	450987,20	2108152,01	Картометрический метод	5,00	–
5	451389,81	2106077,05	Картометрический метод	5,00	–
1	455500,38	2106755,36	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			

Приложение 2
к постановлению Правительства
Удмуртской Республики
от 30 августа 2024 года № 467

«Приложение
к Положению о памятнике природы
регионального значения
«Нылгинское устье»

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

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

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Удмуртская Республика, муниципальное образование «Муниципальный округ Увинский район Удмуртской Республики»
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	287019 +/- 2 кв.м
3	Иные характеристики объекта	—

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта
1. Система координат: МСК-18, зона 2
2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	371648,08	2168496,81	Картометрический метод	5,00	–
2	371505,57	2169066,06	Картометрический метод	5,00	–
3	371393,61	2169060,70	Картометрический метод	5,00	–
4	371399,94	2169131,88	Картометрический метод	5,00	–
5	371436,29	2169173,02	Картометрический метод	5,00	–
6	371464,76	2169244,20	Картометрический метод	5,00	–
7	371481,87	2169256,22	Картометрический метод	5,00	–
8	371489,21	2169350,08	Картометрический метод	5,00	–
9	371472,51	2169361,11	Картометрический метод	5,00	–
10	371448,00	2169305,60	Картометрический метод	5,00	–
11	371460,26	2169270,49	Картометрический метод	5,00	–
12	371448,61	2169231,95	Картометрический метод	5,00	–
13	371407,47	2169227,20	Картометрический метод	5,00	–
14	371403,50	2169182,11	Картометрический метод	5,00	–
15	371372,66	2169165,50	Картометрический метод	5,00	–
16	371341,09	2169193,78	Картометрический метод	5,00	–
17	371337,39	2169244,80	Картометрический метод	5,00	–

18	371314,56	2169238,27	Картометрический метод	5,00	–
19	371243,94	2169146,44	Картометрический метод	5,00	–
20	371210,48	2169153,80	Картометрический метод	5,00	–
21	371199,11	2169201,14	Картометрический метод	5,00	–
22	371197,02	2169262,75	Картометрический метод	5,00	–
23	371167,67	2169249,69	Картометрический метод	5,00	–
24	371146,86	2169199,50	Картометрический метод	5,00	–
25	371159,92	2169142,36	Картометрический метод	5,00	–
26	371060,28	2169043,61	Картометрический метод	5,00	–
27	371014,23	2169079,92	Картометрический метод	5,00	–
28	370961,58	2169093,39	Картометрический метод	5,00	–
29	370924,83	2169037,89	Картометрический метод	5,00	–
30	370950,54	2169017,89	Картометрический метод	5,00	–
31	370975,05	2168973,81	Картометрический метод	5,00	–
32	370990,13	2168917,92	Картометрический метод	5,00	–
33	371047,29	2168915,45	Картометрический метод	5,00	–
34	371082,76	2168955,86	Картометрический метод	5,00	–
35	371120,34	2168960,75	Картометрический метод	5,00	–
36	371130,09	2168929,75	Картометрический метод	5,00	–
37	371135,01	2168866,09	Картометрический метод	5,00	–

38	371110,50	2168844,87	Картометрический метод	5,00	--
39	371110,50	2168774,67	Картометрический метод	5,00	--
40	371088,89	2168757,92	Картометрический метод	5,00	--
41	371057,92	2168743,94	Картометрический метод	5,00	--
42	371068,09	2168728,95	Картометрический метод	5,00	--
43	371115,82	2168725,29	Картометрический метод	5,00	--
44	371151,71	2168682,03	Картометрический метод	5,00	--
45	371155,95	2168600,00	Картометрический метод	5,00	--
46	371201,56	2168581,86	Картометрический метод	5,00	--
47	371259,59	2168577,48	Картометрический метод	5,00	--
48	371287,75	2168579,28	Картометрический метод	5,00	--
49	371323,95	2168564,27	Картометрический метод	5,00	--
50	371370,10	2168571,01	Картометрический метод	5,00	--
51	371379,00	2168587,99	Картометрический метод	5,00	--
52	371552,28	2168530,74	Картометрический метод	5,00	--
53	371609,00	2168512,00	Картометрический метод	5,00	--
1	371648,08	2168496,81	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 (M _t), 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 30 августа 2024 года № 467

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

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

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

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Удмуртская Республика, муниципальное образование «Муниципальный округ Сюмсинский район Удмуртской Республики»
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	461,17 +/- 2,35 га
3	Иные характеристики объекта	—

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта
1. Система координат: МСК-18, зона 2
2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	415129,72	2121231,62	Картометрический метод	5,00	–
2	414907,76	2122715,19	Картометрический метод	5,00	–
3	414678,13	2123830,84	Картометрический метод	5,00	–
4	415093,14	2123870,28	Картометрический метод	5,00	–
5	415062,75	2123919,61	Картометрический метод	5,00	–
6	415134,40	2124104,47	Картометрический метод	5,00	–
7	415217,55	2124355,79	Картометрический метод	5,00	–
8	414180,14	2124352,36	Картометрический метод	5,00	–
9	414152,60	2124351,25	Картометрический метод	5,00	–
10	414134,74	2124345,47	Картометрический метод	5,00	–
11	413968,99	2124120,39	Картометрический метод	5,00	–
12	413965,33	2124116,40	Картометрический метод	5,00	–
13	413958,40	2124113,51	Картометрический метод	5,00	–
14	413781,40	2124111,80	Картометрический метод	5,00	–
15	413759,09	2124113,85	Картометрический метод	5,00	–
16	413657,18	2124150,56	Картометрический метод	5,00	–
17	413664,77	2124133,00	Картометрический метод	5,00	–

