



ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ВОДНЫХ РЕСУРСОВ

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

**П Р И К А З**

г. Новосибирск

«30» января 2024 г.

№ 66- пр

**Об определении границ зон затопления, подтопления р. Кондома на территории п. Кондома 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. Кондома на территории п. Кондома 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. Кондома, затопляемых при половодьях и паводках 1% обеспеченности в п. Кондома 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, Каларское с/п
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	393620 ± 627
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	342682.35	2219088.79	Картометрический метод	1	-
2	342756.38	2219163.08	Картометрический метод	1	-
3	342741.72	2219173.71	Картометрический метод	1	-
4	342707.59	2219194.99	Картометрический метод	1	-
5	342687.73	2219209.66	Картометрический метод	1	-
6	342674.45	2219227.46	Картометрический метод	1	-
7	342663.98	2219231.12	Картометрический метод	1	-
8	342636.34	2219239.74	Картометрический метод	1	-
9	342601.49	2219245.76	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 <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
10	342579.68	2219254.79	Картометрический метод	1	-
11	342565.39	2219258.80	Картометрический метод	1	-
12	342554.10	2219266.57	Картометрический метод	1	-
13	342539.46	2219275.94	Картометрический метод	1	-
14	342525.06	2219286.23	Картометрический метод	1	-
15	342507.97	2219299.41	Картометрический метод	1	-
16	342489.93	2219310.39	Картометрический метод	1	-
17	342475.38	2219318.43	Картометрический метод	1	-
18	342463.75	2219326.40	Картометрический метод	1	-
19	342458.19	2219333.65	Картометрический метод	1	-
20	342458.20	2219350.60	Картометрический метод	1	-
21	342466.01	2219367.81	Картометрический метод	1	-
22	342475.67	2219386.42	Картометрический метод	1	-
23	342483.42	2219394.76	Картометрический метод	1	-
24	342488.61	2219397.24	Картометрический метод	1	-
25	342503.67	2219396.80	Картометрический метод	1	-
26	342514.13	2219397.10	Картометрический метод	1	-
27	342521.70	2219398.16	Картометрический метод	1	-
28	342531.93	2219404.85	Картометрический метод	1	-
29	342538.69	2219405.78	Картометрический метод	1	-
30	342546.41	2219399.70	Картометрический метод	1	-
31	342560.51	2219385.60	Картометрический метод	1	-
32	342566.00	2219379.64	Картометрический метод	1	-
33	342570.67	2219373.00	Картометрический метод	1	-
34	342581.57	2219365.10	Картометрический метод	1	-
35	342595.68	2219357.96	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 <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
			метод		
36	342600.56	2219358.90	Картометрический метод	1	-
37	342600.75	2219360.59	Картометрический метод	1	-
38	342594.92	2219362.84	Картометрический метод	1	-
39	342588.91	2219365.10	Картометрический метод	1	-
40	342583.27	2219370.37	Картометрический метод	1	-
41	342572.74	2219375.25	Картометрический метод	1	-
42	342565.59	2219388.23	Картометрический метод	1	-
43	342555.06	2219404.21	Картометрический метод	1	-
44	342550.30	2219420.17	Картометрический метод	1	-
45	342541.28	2219440.10	Картометрический метод	1	-
46	342530.54	2219451.88	Картометрический метод	1	-
47	342513.21	2219462.63	Картометрический метод	1	-
48	342490.51	2219467.31	Картометрический метод	1	-
49	342475.26	2219464.71	Картометрический метод	1	-
50	342467.80	2219458.64	Картометрический метод	1	-
51	342460.18	2219448.76	Картометрический метод	1	-
52	342456.19	2219444.95	Картометрический метод	1	-
53	342446.00	2219443.07	Картометрический метод	1	-
54	342435.34	2219448.27	Картометрический метод	1	-
55	342426.76	2219450.87	Картометрический метод	1	-
56	342421.95	2219449.96	Картометрический метод	1	-
57	342412.85	2219441.38	Картометрический метод	1	-
58	342401.03	2219436.57	Картометрический метод	1	-
59	342380.23	2219428.12	Картометрический метод	1	-
60	342368.79	2219416.68	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 <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
61	342362.71	2219409.68	Картометрический метод	1	-
62	342359.29	2219403.03	Картометрический метод	1	-
63	342354.38	2219401.45	Картометрический метод	1	-
64	342350.22	2219405.33	Картометрический метод	1	-
65	342349.23	2219413.66	Картометрический метод	1	-
66	342347.39	2219421.31	Картометрический метод	1	-
67	342344.29	2219423.48	Картометрический метод	1	-
68	342339.91	2219422.87	Картометрический метод	1	-
69	342333.91	2219416.78	Картометрический метод	1	-
70	342318.66	2219391.37	Картометрический метод	1	-
71	342319.79	2219382.15	Картометрический метод	1	-
72	342317.09	2219376.08	Картометрический метод	1	-
73	342308.77	2219376.08	Картометрический метод	1	-
74	342294.38	2219386.65	Картометрический метод	1	-
75	342293.25	2219397.67	Картометрический метод	1	-
76	342296.63	2219399.46	Картометрический метод	1	-
77	342305.85	2219398.12	Картометрический метод	1	-
78	342309.22	2219403.92	Картометрический метод	1	-
79	342301.36	2219414.21	Картометрический метод	1	-
80	342276.32	2219430.24	Картометрический метод	1	-
81	342262.19	2219436.47	Картометрический метод	1	-
82	342240.74	2219446.91	Картометрический метод	1	-
83	342213.25	2219457.63	Картометрический метод	1	-
84	342180.89	2219473.81	Картометрический метод	1	-
85	342153.98	2219488.96	Картометрический метод	1	-
86	342120.32	2219506.90	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 <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
			метод		
87	342095.36	2219520.94	Картометрический метод	1	-
88	342060.14	2219546.28	Картометрический метод	1	-
89	342030.50	2219575.01	Картометрический метод	1	-
90	342003.86	2219608.93	Картометрический метод	1	-
91	341992.29	2219626.74	Картометрический метод	1	-
92	341986.96	2219648.32	Картометрический метод	1	-
93	341990.73	2219675.61	Картометрический метод	1	-
94	341994.63	2219692.64	Картометрический метод	1	-
95	342002.78	2219704.04	Картометрический метод	1	-
96	342026.47	2219723.18	Картометрический метод	1	-
97	342046.23	2219733.58	Картометрический метод	1	-
98	342054.42	2219740.60	Картометрический метод	1	-
99	342068.81	2219774.46	Картометрический метод	1	-
100	342079.24	2219807.67	Картометрический метод	1	-
101	342092.37	2219828.33	Картометрический метод	1	-
102	342107.70	2219845.14	Картометрический метод	1	-
103	342116.47	2219883.84	Картометрический метод	1	-
104	342111.35	2219914.52	Картометрический метод	1	-
105	342084.33	2219932.04	Картометрический метод	1	-
106	342055.59	2219931.46	Картометрический метод	1	-
107	342026.65	2219941.78	Картометрический метод	1	-
108	342010.16	2219971.20	Картометрический метод	1	-
109	342003.92	2220014.43	Картометрический метод	1	-
110	342008.38	2220046.52	Картометрический метод	1	-
111	342017.18	2220072.92	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 <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
112	342033.22	2220102.00	Картометрический метод	1	-
113	342039.74	2220124.56	Картометрический метод	1	-
114	342039.92	2220135.05	Картометрический метод	1	-
115	342024.24	2220163.95	Картометрический метод	1	-
116	342009.39	2220186.48	Картометрический метод	1	-
117	342002.85	2220210.77	Картометрический метод	1	-
118	342000.14	2220227.50	Картометрический метод	1	-
119	341993.76	2220233.64	Картометрический метод	1	-
120	341969.96	2220237.73	Картометрический метод	1	-
121	341953.25	2220242.75	Картометрический метод	1	-
122	341921.16	2220262.14	Картометрический метод	1	-
123	341886.01	2220289.56	Картометрический метод	1	-
124	341850.29	2220300.58	Картометрический метод	1	-
125	341816.19	2220318.29	Картометрический метод	1	-
126	341806.76	2220329.80	Картометрический метод	1	-
127	341780.19	2220297.28	Картометрический метод	1	-
128	341798.21	2220265.16	Картометрический метод	1	-
129	341811.84	2220239.26	Картометрический метод	1	-
130	341826.64	2220222.30	Картометрический метод	1	-
131	341841.90	2220216.93	Картометрический метод	1	-
132	341859.13	2220212.91	Картометрический метод	1	-
133	341890.09	2220216.07	Картометрический метод	1	-
134	341921.69	2220220.89	Картометрический метод	1	-
135	341947.21	2220214.03	Картометрический метод	1	-
136	341984.14	2220196.12	Картометрический метод	1	-
137	342007.56	2220176.33	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 <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
			метод		
138	342023.85	2220148.81	Картометрический метод	1	-
139	342026.66	2220118.76	Картометрический метод	1	-
140	342017.89	2220090.50	Картометрический метод	1	-
141	342005.40	2220067.47	Картометрический метод	1	-
142	341990.88	2220047.71	Картометрический метод	1	-
143	341973.00	2220031.54	Картометрический метод	1	-
144	341958.67	2220019.73	Картометрический метод	1	-
145	341944.91	2220013.88	Картометрический метод	1	-
146	341911.59	2220013.33	Картометрический метод	1	-
147	341884.84	2220014.87	Картометрический метод	1	-
148	341863.66	2220018.49	Картометрический метод	1	-
149	341840.02	2220011.82	Картометрический метод	1	-
150	341818.47	2219997.90	Картометрический метод	1	-
151	341804.73	2219970.88	Картометрический метод	1	-
152	341800.65	2219938.07	Картометрический метод	1	-
153	341790.52	2219911.77	Картометрический метод	1	-
154	341773.08	2219888.99	Картометрический метод	1	-
155	341760.86	2219869.60	Картометрический метод	1	-
156	341757.04	2219841.75	Картометрический метод	1	-
157	341749.32	2219829.39	Картометрический метод	1	-
158	341729.47	2219812.85	Картометрический метод	1	-
159	341712.49	2219801.99	Картометрический метод	1	-
160	341693.86	2219770.92	Картометрический метод	1	-
161	341693.45	2219735.85	Картометрический метод	1	-
162	341700.66	2219709.01	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 <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
163	341750.67	2219678.08	Картометрический метод	1	-
164	341780.21	2219647.47	Картометрический метод	1	-
165	341832.27	2219611.95	Картометрический метод	1	-
166	341895.65	2219570.65	Картометрический метод	1	-
167	341936.95	2219547.52	Картометрический метод	1	-
