



ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ВОДНЫХ РЕСУРСОВ

ВЕРХНЕ-ОБСКОЕ БАССЕЙНОВОЕ ВОДНОЕ УПРАВЛЕНИЕ
(ВЕРХНЕ-ОБСКОЕ БВУ)

П Р И К А З

г. Новосибирск

«30» января 2024 г.

№ 65- пр

**Об определении границ зон затопления, подтопления р. Мрас-Су (Акмрас)
на территории п. Мрассу Таштагольского муниципального района
Кемеровской области - Кузбасса**

В соответствии с пунктом 2 статьи 67.1 Водного кодекса Российской Федерации, Федеральным законом от 24.07.2007 № 221-ФЗ «О кадастровой деятельности», Федеральным законом от 13.07.2015 № 218-ФЗ «О государственной регистрации недвижимости», постановлением Правительства Российской Федерации от 18.04.2014 № 360 «О зонах затопления, подтопления», постановлением Правительства Российской Федерации от 31.12.2015 № 1532 «Об утверждении Правил предоставления документов, направляемых или предоставляемых в соответствии с частями 1, 3-13,15, 15 (1) 15.2 статьи 32 Федерального закона «О государственной регистрации недвижимости» в Федеральный орган исполнительной власти (его территориальные органы), уполномоченный Правительством Российской Федерации на осуществление государственного кадастрового учета, государственной регистрации прав, ведение Единого государственного реестра недвижимости и предоставление сведений, содержащихся в Едином государственном реестре недвижимости», Положением о Федеральном агентстве водных ресурсов, утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации от 16.06.2004 № 282, приказом Федерального агентства водных ресурсов от 16.09.2019 № 230 «О реализации Федеральным агентством водных ресурсов полномочия по установлению, изменению и прекращению существования зон затопления, подтопления» на основании предложений Министерство природных ресурсов и экологии Кузбасса

п р и к а з ы в а ю:

1. Установить границы зон затопления, подтопления прилегающие к р. Мрас-Су (Акмрас) на территории п. Мрассу Таштагольского муниципального района Кемеровской области - Кузбасса согласно приложению, в которых вводятся ограничения в соответствии с пунктом 3 статьи 67.1 Водного кодекса Российской Федерации.

2. Отделу водного хозяйства в срок до 05.02.2024 обеспечить направление сведений в ФГБУ РосНИИВХ для их внесения в государственный водный реестр

(далее – ГВР) и АИС ГВР и в филиал ППК «Роскадастр» по Кемеровской области – Кузбассу для их внесения в Единый государственный реестр недвижимости (далее – ЕГРН).

2.1 В течении 5 рабочих дней после получения выписки из ЕГРН о зонах затопления, подтопления направить сведения в МЧС России, в ГУ МЧС России по Кемеровской области – Кузбассу.

3. Отделу водных ресурсов по Кемеровской области в срок до 05.02.2024 направить копию настоящего приказа в Администрацию Таштагольского муниципального района Кемеровской области - Кузбасса.

4. Контроль настоящего приказа оставляю за собой.

И.о. руководителя



А.В. Дубовицкий

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Зона затопления территорий, прилегающих к незарегулированной р. Мрас-Су (Акмрас), затапливаемых при половодьях и паводках 1% обеспеченности в п. Мрассу Таштагольского муниципального района

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
N п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Кемеровская область – Кузбасс, Таштагольский р-н, Кызыл-Шорское с/п
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	89837 ± 301
3	Иные характеристики объекта	1. Ограничения определены ст. 67.1 Водного кодекса РФ от 03.06.2006 N 74-ФЗ (ред. от 30.12.2021) (с изм. и доп., вступ. в силу с 01.03.2022): в границах зон затопления, подтопления запрещаются: 1) строительство объектов капитального строительства, не обеспеченных сооружениями и (или) методами инженерной защиты территорий и объектов от негативного воздействия вод; 2) использование сточных вод в целях повышения почвенного плодородия; 3) размещение кладбищ, скотомогильников, объектов размещения отходов производства и потребления, химических, взрывчатых, токсичных, отравляющих веществ, пунктов хранения и захоронения радиоактивных отходов; 4) осуществление авиационных мер по борьбе с вредными организмами.

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-42 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	282094.10	2302143.37	Картометрический метод	1	-
2	282132.91	2302157.86	Картометрический метод	1	-
3	282141.31	2302174.97	Картометрический метод	1	-
4	282143.18	2302201.09	Картометрический метод	1	-
5	282150.34	2302211.55	Картометрический метод	1	-
6	282175.52	2302217.26	Картометрический метод	1	-
7	282230.56	2302225.97	Картометрический метод	1	-
8	282269.60	2302226.10	Картометрический метод	1	-
9	282385.44	2302232.81	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-42 зона 2

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
10	282411.05	2302246.15	Картометрический метод	1	-
11	282434.58	2302279.46	Картометрический метод	1	-
12	282445.81	2302306.19	Картометрический метод	1	-
13	282455.76	2302339.92	Картометрический метод	1	-
14	282477.32	2302355.40	Картометрический метод	1	-
15	282507.17	2302388.02	Картометрический метод	1	-
16	282538.14	2302423.40	Картометрический метод	1	-
17	282573.52	2302453.81	Картометрический метод	1	-
18	282607.24	2302485.88	Картометрический метод	1	-
19	282649.82	2302527.89	Картометрический метод	1	-
20	282684.86	2302583.27	Картометрический метод	1	-
21	282708.44	2302606.47	Картометрический метод	1	-
22	282744.17	2302637.94	Картометрический метод	1	-
23	282773.51	2302667.90	Картометрический метод	1	-
24	282792.25	2302703.29	Картометрический метод	1	-
25	282806.97	2302746.76	Картометрический метод	1	-
26	282816.59	2302769.08	Картометрический метод	1	-
27	282822.47	2302781.72	Картометрический метод	1	-
28	282816.06	2302793.29	Картометрический метод	1	-
29	282822.88	2302811.26	Картометрический метод	1	-
30	282832.95	2302833.86	Картометрический метод	1	-
31	282846.14	2302872.46	Картометрический метод	1	-
32	282856.76	2302909.80	Картометрический метод	1	-
33	282869.00	2302950.18	Картометрический метод	1	-
34	282897.28	2303009.27	Картометрический метод	1	-
35	282917.06	2303040.96	Картометрический	1	-

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-42 зона 2

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
			метод		
36	282944.73	2303067.17	Картометрический метод	1	-
37	282972.45	2303090.75	Картометрический метод	1	-
38	282996.72	2303115.29	Картометрический метод	1	-
39	283021.15	2303140.66	Картометрический метод	1	-
40	283058.54	2303156.99	Картометрический метод	1	-
41	283085.08	2303173.29	Картометрический метод	1	-
42	283107.33	2303192.81	Картометрический метод	1	-
43	283129.61	2303219.26	Картометрический метод	1	-
44	283152.46	2303244.28	Картометрический метод	1	-
45	283170.70	2303248.23	Картометрический метод	1	-
46	283182.32	2303243.35	Картометрический метод	1	-
47	283193.94	2303240.10	Картометрический метод	1	-
48	283198.12	2303246.72	Картометрический метод	1	-
49	283189.53	2303254.38	Картометрический метод	1	-
50	283177.73	2303264.99	Картометрический метод	1	-
51	283162.01	2303278.60	Картометрический метод	1	-
52	283157.28	2303297.17	Картометрический метод	1	-
53	283167.47	2303318.65	Картометрический метод	1	-
54	283190.14	2303354.75	Картометрический метод	1	-
55	283213.24	2303384.65	Картометрический метод	1	-
56	283230.82	2303405.30	Картометрический метод	1	-
57	283251.26	2303430.92	Картометрический метод	1	-
58	283266.18	2303456.00	Картометрический метод	1	-
59	283279.15	2303479.87	Картометрический метод	1	-
60	283291.97	2303502.55	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-42 зона 2

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
61	283299.47	2303515.72	Картометрический метод	1	-
62	283309.68	2303521.86	Картометрический метод	1	-
63	283317.66	2303517.95	Картометрический метод	1	-
64	283326.75	2303505.90	Картометрический метод	1	-
65	283333.83	2303493.34	Картометрический метод	1	-
66	283347.62	2303483.96	Картометрический метод	1	-
67	283354.67	2303479.51	Картометрический метод	1	-
68	283359.46	2303479.49	Картометрический метод	1	-
69	283357.51	2303488.44	Картометрический метод	1	-
70	283338.59	2303514.63	Картометрический метод	1	-
71	283322.65	2303527.97	Картометрический метод	1	-
72	283325.60	2303544.29	Картометрический метод	1	-
73	283339.10	2303548.25	Картометрический метод	1	-
74	283348.18	2303537.05	Картометрический метод	1	-
75	283354.03	2303531.94	Картометрический метод	1	-
76	283360.66	2303533.64	Картометрический метод	1	-
77	283362.08	2303536.76	Картометрический метод	1	-
78	283355.55	2303548.39	Картометрический метод	1	-
79	283349.31	2303554.21	Картометрический метод	1	-
80	283348.46	2303567.82	Картометрический метод	1	-
81	283351.58	2303577.89	Картометрический метод	1	-
82	283360.80	2303591.79	Картометрический метод	1	-
83	283383.47	2303611.68	Картометрический метод	1	-
84	283387.37	2303618.42	Картометрический метод	1	-
85	283385.44	2303626.58	Картометрический метод	1	-
86	283377.98	2303630.54	Картометрический	1	-

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-42 зона 2

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
			метод		
87	283376.11	2303637.31	Картометрический метод	1	-
88	283381.48	2303643.37	Картометрический метод	1	-
89	283399.67	2303649.90	Картометрический метод	1	-
90	283417.86	2303667.16	Картометрический метод	1	-
91	283427.42	2303672.53	Картометрический метод	1	-
92	283436.29	2303676.26	Картометрический метод	1	-
93	283441.89	2303679.99	Картометрический метод	1	-
94	283452.13	2303678.67	Картометрический метод	1	-
95	283458.45	2303681.62	Картометрический метод	1	-
96	283466.14	2303689.79	Картометрический метод	1	-
97	283478.74	2303711.24	Картометрический метод	1	-
98	283483.64	2303732.47	Картометрический метод	1	-
99	283485.74	2303738.77	Картометрический метод	1	-
100	283488.30	2303738.77	Картометрический метод	1	-
101	283489.93	2303728.27	Картометрический метод	1	-
102	283493.43	2303721.51	Картометрический метод	1	-
103	283502.53	2303718.01	Картометрический метод	1	-
104	283510.99	2303718.06	Картометрический метод	1	-
105	283520.64	2303723.37	Картометрический метод	1	-
106	283524.11	2303734.73	Картометрический метод	1	-
107	283523.75	2303752.53	Картометрический метод	1	-
108	283527.49	2303767.22	Картометрический метод	1	-
109	283539.85	2303781.92	Картометрический метод	1	-
110	283543.81	2303798.94	Картометрический метод	1	-
111	283546.38	2303798.94	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-42 зона 2