18	413648,84	2124075,48	Картометрический метод	5,00	–
19	413343,27	2123868,91	Картометрический метод	5,00	–
20	413357,18	2123745,20	Картометрический метод	5,00	–
21	413379,74	2123746,19	Картометрический метод	5,00	–
22	413454,14	2123660,47	Картометрический метод	5,00	–
23	413498,89	2123641,29	Картометрический метод	5,00	–
24	413629,07	2123652,70	Картометрический метод	5,00	–
25	413575,22	2123455,72	Картометрический метод	5,00	–
26	413570,38	2123404,36	Картометрический метод	5,00	–
27	413593,15	2123371,27	Картометрический метод	5,00	–
28	413734,28	2123327,76	Картометрический метод	5,00	–
29	413767,63	2123312,18	Картометрический метод	5,00	–
30	413733,20	2123255,26	Картометрический метод	5,00	–
31	413721,41	2123168,09	Картометрический метод	5,00	–
32	413682,44	2123159,12	Картометрический метод	5,00	–
33	413674,80	2123107,93	Картометрический метод	5,00	–
34	413636,77	2123041,28	Картометрический метод	5,00	–
35	413675,32	2123021,16	Картометрический метод	5,00	–
36	413754,78	2122990,56	Картометрический метод	5,00	–
37	413876,70	2122802,74	Картометрический метод	5,00	–

38	413904,27	2122627,79	Картометрический метод	5,00	–
39	413880,34	2122525,88	Картометрический метод	5,00	–
40	413817,54	2122512,42	Картометрический метод	5,00	–
41	413786,02	2122522,33	Картометрический метод	5,00	–
42	413637,84	2122422,58	Картометрический метод	5,00	–
43	413611,80	2122371,98	Картометрический метод	5,00	–
44	413579,99	2122356,47	Картометрический метод	5,00	–
45	413585,24	2122301,60	Картометрический метод	5,00	–
46	413614,33	2122218,13	Картометрический метод	5,00	–
47	413613,93	2122163,01	Картометрический метод	5,00	–
48	413785,79	2122109,82	Картометрический метод	5,00	–
49	413882,78	2121864,04	Картометрический метод	5,00	–
50	413849,91	2121615,38	Картометрический метод	5,00	–
51	413918,20	2121632,58	Картометрический метод	5,00	–
52	413845,26	2121546,98	Картометрический метод	5,00	–
53	413763,33	2121407,01	Картометрический метод	5,00	–
54	413666,46	2121203,16	Картометрический метод	5,00	–
55	413712,80	2121118,54	Картометрический метод	5,00	–
56	413686,79	2121112,43	Картометрический метод	5,00	–
57	413716,53	2121066,15	Картометрический метод	5,00	–

58	413912,93	2121090,41	Картометрический метод	5,00	—
59	414002,73	2121115,66	Картометрический метод	5,00	—
60	414178,32	2121240,64	Картометрический метод	5,00	—
61	414206,09	2121177,58	Картометрический метод	5,00	—
62	414278,91	2121192,09	Картометрический метод	5,00	—
63	414345,75	2121278,37	Картометрический метод	5,00	—
64	414409,01	2121413,94	Картометрический метод	5,00	—
65	414413,38	2121481,55	Картометрический метод	5,00	—
66	414850,21	2121532,24	Картометрический метод	5,00	—
67	414851,84	2121286,49	Картометрический метод	5,00	—
68	414965,27	2121244,87	Картометрический метод	5,00	—
1	415129,72	2121231,62	Картометрический метод	5,00	—
69	415220,23	2124363,86	Картометрический метод	5,00	—
70	415287,14	2124566,06	Картометрический метод	5,00	—
71	415322,08	2124624,59	Картометрический метод	5,00	—
72	415384,55	2124758,38	Картометрический метод	5,00	—
73	415443,96	2124854,79	Картометрический метод	5,00	—
74	415475,62	2124873,83	Картометрический метод	5,00	—
75	415499,62	2124919,71	Картометрический метод	5,00	—
76	415473,02	2124975,37	Картометрический метод	5,00	—

77	415505,11	2125082,90	Картометрический метод	5,00	–
78	414391,67	2124956,13	Картометрический метод	5,00	–
79	414164,49	2124693,27	Картометрический метод	5,00	–
80	414143,70	2124716,38	Картометрический метод	5,00	–
81	414096,12	2124738,30	Картометрический метод	5,00	–
82	414021,97	2124689,83	Картометрический метод	5,00	–
83	414007,27	2124670,82	Картометрический метод	5,00	–
84	413969,64	2124659,28	Картометрический метод	5,00	–
85	413938,38	2124631,07	Картометрический метод	5,00	–
86	413964,27	2124588,41	Картометрический метод	5,00	–
87	413977,66	2124540,97	Картометрический метод	5,00	–
88	413981,53	2124517,12	Картометрический метод	5,00	–
89	413997,06	2124458,71	Картометрический метод	5,00	–
90	413991,98	2124380,35	Картометрический метод	5,00	–
91	413962,00	2124319,37	Картометрический метод	5,00	–
92	413852,73	2124252,07	Картометрический метод	5,00	–
93	413793,05	2124252,29	Картометрический метод	5,00	–
94	413744,29	2124262,92	Картометрический метод	5,00	–
95	413704,39	2124298,11	Картометрический метод	5,00	–
96	413703,13	2124229,87	Картометрический метод	5,00	–