168	341980.94	2219521.12	Картометрический метод	1	-
169	342083.42	2219469.89	Картометрический метод	1	-
170	342132.04	2219442.90	Картометрический метод	1	-
171	342173.25	2219425.06	Картометрический метод	1	-
172	342212.42	2219411.15	Картометрический метод	1	-
173	342269.63	2219383.65	Картометрический метод	1	-
174	342304.25	2219365.03	Картометрический метод	1	-
175	342323.42	2219363.37	Картометрический метод	1	-
176	342344.77	2219349.16	Картометрический метод	1	-
177	342369.56	2219327.08	Картометрический метод	1	-
178	342388.53	2219296.96	Картометрический метод	1	-
179	342409.92	2219280.78	Картометрический метод	1	-
180	342493.62	2219247.75	Картометрический метод	1	-
181	342536.31	2219220.01	Картометрический метод	1	-
182	342551.17	2219199.75	Картометрический метод	1	-
183	342585.93	2219172.54	Картометрический метод	1	-
184	342617.00	2219169.74	Картометрический метод	1	-
185	342651.80	2219140.55	Картометрический метод	1	-
186	342659.53	2219111.57	Картометрический метод	1	-
1	342682.35	2219088.79	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 <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
187	342350.66	2219043.41	Картометрический метод	1	-
188	342428.97	2219195.67	Картометрический метод	1	-
189	342414.84	2219202.46	Картометрический метод	1	-
190	342334.33	2219242.15	Картометрический метод	1	-
191	342301.95	2219244.93	Картометрический метод	1	-
192	342249.57	2219259.94	Картометрический метод	1	-
193	342184.35	2219292.60	Картометрический метод	1	-
194	342046.07	2219353.83	Картометрический метод	1	-
195	341947.42	2219413.07	Картометрический метод	1	-
196	341885.30	2219458.35	Картометрический метод	1	-
197	341847.35	2219478.23	Картометрический метод	1	-
198	341785.19	2219526.16	Картометрический метод	1	-
199	341750.55	2219545.44	Картометрический метод	1	-
200	341725.75	2219568.84	Картометрический метод	1	-
201	341695.13	2219584.22	Картометрический метод	1	-
202	341666.10	2219624.09	Картометрический метод	1	-
203	341642.49	2219654.80	Картометрический метод	1	-
204	341620.33	2219667.27	Картометрический метод	1	-
205	341520.03	2219463.54	Картометрический метод	1	-
206	341514.48	2219407.59	Картометрический метод	1	-
207	341495.70	2219325.50	Картометрический метод	1	-
208	341472.04	2219273.32	Картометрический метод	1	-
209	341473.43	2219255.23	Картометрический метод	1	-
210	341465.78	2219200.97	Картометрический метод	1	-
211	341466.48	2219155.05	Картометрический метод	1	-
212	341472.04	2219141.14	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 <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
			метод		
213	341481.78	2219139.75	Картометрический метод	1	-
214	341506.83	2219157.14	Картометрический метод	1	-
215	341527.00	2219180.79	Картометрический метод	1	-
216	341564.57	2219247.58	Картометрический метод	1	-
217	341587.23	2219298.68	Картометрический метод	1	-
218	341635.59	2219444.63	Картометрический метод	1	-
219	341664.09	2219473.13	Картометрический метод	1	-
220	341696.91	2219471.41	Картометрический метод	1	-
221	341742.68	2219434.27	Картометрический метод	1	-
222	341799.42	2219330.76	Картометрический метод	1	-
223	341829.63	2219249.67	Картометрический метод	1	-
224	341861.64	2219188.44	Картометрический метод	1	-
225	341885.29	2219170.36	Картометрический метод	1	-
226	341913.12	2219166.18	Картометрический метод	1	-
227	341945.12	2219184.97	Картометрический метод	1	-
228	341976.43	2219199.58	Картометрический метод	1	-
229	342017.47	2219195.40	Картометрический метод	1	-
230	342043.22	2219175.23	Картометрический метод	1	-
231	342060.61	2219143.92	Картометрический метод	1	-
232	342080.09	2219132.79	Картометрический метод	1	-
233	342091.00	2219131.20	Картометрический метод	1	-
234	342133.17	2219168.21	Картометрический метод	1	-
235	342194.53	2219229.18	Картометрический метод	1	-
236	342217.86	2219263.77	Картометрический метод	1	-
237	342229.53	2219256.31	Картометрический метод	1	-



## ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Зона подтопления, прилегающая к зоне затопления территорий, прилегающих к незарегулированной р. Кондома в п.Кондома 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, Каларское с/п
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	18286 ± 135
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	342465.84	2219328.60	Картометрический метод	1	-
2	342461.19	2219334.67	Картометрический метод	1	-
3	342461.20	2219349.95	Картометрический метод	1	-
4	342468.71	2219366.50	Картометрический метод	1	-
5	342478.14	2219384.68	Картометрический метод	1	-
6	342485.23	2219392.30	Картометрический метод	1	-
7	342489.11	2219393.61	Картометрический метод	1	-
8	342503.67	2219393.80	Картометрический метод	1	-
9	342514.22	2219394.10	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 <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
10	342522.29	2219395.22	Картометрический метод	1	-
11	342533.01	2219401.97	Картометрический метод	1	-
12	342537.84	2219402.63	Картометрический метод	1	-
13	342544.41	2219397.45	Картометрический метод	1	-
14	342558.35	2219383.52	Картометрический метод	1	-
15	342563.66	2219377.75	Картометрический метод	1	-
16	342568.55	2219370.88	Картометрический метод	1	-
17	342579.90	2219362.61	Картометрический метод	1	-
18	342595.09	2219355.02	Картометрический метод	1	-
19	342601.52	2219356.06	Картометрический метод	1	-
20	342603.40	2219357.94	Картометрический метод	1	-
21	342603.69	2219361.18	Картометрический метод	1	-
22	342602.42	2219363.08	Картометрический метод	1	-
23	342590.52	2219367.70	Картометрический метод	1	-
24	342584.94	2219372.86	Картометрический метод	1	-
25	342574.89	2219377.56	Картометрический метод	1	-
26	342568.19	2219389.73	Картометрический метод	1	-
27	342557.81	2219405.49	Картометрический метод	1	-
28	342553.07	2219421.32	Картометрический метод	1	-
29	342543.77	2219441.77	Картометрический метод	1	-
30	342532.37	2219454.26	Картометрический метод	1	-
31	342510.54	2219468.22	Картометрический метод	1	-
32	342483.45	2219471.41	Картометрический метод	1	-
33	342473.76	2219467.31	Картометрический метод	1	-
34	342465.91	2219460.97	Картометрический метод	1	-
35	342457.94	2219450.77	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 <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
			метод		
36	342454.77	2219447.74	Картометрический метод	1	-
37	342446.43	2219446.20	Картометрический метод	1	-
38	342436.49	2219451.04	Картометрический метод	1	-
39	342427.54	2219453.77	Картометрический метод	1	-
40	342420.80	2219452.73	Картометрический метод	1	-
41	342411.20	2219443.95	Картометрический метод	1	-
42	342378.40	2219430.50	Картометрический метод	1	-
43	342366.67	2219418.80	Картометрический метод	1	-
44	342360.45	2219411.65	Картометрический метод	1	-
45	342357.19	2219405.51	Картометрический метод	1	-
46	342355.14	2219404.85	Картометрический метод	1	-
47	342353.07	2219406.77	Картометрический метод	1	-
48	342352.17	2219414.25	Картометрический метод	1	-
49	342349.77	2219423.14	Картометрический метод	1	-
50	342344.88	2219426.42	Картометрический метод	1	-
51	342338.76	2219425.64	Картометрический метод	1	-
52	342331.42	2219418.45	Картометрический метод	1	-
53	342315.72	2219391.96	Картометрический метод	1	-
54	342311.72	2219386.40	Картометрический метод	1	-
55	342308.80	2219385.50	Картометрический метод	1	-
56	342306.23	2219387.18	Картометрический метод	1	-
57	342305.22	2219389.65	Картометрический метод	1	-
58	342308.23	2219396.29	Картометрический метод	1	-
59	342311.91	2219402.59	Картометрический метод	1	-
60	342312.16	2219404.51	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 <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
61	342303.03	2219416.70	Картометрический метод	1	-
62	342277.65	2219432.93	Картометрический метод	1	-
63	342263.45	2219439.19	Картометрический метод	1	-
64	342241.89	2219449.68	Картометрический метод	1	-
65	342214.47	2219460.37	Картометрический метод	1	-
66	342182.30	2219476.46	Картометрический метод	1	-
67	342096.98	2219523.47	Картометрический метод	1	-
68	342062.07	2219548.59	Картометрический метод	1	-
69	342032.73	2219577.02	Картометрический метод	1	-
70	342006.30	2219610.68	Картометрический метод	1	-
71	341995.08	2219627.95	Картометрический метод	1	-
72	341990.01	2219648.48	Картометрический метод	1	-
73	341993.68	2219675.07	Картометрический метод	1	-
74	341997.42	2219691.38	Картометрический метод	1	-
75	342004.98	2219701.96	Картометрический метод	1	-
76	342028.13	2219720.66	Картометрический метод	1	-
77	342047.90	2219731.09	Картометрический метод	1	-
78	342057.02	2219739.10	Картометрический метод	1	-
79	342071.65	2219773.50	Картометрический метод	1	-
80	342081.98	2219806.39	Картометрический метод	1	-
81	342088.52	2219816.68	Картометрический метод	1	-
82	342099.48	2219828.90	Картометрический метод	1	-
83	342109.94	2219839.63	Картометрический метод	1	-
84	342115.01	2219849.64	Картометрический метод	1	-
85	342124.72	2219878.02	Картометрический метод	1	-
86	342125.47	2219895.20	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 <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
			метод		
87	342120.84	2219920.60	Картометрический метод	1	-
88	342085.74	2219936.28	Картометрический метод	1	-
89	342047.73	2219937.45	Картометрический метод	1	-
90	342028.72	2219944.23	Картометрический метод	1	-
91	342013.05	2219972.18	Картометрический метод	1	-
92	342006.95	2220014.44	Картометрический метод	1	-
93	342011.31	2220045.83	Картометрический метод	1	-
94	342019.94	2220071.71	Картометрический метод	1	-
95	342036.06	2220101.04	Картометрический метод	1	-
96	342042.68	2220123.97	Картометрический метод	1	-
97	342042.91	2220135.25	Картометрический метод	1	-
98	342026.84	2220165.45	Картометрический метод	1	-
99	342012.16	2220187.73	Картометрический метод	1	-
100	342005.79	2220211.40	Картометрический метод	1	-
101	342003.08	2220228.09	Картометрический метод	1	-
102	341994.72	2220236.48	Картометрический метод	1	-
103	341970.65	2220240.66	Картометрический метод	1	-
104	341954.48	2220245.51	Картометрический метод	1	-