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
112	283553.38	2303789.15	Картометрический метод	1	-
113	283561.23	2303784.64	Картометрический метод	1	-
114	283574.35	2303787.54	Картометрический метод	1	-
115	283580.07	2303792.68	Картометрический метод	1	-
116	283582.32	2303800.88	Картометрический метод	1	-
117	283580.80	2303815.74	Картометрический метод	1	-
118	283583.92	2303833.35	Картометрический метод	1	-
119	283587.18	2303850.03	Картометрический метод	1	-
120	283593.27	2303855.82	Картометрический метод	1	-
121	283598.78	2303867.06	Картометрический метод	1	-
122	283604.29	2303869.74	Картометрический метод	1	-
123	283620.53	2303863.29	Картометрический метод	1	-
124	283630.50	2303856.32	Картометрический метод	1	-
125	283633.85	2303850.78	Картометрический метод	1	-
126	283633.85	2303842.79	Картометрический метод	1	-
127	283637.20	2303833.77	Картометрический метод	1	-
128	283640.81	2303829.78	Картометрический метод	1	-
129	283646.48	2303825.78	Картометрический метод	1	-
130	283651.12	2303820.50	Картометрический метод	1	-
131	283653.57	2303809.80	Картометрический метод	1	-
132	283650.09	2303798.46	Картометрический метод	1	-
133	283654.34	2303789.70	Картометрический метод	1	-
134	283662.84	2303781.45	Картометрический метод	1	-
135	283671.48	2303781.32	Картометрический метод	1	-
136	283672.25	2303784.28	Картометрический метод	1	-
137	283662.20	2303785.96	Картометрический	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-42 зона 2					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
			метод		
138	283654.98	2303795.11	Картометрический метод	1	-
139	283654.47	2303800.91	Картометрический метод	1	-
140	283659.37	2303805.55	Картометрический метод	1	-
141	283657.43	2303815.86	Картометрический метод	1	-
142	283654.60	2303825.65	Картометрический метод	1	-
143	283644.29	2303837.51	Картометрический метод	1	-
144	283642.61	2303843.57	Картометрический метод	1	-
145	283644.15	2303854.06	Картометрический метод	1	-
146	283643.13	2303867.54	Картометрический метод	1	-
147	283645.83	2303882.49	Картометрический метод	1	-
148	283651.38	2303896.02	Картометрический метод	1	-
149	283657.30	2303907.87	Картометрический метод	1	-
150	283666.32	2303916.77	Картометрический метод	1	-
151	283677.67	2303925.27	Картометрический метод	1	-
152	283687.07	2303929.65	Картометрический метод	1	-
153	283694.42	2303930.56	Картометрический метод	1	-
154	283703.05	2303930.56	Картометрический метод	1	-
155	283713.23	2303934.04	Картометрический метод	1	-
156	283722.77	2303941.25	Картометрический метод	1	-
157	283731.41	2303950.14	Картометрический метод	1	-
158	283740.04	2303961.49	Картометрический метод	1	-
159	283748.93	2303973.73	Картометрический метод	1	-
160	283755.89	2303984.17	Картометрический метод	1	-
161	283763.11	2303996.54	Картометрический метод	1	-
162	283711.00	2304041.56	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-42 зона 2					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
163	283684.58	2304027.01	Картометрический метод	1	-
164	283669.14	2304003.26	Картометрический метод	1	-
165	283654.89	2303979.51	Картометрический метод	1	-
166	283630.54	2303953.38	Картометрический метод	1	-
167	283616.88	2303943.58	Картометрический метод	1	-
168	283599.66	2303916.26	Картометрический метод	1	-
169	283591.35	2303907.35	Картометрический метод	1	-
170	283583.63	2303883.90	Картометрический метод	1	-
171	283573.81	2303878.12	Картометрический метод	1	-
172	283547.40	2303888.35	Картометрический метод	1	-
173	283534.64	2303888.35	Картометрический метод	1	-
174	283502.87	2303863.41	Картометрический метод	1	-
175	283493.90	2303847.85	Картометрический метод	1	-
176	283489.50	2303823.62	Картометрический метод	1	-
177	283480.60	2303804.62	Картометрический метод	1	-
178	283485.94	2303788.59	Картометрический метод	1	-
179	283495.74	2303775.52	Картометрический метод	1	-
180	283491.58	2303761.87	Картометрический метод	1	-
181	283472.58	2303742.27	Картометрический метод	1	-
182	283477.33	2303731.88	Картометрический метод	1	-
183	283473.77	2303714.95	Картометрический метод	1	-
184	283464.86	2303707.23	Картометрический метод	1	-
185	283452.69	2303686.75	Картометрический метод	1	-
186	283428.04	2303682.89	Картометрический метод	1	-
187	283403.99	2303671.31	Картометрический метод	1	-
188	283389.74	2303656.46	Картометрический	1	-

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-42 зона 2

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
			метод		
189	283359.16	2303644.58	Картометрический метод	1	-
190	283351.14	2303621.13	Картометрический метод	1	-
191	283335.41	2303608.95	Картометрический метод	1	-
192	283332.73	2303597.67	Картометрический метод	1	-
193	283314.92	2303568.87	Картометрический метод	1	-
194	283300.07	2303538.88	Картометрический метод	1	-
195	283276.62	2303508.89	Картометрический метод	1	-
196	283258.80	2303469.11	Картометрический метод	1	-
197	283232.97	2303433.77	Картометрический метод	1	-
198	283202.39	2303406.46	Картометрический метод	1	-
199	283184.27	2303377.36	Картометрический метод	1	-
200	283171.21	2303344.40	Картометрический метод	1	-
201	283150.43	2303323.02	Картометрический метод	1	-
202	283129.94	2303301.94	Картометрический метод	1	-
203	283118.95	2303295.11	Картометрический метод	1	-
204	283107.08	2303291.55	Картометрический метод	1	-
205	283077.68	2303280.27	Картометрический метод	1	-
206	283054.82	2303279.38	Картометрический метод	1	-
207	283027.21	2303285.91	Картометрический метод	1	-
208	283014.14	2303280.86	Картометрический метод	1	-
209	283005.53	2303249.98	Картометрический метод	1	-
210	282994.84	2303219.99	Картометрический метод	1	-
211	282973.46	2303183.17	Картометрический метод	1	-
212	282960.10	2303161.80	Картометрический метод	1	-
213	282943.47	2303141.61	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-42 зона 2

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
214	282921.50	2303100.33	Картометрический метод	1	-
215	282903.69	2303070.05	Картометрический метод	1	-
216	282880.53	2303005.62	Картометрический метод	1	-
217	282864.79	2302961.97	Картометрический метод	1	-
218	282849.65	2302906.45	Картометрический метод	1	-
219	282827.97	2302849.74	Картометрический метод	1	-
220	282809.57	2302807.57	Картометрический метод	1	-
221	282799.47	2302776.99	Картометрический метод	1	-
222	282790.56	2302722.06	Картометрический метод	1	-
223	282776.61	2302689.70	Картометрический метод	1	-
224	282753.45	2302663.87	Картометрический метод	1	-
225	282706.54	2302624.67	Картометрический метод	1	-
226	282658.14	2302582.21	Картометрический метод	1	-
227	282628.45	2302536.79	Картометрический метод	1	-
228	282611.82	2302517.78	Картометрический метод	1	-
229	282592.52	2302503.23	Картометрический метод	1	-
230	282554.81	2302472.65	Картометрический метод	1	-
231	282537.29	2302456.03	Картометрический метод	1	-
232	282523.93	2302430.79	Картометрический метод	1	-
233	282496.62	2302412.97	Картометрический метод	1	-
234	282481.47	2302393.67	Картометрический метод	1	-
235	282458.61	2302383.28	Картометрический метод	1	-
236	282430.40	2302369.92	Картометрический метод	1	-
237	282422.09	2302349.14	Картометрический метод	1	-
238	282417.04	2302320.04	Картометрический метод	1	-
239	282420.01	2302306.38	Картометрический	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-42 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			
			метод		
240	282406.35	2302294.50	Картометрический метод	1	-
241	282372.50	2302280.55	Картометрический метод	1	-
242	282316.98	2302258.87	Картометрический метод	1	-
243	282276.30	2302242.84	Картометрический метод	1	-
244	282243.05	2302244.62	Картометрический метод	1	-
245	282197.62	2302250.26	Картометрический метод	1	-
246	282178.02	2302246.10	Картометрический метод	1	-
247	282166.15	2302236.01	Картометрический метод	1	-
248	282149.52	2302234.82	Картометрический метод	1	-
249	282131.41	2302244.03	Картометрический метод	1	-
250	282115.97	2302236.01	Картометрический метод	1	-
251	282104.39	2302205.43	Картометрический метод	1	-
252	282110.03	2302187.61	Картометрический метод	1	-
253	282104.69	2302172.17	Картометрический метод	1	-
254	282087.46	2302162.08	Картометрический метод	1	-
1	282094.10	2302143.37	Картометрический метод	1	-
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
-	-	-	-	-	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Зона подтопления, прилегающая к зоне затопления территорий, прилегающих к незарегулированной р. Мрас-Су (Акмас) в п. Мрассу Таштагольского муниципального района (территории сильного подтопления)

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Кемеровская область – Кузбасс, Таштагольский р-н, Кызыл-Шорское с/п
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	9312 ± 97
3	Иные характеристики объекта	1. Ограничения определены ст. 67.1 Водного кодекса РФ от 03.06.2006 N 74-ФЗ (ред. от 30.12.2021) (с изм. и доп., вступ. в силу с 01.03.2022): в границах зон затопления, подтопления запрещаются: 1) строительство объектов капитального строительства, не обеспеченных сооружениями и (или) методами инженерной защиты территорий и объектов от негативного воздействия вод; 2) использование сточных вод в целях повышения почвенного плодородия; 3) размещение кладбищ, скотомогильников, объектов размещения отходов производства и потребления, химических, взрывчатых, токсичных, отравляющих веществ, пунктов хранения и захоронения радиоактивных отходов; 4) осуществление авиационных мер по борьбе с вредными организмами.