97	413685,28	2124183,62	Картометрический метод	5,00	–
98	413652,12	2124162,28	Картометрический метод	5,00	–
99	413652,79	2124160,72	Картометрический метод	5,00	–
100	413761,87	2124121,45	Картометрический метод	5,00	–
101	413781,93	2124119,83	Картометрический метод	5,00	–
102	413957,52	2124121,52	Картометрический метод	5,00	–
103	413960,31	2124122,79	Картометрический метод	5,00	–
104	413963,39	2124126,14	Картометрический метод	5,00	–
105	413970,18	2124134,11	Картометрический метод	5,00	–
106	413985,81	2124152,00	Картометрический метод	5,00	–
107	414129,82	2124351,83	Картометрический метод	5,00	–
108	414150,91	2124359,19	Картометрический метод	5,00	–
109	414180,13	2124360,46	Картометрический метод	5,00	–
69	415220,23	2124363,86	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 № –					
–	–	–	–	–	–

Приложение 4
к постановлению Правительства
Удмуртской Республики
от 30 августа 2024 года № 467

«Приложение
к Положению о памятнике природы
регионального значения
«Торфяное болото «Мало-Балминское»»

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

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

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Удмуртская Республика, муниципальное образование «Муниципальный округ Селтинский район Удмуртской Республики»
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	1038,01 +/- 4,19 га
3	Иные характеристики объекта	—

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта
1. Система координат: МСК-18, зона 2
2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	438314,87	2142534,30	Картометрический метод	5,00	–
2	438323,33	2142596,85	Картометрический метод	5,00	–
3	438350,15	2142669,25	Картометрический метод	5,00	–
4	438343,44	2142725,56	Картометрический метод	5,00	–
5	438301,88	2142807,34	Картометрический метод	5,00	–
6	438233,50	2142893,15	Картометрический метод	5,00	–
7	438138,88	2142988,44	Картометрический метод	5,00	–
8	438079,99	2143025,21	Картометрический метод	5,00	–
9	438159,11	2143197,80	Картометрический метод	5,00	–
10	438154,45	2143252,62	Картометрический метод	5,00	–
11	438124,61	2143292,78	Картометрический метод	5,00	–
12	438155,07	2143353,69	Картометрический метод	5,00	–
13	438120,47	2143382,08	Картометрический метод	5,00	–
14	438104,49	2143467,86	Картометрический метод	5,00	–
15	438057,35	2143480,80	Картометрический метод	5,00	–
16	437955,81	2143439,54	Картометрический метод	5,00	–
17	437850,21	2143369,14	Картометрический метод	5,00	–

18	437731,27	2143367,73	Картометрический метод	5,00	—
19	437744,42	2143384,92	Картометрический метод	5,00	—
20	437856,69	2143466,24	Картометрический метод	5,00	—
21	437967,95	2143597,32	Картометрический метод	5,00	—
22	438169,22	2143749,04	Картометрический метод	5,00	—
23	438186,82	2143802,84	Картометрический метод	5,00	—
24	438175,49	2143823,88	Картометрический метод	5,00	—
25	438118,85	2143819,02	Картометрический метод	5,00	—
26	438050,89	2143760,17	Картометрический метод	5,00	—
27	437968,96	2143747,02	Картометрический метод	5,00	—
28	437907,26	2143763,20	Картометрический метод	5,00	—
29	437930,52	2143804,67	Картометрический метод	5,00	—
30	438024,99	2143835,21	Картометрический метод	5,00	—
31	438128,77	2144043,37	Картометрический метод	5,00	—
32	438136,86	2144089,90	Картометрический метод	5,00	—
33	438111,57	2144110,12	Картометрический метод	5,00	—
34	438103,48	2144151,59	Картометрический метод	5,00	—
35	438125,73	2144171,82	Картометрический метод	5,00	—
36	438050,89	2144223,41	Картометрический метод	5,00	—
37	437971,58	2144309,37	Картометрический метод	5,00	—

38	437455,15	2144225,43	Картометрический метод	5,00	–
39	437418,73	2144287,13	Картометрический метод	5,00	–
40	437435,10	2144324,38	Картометрический метод	5,00	–
41	437636,20	2144411,53	Картометрический метод	5,00	–
42	437769,58	2144411,80	Картометрический метод	5,00	–
43	437951,28	2144482,59	Картометрический метод	5,00	–
44	438003,57	2144628,73	Картометрический метод	5,00	–
45	438084,01	2144707,83	Картометрический метод	5,00	–
46	438109,48	2144782,91	Картометрический метод	5,00	–
47	438162,15	2144839,37	Картометрический метод	5,00	–
48	438354,72	2144896,41	Картометрический метод	5,00	–
49	438292,41	2145055,82	Картометрический метод	5,00	–
50	438128,96	2145115,69	Картометрический метод	5,00	–
51	438038,34	2145135,11	Картометрический метод	5,00	–
52	437987,48	2145140,89	Картометрический метод	5,00	–
53	438035,74	2145333,95	Картометрический метод	5,00	–
54	438027,70	2145398,30	Картометрический метод	5,00	–
55	438067,92	2145435,84	Картометрический метод	5,00	–
56	438109,48	2145532,38	Картометрический метод	5,00	–
57	438153,73	2145564,56	Картометрический метод	5,00	–