105	341922.86	2220264.62	Картометрический метод	1	-
106	341887.51	2220292.16	Картометрический метод	1	-
107	341851.43	2220303.37	Картометрический метод	1	-
108	341818.12	2220320.67	Картометрический метод	1	-
109	341809.02	2220331.78	Картометрический метод	1	-
110	341808.42	2220332.27	Картометрический метод	1	-
111	341806.76	2220329.80	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 <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
112	341816.19	2220318.29	Картометрический метод	1	-
113	341850.29	2220300.58	Картометрический метод	1	-
114	341886.01	2220289.56	Картометрический метод	1	-
115	341921.16	2220262.14	Картометрический метод	1	-
116	341953.25	2220242.75	Картометрический метод	1	-
117	341969.96	2220237.73	Картометрический метод	1	-
118	341993.76	2220233.64	Картометрический метод	1	-
119	342000.14	2220227.50	Картометрический метод	1	-
120	342002.85	2220210.77	Картометрический метод	1	-
121	342009.39	2220186.48	Картометрический метод	1	-
122	342024.24	2220163.95	Картометрический метод	1	-
123	342039.92	2220135.05	Картометрический метод	1	-
124	342039.74	2220124.56	Картометрический метод	1	-
125	342033.22	2220102.00	Картометрический метод	1	-
126	342017.18	2220072.92	Картометрический метод	1	-
127	342008.38	2220046.52	Картометрический метод	1	-
128	342003.92	2220014.43	Картометрический метод	1	-
129	342010.16	2219971.20	Картометрический метод	1	-
130	342026.65	2219941.78	Картометрический метод	1	-
131	342055.59	2219931.46	Картометрический метод	1	-
132	342084.33	2219932.04	Картометрический метод	1	-
133	342111.35	2219914.52	Картометрический метод	1	-
134	342116.47	2219883.84	Картометрический метод	1	-
135	342107.70	2219845.14	Картометрический метод	1	-
136	342092.37	2219828.33	Картометрический метод	1	-
137	342079.24	2219807.67	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 <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
			метод		
138	342068.81	2219774.46	Картометрический метод	1	-
139	342054.42	2219740.60	Картометрический метод	1	-
140	342046.23	2219733.58	Картометрический метод	1	-
141	342026.47	2219723.18	Картометрический метод	1	-
142	342002.78	2219704.04	Картометрический метод	1	-
143	341994.63	2219692.64	Картометрический метод	1	-
144	341990.73	2219675.61	Картометрический метод	1	-
145	341986.96	2219648.32	Картометрический метод	1	-
146	341992.29	2219626.74	Картометрический метод	1	-
147	342003.86	2219608.93	Картометрический метод	1	-
148	342030.50	2219575.01	Картометрический метод	1	-
149	342060.14	2219546.28	Картометрический метод	1	-
150	342095.36	2219520.94	Картометрический метод	1	-
151	342120.32	2219506.90	Картометрический метод	1	-
152	342153.98	2219488.96	Картометрический метод	1	-
153	342180.89	2219473.81	Картометрический метод	1	-
154	342213.25	2219457.63	Картометрический метод	1	-
155	342240.74	2219446.91	Картометрический метод	1	-
156	342262.19	2219436.47	Картометрический метод	1	-
157	342276.32	2219430.24	Картометрический метод	1	-
158	342301.36	2219414.21	Картометрический метод	1	-
159	342309.22	2219403.92	Картометрический метод	1	-
160	342305.85	2219398.12	Картометрический метод	1	-
161	342296.63	2219399.46	Картометрический метод	1	-
162	342293.25	2219397.67	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 <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
163	342294.38	2219386.65	Картометрический метод	1	-
164	342308.77	2219376.08	Картометрический метод	1	-
165	342317.09	2219376.08	Картометрический метод	1	-
166	342319.79	2219382.15	Картометрический метод	1	-
167	342318.66	2219391.37	Картометрический метод	1	-
168	342333.91	2219416.78	Картометрический метод	1	-
169	342339.91	2219422.87	Картометрический метод	1	-
170	342344.29	2219423.48	Картометрический метод	1	-
171	342347.39	2219421.31	Картометрический метод	1	-
172	342349.23	2219413.66	Картометрический метод	1	-
173	342350.22	2219405.33	Картометрический метод	1	-
174	342354.38	2219401.45	Картометрический метод	1	-
175	342359.29	2219403.03	Картометрический метод	1	-
176	342362.71	2219409.68	Картометрический метод	1	-
177	342368.79	2219416.68	Картометрический метод	1	-
178	342380.23	2219428.12	Картометрический метод	1	-
179	342401.03	2219436.57	Картометрический метод	1	-
180	342412.85	2219441.38	Картометрический метод	1	-
181	342421.95	2219449.96	Картометрический метод	1	-
182	342426.76	2219450.87	Картометрический метод	1	-
183	342435.34	2219448.27	Картометрический метод	1	-
184	342446.00	2219443.07	Картометрический метод	1	-
185	342456.19	2219444.95	Картометрический метод	1	-
186	342460.18	2219448.76	Картометрический метод	1	-
187	342467.80	2219458.64	Картометрический метод	1	-
188	342475.26	2219464.71	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 <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
			метод		
189	342490.51	2219467.31	Картометрический метод	1	-
190	342513.21	2219462.63	Картометрический метод	1	-
191	342530.54	2219451.88	Картометрический метод	1	-
192	342541.28	2219440.10	Картометрический метод	1	-
193	342550.30	2219420.17	Картометрический метод	1	-
194	342555.06	2219404.21	Картометрический метод	1	-
195	342565.59	2219388.23	Картометрический метод	1	-
196	342572.74	2219375.25	Картометрический метод	1	-
197	342583.27	2219370.37	Картометрический метод	1	-
198	342588.91	2219365.10	Картометрический метод	1	-
199	342594.92	2219362.84	Картометрический метод	1	-
200	342600.75	2219360.59	Картометрический метод	1	-
201	342600.56	2219358.90	Картометрический метод	1	-
202	342595.68	2219357.96	Картометрический метод	1	-
203	342581.57	2219365.10	Картометрический метод	1	-
204	342570.67	2219373.00	Картометрический метод	1	-
205	342566.00	2219379.64	Картометрический метод	1	-
206	342560.51	2219385.60	Картометрический метод	1	-
207	342546.41	2219399.70	Картометрический метод	1	-
208	342538.69	2219405.78	Картометрический метод	1	-
209	342531.93	2219404.85	Картометрический метод	1	-
210	342521.70	2219398.16	Картометрический метод	1	-
211	342514.13	2219397.10	Картометрический метод	1	-
212	342503.67	2219396.80	Картометрический метод	1	-
213	342488.61	2219397.24	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 <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
214	342483.42	2219394.76	Картометрический метод	1	-
215	342475.67	2219386.42	Картометрический метод	1	-
216	342466.01	2219367.81	Картометрический метод	1	-
217	342458.20	2219350.60	Картометрический метод	1	-
218	342458.19	2219333.65	Картометрический метод	1	-
219	342463.75	2219326.40	Картометрический метод	1	-
220	342475.38	2219318.43	Картометрический метод	1	-
221	342489.93	2219310.39	Картометрический метод	1	-
222	342507.97	2219299.41	Картометрический метод	1	-
223	342525.06	2219286.23	Картометрический метод	1	-
224	342539.46	2219275.94	Картометрический метод	1	-
225	342554.10	2219266.57	Картометрический метод	1	-
226	342565.39	2219258.80	Картометрический метод	1	-
227	342579.68	2219254.79	Картометрический метод	1	-
228	342601.49	2219245.76	Картометрический метод	1	-
229	342636.34	2219239.74	Картометрический метод	1	-
230	342663.98	2219231.12	Картометрический метод	1	-
231	342674.45	2219227.46	Картометрический метод	1	-
232	342687.73	2219209.66	Картометрический метод	1	-
233	342707.59	2219194.99	Картометрический метод	1	-
234	342741.72	2219173.71	Картометрический метод	1	-
235	342756.38	2219163.08	Картометрический метод	1	-
236	342758.48	2219165.21	Картометрический метод	1	-
237	342743.48	2219176.14	Картометрический метод	1	-
238	342709.28	2219197.47	Картометрический метод	1	-
239	342689.87	2219211.81	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 <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
			метод		
240	342675.95	2219230.06	Картометрический метод	1	-
241	342664.87	2219233.98	Картометрический метод	1	-
242	342637.12	2219242.64	Картометрический метод	1	-
243	342602.33	2219248.66	Картометрический метод	1	-
244	342580.64	2219257.63	Картометрический метод	1	-
245	342566.68	2219261.55	Картометрический метод	1	-
246	342541.14	2219278.43	Картометрический метод	1	-
247	342526.85	2219288.64	Картометрический метод	1	-
248	342509.64	2219301.90	Картометрический метод	1	-
249	342491.43	2219312.99	Картометрический метод	1	-
250	342476.96	2219320.99	Картометрический метод	1	-
1	342465.84	2219328.60	Картометрический метод	1	-
					-
251	342125.32	2219095.52	Картометрический метод	1	-
252	342118.64	2219134.73	Картометрический метод	1	-
253	342206.38	2219220.74	Картометрический метод	1	-
254	342229.53	2219256.31	Картометрический метод	1	-
255	342217.86	2219263.77	Картометрический метод	1	-
256	342194.53	2219229.18	Картометрический метод	1	-
257	342133.17	2219168.21	Картометрический метод	1	-
258	342091.00	2219131.20	Картометрический метод	1	-
259	342080.09	2219132.79	Картометрический метод	1	-
260	342060.61	2219143.92	Картометрический метод	1	-
261	342043.22	2219175.23	Картометрический метод	1	-
262	342017.47	2219195.40	Картометрический метод	1	-
263	341976.43	2219199.58	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 <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
			метод		
264	341945.12	2219184.97	Картометрический метод	1	-
265	341913.12	2219166.18	Картометрический метод	1	-
266	341885.29	2219170.36	Картометрический метод	1	-
267	341861.64	2219188.44	Картометрический метод	1	-
268	341829.63	2219249.67	Картометрический метод	1	-
269	341799.42	2219330.76	Картометрический метод	1	-
270	341742.68	2219434.27	Картометрический метод	1	-
271	341696.91	2219471.41	Картометрический метод	1	-
272	341664.09	2219473.13	Картометрический метод	1	-
273	341635.59	2219444.63	Картометрический метод	1	-
274	341587.23	2219298.68	Картометрический метод	1	-
275	341564.57	2219247.58	Картометрический метод	1	-
276	341527.00	2219180.79	Картометрический метод	1	-
277	341506.83	2219157.14	Картометрический метод	1	-
278	341481.78	2219139.75	Картометрический метод	1	-
279	341472.04	2219141.14	Картометрический метод	1	-
280	341466.48	2219155.05	Картометрический метод	1	-
281	341465.78	2219200.97	Картометрический метод	1	-