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-42 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	283763.11	2303996.54	Картометрический метод	1	-
2	283755.89	2303984.17	Картометрический метод	1	-
3	283748.93	2303973.73	Картометрический метод	1	-
4	283740.04	2303961.49	Картометрический метод	1	-
5	283731.41	2303950.14	Картометрический метод	1	-
6	283722.77	2303941.25	Картометрический метод	1	-
7	283713.23	2303934.04	Картометрический метод	1	-
8	283703.05	2303930.56	Картометрический метод	1	-
9	283694.42	2303930.56	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-42 зона 2

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
10	283687.07	2303929.65	Картометрический метод	1	-
11	283677.67	2303925.27	Картометрический метод	1	-
12	283666.32	2303916.77	Картометрический метод	1	-
13	283657.30	2303907.87	Картометрический метод	1	-
14	283651.38	2303896.02	Картометрический метод	1	-
15	283645.83	2303882.49	Картометрический метод	1	-
16	283643.13	2303867.54	Картометрический метод	1	-
17	283644.15	2303854.06	Картометрический метод	1	-
18	283642.61	2303843.57	Картометрический метод	1	-
19	283644.29	2303837.51	Картометрический метод	1	-
20	283654.60	2303825.65	Картометрический метод	1	-
21	283657.43	2303815.86	Картометрический метод	1	-
22	283659.37	2303805.55	Картометрический метод	1	-
23	283654.47	2303800.91	Картометрический метод	1	-
24	283654.98	2303795.11	Картометрический метод	1	-
25	283662.20	2303785.96	Картометрический метод	1	-
26	283672.25	2303784.28	Картометрический метод	1	-
27	283671.48	2303781.32	Картометрический метод	1	-
28	283662.84	2303781.45	Картометрический метод	1	-
29	283654.34	2303789.70	Картометрический метод	1	-
30	283650.09	2303798.46	Картометрический метод	1	-
31	283653.57	2303809.80	Картометрический метод	1	-
32	283651.12	2303820.50	Картометрический метод	1	-
33	283646.48	2303825.78	Картометрический метод	1	-
34	283640.81	2303829.78	Картометрический метод	1	-
35	283637.20	2303833.77	Картометрический	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-42 зона 2					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
			метод		
36	283633.85	2303842.79	Картометрический метод	1	-
37	283633.85	2303850.78	Картометрический метод	1	-
38	283630.50	2303856.32	Картометрический метод	1	-
39	283620.53	2303863.29	Картометрический метод	1	-
40	283604.29	2303869.74	Картометрический метод	1	-
41	283598.78	2303867.06	Картометрический метод	1	-
42	283593.27	2303855.82	Картометрический метод	1	-
43	283587.18	2303850.03	Картометрический метод	1	-
44	283583.92	2303833.35	Картометрический метод	1	-
45	283580.80	2303815.74	Картометрический метод	1	-
46	283582.32	2303800.88	Картометрический метод	1	-
47	283580.07	2303792.68	Картометрический метод	1	-
48	283574.35	2303787.54	Картометрический метод	1	-
49	283561.23	2303784.64	Картометрический метод	1	-
50	283553.38	2303789.15	Картометрический метод	1	-
51	283546.38	2303798.94	Картометрический метод	1	-
52	283543.81	2303798.94	Картометрический метод	1	-
53	283539.85	2303781.92	Картометрический метод	1	-
54	283527.49	2303767.22	Картометрический метод	1	-
55	283523.75	2303752.53	Картометрический метод	1	-
56	283524.11	2303734.73	Картометрический метод	1	-
57	283520.64	2303723.37	Картометрический метод	1	-
58	283510.99	2303718.06	Картометрический метод	1	-
59	283502.53	2303718.01	Картометрический метод	1	-
60	283493.43	2303721.51	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-42 зона 2

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
61	283489.93	2303728.27	Картометрический метод	1	-
62	283488.30	2303738.77	Картометрический метод	1	-
63	283485.74	2303738.77	Картометрический метод	1	-
64	283483.64	2303732.47	Картометрический метод	1	-
65	283478.74	2303711.24	Картометрический метод	1	-
66	283466.14	2303689.79	Картометрический метод	1	-
67	283458.45	2303681.62	Картометрический метод	1	-
68	283452.13	2303678.67	Картометрический метод	1	-
69	283441.89	2303679.99	Картометрический метод	1	-
70	283436.29	2303676.26	Картометрический метод	1	-
71	283427.42	2303672.53	Картометрический метод	1	-
72	283417.86	2303667.16	Картометрический метод	1	-
73	283399.67	2303649.90	Картометрический метод	1	-
74	283381.48	2303643.37	Картометрический метод	1	-
75	283376.11	2303637.31	Картометрический метод	1	-
76	283377.98	2303630.54	Картометрический метод	1	-
77	283385.44	2303626.58	Картометрический метод	1	-
78	283387.37	2303618.42	Картометрический метод	1	-
79	283383.47	2303611.68	Картометрический метод	1	-
80	283360.80	2303591.79	Картометрический метод	1	-
81	283351.58	2303577.89	Картометрический метод	1	-
82	283348.46	2303567.82	Картометрический метод	1	-
83	283349.31	2303554.21	Картометрический метод	1	-
84	283355.55	2303548.39	Картометрический метод	1	-
85	283362.08	2303536.76	Картометрический метод	1	-
86	283360.66	2303533.64	Картометрический	1	-

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-42 зона 2

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
			метод		
87	283354.03	2303531.94	Картометрический метод	1	-
88	283348.18	2303537.05	Картометрический метод	1	-
89	283339.10	2303548.25	Картометрический метод	1	-
90	283325.60	2303544.29	Картометрический метод	1	-
91	283322.65	2303527.97	Картометрический метод	1	-
92	283338.59	2303514.63	Картометрический метод	1	-
93	283357.51	2303488.44	Картометрический метод	1	-
94	283359.46	2303479.49	Картометрический метод	1	-
95	283354.67	2303479.51	Картометрический метод	1	-
96	283347.62	2303483.96	Картометрический метод	1	-
97	283333.83	2303493.34	Картометрический метод	1	-
98	283326.75	2303505.90	Картометрический метод	1	-
99	283317.66	2303517.95	Картометрический метод	1	-
100	283309.68	2303521.86	Картометрический метод	1	-
101	283299.47	2303515.72	Картометрический метод	1	-
102	283291.97	2303502.55	Картометрический метод	1	-
103	283279.15	2303479.87	Картометрический метод	1	-
104	283266.18	2303456.00	Картометрический метод	1	-
105	283251.26	2303430.92	Картометрический метод	1	-
106	283230.82	2303405.30	Картометрический метод	1	-
107	283213.24	2303384.65	Картометрический метод	1	-
108	283190.14	2303354.75	Картометрический метод	1	-
109	283167.47	2303318.65	Картометрический метод	1	-
110	283157.28	2303297.17	Картометрический метод	1	-
111	283162.01	2303278.60	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-42 зона 2					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
112	283177.73	2303264.99	Картометрический метод	1	-
113	283189.53	2303254.38	Картометрический метод	1	-
114	283198.12	2303246.72	Картометрический метод	1	-
115	283193.94	2303240.10	Картометрический метод	1	-
116	283182.32	2303243.35	Картометрический метод	1	-
117	283170.70	2303248.23	Картометрический метод	1	-
118	283152.46	2303244.28	Картометрический метод	1	-
119	283129.61	2303219.26	Картометрический метод	1	-
120	283107.33	2303192.81	Картометрический метод	1	-
121	283085.08	2303173.29	Картометрический метод	1	-
122	283058.54	2303156.99	Картометрический метод	1	-
123	283021.15	2303140.66	Картометрический метод	1	-
124	282996.72	2303115.29	Картометрический метод	1	-
125	282972.45	2303090.75	Картометрический метод	1	-
126	282944.73	2303067.17	Картометрический метод	1	-
127	282917.06	2303040.96	Картометрический метод	1	-
128	282897.28	2303009.27	Картометрический метод	1	-
129	282869.00	2302950.18	Картометрический метод	1	-
130	282856.76	2302909.80	Картометрический метод	1	-
131	282846.14	2302872.46	Картометрический метод	1	-
132	282832.95	2302833.86	Картометрический метод	1	-
133	282822.88	2302811.26	Картометрический метод	1	-
134	282816.06	2302793.29	Картометрический метод	1	-
135	282822.47	2302781.72	Картометрический метод	1	-
136	282816.59	2302769.08	Картометрический метод	1	-
137	282806.97	2302746.76	Картометрический	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-42 зона 2					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
			метод		
138	282792.25	2302703.29	Картометрический метод	1	-
139	282773.51	2302667.90	Картометрический метод	1	-
140	282744.17	2302637.94	Картометрический метод	1	-
141	282708.44	2302606.47	Картометрический метод	1	-
142	282684.86	2302583.27	Картометрический метод	1	-
143	282649.82	2302527.89	Картометрический метод	1	-
144	282607.24	2302485.88	Картометрический метод	1	-
145	282573.52	2302453.81	Картометрический метод	1	-
146	282538.14	2302423.40	Картометрический метод	1	-
147	282507.17	2302388.02	Картометрический метод	1	-
148	282477.32	2302355.40	Картометрический метод	1	-
149	282455.76	2302339.92	Картометрический метод	1	-
150	282445.81	2302306.19	Картометрический метод	1	-
151	282434.58	2302279.46	Картометрический метод	1	-
152	282411.05	2302246.15	Картометрический метод	1	-
153	282385.44	2302232.81	Картометрический метод	1	-
154	282269.60	2302226.10	Картометрический метод	1	-
155	282230.56	2302225.97	Картометрический метод	1	-
156	282175.52	2302217.26	Картометрический метод	1	-
157	282150.34	2302211.55	Картометрический метод	1	-
158	282143.18	2302201.09	Картометрический метод	1	-
159	282141.31	2302174.97	Картометрический метод	1	-
160	282132.91	2302157.86	Картометрический метод	1	-
161	282094.10	2302143.37	Картометрический метод	1	-
162	282095.49	2302139.51	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-42 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 (Mт), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
163	282109.15	2302146.34	Картометрический метод	1	-
164	282133.66	2302157.20	Картометрический метод	1	-
165	282142.26	2302174.65	Картометрический метод	1	-
166	282144.16	2302200.75	Картометрический метод	1	-
167	282150.94	2302210.66	Картометрический метод	1	-
168	282166.75	2302214.25	Картометрический метод	1	-
169	282193.76	2302219.13	Картометрический метод	1	-
170	282230.64	2302224.97	Картометрический метод	1	-
171	282254.45	2302225.05	Картометрический метод	1	-
172	282280.95	2302225.76	Картометрический метод	1	-
173	282333.81	2302228.82	Картометрический метод	1	-
174	282385.90	2302231.92	Картометрический метод	1	-
175	282411.76	2302245.44	Картометрический метод	1	-
176	282435.66	2302279.45	Картометрический метод	1	-
177	282446.73	2302305.80	Картометрический метод	1	-
178	282456.62	2302339.31	Картометрический метод	1	-
179	282478.06	2302354.72	Картометрический метод	1	-
180	282501.50	2302380.35	Картометрический метод	1	-
181	282529.25	2302411.72	Картометрический метод	1	-
182	282549.05	2302431.46	Картометрический метод	1	-
183	282579.99	2302458.58	Картометрический метод	1	-
184	282614.09	2302491.23	Картометрический метод	1	-
185	282650.67	2302527.36	Картометрический метод	1	-
186	282663.67	2302544.16	Картометрический метод	1	-
187	282680.19	2302570.28	Картометрический метод	1	-
188	282696.14	2302585.47	Картометрический	1	-