58	438151,05	2145674,49	Картометрический метод	5,00	–
59	438152,39	2145827,34	Картометрический метод	5,00	–
60	438122,89	2145880,97	Картометрический метод	5,00	–
61	438125,57	2145943,98	Картометрический метод	5,00	–
62	438074,15	2145959,04	Картометрический метод	5,00	–
63	438063,90	2146107,55	Картометрический метод	5,00	–
64	437982,12	2146165,20	Картометрический метод	5,00	–
65	437892,29	2146182,63	Картометрический метод	5,00	–
66	437775,64	2146149,11	Картометрический метод	5,00	–
67	437750,17	2146149,11	Картометрический метод	5,00	–
68	437679,11	2146167,88	Картометрический метод	5,00	–
69	437621,46	2146182,63	Картометрический метод	5,00	–
70	437538,44	2146155,98	Картометрический метод	5,00	–
71	437496,62	2146205,83	Картометрический метод	5,00	–
72	437482,46	2146263,48	Картометрический метод	5,00	–
73	437499,04	2146264,29	Картометрический метод	5,00	–
74	437567,01	2146272,38	Картометрический метод	5,00	–
75	437671,60	2146223,02	Картометрический метод	5,00	–
76	437717,11	2146246,29	Картометрический метод	5,00	–
77	437910,30	2146370,69	Картометрический метод	5,00	–

78	437872,87	2146388,89	Картометрический метод	5,00	—
79	437796,00	2146381,82	Картометрический метод	5,00	—
80	437778,81	2146405,08	Картометрический метод	5,00	—
81	437796,00	2146436,44	Картометрический метод	5,00	—
82	437908,27	2146454,64	Картометрический метод	5,00	—
83	437864,78	2146507,24	Картометрический метод	5,00	—
84	437804,90	2146536,16	Картометрический метод	5,00	—
85	437720,15	2146567,93	Картометрический метод	5,00	—
86	437806,52	2146613,84	Картометрический метод	5,00	—
87	437918,18	2146628,40	Картометрический метод	5,00	—
88	437988,18	2146683,23	Картометрический метод	5,00	—
89	437997,28	2146780,33	Картометрический метод	5,00	—
90	437967,95	2146812,69	Картометрический метод	5,00	—
91	437727,23	2146834,95	Картометрический метод	5,00	—
92	437662,49	2146975,54	Картометрический метод	5,00	—
93	437697,89	2147038,24	Картометрический метод	5,00	—
94	437563,77	2147034,60	Картометрический метод	5,00	—
95	437515,22	2147078,29	Картометрический метод	5,00	—
96	437482,85	2147133,32	Картометрический метод	5,00	—
97	437462,23	2147253,68	Картометрический метод	5,00	—

98	437439,16	2147329,13	Картометрический метод	5,00	—
99	437392,23	2147345,31	Картометрический метод	5,00	—
100	437346,92	2147361,49	Картометрический метод	5,00	—
101	437334,24	2147361,49	Картометрический метод	5,00	—
102	437325,43	2147375,91	Картометрический метод	5,00	—
103	437376,86	2147469,92	Картометрический метод	5,00	—
104	437456,15	2147793,58	Картометрический метод	5,00	—
105	437493,37	2148003,96	Картометрический метод	5,00	—
106	437511,18	2148173,88	Картометрический метод	5,00	—
107	437507,94	2148381,03	Картометрический метод	5,00	—
108	437488,52	2148484,60	Картометрический метод	5,00	—
109	437446,73	2148517,44	Картометрический метод	5,00	—
110	437390,49	2148580,15	Картометрический метод	5,00	—
111	437339,90	2148616,06	Картометрический метод	5,00	—
112	437319,79	2148672,37	Картометрический метод	5,00	—
113	437335,88	2148715,27	Картометрический метод	5,00	—
114	437393,53	2148763,54	Картометрический метод	5,00	—
115	437465,93	2148797,06	Картометрический метод	5,00	—
116	437519,56	2148880,18	Картометрический метод	5,00	—
117	437593,30	2149022,30	Картометрический метод	5,00	—

118	437632,18	2149232,79	Картометрический метод	5,00	–
119	437604,03	2149452,67	Картометрический метод	5,00	–
120	437541,52	2149630,76	Картометрический метод	5,00	–
121	437750,28	2149667,98	Картометрический метод	5,00	–
122	437792,36	2149782,89	Картометрический метод	5,00	–
123	437913,73	2149812,01	Картометрический метод	5,00	–
124	437988,17	2149897,79	Картометрический метод	5,00	–
125	438005,97	2150051,52	Картометрический метод	5,00	–
126	438034,70	2150077,63	Картометрический метод	5,00	–
127	438031,67	2150105,94	Картометрический метод	5,00	–
128	438084,26	2150177,76	Картометрический метод	5,00	–
129	438128,77	2150280,93	Картометрический метод	5,00	–
130	438286,46	2150325,49	Картометрический метод	5,00	–
131	438468,80	2150409,95	Картометрический метод	5,00	–
132	438545,22	2150506,48	Картометрический метод	5,00	–
133	438621,64	2150727,71	Картометрический метод	5,00	–
134	438643,09	2150889,31	Картометрический метод	5,00	–
135	438717,93	2151242,30	Картометрический метод	5,00	–
136	438814,71	2151473,15	Картометрический метод	5,00	–
137	439018,59	2151785,19	Картометрический метод	5,00	–