282	341473.43	2219255.23	Картометрический метод	1	-
283	341472.04	2219273.32	Картометрический метод	1	-
284	341495.70	2219325.50	Картометрический метод	1	-
285	341514.48	2219407.59	Картометрический метод	1	-
286	341520.03	2219463.54	Картометрический метод	1	-
287	341516.80	2219460.63	Картометрический метод	1	-
288	341511.51	2219408.07	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			
289	341492.84	2219326.46	Картометрический метод	1	-
290	341485.55	2219310.37	Картометрический метод	1	-
291	341467.87	2219276.06	Картометрический метод	1	-
292	341468.40	2219268.52	Картометрический метод	1	-
293	341470.41	2219255.33	Картометрический метод	1	-
294	341468.21	2219239.71	Картометрический метод	1	-
295	341464.04	2219224.20	Картометрический метод	1	-
296	341461.39	2219199.07	Картометрический метод	1	-
297	341459.80	2219147.61	Картометрический метод	1	-
298	341464.70	2219133.58	Картометрический метод	1	-
299	341474.75	2219127.37	Картометрический метод	1	-
300	341485.34	2219129.35	Картометрический метод	1	-
301	341495.26	2219133.85	Картометрический метод	1	-
302	341517.62	2219156.07	Картометрический метод	1	-
303	341537.20	2219180.94	Картометрический метод	1	-
304	341556.38	2219217.85	Картометрический метод	1	-
305	341579.66	2219264.42	Картометрический метод	1	-
306	341594.87	2219307.41	Картометрический метод	1	-
307	341614.10	2219370.24	Картометрический метод	1	-
308	341629.94	2219418.05	Картометрический метод	1	-
309	341641.71	2219442.88	Картометрический метод	1	-
310	341661.68	2219463.12	Картометрический метод	1	-
311	341670.28	2219467.22	Картометрический метод	1	-
312	341692.95	2219468.61	Картометрический метод	1	-
313	341706.26	2219457.83	Картометрический метод	1	-
314	341734.84	2219435.34	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 <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
			метод		
315	341742.38	2219426.08	Картометрический метод	1	-
316	341757.07	2219401.77	Картометрический метод	1	-
317	341779.16	2219361.49	Картометрический метод	1	-
318	341793.31	2219328.18	Картометрический метод	1	-
319	341814.08	2219269.71	Картометрический метод	1	-
320	341836.33	2219218.98	Картометрический метод	1	-
321	341852.91	2219188.17	Картометрический метод	1	-
322	341865.46	2219175.85	Картометрический метод	1	-
323	341880.81	2219166.44	Картометрический метод	1	-
324	341894.81	2219162.07	Картометрический метод	1	-
325	341909.94	2219160.39	Картометрический метод	1	-
326	341917.11	2219161.06	Картометрический метод	1	-
327	341942.54	2219174.95	Картометрический метод	1	-
328	341975.36	2219190.64	Картометрический метод	1	-
329	341988.92	2219190.75	Картометрический метод	1	-
330	342013.12	2219187.84	Картометрический метод	1	-
331	342030.03	2219175.40	Картометрический метод	1	-
332	342039.78	2219166.66	Картометрический метод	1	-
333	342053.56	2219145.94	Картометрический метод	1	-
334	342058.63	2219141.66	Картометрический метод	1	-
335	342079.13	2219129.95	Картометрический метод	1	-
336	342092.33	2219128.51	Картометрический метод	1	-
337	342106.78	2219141.06	Картометрический метод	1	-
338	342134.26	2219165.18	Картометрический метод	1	-
339	342166.91	2219197.50	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 <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
340	342197.02	2219227.50	Картометрический метод	1	-
341	342204.23	2219238.19	Картометрический метод	1	-
342	342216.72	2219256.71	Картометрический метод	1	-
343	342218.81	2219257.41	Картометрический метод	1	-
344	342221.38	2219256.85	Картометрический метод	1	-
345	342222.95	2219255.17	Картометрический метод	1	-
346	342223.44	2219252.45	Картометрический метод	1	-
347	342204.05	2219222.65	Картометрический метод	1	-
348	342170.10	2219189.38	Картометрический метод	1	-
349	342147.87	2219167.58	Картометрический метод	1	-
350	342115.74	2219135.51	Картометрический метод	1	-
351	342122.38	2219094.93	Картометрический метод	1	-
352	342136.48	2219067.16	Картометрический метод	1	-
353	342144.80	2219065.90	Картометрический метод	1	-
354	342168.62	2219062.47	Картометрический метод	1	-
355	342203.24	2219068.52	Картометрический метод	1	-
356	342230.01	2219070.09	Картометрический метод	1	-
357	342237.29	2219069.08	Картометрический метод	1	-
358	342250.40	2219064.60	Картометрический метод	1	-
359	342271.35	2219057.43	Картометрический метод	1	-
360	342297.79	2219050.15	Картометрический метод	1	-
361	342329.16	2219040.63	Картометрический метод	1	-
362	342347.17	2219036.15	Картометрический метод	1	-
363	342350.66	2219043.41	Картометрический метод	1	-
364	342274.67	2219063.98	Картометрический метод	1	-
365	342234.78	2219076.97	Картометрический	1	-





## ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Зона подтопления, прилегающая к зоне затопления территорий, прилегающих к незарегулированной р. Кондома в п.Кондома 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, Каларское с/п
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	51022 ± 226
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	342471.43	2219335.10	Картометрический метод	1	-
2	342471.04	2219341.32	Картометрический метод	1	-
3	342482.28	2219364.60	Картометрический метод	1	-
4	342492.73	2219375.71	Картометрический метод	1	-
5	342522.89	2219385.37	Картометрический метод	1	-
6	342542.08	2219385.90	Картометрический метод	1	-
7	342552.39	2219380.34	Картометрический метод	1	-
8	342562.53	2219374.16	Картометрический метод	1	-
9	342566.78	2219368.45	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 <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
10	342578.14	2219360.18	Картометрический метод	1	-
11	342586.77	2219355.82	Картометрический метод	1	-
12	342594.32	2219352.12	Картометрический метод	1	-
13	342600.46	2219352.85	Картометрический метод	1	-
14	342612.32	2219350.31	Картометрический метод	1	-
15	342629.52	2219344.63	Картометрический метод	1	-
16	342633.49	2219343.17	Картометрический метод	1	-
17	342639.44	2219343.83	Картометрический метод	1	-
18	342645.79	2219355.08	Картометрический метод	1	-
19	342648.17	2219365.40	Картометрический метод	1	-
20	342643.41	2219380.74	Картометрический метод	1	-
21	342635.47	2219393.18	Картометрический метод	1	-
22	342624.63	2219400.45	Картометрический метод	1	-
23	342598.17	2219407.86	Картометрический метод	1	-
24	342589.30	2219420.83	Картометрический метод	1	-
25	342587.32	2219425.06	Картометрический метод	1	-
26	342579.65	2219440.14	Картометрический метод	1	-
27	342572.77	2219450.72	Картометрический метод	1	-
28	342560.20	2219467.92	Картометрический метод	1	-
29	342552.00	2219476.39	Картометрический метод	1	-
30	342526.73	2219496.89	Картометрический метод	1	-
31	342509.53	2219501.66	Картометрический метод	1	-
32	342482.28	2219498.88	Картометрический метод	1	-
33	342461.25	2219478.64	Картометрический метод	1	-
34	342449.34	2219458.66	Картометрический метод	1	-
35	342446.69	2219457.73	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 <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
			метод		
36	342422.09	2219461.97	Картометрический метод	1	-
37	342418.12	2219461.70	Картометрический метод	1	-
38	342415.87	2219460.38	Картометрический метод	1	-
39	342405.82	2219449.93	Картометрический метод	1	-
40	342387.16	2219440.40	Картометрический метод	1	-
41	342377.27	2219433.28	Картометрический метод	1	-
42	342359.25	2219418.84	Картометрический метод	1	-
43	342357.00	2219419.37	Картометрический метод	1	-
44	342355.28	2219422.55	Картометрический метод	1	-
45	342352.90	2219429.42	Картометрический метод	1	-
46	342345.23	2219433.26	Картометрический метод	1	-
47	342339.27	2219431.41	Картометрический метод	1	-
48	342324.85	2219425.59	Картометрический метод	1	-
49	342319.16	2219420.16	Картометрический метод	1	-
50	342315.99	2219419.24	Картометрический метод	1	-
51	342311.89	2219421.09	Картометрический метод	1	-
52	342306.20	2219425.59	Картометрический метод	1	-
53	342274.58	2219441.86	Картометрический метод	1	-
54	342251.30	2219454.82	Картометрический метод	1	-
55	342218.09	2219463.11	Картометрический метод	1	-
56	342184.76	2219480.22	Картометрический метод	1	-
57	342150.52	2219497.39	Картометрический метод	1	-
58	342123.65	2219512.20	Картометрический метод	1	-
59	342092.79	2219530.18	Картометрический метод	1	-
60	342064.00	2219550.89	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 <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
61	342049.69	2219564.76	Картометрический метод	1	-
62	342034.47	2219581.82	Картометрический метод	1	-
63	342021.61	2219596.04	Картометрический метод	1	-
64	342008.29	2219613.13	Картометрический метод	1	-
65	341997.87	2219629.16	Картометрический метод	1	-
66	341994.58	2219642.51	Картометрический метод	1	-
67	341993.84	2219654.30	Картометрический метод	1	-
68	341996.30	2219672.07	Картометрический метод	1	-
69	342000.21	2219690.13	Картометрический метод	1	-
70	342007.19	2219699.89	Картометрический метод	1	-
71	342011.97	2219703.75	Картометрический метод	1	-
72	342030.63	2219718.59	Картометрический метод	1	-
73	342049.88	2219728.83	Картометрический метод	1	-
74	342063.87	2219738.57	Картометрический метод	1	-
75	342077.63	2219776.67	Картометрический метод	1	-
76	342094.21	2219806.13	Картометрический метод	1	-
77	342127.02	2219834.52	Картометрический метод	1	-
78	342140.07	2219855.51	Картометрический метод	1	-
79	342148.01	2219874.04	Картометрический метод	1	-
80	342154.36	2219893.79	Картометрический метод	1	-
81	342159.48	2219907.90	Картометрический метод	1	-
82	342166.88	2219934.01	Картометрический метод	1	-
83	342164.42	2219949.53	Картометрический метод	1	-
84	342148.89	2219966.99	Картометрический метод	1	-
85	342139.90	2219969.82	Картометрический метод	1	-
86	342127.02	2219965.41	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 <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
			метод		
87	342094.74	2219970.52	Картометрический метод	1	-
88	342060.35	2219965.23	Картометрический метод	1	-
89	342049.06	2219968.58	Картометрический метод	1	-
90	342040.06	2219981.10	Картометрический метод	1	-