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-42 зона 2

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
			метод		
189	282716.79	2302606.46	Картометрический метод	1	-
190	282733.90	2302624.90	Картометрический метод	1	-
191	282755.64	2302645.36	Картометрический метод	1	-
192	282775.65	2302665.80	Картометрический метод	1	-
193	282784.77	2302682.76	Картометрический метод	1	-
194	282795.09	2302702.33	Картометрический метод	1	-
195	282801.67	2302721.74	Картометрический метод	1	-
196	282811.70	2302750.15	Картометрический метод	1	-
197	282819.96	2302769.22	Картометрический метод	1	-
198	282825.44	2302782.11	Картометрический метод	1	-
199	282820.54	2302791.40	Картометрический метод	1	-
200	282822.16	2302800.91	Картометрический метод	1	-
201	282832.95	2302826.50	Картометрический метод	1	-
202	282840.14	2302841.24	Картометрический метод	1	-
203	282843.10	2302852.32	Картометрический метод	1	-
204	282854.02	2302889.20	Картометрический метод	1	-
205	282862.64	2302918.85	Картометрический метод	1	-
206	282872.44	2302950.43	Картометрический метод	1	-
207	282881.33	2302969.00	Картометрический метод	1	-
208	282890.12	2302987.36	Картометрический метод	1	-
209	282899.91	2303007.82	Картометрический метод	1	-
210	282907.54	2303020.04	Картометрический метод	1	-
211	282919.40	2303039.05	Картометрический метод	1	-
212	282938.48	2303057.12	Картометрический метод	1	-
213	282953.54	2303070.73	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-42 зона 2

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
214	282973.82	2303087.98	Картометрический метод	1	-
215	282985.22	2303099.40	Картометрический метод	1	-
216	283005.25	2303119.82	Картометрический метод	1	-
217	283022.90	2303138.15	Картометрический метод	1	-
218	283038.00	2303144.75	Картометрический метод	1	-
219	283051.82	2303150.78	Картометрический метод	1	-
220	283064.35	2303156.14	Картометрический метод	1	-
221	283085.16	2303165.96	Картометрический метод	1	-
222	283102.51	2303180.93	Картометрический метод	1	-
223	283112.83	2303192.61	Картометрический метод	1	-
224	283128.23	2303210.55	Картометрический метод	1	-
225	283136.68	2303222.55	Картометрический метод	1	-
226	283146.43	2303233.23	Картометрический метод	1	-
227	283156.58	2303242.10	Картометрический метод	1	-
228	283170.41	2303245.10	Картометрический метод	1	-
229	283181.36	2303240.51	Картометрический метод	1	-
230	283193.94	2303237.10	Картометрический метод	1	-
231	283198.21	2303241.24	Картометрический метод	1	-
232	283201.02	2303247.50	Картометрический метод	1	-
233	283185.42	2303265.54	Картометрический метод	1	-
234	283164.36	2303284.32	Картометрический метод	1	-
235	283160.45	2303296.86	Картометрический метод	1	-
236	283170.54	2303317.90	Картометрический метод	1	-
237	283181.03	2303334.60	Картометрический метод	1	-
238	283192.60	2303353.03	Картометрический метод	1	-
239	283207.15	2303371.86	Картометрический	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-42 зона 2					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
			метод		
240	283220.34	2303388.37	Картометрический метод	1	-
241	283238.54	2303410.16	Картометрический метод	1	-
242	283253.84	2303429.39	Картометрический метод	1	-
243	283263.79	2303446.11	Картометрический метод	1	-
244	283272.36	2303461.09	Картометрический метод	1	-
245	283282.65	2303479.96	Картометрический метод	1	-
246	283292.64	2303497.64	Картометрический метод	1	-
247	283301.69	2303513.55	Картометрический метод	1	-
248	283309.83	2303518.45	Картометрический метод	1	-
249	283315.70	2303515.57	Картометрический метод	1	-
250	283324.23	2303504.25	Картометрический метод	1	-
251	283331.45	2303491.51	Картометрический метод	1	-
252	283341.22	2303484.68	Картометрический метод	1	-
253	283354.80	2303475.87	Картометрический метод	1	-
254	283359.45	2303476.49	Картометрический метод	1	-
255	283362.43	2303479.88	Картометрический метод	1	-
256	283360.20	2303489.77	Картометрический метод	1	-
257	283351.29	2303502.17	Картометрический метод	1	-
258	283340.52	2303516.93	Картометрический метод	1	-
259	283325.91	2303529.15	Картометрический метод	1	-
260	283328.22	2303541.93	Картометрический метод	1	-
261	283338.03	2303544.81	Картометрический метод	1	-
262	283345.85	2303535.16	Картометрический метод	1	-
263	283350.05	2303531.44	Картометрический метод	1	-
264	283353.83	2303528.95	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-42 зона 2					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
265	283362.64	2303531.38	Картометрический метод	1	-
266	283366.31	2303534.00	Картометрический метод	1	-
267	283367.92	2303537.04	Картометрический метод	1	-
268	283364.36	2303541.19	Картометрический метод	1	-
269	283358.15	2303549.89	Картометрический метод	1	-
270	283352.23	2303555.59	Картометрический метод	1	-
271	283351.49	2303567.46	Картометрический метод	1	-
272	283354.79	2303577.30	Картометрический метод	1	-
273	283363.08	2303589.80	Картометрический метод	1	-
274	283373.01	2303598.52	Картометрический метод	1	-
275	283386.07	2303610.18	Картометрический метод	1	-
276	283390.37	2303618.42	Картометрический метод	1	-
277	283387.38	2303632.22	Картометрический метод	1	-
278	283386.11	2303637.81	Картометрический метод	1	-
279	283401.17	2303647.30	Картометрический метод	1	-
280	283408.52	2303654.16	Картометрический метод	1	-
281	283419.65	2303664.73	Картометрический метод	1	-
282	283428.74	2303669.83	Картометрический метод	1	-
283	283436.45	2303673.07	Картометрический метод	1	-
284	283442.62	2303676.87	Картометрический метод	1	-
285	283452.91	2303675.77	Картометрический метод	1	-
286	283460.12	2303679.13	Картометрический метод	1	-
287	283468.52	2303687.96	Картометрический метод	1	-
288	283481.33	2303709.72	Картометрический метод	1	-
289	283485.42	2303726.86	Картометрический метод	1	-
290	283487.27	2303726.89	Картометрический	1	-

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-42 зона 2

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
			метод		
291	283491.45	2303719.25	Картометрический метод	1	-
292	283502.14	2303715.04	Картометрический метод	1	-
293	283511.77	2303715.16	Картометрический метод	1	-
294	283523.02	2303721.54	Картометрический метод	1	-
295	283527.05	2303734.14	Картометрический метод	1	-
296	283526.76	2303752.18	Картометрический метод	1	-
297	283530.23	2303765.81	Картометрический метод	1	-
298	283542.62	2303780.77	Картометрический метод	1	-
299	283545.50	2303792.96	Картометрический метод	1	-
300	283546.97	2303792.95	Картометрический метод	1	-
301	283551.71	2303786.66	Картометрический метод	1	-
302	283562.62	2303780.44	Картометрический метод	1	-
303	283572.09	2303780.89	Картометрический метод	1	-
304	283575.13	2303784.64	Картометрический метод	1	-
305	283582.56	2303791.01	Картометрический метод	1	-
306	283585.26	2303800.29	Картометрический метод	1	-
307	283583.83	2303815.63	Картометрический метод	1	-
308	283586.39	2303830.08	Картометрический метод	1	-
309	283589.94	2303848.52	Картометрический метод	1	-
310	283595.65	2303853.99	Картометрический метод	1	-
311	283601.02	2303864.81	Картометрический метод	1	-
312	283604.41	2303866.46	Картометрический метод	1	-
313	283619.10	2303860.63	Картометрический метод	1	-
314	283626.78	2303855.26	Картометрический метод	1	-
315	283630.85	2303849.94	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-42 зона 2					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
316	283630.85	2303842.79	Картометрический метод	1	-
317	283634.51	2303832.44	Картометрический метод	1	-
318	283638.20	2303826.80	Картометрический метод	1	-
319	283648.37	2303819.09	Картометрический метод	1	-
320	283650.47	2303809.91	Картометрический метод	1	-
321	283647.12	2303798.07	Картометрический метод	1	-
322	283651.85	2303788.03	Картометрический метод	1	-
323	283662.06	2303778.55	Картометрический метод	1	-
324	283671.43	2303778.32	Картометрический метод	1	-
325	283674.17	2303779.99	Картометрический метод	1	-
326	283675.22	2303784.67	Картометрический метод	1	-
327	283673.21	2303787.12	Картометрический метод	1	-
328	283663.84	2303788.73	Картометрический метод	1	-
329	283657.89	2303796.27	Картометрический метод	1	-
330	283657.59	2303799.73	Картометрический метод	1	-
331	283662.06	2303804.22	Картометрический метод	1	-
332	283663.47	2303808.64	Картометрический метод	1	-
333	283661.66	2303820.48	Картометрический метод	1	-
334	283659.97	2303825.67	Картометрический метод	1	-
335	283650.38	2303845.53	Картометрический метод	1	-
336	283648.24	2303870.80	Картометрический метод	1	-
337	283656.36	2303887.49	Картометрический метод	1	-
338	283668.66	2303908.81	Картометрический метод	1	-
339	283687.83	2303922.35	Картометрический метод	1	-
340	283703.83	2303927.66	Картометрический метод	1	-
341	283714.56	2303931.35	Картометрический	1	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Зона подтопления, прилегающая к зоне затопления территорий, прилегающих к незарегулированной р. Мрас-Су (Акмас) в п. Мрассу Таштагольского муниципального района (территории умеренного подтопления)

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Кемеровская область – Кузбасс, Таштагольский р-н, Кызыл-Шорское с/п
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	73070 ± 271
3	Иные характеристики объекта	1. Ограничения определены ст. 67.1 Водного кодекса РФ от 03.06.2006 N 74-ФЗ (ред. от 30.12.2021) (с изм. и доп., вступ. в силу с 01.03.2022): в границах зон затопления, подтопления запрещаются: 1) строительство объектов капитального строительства, не обеспеченных сооружениями и (или) методами инженерной защиты территорий и объектов от негативного воздействия вод; 2) использование сточных вод в целях повышения почвенного плодородия; 3) размещение кладбищ, скотомогильников, объектов размещения отходов производства и потребления, химических, взрывчатых, токсичных, отравляющих веществ, пунктов хранения и захоронения радиоактивных отходов; 4) осуществление авиационных мер по борьбе с вредными организмами.