138	439122,51	2152009,98	Картометрический метод	5,00	–
139	438419,56	2151904,79	Картометрический метод	5,00	–
140	438434,22	2151756,62	Картометрический метод	5,00	–
141	438410,55	2151627,75	Картометрический метод	5,00	–
142	438331,25	2151567,88	Картометрический метод	5,00	–
143	438237,39	2151559,78	Картометрический метод	5,00	–
144	438167,80	2151519,33	Картометрический метод	5,00	–
145	438002,74	2151376,92	Картометрический метод	5,00	–
146	437949,33	2151287,91	Картометрический метод	5,00	–
147	437938,01	2151192,43	Картометрический метод	5,00	–
148	437970,37	2151088,86	Картометрический метод	5,00	–
149	438043,19	2151019,27	Картометрический метод	5,00	–
150	438143,53	2150998,23	Картометрический метод	5,00	–
151	438213,11	2150969,10	Картометрический метод	5,00	–
152	438231,73	2150935,93	Картометрический метод	5,00	–
153	438254,38	2150872,81	Картометрический метод	5,00	–
154	438241,44	2150830,74	Картометрический метод	5,00	–
155	438192,89	2150761,15	Картометрический метод	5,00	–
156	438110,36	2150723,93	Картометрический метод	5,00	–
157	438024,59	2150736,88	Картометрический метод	5,00	–

158	437940,43	2150769,24	Картометрический метод	5,00	–
159	437883,79	2150775,72	Картометрический метод	5,00	–
160	437817,44	2150840,45	Картометрический метод	5,00	–
161	437785,07	2150932,69	Картометрический метод	5,00	–
162	437830,39	2151122,03	Картометрический метод	5,00	–
163	437786,69	2151196,47	Картометрический метод	5,00	–
164	437721,96	2151227,22	Картометрический метод	5,00	–
165	437660,47	2151220,75	Картометрический метод	5,00	–
166	437586,02	2151168,96	Картометрический метод	5,00	–
167	437498,63	2151054,06	Картометрический метод	5,00	–
168	437420,95	2150989,33	Картометрический метод	5,00	–
169	437338,42	2150955,35	Картометрический метод	5,00	–
170	437213,81	2150953,73	Картометрический метод	5,00	–
171	437128,04	2150981,24	Картометрический метод	5,00	–
172	437050,37	2150969,91	Картометрический метод	5,00	–
173	437065,74	2150869,58	Картометрический метод	5,00	–
174	437184,68	2150783,81	Картометрический метод	5,00	–
175	437343,28	2150799,99	Картометрический метод	5,00	–
176	437399,92	2150780,57	Картометрический метод	5,00	–
177	437427,43	2150725,55	Картометрический метод	5,00	–

178	437395,06	2150644,63	Картометрический метод	5,00	–
179	437335,19	2150605,79	Картометрический метод	5,00	–
180	437202,49	2150610,65	Картометрический метод	5,00	–
181	437149,08	2150623,59	Картометрический метод	5,00	–
182	436919,28	2150819,41	Картометрический метод	5,00	–
183	436882,06	2150825,88	Картометрический метод	5,00	–
184	436742,89	2150738,49	Картометрический метод	5,00	–
185	436691,10	2150643,01	Картометрический метод	5,00	–
186	436650,64	2150510,31	Картометрический метод	5,00	–
187	436647,41	2150397,03	Картометрический метод	5,00	–
188	436619,90	2150188,27	Картометрический метод	5,00	–
189	436600,48	2150065,28	Картометрический метод	5,00	–
190	436613,42	2149882,41	Картометрический метод	5,00	–
191	436666,83	2149696,31	Картометрический метод	5,00	–
192	436742,08	2149581,01	Картометрический метод	5,00	–
193	436838,37	2149528,00	Картометрический метод	5,00	–
194	437066,75	2149412,10	Картометрический метод	5,00	–
195	437119,95	2149343,52	Картометрический метод	5,00	–
196	437097,10	2149192,61	Картометрический метод	5,00	–
197	437016,38	2149107,24	Картометрический метод	5,00	–

198	436903,10	2149076,49	Картометрический метод	5,00	–
199	436773,63	2149097,53	Картометрический метод	5,00	–
200	436673,30	2149175,21	Картометрический метод	5,00	–
201	436631,22	2149248,04	Картометрический метод	5,00	–
202	436581,06	2149256,13	Картометрический метод	5,00	–
203	436561,64	2149210,82	Картометрический метод	5,00	–
204	436592,38	2149128,28	Картометрический метод	5,00	–
205	436585,31	2148963,02	Картометрический метод	5,00	–
206	436571,15	2148835,58	Картометрический метод	5,00	–
207	436609,58	2148629,24	Картометрический метод	5,00	–
208	436776,47	2148434,03	Картометрический метод	5,00	–
209	436884,70	2148349,07	Картометрический метод	5,00	–
210	436950,03	2148209,08	Картометрический метод	5,00	–
211	436915,04	2148095,20	Картометрический метод	5,00	–
212	436839,98	2148013,27	Картометрический метод	5,00	–
213	436718,61	2148006,79	Картометрический метод	5,00	–
214	436673,30	2147974,84	Картометрический метод	5,00	–
215	436664,20	2147923,26	Картометрический метод	5,00	–
216	436731,56	2147859,53	Картометрический метод	5,00	–
217	436799,53	2147869,24	Картометрический метод	5,00	–