91	342032.83	2220024.32	Картометрический метод	1	-
92	342035.12	2220064.89	Картометрический метод	1	-
93	342043.94	2220078.29	Картометрический метод	1	-
94	342057.17	2220093.99	Картометрический метод	1	-
95	342063.87	2220105.46	Картометрический метод	1	-
96	342071.46	2220120.45	Картометрический метод	1	-
97	342076.22	2220129.09	Картометрический метод	1	-
98	342080.81	2220132.80	Картометрический метод	1	-
99	342087.51	2220134.21	Картометрический метод	1	-
100	342088.92	2220136.50	Картометрический метод	1	-
101	342087.16	2220152.38	Картометрический метод	1	-
102	342071.81	2220184.66	Картометрический метод	1	-
103	342045.18	2220204.06	Картометрический метод	1	-
104	342010.96	2220241.81	Картометрический метод	1	-
105	341981.32	2220255.21	Картометрический метод	1	-
106	341934.76	2220268.62	Картометрический метод	1	-
107	341907.06	2220283.44	Картометрический метод	1	-
108	341903.36	2220286.61	Картометрический метод	1	-
109	341898.04	2220287.76	Картометрический метод	1	-
110	341889.18	2220294.65	Картометрический метод	1	-
111	341881.70	2220297.10	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 <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
112	341853.26	2220310.25	Картометрический метод	1	-
113	341812.87	2220337.06	Картометрический метод	1	-
114	341812.10	2220337.76	Картометрический метод	1	-
115	341808.42	2220332.27	Картометрический метод	1	-
116	341809.02	2220331.78	Картометрический метод	1	-
117	341818.12	2220320.67	Картометрический метод	1	-
118	341851.43	2220303.37	Картометрический метод	1	-
119	341887.51	2220292.16	Картометрический метод	1	-
120	341922.86	2220264.62	Картометрический метод	1	-
121	341954.48	2220245.51	Картометрический метод	1	-
122	341970.65	2220240.66	Картометрический метод	1	-
123	341994.72	2220236.48	Картометрический метод	1	-
124	342003.08	2220228.09	Картометрический метод	1	-
125	342005.79	2220211.40	Картометрический метод	1	-
126	342012.16	2220187.73	Картометрический метод	1	-
127	342026.84	2220165.45	Картометрический метод	1	-
128	342042.91	2220135.25	Картометрический метод	1	-
129	342042.68	2220123.97	Картометрический метод	1	-
130	342036.06	2220101.04	Картометрический метод	1	-
131	342019.94	2220071.71	Картометрический метод	1	-
132	342011.31	2220045.83	Картометрический метод	1	-
133	342006.95	2220014.44	Картометрический метод	1	-
134	342013.05	2219972.18	Картометрический метод	1	-
135	342028.72	2219944.23	Картометрический метод	1	-
136	342047.73	2219937.45	Картометрический метод	1	-
137	342085.74	2219936.28	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 <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
			метод		
138	342120.84	2219920.60	Картометрический метод	1	-
139	342125.47	2219895.20	Картометрический метод	1	-
140	342124.72	2219878.02	Картометрический метод	1	-
141	342115.01	2219849.64	Картометрический метод	1	-
142	342109.94	2219839.63	Картометрический метод	1	-
143	342099.48	2219828.90	Картометрический метод	1	-
144	342088.52	2219816.68	Картометрический метод	1	-
145	342081.98	2219806.39	Картометрический метод	1	-
146	342071.65	2219773.50	Картометрический метод	1	-
147	342057.02	2219739.10	Картометрический метод	1	-
148	342047.90	2219731.09	Картометрический метод	1	-
149	342028.13	2219720.66	Картометрический метод	1	-
150	342004.98	2219701.96	Картометрический метод	1	-
151	341997.42	2219691.38	Картометрический метод	1	-
152	341993.68	2219675.07	Картометрический метод	1	-
153	341990.01	2219648.48	Картометрический метод	1	-
154	341995.08	2219627.95	Картометрический метод	1	-
155	342006.30	2219610.68	Картометрический метод	1	-
156	342032.73	2219577.02	Картометрический метод	1	-
157	342062.07	2219548.59	Картометрический метод	1	-
158	342096.98	2219523.47	Картометрический метод	1	-
159	342182.30	2219476.46	Картометрический метод	1	-
160	342214.47	2219460.37	Картометрический метод	1	-
161	342241.89	2219449.68	Картометрический метод	1	-
162	342263.45	2219439.19	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 <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
163	342277.65	2219432.93	Картометрический метод	1	-
164	342303.03	2219416.70	Картометрический метод	1	-
165	342312.16	2219404.51	Картометрический метод	1	-
166	342311.91	2219402.59	Картометрический метод	1	-
167	342308.23	2219396.29	Картометрический метод	1	-
168	342305.22	2219389.65	Картометрический метод	1	-
169	342306.23	2219387.18	Картометрический метод	1	-
170	342308.80	2219385.50	Картометрический метод	1	-
171	342311.72	2219386.40	Картометрический метод	1	-
172	342315.72	2219391.96	Картометрический метод	1	-
173	342331.42	2219418.45	Картометрический метод	1	-
174	342338.76	2219425.64	Картометрический метод	1	-
175	342344.88	2219426.42	Картометрический метод	1	-
176	342349.77	2219423.14	Картометрический метод	1	-
177	342352.17	2219414.25	Картометрический метод	1	-
178	342353.07	2219406.77	Картометрический метод	1	-
179	342355.14	2219404.85	Картометрический метод	1	-
180	342357.19	2219405.51	Картометрический метод	1	-
181	342360.45	2219411.65	Картометрический метод	1	-
182	342366.67	2219418.80	Картометрический метод	1	-
183	342378.40	2219430.50	Картометрический метод	1	-
184	342411.20	2219443.95	Картометрический метод	1	-
185	342420.80	2219452.73	Картометрический метод	1	-
186	342427.54	2219453.77	Картометрический метод	1	-
187	342436.49	2219451.04	Картометрический метод	1	-
188	342446.43	2219446.20	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 <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
			метод		
189	342454.77	2219447.74	Картометрический метод	1	-
190	342457.94	2219450.77	Картометрический метод	1	-
191	342465.91	2219460.97	Картометрический метод	1	-
192	342473.76	2219467.31	Картометрический метод	1	-
193	342483.45	2219471.41	Картометрический метод	1	-
194	342510.54	2219468.22	Картометрический метод	1	-
195	342532.37	2219454.26	Картометрический метод	1	-
196	342543.77	2219441.77	Картометрический метод	1	-
197	342553.07	2219421.32	Картометрический метод	1	-
198	342557.81	2219405.49	Картометрический метод	1	-
199	342568.19	2219389.73	Картометрический метод	1	-
200	342574.89	2219377.56	Картометрический метод	1	-
201	342584.94	2219372.86	Картометрический метод	1	-
202	342590.52	2219367.70	Картометрический метод	1	-
203	342602.42	2219363.08	Картометрический метод	1	-
204	342603.69	2219361.18	Картометрический метод	1	-
205	342603.40	2219357.94	Картометрический метод	1	-
206	342601.52	2219356.06	Картометрический метод	1	-
207	342595.09	2219355.02	Картометрический метод	1	-
208	342579.90	2219362.61	Картометрический метод	1	-
209	342568.55	2219370.88	Картометрический метод	1	-
210	342563.66	2219377.75	Картометрический метод	1	-
211	342558.35	2219383.52	Картометрический метод	1	-
212	342544.41	2219397.45	Картометрический метод	1	-
213	342537.84	2219402.63	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 <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
214	342533.01	2219401.97	Картометрический метод	1	-
215	342522.29	2219395.22	Картометрический метод	1	-
216	342514.22	2219394.10	Картометрический метод	1	-
217	342503.67	2219393.80	Картометрический метод	1	-
218	342489.11	2219393.61	Картометрический метод	1	-
219	342485.23	2219392.30	Картометрический метод	1	-
220	342478.14	2219384.68	Картометрический метод	1	-
221	342468.71	2219366.50	Картометрический метод	1	-
222	342461.20	2219349.95	Картометрический метод	1	-
223	342461.19	2219334.67	Картометрический метод	1	-
224	342465.84	2219328.60	Картометрический метод	1	-
225	342476.96	2219320.99	Картометрический метод	1	-
226	342491.43	2219312.99	Картометрический метод	1	-
227	342509.64	2219301.90	Картометрический метод	1	-
228	342526.85	2219288.64	Картометрический метод	1	-
229	342541.14	2219278.43	Картометрический метод	1	-
230	342566.68	2219261.55	Картометрический метод	1	-
231	342580.64	2219257.63	Картометрический метод	1	-
232	342602.33	2219248.66	Картометрический метод	1	-
233	342637.12	2219242.64	Картометрический метод	1	-
234	342664.87	2219233.98	Картометрический метод	1	-
235	342675.95	2219230.06	Картометрический метод	1	-
236	342689.87	2219211.81	Картометрический метод	1	-
237	342709.28	2219197.47	Картометрический метод	1	-
238	342743.48	2219176.14	Картометрический метод	1	-
239	342758.48	2219165.21	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 <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
			метод		
240	342766.15	2219173.03	Картометрический метод	1	-
241	342765.65	2219173.70	Картометрический метод	1	-
242	342740.65	2219189.45	Картометрический метод	1	-
243	342706.51	2219206.51	Картометрический метод	1	-
244	342688.20	2219218.94	Картометрический метод	1	-
245	342677.45	2219232.66	Картометрический метод	1	-
246	342638.01	2219245.50	Картометрический метод	1	-
247	342603.17	2219251.56	Картометрический метод	1	-
248	342589.34	2219257.28	Картометрический метод	1	-
249	342567.61	2219266.57	Картометрический метод	1	-
250	342546.28	2219278.63	Картометрический метод	1	-
251	342528.64	2219291.05	Картометрический метод	1	-
252	342512.02	2219303.86	Картометрический метод	1	-
253	342498.06	2219312.46	Картометрический метод	1	-
254	342488.63	2219322.40	Картометрический метод	1	-
1	342471.43	2219335.10	Картометрический метод	1	-
					-
255	342122.38	2219094.93	Картометрический метод	1	-
256	342115.74	2219135.51	Картометрический метод	1	-
257	342147.87	2219167.58	Картометрический метод	1	-
258	342170.10	2219189.38	Картометрический метод	1	-
259	342204.05	2219222.65	Картометрический метод	1	-
260	342223.44	2219252.45	Картометрический метод	1	-
261	342222.95	2219255.17	Картометрический метод	1	-
262	342221.38	2219256.85	Картометрический метод	1	-
263	342218.81	2219257.41	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 <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
			метод		
264	342216.72	2219256.71	Картометрический метод	1	-
265	342204.23	2219238.19	Картометрический метод	1	-
266	342197.02	2219227.50	Картометрический метод	1	-
267	342166.91	2219197.50	Картометрический метод	1	-