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-42 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	283765.27	2303994.74	Картометрический метод	1	-
2	283762.33	2303989.26	Картометрический метод	1	-
3	283753.60	2303975.33	Картометрический метод	1	-
4	283745.04	2303963.26	Картометрический метод	1	-
5	283736.59	2303952.00	Картометрический метод	1	-
6	283724.92	2303939.16	Картометрический метод	1	-
7	283714.56	2303931.35	Картометрический метод	1	-
8	283703.83	2303927.66	Картометрический метод	1	-
9	283687.83	2303922.35	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-42 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			
10	283668.66	2303908.81	Картометрический метод	1	-
11	283656.36	2303887.49	Картометрический метод	1	-
12	283648.24	2303870.80	Картометрический метод	1	-
13	283650.38	2303845.53	Картометрический метод	1	-
14	283659.97	2303825.67	Картометрический метод	1	-
15	283661.66	2303820.48	Картометрический метод	1	-
16	283663.47	2303808.64	Картометрический метод	1	-
17	283662.06	2303804.22	Картометрический метод	1	-
18	283657.59	2303799.73	Картометрический метод	1	-
19	283657.89	2303796.27	Картометрический метод	1	-
20	283663.84	2303788.73	Картометрический метод	1	-
21	283673.21	2303787.12	Картометрический метод	1	-
22	283675.22	2303784.67	Картометрический метод	1	-
23	283674.17	2303779.99	Картометрический метод	1	-
24	283671.43	2303778.32	Картометрический метод	1	-
25	283662.06	2303778.55	Картометрический метод	1	-
26	283651.85	2303788.03	Картометрический метод	1	-
27	283647.12	2303798.07	Картометрический метод	1	-
28	283650.47	2303809.91	Картометрический метод	1	-
29	283648.37	2303819.09	Картометрический метод	1	-
30	283638.20	2303826.80	Картометрический метод	1	-
31	283634.51	2303832.44	Картометрический метод	1	-
32	283630.85	2303842.79	Картометрический метод	1	-
33	283630.85	2303849.94	Картометрический метод	1	-
34	283626.78	2303855.26	Картометрический метод	1	-
35	283619.10	2303860.63	Картометрический	1	-

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-42 зона 2

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
			метод		
36	283604.41	2303866.46	Картометрический метод	1	-
37	283601.02	2303864.81	Картометрический метод	1	-
38	283595.65	2303853.99	Картометрический метод	1	-
39	283589.94	2303848.52	Картометрический метод	1	-
40	283586.39	2303830.08	Картометрический метод	1	-
41	283583.83	2303815.63	Картометрический метод	1	-
42	283585.26	2303800.29	Картометрический метод	1	-
43	283582.56	2303791.01	Картометрический метод	1	-
44	283575.13	2303784.64	Картометрический метод	1	-
45	283572.09	2303780.89	Картометрический метод	1	-
46	283562.62	2303780.44	Картометрический метод	1	-
47	283551.71	2303786.66	Картометрический метод	1	-
48	283546.97	2303792.95	Картометрический метод	1	-
49	283545.50	2303792.96	Картометрический метод	1	-
50	283542.62	2303780.77	Картометрический метод	1	-
51	283530.23	2303765.81	Картометрический метод	1	-
52	283526.76	2303752.18	Картометрический метод	1	-
53	283527.05	2303734.14	Картометрический метод	1	-
54	283523.02	2303721.54	Картометрический метод	1	-
55	283511.77	2303715.16	Картометрический метод	1	-
56	283502.14	2303715.04	Картометрический метод	1	-
57	283491.45	2303719.25	Картометрический метод	1	-
58	283487.27	2303726.89	Картометрический метод	1	-
59	283485.42	2303726.86	Картометрический метод	1	-
60	283481.33	2303709.72	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-42 зона 2

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
61	283468.52	2303687.96	Картометрический метод	1	-
62	283460.12	2303679.13	Картометрический метод	1	-
63	283452.91	2303675.77	Картометрический метод	1	-
64	283442.62	2303676.87	Картометрический метод	1	-
65	283436.45	2303673.07	Картометрический метод	1	-
66	283428.74	2303669.83	Картометрический метод	1	-
67	283419.65	2303664.73	Картометрический метод	1	-
68	283408.52	2303654.16	Картометрический метод	1	-
69	283401.17	2303647.30	Картометрический метод	1	-
70	283386.11	2303637.81	Картометрический метод	1	-
71	283387.38	2303632.22	Картометрический метод	1	-
72	283390.37	2303618.42	Картометрический метод	1	-
73	283386.07	2303610.18	Картометрический метод	1	-
74	283373.01	2303598.52	Картометрический метод	1	-
75	283363.08	2303589.80	Картометрический метод	1	-
76	283354.79	2303577.30	Картометрический метод	1	-
77	283351.49	2303567.46	Картометрический метод	1	-
78	283352.23	2303555.59	Картометрический метод	1	-
79	283358.15	2303549.89	Картометрический метод	1	-
80	283364.36	2303541.19	Картометрический метод	1	-
81	283367.92	2303537.04	Картометрический метод	1	-
82	283366.31	2303534.00	Картометрический метод	1	-
83	283362.64	2303531.38	Картометрический метод	1	-
84	283353.83	2303528.95	Картометрический метод	1	-
85	283350.05	2303531.44	Картометрический метод	1	-
86	283345.85	2303535.16	Картометрический	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-42 зона 2					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
			метод		
87	283338.03	2303544.81	Картометрический метод	1	-
88	283328.22	2303541.93	Картометрический метод	1	-
89	283325.91	2303529.15	Картометрический метод	1	-
90	283340.52	2303516.93	Картометрический метод	1	-
91	283351.29	2303502.17	Картометрический метод	1	-
92	283360.20	2303489.77	Картометрический метод	1	-
93	283362.43	2303479.88	Картометрический метод	1	-
94	283359.45	2303476.49	Картометрический метод	1	-
95	283354.80	2303475.87	Картометрический метод	1	-
96	283341.22	2303484.68	Картометрический метод	1	-
97	283331.45	2303491.51	Картометрический метод	1	-
98	283324.23	2303504.25	Картометрический метод	1	-
99	283315.70	2303515.57	Картометрический метод	1	-
100	283309.83	2303518.45	Картометрический метод	1	-
101	283301.69	2303513.55	Картометрический метод	1	-
102	283292.64	2303497.64	Картометрический метод	1	-
103	283282.65	2303479.96	Картометрический метод	1	-
104	283272.36	2303461.09	Картометрический метод	1	-
105	283263.79	2303446.11	Картометрический метод	1	-
106	283253.84	2303429.39	Картометрический метод	1	-
107	283238.54	2303410.16	Картометрический метод	1	-
108	283220.34	2303388.37	Картометрический метод	1	-
109	283207.15	2303371.86	Картометрический метод	1	-
110	283192.60	2303353.03	Картометрический метод	1	-
111	283181.03	2303334.60	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-42 зона 2					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
112	283170.54	2303317.90	Картометрический метод	1	-
113	283160.45	2303296.86	Картометрический метод	1	-
114	283164.36	2303284.32	Картометрический метод	1	-
115	283185.42	2303265.54	Картометрический метод	1	-
116	283201.02	2303247.50	Картометрический метод	1	-
117	283198.21	2303241.24	Картометрический метод	1	-
118	283193.94	2303237.10	Картометрический метод	1	-
119	283181.36	2303240.51	Картометрический метод	1	-
120	283170.41	2303245.10	Картометрический метод	1	-
121	283156.58	2303242.10	Картометрический метод	1	-
122	283146.43	2303233.23	Картометрический метод	1	-
123	283136.68	2303222.55	Картометрический метод	1	-
124	283128.23	2303210.55	Картометрический метод	1	-
125	283112.83	2303192.61	Картометрический метод	1	-
126	283102.51	2303180.93	Картометрический метод	1	-
127	283085.16	2303165.96	Картометрический метод	1	-
128	283064.35	2303156.14	Картометрический метод	1	-
129	283051.82	2303150.78	Картометрический метод	1	-
130	283038.00	2303144.75	Картометрический метод	1	-
131	283022.90	2303138.15	Картометрический метод	1	-
132	283005.25	2303119.82	Картометрический метод	1	-
133	282985.22	2303099.40	Картометрический метод	1	-
134	282973.82	2303087.98	Картометрический метод	1	-
135	282953.54	2303070.73	Картометрический метод	1	-
136	282938.48	2303057.12	Картометрический метод	1	-
137	282919.40	2303039.05	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-42 зона 2					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
			метод		
138	282907.54	2303020.04	Картометрический метод	1	-
139	282899.91	2303007.82	Картометрический метод	1	-
140	282890.12	2302987.36	Картометрический метод	1	-
141	282881.33	2302969.00	Картометрический метод	1	-
142	282872.44	2302950.43	Картометрический метод	1	-
143	282862.64	2302918.85	Картометрический метод	1	-
144	282854.02	2302889.20	Картометрический метод	1	-
145	282843.10	2302852.32	Картометрический метод	1	-
146	282840.14	2302841.24	Картометрический метод	1	-
147	282832.95	2302826.50	Картометрический метод	1	-
148	282822.16	2302800.91	Картометрический метод	1	-
149	282820.54	2302791.40	Картометрический метод	1	-
150	282825.44	2302782.11	Картометрический метод	1	-
151	282819.96	2302769.22	Картометрический метод	1	-
152	282811.70	2302750.15	Картометрический метод	1	-
153	282801.67	2302721.74	Картометрический метод	1	-
154	282795.09	2302702.33	Картометрический метод	1	-
155	282784.77	2302682.76	Картометрический метод	1	-
156	282775.65	2302665.80	Картометрический метод	1	-
157	282755.64	2302645.36	Картометрический метод	1	-
158	282733.90	2302624.90	Картометрический метод	1	-
159	282716.79	2302606.46	Картометрический метод	1	-
160	282696.14	2302585.47	Картометрический метод	1	-
161	282680.19	2302570.28	Картометрический метод	1	-
162	282663.67	2302544.16	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-42 зона 2