218	436861,02	2147866,00	Картометрический метод	5,00	—
219	436880,44	2147849,82	Картометрический метод	5,00	—
220	436893,80	2147784,69	Картометрический метод	5,00	—
221	436880,44	2147717,12	Картометрический метод	5,00	—
222	436773,63	2147620,02	Картометрический метод	5,00	—
223	436689,48	2147636,20	Картометрический метод	5,00	—
224	436624,76	2147632,97	Картометрический метод	5,00	—
225	436467,98	2147473,16	Картометрический метод	5,00	—
226	436372,29	2147328,73	Картометрический метод	5,00	—
227	436385,24	2147197,64	Картометрический метод	5,00	—
228	436564,87	2147032,57	Картометрический метод	5,00	—
229	436621,51	2146938,71	Картометрический метод	5,00	—
230	436595,62	2146838,38	Картометрический метод	5,00	—
231	436545,45	2146789,83	Картометрический метод	5,00	—
232	436465,96	2146783,36	Картометрический метод	5,00	—
233	436400,21	2146814,72	Картометрический метод	5,00	—
234	436320,31	2146930,02	Картометрический метод	5,00	—
235	436246,07	2146985,65	Картометрический метод	5,00	—
236	436166,77	2146953,28	Картометрический метод	5,00	—
237	436114,98	2146830,29	Картометрический метод	5,00	—

238	436111,75	2146717,01	Картометрический метод	5,00	–
239	436252,54	2146637,71	Картометрический метод	5,00	–
240	436471,01	2146624,76	Картометрический метод	5,00	–
241	436545,45	2146600,49	Картометрический метод	5,00	–
242	436611,80	2146558,41	Картометрический метод	5,00	–
243	436661,97	2146488,82	Картометрический метод	5,00	–
244	436668,44	2146403,05	Картометрический метод	5,00	–
245	436650,64	2146341,56	Картометрический метод	5,00	–
246	436595,62	2146286,54	Картометрический метод	5,00	–
247	436545,45	2146260,64	Картометрический метод	5,00	–
248	436488,81	2146255,79	Картометрический метод	5,00	–
249	436437,03	2146262,26	Картометрический метод	5,00	–
250	436398,19	2146280,06	Картометрический метод	5,00	–
251	436302,71	2146380,40	Картометрический метод	5,00	–
252	436280,05	2146378,78	Картометрический метод	5,00	–
253	436257,40	2146344,79	Картометрический метод	5,00	–
254	436281,67	2146267,12	Картометрический метод	5,00	–
255	436538,98	2145940,22	Картометрический метод	5,00	–
256	436661,97	2145679,67	Картометрический метод	5,00	–
257	436797,91	2145482,24	Картометрический метод	5,00	–

258	436895,01	2145433,69	Картометрический метод	5,00	–
259	436982,40	2145433,69	Картометрический метод	5,00	–
260	437055,22	2145464,44	Картометрический метод	5,00	–
261	437134,51	2145563,15	Картометрический метод	5,00	–
262	437244,56	2145644,07	Картометрический метод	5,00	–
263	437352,99	2145655,40	Картометрический метод	5,00	–
264	437449,28	2145617,37	Картометрический метод	5,00	–
265	437522,10	2145497,61	Картометрический метод	5,00	–
266	437539,90	2145390,80	Картометрический метод	5,00	–
267	437522,10	2145272,67	Картометрический метод	5,00	–
268	437365,12	2145139,97	Картометрический метод	5,00	–
269	437257,92	2145099,31	Картометрический метод	5,00	–
270	437096,49	2145075,24	Картометрический метод	5,00	–
271	436934,65	2144992,70	Картометрический метод	5,00	–
272	436774,44	2144900,46	Картометрический метод	5,00	–
273	436598,05	2144843,82	Картометрический метод	5,00	–
274	436428,13	2144838,96	Картометрический метод	5,00	–
275	436356,92	2144792,03	Картометрический метод	5,00	–
276	436321,32	2144732,16	Картометрический метод	5,00	–
277	436282,89	2144664,39	Картометрический метод	5,00	–

278	436273,79	2144553,13	Картометрический метод	5,00	—
279	436341,55	2144481,32	Картометрический метод	5,00	—
280	436685,44	2144447,33	Картометрический метод	5,00	—
281	436724,28	2144432,77	Картометрический метод	5,00	—
282	436789,01	2144385,84	Картометрический метод	5,00	—
283	436839,18	2144316,25	Картометрический метод	5,00	—
284	436847,27	2144245,04	Картометрический метод	5,00	—
285	436837,56	2144123,67	Картометрический метод	5,00	—
286	436892,58	2144021,72	Картометрический метод	5,00	—
287	437010,72	2143965,08	Картометрический метод	5,00	—
288	437070,59	2143911,67	Картометрический метод	5,00	—
289	437213,01	2143706,15	Картометрический метод	5,00	—
290	437227,57	2143623,61	Картометрический метод	5,00	—
291	437200,06	2143476,35	Картометрический метод	5,00	—
292	437133,71	2143397,05	Картометрический метод	5,00	—
293	437065,74	2143356,59	Картометрический метод	5,00	—
294	437002,62	2143345,27	Картометрический метод	5,00	—
295	436973,49	2143345,27	Картометрический метод	5,00	—
296	436890,96	2143395,43	Картометрический метод	5,00	—
297	436805,19	2143634,94	Картометрический метод	5,00	—