268	342134.26	2219165.18	Картометрический метод	1	-
269	342106.78	2219141.06	Картометрический метод	1	-
270	342092.33	2219128.51	Картометрический метод	1	-
271	342079.13	2219129.95	Картометрический метод	1	-
272	342058.63	2219141.66	Картометрический метод	1	-
273	342053.56	2219145.94	Картометрический метод	1	-
274	342039.78	2219166.66	Картометрический метод	1	-
275	342030.03	2219175.40	Картометрический метод	1	-
276	342013.12	2219187.84	Картометрический метод	1	-
277	341988.92	2219190.75	Картометрический метод	1	-
278	341975.36	2219190.64	Картометрический метод	1	-
279	341942.54	2219174.95	Картометрический метод	1	-
280	341917.11	2219161.06	Картометрический метод	1	-
281	341909.94	2219160.39	Картометрический метод	1	-
282	341894.81	2219162.07	Картометрический метод	1	-
283	341880.81	2219166.44	Картометрический метод	1	-
284	341865.46	2219175.85	Картометрический метод	1	-
285	341852.91	2219188.17	Картометрический метод	1	-
286	341836.33	2219218.98	Картометрический метод	1	-
287	341814.08	2219269.71	Картометрический метод	1	-
288	341793.31	2219328.18	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 <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
289	341779.16	2219361.49	Картометрический метод	1	-
290	341757.07	2219401.77	Картометрический метод	1	-
291	341742.38	2219426.08	Картометрический метод	1	-
292	341734.84	2219435.34	Картометрический метод	1	-
293	341706.26	2219457.83	Картометрический метод	1	-
294	341692.95	2219468.61	Картометрический метод	1	-
295	341670.28	2219467.22	Картометрический метод	1	-
296	341661.68	2219463.12	Картометрический метод	1	-
297	341641.71	2219442.88	Картометрический метод	1	-
298	341629.94	2219418.05	Картометрический метод	1	-
299	341614.10	2219370.24	Картометрический метод	1	-
300	341594.87	2219307.41	Картометрический метод	1	-
301	341579.66	2219264.42	Картометрический метод	1	-
302	341556.38	2219217.85	Картометрический метод	1	-
303	341537.20	2219180.94	Картометрический метод	1	-
304	341517.62	2219156.07	Картометрический метод	1	-
305	341495.26	2219133.85	Картометрический метод	1	-
306	341485.34	2219129.35	Картометрический метод	1	-
307	341474.75	2219127.37	Картометрический метод	1	-
308	341464.70	2219133.58	Картометрический метод	1	-
309	341459.80	2219147.61	Картометрический метод	1	-
310	341461.39	2219199.07	Картометрический метод	1	-
311	341464.04	2219224.20	Картометрический метод	1	-
312	341468.21	2219239.71	Картометрический метод	1	-
313	341470.41	2219255.33	Картометрический метод	1	-
314	341468.40	2219268.52	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 <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
			метод		
315	341467.87	2219276.06	Картометрический метод	1	-
316	341485.55	2219310.37	Картометрический метод	1	-
317	341492.84	2219326.46	Картометрический метод	1	-
318	341511.51	2219408.07	Картометрический метод	1	-
319	341516.80	2219460.63	Картометрический метод	1	-
320	341510.77	2219455.20	Картометрический метод	1	-
321	341510.60	2219451.54	Картометрический метод	1	-
322	341507.95	2219422.61	Картометрический метод	1	-
323	341501.42	2219387.51	Картометрический метод	1	-
324	341490.31	2219336.18	Картометрический метод	1	-
325	341478.32	2219306.19	Картометрический метод	1	-
326	341462.79	2219280.44	Картометрический метод	1	-
327	341463.15	2219257.15	Картометрический метод	1	-
328	341462.66	2219235.00	Картометрический метод	1	-
329	341456.58	2219211.18	Картометрический метод	1	-
330	341455.12	2219179.57	Картометрический метод	1	-
331	341452.87	2219165.94	Картометрический метод	1	-
332	341450.89	2219135.38	Картометрический метод	1	-
333	341455.65	2219122.15	Картометрический метод	1	-
334	341467.56	2219111.30	Картометрический метод	1	-
335	341486.34	2219111.57	Картометрический метод	1	-
336	341515.45	2219137.89	Картометрический метод	1	-
337	341535.29	2219161.97	Картометрический метод	1	-
338	341544.29	2219175.20	Картометрический метод	1	-
339	341562.94	2219210.92	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 <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
340	341578.15	2219239.63	Картометрический метод	1	-
341	341594.03	2219282.09	Картометрический метод	1	-
342	341604.35	2219311.06	Картометрический метод	1	-
343	341616.12	2219345.86	Картометрический метод	1	-
344	341626.70	2219383.03	Картометрический метод	1	-
345	341631.33	2219399.57	Картометрический метод	1	-
346	341639.40	2219422.59	Картометрический метод	1	-
347	341647.47	2219438.46	Картометрический метод	1	-
348	341667.05	2219457.25	Картометрический метод	1	-
349	341682.27	2219459.63	Картометрический метод	1	-
350	341689.81	2219458.83	Картометрический метод	1	-
351	341711.37	2219445.87	Картометрический метод	1	-
352	341731.22	2219429.07	Картометрический метод	1	-
353	341754.37	2219394.14	Картометрический метод	1	-
354	341766.27	2219372.71	Картометрический метод	1	-
355	341781.35	2219340.43	Картометрический метод	1	-
356	341794.05	2219306.57	Картометрический метод	1	-
357	341800.01	2219288.84	Картометрический метод	1	-
358	341809.66	2219264.50	Картометрический метод	1	-
359	341819.59	2219237.38	Картометрический метод	1	-
360	341842.21	2219188.83	Картометрический метод	1	-
361	341858.17	2219169.84	Картометрический метод	1	-
362	341877.75	2219157.67	Картометрический метод	1	-
363	341907.91	2219149.38	Картометрический метод	1	-
364	341920.26	2219149.73	Картометрический метод	1	-
365	341956.07	2219168.08	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 <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
			метод		
366	341978.65	2219177.43	Картометрический метод	1	-
367	342005.28	2219177.25	Картометрический метод	1	-
368	342026.80	2219162.08	Картометрический метод	1	-
369	342049.73	2219132.80	Картометрический метод	1	-
370	342075.13	2219123.28	Картометрический метод	1	-
371	342094.71	2219123.31	Картометрический метод	1	-
372	342099.27	2219128.57	Картометрический метод	1	-
373	342102.75	2219132.05	Картометрический метод	1	-
374	342105.92	2219135.22	Картометрический метод	1	-
375	342108.00	2219136.61	Картометрический метод	1	-
376	342110.19	2219135.72	Картометрический метод	1	-
377	342111.08	2219131.15	Картометрический метод	1	-
378	342110.78	2219116.27	Картометрический метод	1	-
379	342113.86	2219097.81	Картометрический метод	1	-
380	342123.48	2219069.83	Картометрический метод	1	-
381	342134.00	2219055.94	Картометрический метод	1	-
382	342168.73	2219051.28	Картометрический метод	1	-
383	342206.99	2219057.57	Картометрический метод	1	-
384	342232.39	2219059.33	Картометрический метод	1	-
385	342284.78	2219040.46	Картометрический метод	1	-
386	342338.58	2219023.53	Картометрический метод	1	-
387	342340.92	2219023.15	Картометрический метод	1	-
388	342347.17	2219036.15	Картометрический метод	1	-
389	342329.16	2219040.63	Картометрический метод	1	-
390	342297.79	2219050.15	Картометрический метод	1	-





## ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Зона подтопления, прилегающая к зоне затопления территорий, прилегающих к незарегулированной р. Кондома в п.Кондома 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, Каларское с/п
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	62488 ± 250
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	342656.62	2219437.95	Картометрический метод	1	-
2	342622.22	2219441.65	Картометрический метод	1	-
3	342607.80	2219449.06	Картометрический метод	1	-
4	342587.69	2219460.70	Картометрический метод	1	-
5	342572.22	2219473.80	Картометрический метод	1	-
6	342538.88	2219505.15	Картометрический метод	1	-
7	342513.87	2219513.09	Картометрический метод	1	-
8	342502.89	2219513.62	Картометрический метод	1	-
9	342483.71	2219509.91	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 <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
10	342471.94	2219502.24	Картометрический метод	1	-
11	342459.50	2219490.33	Картометрический метод	1	-
12	342446.01	2219473.27	Картометрический метод	1	-
13	342444.16	2219471.28	Картометрический метод	1	-
14	342438.07	2219471.15	Картометрический метод	1	-
15	342415.32	2219471.55	Картометрический метод	1	-
16	342397.72	2219453.95	Картометрический метод	1	-
17	342372.45	2219438.34	Картометрический метод	1	-
18	342365.71	2219433.18	Картометрический метод	1	-
19	342360.15	2219433.45	Картометрический метод	1	-
20	342352.35	2219437.55	Картометрический метод	1	-
21	342341.50	2219436.23	Картометрический метод	1	-
22	342333.03	2219434.51	Картометрический метод	1	-
23	342316.23	2219430.01	Картометрический метод	1	-
24	342310.81	2219431.99	Картометрический метод	1	-
25	342289.51	2219440.20	Картометрический метод	1	-
26	342279.98	2219443.90	Картометрический метод	1	-
27	342262.05	2219452.27	Картометрический метод	1	-
28	342252.45	2219457.60	Картометрический метод	1	-
29	342246.19	2219459.85	Картометрический метод	1	-
30	342223.03	2219465.43	Картометрический метод	1	-
31	342193.54	2219479.97	Картометрический метод	1	-
32	342165.22	2219493.38	Картометрический метод	1	-
33	342144.16	2219504.33	Картометрический метод	1	-
34	342119.53	2219518.07	Картометрический метод	1	-
35	342092.27	2219534.25	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 <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
			метод		
36	342065.93	2219553.20	Картометрический метод	1	-
37	342051.86	2219566.84	Картометрический метод	1	-
38	342041.47	2219581.04	Картометрический метод	1	-
39	342030.33	2219590.87	Картометрический метод	1	-
40	342021.11	2219601.56	Картометрический метод	1	-
41	342010.04	2219615.95	Картометрический метод	1	-
42	342000.66	2219630.37	Картометрический метод	1	-
43	341997.55	2219642.97	Картометрический метод	1	-
44	341996.86	2219654.18	Картометрический метод	1	-
45	341999.25	2219671.55	Картометрический метод	1	-
46	342003.01	2219688.89	Картометрический метод	1	-
47	342009.39	2219697.81	Картометрический метод	1	-
48	342022.07	2219707.95	Картометрический метод	1	-
49	342032.28	2219716.07	Картометрический метод	1	-
50	342049.40	2219725.18	Картометрический метод	1	-
51	342066.37	2219736.90	Картометрический метод	1	-