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
163	282650.67	2302527.36	Картометрический метод	1	-
164	282614.09	2302491.23	Картометрический метод	1	-
165	282579.99	2302458.58	Картометрический метод	1	-
166	282549.05	2302431.46	Картометрический метод	1	-
167	282529.25	2302411.72	Картометрический метод	1	-
168	282501.50	2302380.35	Картометрический метод	1	-
169	282478.06	2302354.72	Картометрический метод	1	-
170	282456.62	2302339.31	Картометрический метод	1	-
171	282446.73	2302305.80	Картометрический метод	1	-
172	282435.66	2302279.45	Картометрический метод	1	-
173	282411.76	2302245.44	Картометрический метод	1	-
174	282385.90	2302231.92	Картометрический метод	1	-
175	282333.81	2302228.82	Картометрический метод	1	-
176	282280.95	2302225.76	Картометрический метод	1	-
177	282254.45	2302225.05	Картометрический метод	1	-
178	282230.64	2302224.97	Картометрический метод	1	-
179	282193.76	2302219.13	Картометрический метод	1	-
180	282166.75	2302214.25	Картометрический метод	1	-
181	282150.94	2302210.66	Картометрический метод	1	-
182	282144.16	2302200.75	Картометрический метод	1	-
183	282142.26	2302174.65	Картометрический метод	1	-
184	282133.66	2302157.20	Картометрический метод	1	-
185	282109.15	2302146.34	Картометрический метод	1	-
186	282095.49	2302139.51	Картометрический метод	1	-
187	282101.91	2302121.74	Картометрический метод	1	-
188	282107.50	2302124.48	Картометрический	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-42 зона 2					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
			метод		
189	282136.78	2302146.34	Картометрический метод	1	-
190	282143.40	2302153.36	Картометрический метод	1	-
191	282148.82	2302168.60	Картометрический метод	1	-
192	282151.97	2302199.86	Картометрический метод	1	-
193	282156.34	2302204.08	Картометрический метод	1	-
194	282183.11	2302212.20	Картометрический метод	1	-
195	282219.10	2302221.13	Картометрический метод	1	-
196	282248.65	2302222.93	Картометрический метод	1	-
197	282264.37	2302223.75	Картометрический метод	1	-
198	282277.57	2302223.37	Картометрический метод	1	-
199	282299.08	2302224.77	Картометрический метод	1	-
200	282320.44	2302226.22	Картометрический метод	1	-
201	282343.20	2302225.37	Картометрический метод	1	-
202	282355.21	2302225.12	Картометрический метод	1	-
203	282372.30	2302225.80	Картометрический метод	1	-
204	282398.19	2302233.75	Картометрический метод	1	-
205	282411.22	2302242.72	Картометрический метод	1	-
206	282417.99	2302250.42	Картометрический метод	1	-
207	282427.89	2302264.13	Картометрический метод	1	-
208	282436.52	2302278.95	Картометрический метод	1	-
209	282442.55	2302290.78	Картометрический метод	1	-
210	282444.45	2302296.56	Картометрический метод	1	-
211	282453.08	2302311.81	Картометрический метод	1	-
212	282463.36	2302330.46	Картометрический метод	1	-
213	282474.97	2302344.23	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-42 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 (Mт), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
214	282485.25	2302355.72	Картометрический метод	1	-
215	282492.23	2302363.78	Картометрический метод	1	-
216	282500.99	2302376.15	Картометрический метод	1	-
217	282510.30	2302388.78	Картометрический метод	1	-
218	282520.32	2302400.11	Картометрический метод	1	-
219	282529.04	2302409.97	Картометрический метод	1	-
220	282538.19	2302419.22	Картометрический метод	1	-
221	282552.75	2302433.37	Картометрический метод	1	-
222	282563.70	2302442.97	Картометрический метод	1	-
223	282570.43	2302448.87	Картометрический метод	1	-
224	282580.63	2302456.93	Картометрический метод	1	-
225	282591.67	2302466.45	Картометрический метод	1	-
226	282611.02	2302479.84	Картометрический метод	1	-
227	282630.63	2302494.24	Картометрический метод	1	-
228	282642.11	2302504.39	Картометрический метод	1	-
229	282662.42	2302526.10	Картометрический метод	1	-
230	282675.07	2302539.14	Картометрический метод	1	-
231	282685.67	2302553.58	Картометрический метод	1	-
232	282701.13	2302569.26	Картометрический метод	1	-
233	282719.74	2302588.78	Картометрический метод	1	-
234	282735.08	2302604.57	Картометрический метод	1	-
235	282750.87	2302620.70	Картометрический метод	1	-
236	282759.45	2302630.07	Картометрический метод	1	-
237	282771.41	2302645.52	Картометрический метод	1	-
238	282782.69	2302660.30	Картометрический метод	1	-
239	282794.31	2302682.30	Картометрический	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-42 зона 2					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
			метод		
240	282803.89	2302700.46	Картометрический метод	1	-
241	282807.28	2302710.61	Картометрический метод	1	-
242	282812.02	2302728.55	Картометрический метод	1	-
243	282822.96	2302749.87	Картометрический метод	1	-
244	282835.48	2302765.55	Картометрический метод	1	-
245	282858.16	2302778.52	Картометрический метод	1	-
246	282868.87	2302784.50	Картометрический метод	1	-
247	282884.21	2302800.74	Картометрический метод	1	-
248	282892.90	2302806.27	Картометрический метод	1	-
249	282910.27	2302824.10	Картометрический метод	1	-
250	282913.88	2302845.87	Картометрический метод	1	-
251	282903.84	2302865.16	Картометрический метод	1	-
252	282901.25	2302879.94	Картометрический метод	1	-
253	282889.18	2302891.33	Картометрический метод	1	-
254	282882.64	2302891.44	Картометрический метод	1	-
255	282879.59	2302897.42	Картометрический метод	1	-
256	282887.82	2302915.25	Картометрический метод	1	-
257	282892.79	2302926.30	Картометрический метод	1	-
258	282897.64	2302942.09	Картометрический метод	1	-
259	282902.83	2302971.76	Картометрический метод	1	-
260	282915.69	2302995.45	Картометрический метод	1	-
261	282931.93	2303018.13	Картометрический метод	1	-
262	282952.01	2303038.09	Картометрический метод	1	-
263	282976.83	2303057.61	Картометрический метод	1	-
264	283004.02	2303072.27	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-42 зона 2

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
265	283020.26	2303081.86	Картометрический метод	1	-
266	283036.39	2303095.51	Картометрический метод	1	-
267	283047.34	2303104.43	Картометрический метод	1	-
268	283074.86	2303118.64	Картометрический метод	1	-
269	283100.02	2303131.84	Картометрический метод	1	-
270	283119.48	2303145.37	Картометрический метод	1	-
271	283150.57	2303181.27	Картометрический метод	1	-
272	283159.59	2303203.93	Картометрический метод	1	-
273	283170.22	2303220.57	Картометрический метод	1	-
274	283179.25	2303223.38	Картометрический метод	1	-
275	283198.70	2303207.54	Картометрический метод	1	-
276	283218.55	2303186.88	Картометрический метод	1	-
277	283224.57	2303175.65	Картометрический метод	1	-
278	283227.18	2303175.45	Картометрический метод	1	-
279	283229.58	2303178.26	Картометрический метод	1	-
280	283231.39	2303197.71	Картометрический метод	1	-
281	283234.20	2303203.93	Картометрический метод	1	-
282	283252.65	2303216.56	Картометрический метод	1	-
283	283256.46	2303229.60	Картометрический метод	1	-
284	283253.05	2303247.85	Картометрический метод	1	-
285	283240.41	2303260.68	Картометрический метод	1	-
286	283204.52	2303275.93	Картометрический метод	1	-
287	283195.89	2303288.56	Картометрический метод	1	-
288	283195.69	2303301.40	Картометрический метод	1	-
289	283207.32	2303320.65	Картометрический метод	1	-
290	283218.15	2303340.50	Картометрический	1	-

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-42 зона 2

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
			метод		
291	283235.60	2303368.58	Картометрический метод	1	-
292	283241.82	2303387.63	Картометрический метод	1	-
293	283244.42	2303401.87	Картометрический метод	1	-
294	283256.06	2303424.93	Картометрический метод	1	-
295	283274.91	2303453.61	Картометрический метод	1	-
296	283284.33	2303463.44	Картометрический метод	1	-
297	283301.18	2303475.67	Картометрический метод	1	-
298	283309.00	2303475.47	Картометрический метод	1	-
299	283321.03	2303456.82	Картометрический метод	1	-
300	283349.51	2303429.55	Картометрический метод	1	-
301	283366.96	2303425.94	Картометрический метод	1	-
302	283382.60	2303432.15	Картометрический метод	1	-
303	283395.64	2303445.99	Картометрический метод	1	-
304	283402.26	2303458.83	Картометрический метод	1	-
305	283401.65	2303475.47	Картометрический метод	1	-
306	283384.01	2303502.55	Картометрический метод	1	-
307	283380.80	2303524.40	Картометрический метод	1	-
308	283387.82	2303538.64	Картометрический метод	1	-
309	283398.25	2303541.65	Картометрический метод	1	-
310	283401.65	2303546.06	Картометрический метод	1	-
311	283396.84	2303563.91	Картометрический метод	1	-
312	283397.84	2303592.79	Картометрический метод	1	-
313	283412.68	2303618.46	Картометрический метод	1	-
314	283431.54	2303639.52	Картометрический метод	1	-
315	283438.56	2303651.55	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-42 зона 2					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
316	283464.43	2303670.20	Картометрический метод	1	-
317	283481.67	2303687.65	Картометрический метод	1	-
318	283486.29	2303704.50	Картометрический метод	1	-
319	283490.10	2303711.72	Картометрический метод	1	-
320	283500.52	2303709.31	Картометрический метод	1	-
321	283510.55	2303709.31	Картометрический метод	1	-
322	283518.77	2303713.72	Картометрический метод	1	-
323	283525.00	2303719.29	Картометрический метод	1	-
324	283529.60	2303726.16	Картометрический метод	1	-
325	283530.03	2303733.75	Картометрический метод	1	-
326	283531.41	2303750.22	Картометрический метод	1	-
327	283531.58	2303758.96	Картометрический метод	1	-
328	283539.99	2303772.90	Картометрический метод	1	-
329	283547.20	2303778.17	Картометрический метод	1	-
330	283552.17	2303777.42	Картометрический метод	1	-
331	283573.67	2303760.12	Картометрический метод	1	-
332	283588.42	2303757.42	Картометрический метод	1	-
333	283598.19	2303768.25	Картометрический метод	1	-
334	283604.51	2303796.22	Картометрический метод	1	-
335	283612.78	2303800.28	Картометрический метод	1	-
336	283626.62	2303788.70	Картометрический метод	1	-
337	283637.15	2303776.07	Картометрический метод	1	-
338	283641.96	2303754.26	Картометрический метод	1	-
339	283639.40	2303743.28	Картометрический метод	1	-
340	283631.73	2303740.12	Картометрический метод	1	-
341	283620.75	2303739.37	Картометрический	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-42 зона 2					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
			метод		
342	283604.51	2303739.52	Картометрический метод	1	-
343	283595.48	2303735.61	Картометрический метод	1	-
344	283585.26	2303722.37	Картометрический метод	1	-
345	283583.00	2303707.03	Картометрический метод	1	-
346	283570.97	2303692.29	Картометрический метод	1	-
347	283566.76	2303680.86	Картометрический метод	1	-
348	283572.17	2303670.63	Картометрический метод	1	-
349	283577.59	2303668.82	Картометрический метод	1	-
350	283581.50	2303672.28	Картометрический метод	1	-
351	283583.90	2303682.36	Картометрический метод	1	-
352	283586.46	2303687.33	Картометрический метод	1	-
353	283600.45	2303690.18	Картометрический метод	1	-
354	283613.68	2303704.02	Картометрический метод	1	-
355	283623.16	2303703.42	Картометрический метод	1	-
356	283644.52	2303695.45	Картометрический метод	1	-
357	283655.35	2303693.64	Картометрический метод	1	-
358	283664.52	2303698.16	Картометрический метод	1	-
359	283679.11	2303713.20	Картометрический метод	1	-
360	283692.65	2303733.80	Картометрический метод	1	-
361	283703.48	2303748.99	Картометрический метод	1	-
362	283714.16	2303770.50	Картометрический метод	1	-
363	283713.71	2303796.07	Картометрический метод	1	-
364	283699.57	2303816.53	Картометрический метод	1	-
365	283694.76	2303835.48	Картометрический метод	1	-
366	283689.19	2303855.03	Картометрический метод	1	-

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

Обозначение характерных точек части границы	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mf), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Зона подтопления, прилегающая к зоне затопления территорий, прилегающих к незарегулированной р. Мрас-Су (Акмрас) в п. Мрассу Таштагольского муниципального района (территории слабого подтопления)

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Кемеровская область – Кузбасс, Таштагольский р-н, Кызыл-Шорское с/п
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	239683 ± 491
3	Иные характеристики объекта	1. Ограничения определены ст. 67.1 Водного кодекса РФ от 03.06.2006 N 74-ФЗ (ред. от 30.12.2021) (с изм. и доп., вступ. в силу с 01.03.2022): в границах зон затопления, подтопления запрещаются: 1) строительство объектов капитального строительства, не обеспеченных сооружениями и (или) методами инженерной защиты территорий и объектов от негативного воздействия вод; 2) использование сточных вод в целях повышения почвенного плодородия; 3) размещение кладбищ, скотомогильников, объектов размещения отходов производства и потребления, химических, взрывчатых, токсичных, отравляющих веществ, пунктов хранения и захоронения радиоактивных отходов; 4) осуществление авиационных мер по борьбе с вредными организмами.