298	436735,60	2143717,48	Картометрический метод	5,00	—
299	436680,58	2143738,51	Картометрический метод	5,00	—
300	436617,47	2143728,81	Картометрический метод	5,00	—
301	436562,05	2143643,85	Картометрический метод	5,00	—
302	436528,46	2143448,84	Картометрический метод	5,00	—
303	436499,33	2143379,25	Картометрический метод	5,00	—
304	436429,74	2143319,37	Картометрический метод	5,00	—
305	436334,47	2143069,35	Картометрический метод	5,00	—
306	436238,78	2142973,06	Картометрический метод	5,00	—
307	436131,17	2142946,97	Картометрический метод	5,00	—
308	436041,35	2142934,22	Картометрический метод	5,00	—
309	435958,82	2142890,52	Картометрический метод	5,00	—
310	435947,49	2142811,22	Картометрический метод	5,00	—
311	436146,54	2142617,03	Картометрический метод	5,00	—
312	436216,13	2142523,17	Картометрический метод	5,00	—
313	436232,31	2142448,72	Картометрический метод	5,00	—
314	436253,35	2142311,17	Картометрический метод	5,00	—
315	436287,33	2142332,21	Картометрический метод	5,00	—
316	436331,03	2142426,07	Картометрический метод	5,00	—
317	436304,13	2142508,00	Картометрический метод	5,00	—

318	436366,63	2142536,11	Картометрический метод	5,00	—
319	436466,97	2142541,38	Картометрический метод	5,00	—
320	436490,23	2142518,12	Картометрический метод	5,00	—
321	436562,05	2142536,32	Картометрический метод	5,00	—
322	436609,38	2142649,40	Картометрический метод	5,00	—
323	436672,49	2142670,43	Картометрический метод	5,00	—
324	436752,20	2142672,87	Картометрический метод	5,00	—
325	436792,24	2142706,04	Картометрический метод	5,00	—
326	436970,67	2142697,14	Картометрический метод	5,00	—
327	436979,97	2142770,77	Картометрический метод	5,00	—
328	436939,51	2142829,03	Картометрический метод	5,00	—
329	436874,78	2142892,14	Картометрический метод	5,00	—
330	436898,86	2143065,31	Картометрический метод	5,00	—
331	436969,66	2143111,83	Картометрический метод	5,00	—
332	437038,23	2143037,79	Картометрический метод	5,00	—
333	437115,91	2142909,94	Картометрический метод	5,00	—
334	437185,49	2142943,93	Картометрический метод	5,00	—
335	437238,90	2142927,74	Картометрический метод	5,00	—
336	437309,50	2142878,19	Картометрический метод	5,00	—
337	437353,80	2142932,60	Картометрический метод	5,00	—

338	437458,99	2142911,56	Картометрический метод	5,00	–
339	437504,30	2142864,63	Картометрический метод	5,00	–
340	437546,38	2142863,01	Картометрический метод	5,00	–
341	437581,98	2142827,41	Картометрический метод	5,00	–
342	437615,96	2142863,01	Картометрический метод	5,00	–
343	437663,50	2142847,85	Картометрический метод	5,00	–
344	437701,94	2142907,52	Картометрический метод	5,00	–
345	437810,44	2142881,29	Картометрический метод	5,00	–
346	437856,69	2142841,78	Картометрический метод	5,00	–
347	437936,59	2142753,78	Картометрический метод	5,00	–
348	437978,06	2142726,47	Картометрический метод	5,00	–
349	438098,43	2142688,04	Картометрический метод	5,00	–
350	438143,41	2142642,99	Картометрический метод	5,00	–
351	438206,52	2142608,20	Картометрический метод	5,00	–
352	438233,96	2142564,64	Картометрический метод	5,00	–
1	438314,87	2142534,30	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

Приложение 5
к постановлению Правительства
Удмуртской Республики
от 30 августа 2024 года № 467

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

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

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

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Удмуртская Республика, муниципальное образование «Муниципальный округ Сюмсинский район Удмуртской Республики»
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	873,26 +/- 2,97 га
3	Иные характеристики объекта	—

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта
1. Система координат: МСК-18, зона 2
2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	434131,36	2127700,15	Картометрический метод	5,00	–
2	434075,47	2127740,40	Картометрический метод	5,00	–
3	434077,86	2127783,22	Картометрический метод	5,00	–
4	434064,53	2127859,51	Картометрический метод	5,00	–
5	434023,71	2127945,98	Картометрический метод	5,00	–
6	433895,31	2128081,27	Картометрический метод	5,00	–
7	433783,00	2128271,37	Картометрический метод	5,00	–
8	433762,73	2128279,01	Картометрический метод	5,00	–
9	433769,58	2128414,57	Картометрический метод	5,00	–
10	433792,24	2128513,80	Картометрический метод	5,00	–
11	433751,20	2128573,22	Картометрический метод	5,00	–
12	433817,27	2128737,71	Картометрический метод	5,00	–
13	433427,54	2128665,01	Картометрический метод	5,00	–
14	433418,64	2128753,60	Картометрический метод	5,00	–
15	433355,28	2128834,81	Картометрический метод	5,00	–
16	433320,06	2128922,94	Картометрический метод	5,00	–
17	433325,77	2128987,27	Картометрический метод	5,00	–