52	342069.52	2219740.67	Картометрический метод	1	-
53	342083.98	2219775.95	Картометрический метод	1	-
54	342100.21	2219797.82	Картометрический метод	1	-
55	342137.07	2219831.51	Картометрический метод	1	-
56	342154.54	2219864.85	Картометрический метод	1	-
57	342159.47	2219888.48	Картометрический метод	1	-
58	342162.27	2219905.80	Картометрический метод	1	-
59	342173.45	2219929.49	Картометрический метод	1	-
60	342191.31	2219950.63	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 <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
61	342198.75	2219964.72	Картометрический метод	1	-
62	342207.09	2219988.23	Картометрический метод	1	-
63	342203.13	2220019.68	Картометрический метод	1	-
64	342195.84	2220030.97	Картометрический метод	1	-
65	342180.56	2220048.85	Картометрический метод	1	-
66	342171.15	2220072.83	Картометрический метод	1	-
67	342162.21	2220103.41	Картометрический метод	1	-
68	342155.63	2220127.16	Картометрический метод	1	-
69	342147.16	2220149.04	Картометрический метод	1	-
70	342132.58	2220171.85	Картометрический метод	1	-
71	342110.00	2220192.31	Картометрический метод	1	-
72	342073.08	2220200.78	Картометрический метод	1	-
73	342046.27	2220214.89	Картометрический метод	1	-
74	342019.96	2220236.34	Картометрический метод	1	-
75	342012.19	2220244.54	Картометрический метод	1	-
76	341992.34	2220253.52	Картометрический метод	1	-
77	341982.56	2220257.95	Картометрический метод	1	-
78	341960.21	2220264.41	Картометрический метод	1	-
79	341935.89	2220271.41	Картометрический метод	1	-
80	341908.77	2220285.93	Картометрический метод	1	-
81	341903.99	2220289.54	Картометрический метод	1	-
82	341899.34	2220290.55	Картометрический метод	1	-
83	341890.32	2220297.42	Картометрический метод	1	-
84	341886.20	2220298.79	Картометрический метод	1	-
85	341854.73	2220312.87	Картометрический метод	1	-
86	341827.72	2220330.80	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 <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
			метод		
87	341813.79	2220340.28	Картометрический метод	1	-
88	341812.10	2220337.76	Картометрический метод	1	-
89	341812.87	2220337.06	Картометрический метод	1	-
90	341853.26	2220310.25	Картометрический метод	1	-
91	341881.70	2220297.10	Картометрический метод	1	-
92	341889.18	2220294.65	Картометрический метод	1	-
93	341898.04	2220287.76	Картометрический метод	1	-
94	341903.36	2220286.61	Картометрический метод	1	-
95	341907.06	2220283.44	Картометрический метод	1	-
96	341934.76	2220268.62	Картометрический метод	1	-
97	341981.32	2220255.21	Картометрический метод	1	-
98	342010.96	2220241.81	Картометрический метод	1	-
99	342045.18	2220204.06	Картометрический метод	1	-
100	342071.81	2220184.66	Картометрический метод	1	-
101	342087.16	2220152.38	Картометрический метод	1	-
102	342088.92	2220136.50	Картометрический метод	1	-
103	342087.51	2220134.21	Картометрический метод	1	-
104	342080.81	2220132.80	Картометрический метод	1	-
105	342076.22	2220129.09	Картометрический метод	1	-
106	342071.46	2220120.45	Картометрический метод	1	-
107	342063.87	2220105.46	Картометрический метод	1	-
108	342057.17	2220093.99	Картометрический метод	1	-
109	342043.94	2220078.29	Картометрический метод	1	-
110	342035.12	2220064.89	Картометрический метод	1	-
111	342032.83	2220024.32	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 <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
112	342040.06	2219981.10	Картометрический метод	1	-
113	342049.06	2219968.58	Картометрический метод	1	-
114	342060.35	2219965.23	Картометрический метод	1	-
115	342094.74	2219970.52	Картометрический метод	1	-
116	342127.02	2219965.41	Картометрический метод	1	-
117	342139.90	2219969.82	Картометрический метод	1	-
118	342148.89	2219966.99	Картометрический метод	1	-
119	342164.42	2219949.53	Картометрический метод	1	-
120	342166.88	2219934.01	Картометрический метод	1	-
121	342159.48	2219907.90	Картометрический метод	1	-
122	342154.36	2219893.79	Картометрический метод	1	-
123	342148.01	2219874.04	Картометрический метод	1	-
124	342140.07	2219855.51	Картометрический метод	1	-
125	342127.02	2219834.52	Картометрический метод	1	-
126	342094.21	2219806.13	Картометрический метод	1	-
127	342077.63	2219776.67	Картометрический метод	1	-
128	342063.87	2219738.57	Картометрический метод	1	-
129	342049.88	2219728.83	Картометрический метод	1	-
130	342030.63	2219718.59	Картометрический метод	1	-
131	342011.97	2219703.75	Картометрический метод	1	-
132	342007.19	2219699.89	Картометрический метод	1	-
133	342000.21	2219690.13	Картометрический метод	1	-
134	341996.30	2219672.07	Картометрический метод	1	-
135	341993.84	2219654.30	Картометрический метод	1	-
136	341994.58	2219642.51	Картометрический метод	1	-
137	341997.87	2219629.16	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 <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
			метод		
138	342008.29	2219613.13	Картометрический метод	1	-
139	342021.61	2219596.04	Картометрический метод	1	-
140	342034.47	2219581.82	Картометрический метод	1	-
141	342049.69	2219564.76	Картометрический метод	1	-
142	342064.00	2219550.89	Картометрический метод	1	-
143	342092.79	2219530.18	Картометрический метод	1	-
144	342123.65	2219512.20	Картометрический метод	1	-
145	342150.52	2219497.39	Картометрический метод	1	-
146	342184.76	2219480.22	Картометрический метод	1	-
147	342218.09	2219463.11	Картометрический метод	1	-
148	342251.30	2219454.82	Картометрический метод	1	-
149	342274.58	2219441.86	Картометрический метод	1	-
150	342306.20	2219425.59	Картометрический метод	1	-
151	342311.89	2219421.09	Картометрический метод	1	-
152	342315.99	2219419.24	Картометрический метод	1	-
153	342319.16	2219420.16	Картометрический метод	1	-
154	342324.85	2219425.59	Картометрический метод	1	-
155	342339.27	2219431.41	Картометрический метод	1	-
156	342345.23	2219433.26	Картометрический метод	1	-
157	342352.90	2219429.42	Картометрический метод	1	-
158	342355.28	2219422.55	Картометрический метод	1	-
159	342357.00	2219419.37	Картометрический метод	1	-
160	342359.25	2219418.84	Картометрический метод	1	-
161	342377.27	2219433.28	Картометрический метод	1	-
162	342387.16	2219440.40	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 <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
163	342405.82	2219449.93	Картометрический метод	1	-
164	342415.87	2219460.38	Картометрический метод	1	-
165	342418.12	2219461.70	Картометрический метод	1	-
166	342422.09	2219461.97	Картометрический метод	1	-
167	342446.69	2219457.73	Картометрический метод	1	-
168	342449.34	2219458.66	Картометрический метод	1	-
169	342461.25	2219478.64	Картометрический метод	1	-
170	342482.28	2219498.88	Картометрический метод	1	-
171	342509.53	2219501.66	Картометрический метод	1	-
172	342526.73	2219496.89	Картометрический метод	1	-
173	342552.00	2219476.39	Картометрический метод	1	-
174	342560.20	2219467.92	Картометрический метод	1	-
175	342572.77	2219450.72	Картометрический метод	1	-
176	342579.65	2219440.14	Картометрический метод	1	-
177	342587.32	2219425.06	Картометрический метод	1	-
178	342589.30	2219420.83	Картометрический метод	1	-
179	342598.17	2219407.86	Картометрический метод	1	-
180	342624.63	2219400.45	Картометрический метод	1	-
181	342635.47	2219393.18	Картометрический метод	1	-
182	342643.41	2219380.74	Картометрический метод	1	-
183	342648.17	2219365.40	Картометрический метод	1	-
184	342645.79	2219355.08	Картометрический метод	1	-
185	342639.44	2219343.83	Картометрический метод	1	-
186	342633.49	2219343.17	Картометрический метод	1	-
187	342629.52	2219344.63	Картометрический метод	1	-
188	342612.32	2219350.31	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 <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
			метод		
189	342600.46	2219352.85	Картометрический метод	1	-
190	342594.32	2219352.12	Картометрический метод	1	-
191	342586.77	2219355.82	Картометрический метод	1	-
192	342578.14	2219360.18	Картометрический метод	1	-
193	342566.78	2219368.45	Картометрический метод	1	-
194	342562.53	2219374.16	Картометрический метод	1	-
195	342552.39	2219380.34	Картометрический метод	1	-
196	342542.08	2219385.90	Картометрический метод	1	-
197	342522.89	2219385.37	Картометрический метод	1	-
198	342492.73	2219375.71	Картометрический метод	1	-
199	342482.28	2219364.60	Картометрический метод	1	-
200	342471.04	2219341.32	Картометрический метод	1	-
201	342471.43	2219335.10	Картометрический метод	1	-
202	342488.63	2219322.40	Картометрический метод	1	-
203	342498.06	2219312.46	Картометрический метод	1	-
204	342512.02	2219303.86	Картометрический метод	1	-
205	342528.64	2219291.05	Картометрический метод	1	-
206	342546.28	2219278.63	Картометрический метод	1	-
207	342567.61	2219266.57	Картометрический метод	1	-
208	342589.34	2219257.28	Картометрический метод	1	-
209	342603.17	2219251.56	Картометрический метод	1	-
210	342638.01	2219245.50	Картометрический метод	1	-
211	342677.45	2219232.66	Картометрический метод	1	-
212	342688.20	2219218.94	Картометрический метод	1	-
213	342706.51	2219206.51	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 <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
214	342740.65	2219189.45	Картометрический метод	1	-
215	342765.65	2219173.70	Картометрический метод	1	-
216	342766.15	2219173.03	Картометрический метод	1	-
217	342770.85	2219177.81	Картометрический метод	1	-
218	342762.81	2219184.36	Картометрический метод	1	-
219	342739.89	2219196.07	Картометрический метод	1	-
220	342721.93	2219204.80	Картометрический метод	1	-
221	342704.27	2219213.53	Картометрический метод	1	-
222	342688.13	2219223.90	Картометрический метод	1	-
223	342679.12	2219235.15	Картометрический метод	1	-
224	342638.52	2219248.46	Картометрический метод	1	-
225	342606.15	2219254.08	Картометрический метод	1	-
226	342578.65	2219265.71	Картометрический метод	1	-
227	342565.71	2219271.91	Картометрический метод	1	-
228	342546.37	2219282.23	Картометрический метод	1	-
229	342514.49	2219305.74	Картометрический метод	1	-
230	342501.17	2219320.75	Картометрический метод	1	-
231	342488.77	2219338.02	Картометрический метод	1	-