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-42 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	283787.97	2303975.76	Картометрический метод	1	-
2	283783.05	2303954.91	Картометрический метод	1	-
3	283771.32	2303943.17	Картометрический метод	1	-
4	283740.48	2303913.54	Картометрический метод	1	-
5	283735.67	2303903.92	Картометрический метод	1	-
6	283735.37	2303887.67	Картометрический метод	1	-
7	283737.66	2303877.08	Картометрический метод	1	-
8	283735.41	2303872.91	Картометрический метод	1	-
9	283731.35	2303873.47	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-42 зона 2

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
10	283723.94	2303881.21	Картометрический метод	1	-
11	283718.82	2303882.71	Картометрический метод	1	-
12	283699.27	2303876.09	Картометрический метод	1	-
13	283692.05	2303865.71	Картометрический метод	1	-
14	283689.19	2303855.03	Картометрический метод	1	-
15	283694.76	2303835.48	Картометрический метод	1	-
16	283699.57	2303816.53	Картометрический метод	1	-
17	283713.71	2303796.07	Картометрический метод	1	-
18	283714.16	2303770.50	Картометрический метод	1	-
19	283703.48	2303748.99	Картометрический метод	1	-
20	283692.65	2303733.80	Картометрический метод	1	-
21	283679.11	2303713.20	Картометрический метод	1	-
22	283664.52	2303698.16	Картометрический метод	1	-
23	283655.35	2303693.64	Картометрический метод	1	-
24	283644.52	2303695.45	Картометрический метод	1	-
25	283623.16	2303703.42	Картометрический метод	1	-
26	283613.68	2303704.02	Картометрический метод	1	-
27	283600.45	2303690.18	Картометрический метод	1	-
28	283586.46	2303687.33	Картометрический метод	1	-
29	283583.90	2303682.36	Картометрический метод	1	-
30	283581.50	2303672.28	Картометрический метод	1	-
31	283577.59	2303668.82	Картометрический метод	1	-
32	283572.17	2303670.63	Картометрический метод	1	-
33	283566.76	2303680.86	Картометрический метод	1	-
34	283570.97	2303692.29	Картометрический метод	1	-
35	283583.00	2303707.03	Картометрический	1	-

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-42 зона 2

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
			метод		
36	283585.26	2303722.37	Картометрический метод	1	-
37	283595.48	2303735.61	Картометрический метод	1	-
38	283604.51	2303739.52	Картометрический метод	1	-
39	283620.75	2303739.37	Картометрический метод	1	-
40	283631.73	2303740.12	Картометрический метод	1	-
41	283639.40	2303743.28	Картометрический метод	1	-
42	283641.96	2303754.26	Картометрический метод	1	-
43	283637.15	2303776.07	Картометрический метод	1	-
44	283626.62	2303788.70	Картометрический метод	1	-
45	283612.78	2303800.28	Картометрический метод	1	-
46	283604.51	2303796.22	Картометрический метод	1	-
47	283598.19	2303768.25	Картометрический метод	1	-
48	283588.42	2303757.42	Картометрический метод	1	-
49	283573.67	2303760.12	Картометрический метод	1	-
50	283552.17	2303777.42	Картометрический метод	1	-
51	283547.20	2303778.17	Картометрический метод	1	-
52	283539.99	2303772.90	Картометрический метод	1	-
53	283531.58	2303758.96	Картометрический метод	1	-
54	283531.41	2303750.22	Картометрический метод	1	-
55	283530.03	2303733.75	Картометрический метод	1	-
56	283529.60	2303726.16	Картометрический метод	1	-
57	283525.00	2303719.29	Картометрический метод	1	-
58	283518.77	2303713.72	Картометрический метод	1	-
59	283510.55	2303709.31	Картометрический метод	1	-
60	283500.52	2303709.31	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-42 зона 2					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
61	283490.10	2303711.72	Картометрический метод	1	-
62	283486.29	2303704.50	Картометрический метод	1	-
63	283481.67	2303687.65	Картометрический метод	1	-
64	283464.43	2303670.20	Картометрический метод	1	-
65	283438.56	2303651.55	Картометрический метод	1	-
66	283431.54	2303639.52	Картометрический метод	1	-
67	283412.68	2303618.46	Картометрический метод	1	-
68	283397.84	2303592.79	Картометрический метод	1	-
69	283396.84	2303563.91	Картометрический метод	1	-
70	283401.65	2303546.06	Картометрический метод	1	-
71	283398.25	2303541.65	Картометрический метод	1	-
72	283387.82	2303538.64	Картометрический метод	1	-
73	283380.80	2303524.40	Картометрический метод	1	-
74	283384.01	2303502.55	Картометрический метод	1	-
75	283401.65	2303475.47	Картометрический метод	1	-
76	283402.26	2303458.83	Картометрический метод	1	-
77	283395.64	2303445.99	Картометрический метод	1	-
78	283382.60	2303432.15	Картометрический метод	1	-
79	283366.96	2303425.94	Картометрический метод	1	-
80	283349.51	2303429.55	Картометрический метод	1	-
81	283321.03	2303456.82	Картометрический метод	1	-
82	283309.00	2303475.47	Картометрический метод	1	-
83	283301.18	2303475.67	Картометрический метод	1	-
84	283284.33	2303463.44	Картометрический метод	1	-
85	283274.91	2303453.61	Картометрический метод	1	-
86	283256.06	2303424.93	Картометрический	1	-

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-42 зона 2

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
			метод		
87	283244.42	2303401.87	Картометрический метод	1	-
88	283241.82	2303387.63	Картометрический метод	1	-
89	283235.60	2303368.58	Картометрический метод	1	-
90	283218.15	2303340.50	Картометрический метод	1	-
91	283207.32	2303320.65	Картометрический метод	1	-
92	283195.69	2303301.40	Картометрический метод	1	-
93	283195.89	2303288.56	Картометрический метод	1	-
94	283204.52	2303275.93	Картометрический метод	1	-
95	283240.41	2303260.68	Картометрический метод	1	-
96	283253.05	2303247.85	Картометрический метод	1	-
97	283256.46	2303229.60	Картометрический метод	1	-
98	283252.65	2303216.56	Картометрический метод	1	-
99	283234.20	2303203.93	Картометрический метод	1	-
100	283231.39	2303197.71	Картометрический метод	1	-
101	283229.58	2303178.26	Картометрический метод	1	-
102	283227.18	2303175.45	Картометрический метод	1	-
103	283224.57	2303175.65	Картометрический метод	1	-
104	283218.55	2303186.88	Картометрический метод	1	-
105	283198.70	2303207.54	Картометрический метод	1	-
106	283179.25	2303223.38	Картометрический метод	1	-
107	283170.22	2303220.57	Картометрический метод	1	-
108	283159.59	2303203.93	Картометрический метод	1	-
109	283150.57	2303181.27	Картометрический метод	1	-
110	283119.48	2303145.37	Картометрический метод	1	-
111	283100.02	2303131.84	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-42 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			
112	283074.86	2303118.64	Картометрический метод	1	-
113	283047.34	2303104.43	Картометрический метод	1	-
114	283036.39	2303095.51	Картометрический метод	1	-
115	283020.26	2303081.86	Картометрический метод	1	-
116	283004.02	2303072.27	Картометрический метод	1	-
117	282976.83	2303057.61	Картометрический метод	1	-
118	282952.01	2303038.09	Картометрический метод	1	-
119	282931.93	2303018.13	Картометрический метод	1	-
120	282915.69	2302995.45	Картометрический метод	1	-
121	282902.83	2302971.76	Картометрический метод	1	-
122	282897.64	2302942.09	Картометрический метод	1	-
123	282892.79	2302926.30	Картометрический метод	1	-
124	282887.82	2302915.25	Картометрический метод	1	-
125	282879.59	2302897.42	Картометрический метод	1	-
126	282882.64	2302891.44	Картометрический метод	1	-
127	282889.18	2302891.33	Картометрический метод	1	-
128	282901.25	2302879.94	Картометрический метод	1	-
129	282903.84	2302865.16	Картометрический метод	1	-
130	282913.88	2302845.87	Картометрический метод	1	-
131	282910.27	2302824.10	Картометрический метод	1	-
132	282892.90	2302806.27	Картометрический метод	1	-
133	282884.21	2302800.74	Картометрический метод	1	-
134	282868.87	2302784.50	Картометрический метод	1	-
135	282858.16	2302778.52	Картометрический метод	1	-
136	282835.48	2302765.55	Картометрический метод	1	-
137	282822.96	2302749.87	Картометрический	1	-

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-42 зона 2

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
			метод		
138	282812.02	2302728.55	Картометрический метод	1	-
139	282807.28	2302710.61	Картометрический метод	1	-
140	282803.89	2302700.46	Картометрический метод	1	-
141	282794.31	2302682.30	Картометрический метод	1	-
142	282782.69	2302660.30	Картометрический метод	1	-
143	282771.41	2302645.52	Картометрический метод	1	-
144	282759.45	2302630.07	Картометрический метод	1	-
145	282750.87	2302620.70	Картометрический метод	1	-
146	282735.08	2302604.57	Картометрический метод	1	-
147	282719.74	2302588.78	Картометрический метод	1	-
148	282701.13	2302569.26	Картометрический метод	1	-
149	282685.67	2302553.58	Картометрический метод	1	-
150	282675.07	2302539.14	Картометрический метод	1	-
151	282662.42	2302526.10	Картометрический метод	1	-
152	282642.11	2302504.39	Картометрический метод	1	-
153	282630.63	2302494.24	Картометрический метод	1	-
154	282611.02	2302479.84	Картометрический метод	1	-
155	282591.67	2302466.45	Картометрический метод	1	-
156	282580.63	2302456.93	Картометрический метод	1	-
157	282570.43	2302448.87	Картометрический метод	1	-
158	282563.70	2302442.97	Картометрический метод	1	-
159	282552.75	2302433.37	Картометрический метод	1	-
160	282538.19	2302419.22	Картометрический метод	1	-
161	282529.04	2302409.97	Картометрический метод	1	-
162	282520.32	2302400.11	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-42 зона 2