18	433384,20	2129018,31	Картометрический метод	5,00	—
19	433394,97	2129097,09	Картометрический метод	5,00	—
20	433345,64	2129247,25	Картометрический метод	5,00	—
21	433281,98	2129302,81	Картометрический метод	5,00	—
22	433121,50	2129358,39	Картометрический метод	5,00	—
23	433156,81	2129396,96	Картометрический метод	5,00	—
24	433091,76	2129386,97	Картометрический метод	5,00	—
25	432864,27	2129412,55	Картометрический метод	5,00	—
26	432770,40	2129572,14	Картометрический метод	5,00	—
27	432778,87	2129670,74	Картометрический метод	5,00	—
28	432395,99	2129604,04	Картометрический метод	5,00	—
29	432197,13	2130627,45	Картометрический метод	5,00	—
30	430107,95	2130222,21	Картометрический метод	5,00	—
31	430345,07	2129234,65	Картометрический метод	5,00	—
32	430565,34	2128112,52	Картометрический метод	5,00	—
33	430638,73	2128127,14	Картометрический метод	5,00	—
34	430802,49	2127092,21	Картометрический метод	5,00	—
35	432832,42	2127453,57	Картометрический метод	5,00	—
1	434131,36	2127700,15	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 6
к постановлению Правительства
Удмуртской Республики
от 30 августа 2024 года № 467

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

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

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

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Удмуртская Республика, муниципальное образование «Муниципальный округ Селтинский район Удмуртской Республики»
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	280000 +/- 9260 кв.м
3	Иные характеристики объекта	—

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта	
1.	Система координат: МСК-18, зона 2
2.	Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	445605,41	2140416,44	Картометрический метод	5,00	–
2	445584,71	2140468,06	Картометрический метод	5,00	–
3	445601,85	2140521,28	Картометрический метод	5,00	–
4	445521,41	2140578,39	Картометрический метод	5,00	–
5	445467,50	2140583,90	Картометрический метод	5,00	–
6	445441,43	2140560,81	Картометрический метод	5,00	–
7	445413,61	2140585,12	Картометрический метод	5,00	–
8	445476,75	2140736,19	Картометрический метод	5,00	–
9	445479,07	2140765,65	Картометрический метод	5,00	–
10	445452,71	2140788,69	Картометрический метод	5,00	–
11	445461,92	2140859,11	Картометрический метод	5,00	–
12	445545,35	2140871,51	Картометрический метод	5,00	–
13	445547,66	2140960,56	Картометрический метод	5,00	–
14	445416,13	2141053,35	Картометрический метод	5,00	–
15	445326,40	2141052,25	Картометрический метод	5,00	–
16	445167,94	2140892,15	Картометрический метод	5,00	–
17	445123,83	2140820,87	Картометрический метод	5,00	–

18	445134,09	2140810,85	Картометрический метод	5,00	–
19	445092,65	2140682,85	Картометрический метод	5,00	–
20	445155,08	2140713,28	Картометрический метод	5,00	–
21	445220,93	2140660,42	Картометрический метод	5,00	–
22	445221,37	2140590,04	Картометрический метод	5,00	–
23	445161,76	2140575,42	Картометрический метод	5,00	–
24	445163,64	2140506,49	Картометрический метод	5,00	–
25	445107,31	2140431,56	Картометрический метод	5,00	–
26	445044,78	2140418,37	Картометрический метод	5,00	–
27	445032,03	2140360,87	Картометрический метод	5,00	–
28	445137,53	2140276,58	Картометрический метод	5,00	–
29	445179,47	2140301,17	Картометрический метод	5,00	–
30	445253,81	2140290,00	Картометрический метод	5,00	–
31	445249,76	2140238,27	Картометрический метод	5,00	–
32	445332,77	2140235,75	Картометрический метод	5,00	–
33	445418,42	2140279,21	Картометрический метод	5,00	–
34	445501,38	2140285,31	Картометрический метод	5,00	–
35	445563,76	2140322,91	Картометрический метод	5,00	–
1	445605,41	2140416,44	Картометрический метод	5,00	–
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					

Приложение 7
к постановлению Правительства
Удмуртской Республики
от 30 августа 2024 года № 467

«Приложение
к Положению о памятнике природы
регионального значения
«Урочище «Старцева гора»

СВЕДЕНИЯ О ГРАНИЦАХ
особо охраняемой природной территории регионального значения
памятника природы регионального значения
«Урочище «Старцева гора»

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ особо охраняемой природной территории
регионального значения памятника природы регионального значения
«Урочище «Старцева гора»

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Удмуртская Республика, «Городской округ город Сарапул Удмуртской Республики»
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	35000 +/- 3274 кв.м
3	Иные характеристики объекта	—

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта	
1.	Система координат: МСК-18, зона 2
2.	Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	350451,10	2265347,62	Картометрический метод	5,00	—
2	350482,63	2265394,73	Картометрический метод	5,00	—
3	350360,62	2265455,02	Картометрический метод	5,00	—
4	350253,47	2265517,19	Картометрический метод	5,00	—
5	350176,74	2265546,96	Картометрический метод	5,00	—
6	350097,36	2265595,90	Картометрический метод	5,00	—
7	350029,89	2265634,27	Картометрический метод	5,00	—
8	349978,30	2265668,67	Картометрический метод	5,00	—
9	349853,95	2265763,92	Картометрический метод	5,00	—
10	349841,99	2265747,90	Картометрический метод	5,00	—
11	349938,61	2265673,29	Картометрический метод	5,00	—
12	349996,82	2265630,96	Картометрический метод	5,00	—
13	350021,96	2265604,50	Картометрический метод	5,00	—
14	350023,28	2265575,40	Картометрический метод	5,00	—
15	350057,68	2265546,29	Картометрический метод	5,00	—
16	350109,27	2265551,59	Картометрический метод	5,00	—
17	350129,11	2265542,33	Картометрический метод	5,00	—