232	342485.00	2219345.06	Картометрический метод	1	-
233	342487.38	2219352.60	Картометрический метод	1	-
234	342490.66	2219359.25	Картометрический метод	1	-
235	342500.88	2219369.67	Картометрический метод	1	-
236	342527.37	2219379.39	Картометрический метод	1	-
237	342549.00	2219376.61	Картометрический метод	1	-
238	342556.84	2219371.65	Картометрический метод	1	-
239	342576.38	2219355.68	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 <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
			метод		
240	342590.17	2219348.63	Картометрический метод	1	-
241	342607.54	2219345.36	Картометрический метод	1	-
242	342627.68	2219339.11	Картометрический метод	1	-
243	342656.25	2219335.54	Картометрический метод	1	-
244	342669.19	2219331.32	Картометрический метод	1	-
245	342676.33	2219331.32	Картометрический метод	1	-
246	342691.81	2219343.23	Картометрический метод	1	-
247	342725.41	2219345.34	Картометрический метод	1	-
248	342758.88	2219351.03	Картометрический метод	1	-
249	342771.98	2219353.02	Картометрический метод	1	-
250	342785.34	2219356.59	Картометрический метод	1	-
251	342807.03	2219367.57	Картометрический метод	1	-
252	342823.17	2219371.54	Картометрический метод	1	-
253	342829.13	2219372.99	Картометрический метод	1	-
254	342831.24	2219375.11	Картометрический метод	1	-
255	342834.55	2219380.14	Картометрический метод	1	-
256	342834.95	2219382.25	Картометрический метод	1	-
257	342832.96	2219385.56	Картометрический метод	1	-
258	342810.47	2219387.41	Картометрический метод	1	-
259	342805.84	2219392.84	Картометрический метод	1	-
260	342786.93	2219397.33	Картометрический метод	1	-
261	342770.39	2219400.38	Картометрический метод	1	-
262	342717.34	2219399.19	Картометрический метод	1	-
263	342693.66	2219402.49	Картометрический метод	1	-
264	342681.22	2219414.66	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 <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
265	342667.86	2219435.43	Картометрический метод	1	-
1	342656.62	2219437.95	Картометрический метод	1	-
					-
266	342113.86	2219097.81	Картометрический метод	1	-
267	342110.78	2219116.27	Картометрический метод	1	-
268	342111.08	2219131.15	Картометрический метод	1	-
269	342110.19	2219135.72	Картометрический метод	1	-
270	342108.00	2219136.61	Картометрический метод	1	-
271	342105.92	2219135.22	Картометрический метод	1	-
272	342102.75	2219132.05	Картометрический метод	1	-
273	342099.27	2219128.57	Картометрический метод	1	-
274	342094.71	2219123.31	Картометрический метод	1	-
275	342075.13	2219123.28	Картометрический метод	1	-
276	342049.73	2219132.80	Картометрический метод	1	-
277	342026.80	2219162.08	Картометрический метод	1	-
278	342005.28	2219177.25	Картометрический метод	1	-
279	341978.65	2219177.43	Картометрический метод	1	-
280	341956.07	2219168.08	Картометрический метод	1	-
281	341920.26	2219149.73	Картометрический метод	1	-
282	341907.91	2219149.38	Картометрический метод	1	-
283	341877.75	2219157.67	Картометрический метод	1	-
284	341858.17	2219169.84	Картометрический метод	1	-
285	341842.21	2219188.83	Картометрический метод	1	-
286	341819.59	2219237.38	Картометрический метод	1	-
287	341809.66	2219264.50	Картометрический метод	1	-
288	341800.01	2219288.84	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 (M <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
289	341794.05	2219306.57	Картометрический метод	1	-
290	341781.35	2219340.43	Картометрический метод	1	-
291	341766.27	2219372.71	Картометрический метод	1	-
292	341754.37	2219394.14	Картометрический метод	1	-
293	341731.22	2219429.07	Картометрический метод	1	-
294	341711.37	2219445.87	Картометрический метод	1	-
295	341689.81	2219458.83	Картометрический метод	1	-
296	341682.27	2219459.63	Картометрический метод	1	-
297	341667.05	2219457.25	Картометрический метод	1	-
298	341647.47	2219438.46	Картометрический метод	1	-
299	341639.40	2219422.59	Картометрический метод	1	-
300	341631.33	2219399.57	Картометрический метод	1	-
301	341626.70	2219383.03	Картометрический метод	1	-
302	341616.12	2219345.86	Картометрический метод	1	-
303	341604.35	2219311.06	Картометрический метод	1	-
304	341594.03	2219282.09	Картометрический метод	1	-
305	341578.15	2219239.63	Картометрический метод	1	-
306	341562.94	2219210.92	Картометрический метод	1	-
307	341544.29	2219175.20	Картометрический метод	1	-
308	341535.29	2219161.97	Картометрический метод	1	-
309	341515.45	2219137.89	Картометрический метод	1	-
310	341486.34	2219111.57	Картометрический метод	1	-
311	341467.56	2219111.30	Картометрический метод	1	-
312	341455.65	2219122.15	Картометрический метод	1	-
313	341450.89	2219135.38	Картометрический метод	1	-
314	341452.87	2219165.94	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 <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
			метод		
315	341455.12	2219179.57	Картометрический метод	1	-
316	341456.58	2219211.18	Картометрический метод	1	-
317	341462.66	2219235.00	Картометрический метод	1	-
318	341463.15	2219257.15	Картометрический метод	1	-
319	341462.79	2219280.44	Картометрический метод	1	-
320	341478.32	2219306.19	Картометрический метод	1	-
321	341490.31	2219336.18	Картометрический метод	1	-
322	341501.42	2219387.51	Картометрический метод	1	-
323	341507.95	2219422.61	Картометрический метод	1	-
324	341510.60	2219451.54	Картометрический метод	1	-
325	341510.77	2219455.20	Картометрический метод	1	-
326	341504.47	2219449.53	Картометрический метод	1	-
327	341502.35	2219416.20	Картометрический метод	1	-
328	341499.04	2219399.66	Картометрический метод	1	-
329	341490.40	2219350.77	Картометрический метод	1	-
330	341486.47	2219334.65	Картометрический метод	1	-
331	341481.89	2219323.20	Картометрический метод	1	-
332	341458.43	2219280.60	Картометрический метод	1	-
333	341458.30	2219268.82	Картометрический метод	1	-
334	341460.08	2219261.82	Картометрический метод	1	-
335	341459.67	2219235.41	Картометрический метод	1	-
336	341453.60	2219211.57	Картометрический метод	1	-
337	341450.10	2219177.81	Картометрический метод	1	-
338	341442.95	2219142.48	Картометрический метод	1	-
339	341445.20	2219115.10	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 <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
340	341460.41	2219099.49	Картометрический метод	1	-
341	341483.83	2219098.83	Картометрический метод	1	-
342	341508.04	2219116.42	Картометрический метод	1	-
343	341528.15	2219138.65	Картометрический метод	1	-
344	341549.98	2219169.47	Картометрический метод	1	-
345	341556.46	2219183.10	Картометрический метод	1	-
346	341583.45	2219238.40	Картометрический метод	1	-
347	341588.30	2219250.85	Картометрический метод	1	-
348	341600.43	2219283.59	Картометрический метод	1	-
349	341613.15	2219320.88	Картометрический метод	1	-
350	341620.97	2219343.42	Картометрический метод	1	-
351	341627.14	2219366.86	Картометрический метод	1	-
352	341636.30	2219401.47	Картометрический метод	1	-
353	341646.64	2219428.40	Картометрический метод	1	-
354	341657.36	2219442.69	Картометрический метод	1	-
355	341671.42	2219453.26	Картометрический метод	1	-
356	341690.23	2219453.73	Картометрический метод	1	-
357	341712.02	2219441.39	Картометрический метод	1	-
358	341717.09	2219437.10	Картометрический метод	1	-
359	341736.29	2219415.98	Картометрический метод	1	-
360	341744.49	2219403.61	Картометрический метод	1	-
361	341757.89	2219381.62	Картометрический метод	1	-
362	341765.72	2219366.12	Картометрический метод	1	-
363	341779.64	2219334.60	Картометрический метод	1	-
364	341784.01	2219322.13	Картометрический метод	1	-
365	341796.58	2219285.88	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 <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
			метод		
366	341804.30	2219266.42	Картометрический метод	1	-
367	341814.35	2219236.61	Картометрический метод	1	-
368	341829.70	2219201.68	Картометрический метод	1	-
369	341843.45	2219176.46	Картометрический метод	1	-
370	341866.03	2219156.70	Картометрический метод	1	-
371	341884.20	2219147.71	Картометрический метод	1	-
372	341896.90	2219143.47	Картометрический метод	1	-
373	341912.25	2219139.59	Картометрический метод	1	-
374	341924.77	2219142.41	Картометрический метод	1	-
375	341966.22	2219163.40	Картометрический метод	1	-
376	341984.92	2219168.34	Картометрический метод	1	-
377	342005.56	2219165.17	Картометрический метод	1	-
378	342018.96	2219155.64	Картометрический метод	1	-
379	342037.31	2219131.83	Картометрический метод	1	-
380	342052.65	2219121.78	Картометрический метод	1	-
381	342080.17	2219113.84	Картометрический метод	1	-
382	342099.75	2219116.13	Картометрический метод	1	-
383	342102.57	2219115.78	Картометрический метод	1	-
384	342103.98	2219112.07	Картометрический метод	1	-
385	342107.68	2219090.91	Картометрический метод	1	-
386	342119.50	2219058.63	Картометрический метод	1	-
387	342130.26	2219047.87	Картометрический метод	1	-
388	342141.38	2219043.64	Картометрический метод	1	-
389	342161.13	2219043.28	Картометрический метод	1	-
390	342171.54	2219043.28	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			
391	342215.99	2219051.40	Картометрический метод	1	-
392	342230.80	2219051.40	Картометрический метод	1	-
393	342243.33	2219047.52	Картометрический метод	1	-
394	342288.13	2219029.17	Картометрический метод	1	-
395	342300.30	2219024.59	Картометрический метод	1	-
396	342335.76	2219012.41	Картометрический метод	1	-
397	342340.92	2219023.15	Картометрический метод	1	-
398	342338.58	2219023.53	Картометрический метод	1	-
399	342284.78	2219040.46	Картометрический метод	1	-
400	342232.39	2219059.33	Картометрический метод	1	-
401	342206.99	2219057.57	Картометрический метод	1	-
402	342168.73	2219051.28	Картометрический метод	1	-
403	342134.00	2219055.94	Картометрический метод	1	-
404	342123.48	2219069.83	Картометрический метод	1	-
266	342113.86	2219097.81	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
-	-	-	-	-	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1. Система координат МСК-42 зона 2							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			