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
163	282510.30	2302388.78	Картометрический метод	1	-
164	282500.99	2302376.15	Картометрический метод	1	-
165	282492.23	2302363.78	Картометрический метод	1	-
166	282485.25	2302355.72	Картометрический метод	1	-
167	282474.97	2302344.23	Картометрический метод	1	-
168	282463.36	2302330.46	Картометрический метод	1	-
169	282453.08	2302311.81	Картометрический метод	1	-
170	282444.45	2302296.56	Картометрический метод	1	-
171	282442.55	2302290.78	Картометрический метод	1	-
172	282436.52	2302278.95	Картометрический метод	1	-
173	282427.89	2302264.13	Картометрический метод	1	-
174	282417.99	2302250.42	Картометрический метод	1	-
175	282411.22	2302242.72	Картометрический метод	1	-
176	282398.19	2302233.75	Картометрический метод	1	-
177	282372.30	2302225.80	Картометрический метод	1	-
178	282355.21	2302225.12	Картометрический метод	1	-
179	282343.20	2302225.37	Картометрический метод	1	-
180	282320.44	2302226.22	Картометрический метод	1	-
181	282299.08	2302224.77	Картометрический метод	1	-
182	282277.57	2302223.37	Картометрический метод	1	-
183	282264.37	2302223.75	Картометрический метод	1	-
184	282248.65	2302222.93	Картометрический метод	1	-
185	282219.10	2302221.13	Картометрический метод	1	-
186	282183.11	2302212.20	Картометрический метод	1	-
187	282156.34	2302204.08	Картометрический метод	1	-
188	282151.97	2302199.86	Картометрический	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-42 зона 2					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
			метод		
189	282148.82	2302168.60	Картометрический метод	1	-
190	282143.40	2302153.36	Картометрический метод	1	-
191	282136.78	2302146.34	Картометрический метод	1	-
192	282107.50	2302124.48	Картометрический метод	1	-
193	282101.91	2302121.74	Картометрический метод	1	-
194	282110.87	2302096.91	Картометрический метод	1	-
195	282118.70	2302100.47	Картометрический метод	1	-
196	282149.99	2302125.13	Картометрический метод	1	-
197	282160.82	2302142.58	Картометрический метод	1	-
198	282166.03	2302161.84	Картометрический метод	1	-
199	282168.84	2302184.70	Картометрический метод	1	-
200	282171.85	2302191.12	Картометрический метод	1	-
201	282192.30	2302200.14	Картометрический метод	1	-
202	282222.99	2302214.58	Картометрический метод	1	-
203	282235.82	2302218.79	Картометрический метод	1	-
204	282262.74	2302221.42	Картометрический метод	1	-
205	282287.26	2302221.42	Картометрический метод	1	-
206	282319.60	2302222.63	Картометрический метод	1	-
207	282355.85	2302222.93	Картометрический метод	1	-
208	282379.01	2302223.53	Картометрический метод	1	-
209	282403.38	2302233.00	Картометрический метод	1	-
210	282416.46	2302243.38	Картометрический метод	1	-
211	282428.95	2302260.83	Картометрический метод	1	-
212	282446.10	2302293.77	Картометрический метод	1	-
213	282457.68	2302312.57	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-42 зона 2					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
214	282474.97	2302335.43	Картометрический метод	1	-
215	282494.73	2302359.02	Картометрический метод	1	-
216	282515.00	2302392.59	Картометрический метод	1	-
217	282528.85	2302408.26	Картометрический метод	1	-
218	282539.24	2302417.00	Картометрический метод	1	-
219	282550.89	2302430.17	Картометрический метод	1	-
220	282565.52	2302442.16	Картометрический метод	1	-
221	282575.79	2302450.05	Картометрический метод	1	-
222	282585.60	2302458.06	Картометрический метод	1	-
223	282602.30	2302470.59	Картометрический метод	1	-
224	282616.96	2302481.30	Картометрический метод	1	-
225	282637.83	2302496.42	Картометрический метод	1	-
226	282659.17	2302515.57	Картометрический метод	1	-
227	282673.60	2302529.47	Картометрический метод	1	-
228	282683.77	2302543.11	Картометрический метод	1	-
229	282688.31	2302551.40	Картометрический метод	1	-
230	282708.37	2302571.99	Картометрический метод	1	-
231	282729.49	2302592.85	Картометрический метод	1	-
232	282742.53	2302604.38	Картометрический метод	1	-
233	282760.98	2302625.84	Картометрический метод	1	-
234	282775.02	2302641.48	Картометрический метод	1	-
235	282788.85	2302661.74	Картометрический метод	1	-
236	282800.89	2302688.21	Картометрический метод	1	-
237	282811.52	2302713.68	Картометрический метод	1	-
238	282820.34	2302735.54	Картометрический метод	1	-
239	282836.38	2302758.40	Картометрический	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-42 зона 2					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
			метод		
240	282853.43	2302771.03	Картометрический метод	1	-
241	282874.09	2302773.24	Картометрический метод	1	-
242	282886.12	2302769.43	Картометрический метод	1	-
243	282893.94	2302761.21	Картометрический метод	1	-
244	282900.36	2302757.60	Картометрический метод	1	-
245	282914.60	2302762.41	Картометрический метод	1	-
246	282930.24	2302759.40	Картометрический метод	1	-
247	282936.26	2302745.77	Картометрический метод	1	-
248	282933.65	2302736.54	Картометрический метод	1	-
249	282922.42	2302726.51	Картометрический метод	1	-
250	282912.99	2302716.89	Картометрический метод	1	-
251	282909.58	2302706.66	Картометрический метод	1	-
252	282907.18	2302677.58	Картометрический метод	1	-
253	282903.77	2302643.08	Картометрический метод	1	-
254	282912.19	2302623.03	Картометрический метод	1	-
255	282925.03	2302617.01	Картометрический метод	1	-
256	282940.87	2302617.61	Картометрический метод	1	-
257	282953.90	2302622.23	Картометрический метод	1	-
258	282964.93	2302631.05	Картометрический метод	1	-
259	282968.54	2302644.69	Картометрический метод	1	-
260	282970.95	2302667.15	Картометрический метод	1	-
261	282977.57	2302678.98	Картометрический метод	1	-
262	282999.43	2302690.41	Картометрический метод	1	-
263	283006.05	2302700.04	Картометрический метод	1	-
264	283024.30	2302738.75	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-42 зона 2

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
265	283037.33	2302764.42	Картометрический метод	1	-
266	283057.99	2302794.10	Картометрический метод	1	-
267	283072.43	2302814.75	Картометрический метод	1	-
268	283096.29	2302839.62	Картометрический метод	1	-
269	283110.13	2302855.06	Картометрический метод	1	-
270	283123.97	2302872.51	Картометрический метод	1	-
271	283140.01	2302903.00	Картометрический метод	1	-
272	283158.87	2302933.68	Картометрический метод	1	-
273	283180.93	2302962.56	Картометрический метод	1	-
274	283204.19	2302992.84	Картометрический метод	1	-
275	283230.66	2303018.51	Картометрический метод	1	-
276	283244.10	2303032.75	Картометрический метод	1	-
277	283254.73	2303058.82	Картометрический метод	1	-
278	283268.16	2303089.30	Картометрический метод	1	-
279	283277.59	2303109.16	Картометрический метод	1	-
280	283301.05	2303134.23	Картометрический метод	1	-
281	283318.30	2303155.89	Картометрический метод	1	-
282	283332.54	2303177.55	Картометрический метод	1	-
283	283337.75	2303194.79	Картометрический метод	1	-
284	283340.96	2303219.06	Картометрический метод	1	-
285	283345.38	2303234.90	Картометрический метод	1	-
286	283350.39	2303244.53	Картометрический метод	1	-
287	283364.23	2303259.77	Картометрический метод	1	-
288	283371.05	2303274.41	Картометрический метод	1	-
289	283377.26	2303297.27	Картометрический метод	1	-
290	283383.28	2303313.92	Картометрический	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-42 зона 2					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
			метод		
291	283389.50	2303319.53	Картометрический метод	1	-
292	283401.53	2303323.55	Картометрический метод	1	-
293	283405.94	2303330.56	Картометрический метод	1	-
294	283416.77	2303352.42	Картометрический метод	1	-
295	283423.39	2303382.71	Картометрический метод	1	-
296	283425.59	2303409.98	Картометрический метод	1	-
297	283435.62	2303423.02	Картометрический метод	1	-
298	283450.06	2303428.03	Картометрический метод	1	-
299	283458.68	2303437.26	Картометрический метод	1	-
300	283468.31	2303457.51	Картометрический метод	1	-
301	283483.55	2303469.14	Картометрический метод	1	-
302	283494.98	2303488.20	Картометрический метод	1	-
303	283515.64	2303516.47	Картометрический метод	1	-
304	283535.49	2303537.53	Картометрический метод	1	-
305	283564.37	2303552.57	Картометрический метод	1	-
306	283592.85	2303555.78	Картометрический метод	1	-
307	283609.30	2303555.78	Картометрический метод	1	-
308	283627.35	2303550.77	Картометрический метод	1	-
309	283636.57	2303527.50	Картометрический метод	1	-
310	283642.59	2303514.67	Картометрический метод	1	-
311	283650.01	2303508.25	Картометрический метод	1	-
312	283670.46	2303501.23	Картометрический метод	1	-
313	283688.11	2303489.20	Картометрический метод	1	-
314	283695.53	2303477.17	Картометрический метод	1	-
315	283703.96	2303474.56	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-42 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			
316	283716.59	2303490.60	Картометрический метод	1	-
317	283727.82	2303505.24	Картометрический метод	1	-
318	283727.22	2303529.11	Картометрический метод	1	-
319	283727.22	2303546.96	Картометрический метод	1	-
320	283733.44	2303580.45	Картометрический метод	1	-
321	283739.25	2303610.93	Картометрический метод	1	-
322	283743.86	2303642.62	Картометрический метод	1	-
323	283746.07	2303676.71	Картометрический метод	1	-
324	283747.47	2303710.80	Картометрический метод	1	-
325	283750.68	2303727.65	Картометрический метод	1	-
326	283754.89	2303757.73	Картометрический метод	1	-
327	283750.08	2303798.44	Картометрический метод	1	-
328	283750.88	2303811.08	Картометрический метод	1	-
329	283748.28	2303836.35	Картометрический метод	1	-
330	283751.69	2303851.59	Картометрический метод	1	-
331	283758.71	2303868.23	Картометрический метод	1	-
332	283756.30	2303891.10	Картометрический метод	1	-
333	283755.90	2303905.94	Картометрический метод	1	-
334	283769.13	2303921.98	Картометрический метод	1	-
335	283776.96	2303930.20	Картометрический метод	1	-
336	283792.60	2303945.85	Картометрический метод	1	-
337	283796.81	2303954.47	Картометрический метод	1	-
338	283799.80	2303965.86	Картометрический метод	1	-
1	283787.97	2303975.76	Картометрический метод	1	-

