

**ПРАВИТЕЛЬСТВО КРАСНОЯРСКОГО КРАЯ**

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ  
от 20 февраля 2024 г. N 115-п**

**О ГРАНИЦАХ И РЕЖИМЕ ОСОБОЙ ОХРАНЫ ТЕРРИТОРИИ ПАМЯТНИКА  
ПРИРОДЫ КРАЕВОГО ЗНАЧЕНИЯ "СУЛОМАЙСКИЕ СТОЛБЫ"**

В соответствии с Федеральным [законом](#) от 14.03.1995 N 33-ФЗ "Об особо охраняемых природных территориях", [статьей 103](#) Устава Красноярского края, [Законом](#) Красноярского края от 28.09.1995 N 7-175 "Об особо охраняемых природных территориях в Красноярском крае" постановляю:

1. Утвердить [границы](#) и режим особой охраны территории памятника природы краевого значения "Суломайские столбы" согласно приложению.
2. Опубликовать Постановление в газете "Наш Красноярский край" и на "Официальном интернет-портале правовой информации Красноярского края" ([www.zakon.krskstate.ru](http://www.zakon.krskstate.ru)).
3. Постановление вступает в силу с 1 сентября 2024 года, но не ранее чем по истечении 90 дней после дня его официального опубликования.

Первый заместитель  
Губернатора края -  
председатель  
Правительства края  
С.В.ВЕРЕЩАГИН

## **ГРАНИЦЫ И РЕЖИМ ОСОБОЙ ОХРАНЫ ТЕРРИТОРИИ ПАМЯТНИКА ПРИРОДЫ КРАЕВОГО ЗНАЧЕНИЯ "СУЛОМАЙСКИЕ СТОЛБЫ"**

### **1. МЕСТОПОЛОЖЕНИЕ И ГРАНИЦЫ ТЕРРИТОРИИ ПАМЯТНИКА ПРИРОДЫ**

1.1. Памятник природы краевого значения "Суломайские столбы" (далее - памятник природы) является особо охраняемой природной территорией краевого значения.

1.2. Памятник природы создан без изъятия земельных участков, расположенных в границах памятника природы, у их пользователей, владельцев и собственников.

1.3. Памятник природы расположен на территории Эвенкийского муниципального района Красноярского края, полосой по 1000 метров в обе стороны от берегов реки Подкаменная Тунгуска в 20 км выше по течению от поселка Суломай (на участке 95 - 108 км по лоцманской карте реки Подкаменная Тунгуска).

1.4. Площадь памятника природы составляет 2452,0108 га.

1.5. Памятник природы состоит из двух кластерных участков (кластер "Левобережный", расположенный на левом берегу реки Подкаменная Тунгуска, и кластер "Правобережный", расположенный на правом берегу реки Подкаменная Тунгуска).

1.6. Границы памятника природы обозначаются на местности предупредительными и информационными знаками.

1.7. В состав памятника природы входят земли лесного фонда, расположенные в частях кварталов 746, 753 Суломайского участкового лесничества Байкитского лесничества.

1.8. Графическое [описание](#) местоположения границ памятника природы приведено в приложении.

### **2. РЕЖИМ ОСОБОЙ ОХРАНЫ ТЕРРИТОРИИ ПАМЯТНИКА ПРИРОДЫ**

2.1. Памятник природы создан с целью сохранения обнажений столбчатых базальтов (останцев), представляющих высокую историческую, научную, рекреационную и эстетическую ценность.

2.2. Основные объекты охраны:

1) обнажения столбчатых базальтов (останцев) (около 500 скал);

2) редкие и находящиеся под угрозой исчезновения виды животных, занесенные в Красную книгу Российской Федерации и Красную книгу Красноярского края: черный аист (*Ciconia nigra*), скопа (*Pandion haliaetus*), касатка (*Anas falcata*), кобчик (*Falco vespertinus*), орлан-белохвост (*Haliaeetus albicilla*), сапсан (*Falco peregrinus*), кулик-сорока (*Haematopus ostralegus longipes*)

материковый подвид, сибирский таежный гуменник (*Anser fabalis middendorffii*);

3) редкие и находящиеся под угрозой исчезновения виды животных, занесенные в Красную книгу Красноярского края: лебедь-кликун (*Cygnus cygnus*) ангарской, обь-енисейской, енисейско-тазовской, эвенкийской субпопуляций, западный лесной гуменник (*Anser fabalis fabalis*), серый сорокопут (*Lanius excubitor*);

4) виды животных, нуждающиеся в особом внимании к их состоянию на территории Красноярского края (приложение к Красной книге Красноярского края): восточносибирский тундровый гуменник (*Anser fabalis serrirostris*), большой улит (*Tringa nebularia*), гаршнеп (*Lymnocyrtus minimus*), обыкновенная пищуха (*Certhia familiaris*), выдра (*Lutra lutra*);

5) редкие и находящиеся под угрозой исчезновения виды растений, занесенные в Красную книгу Российской Федерации и Красную книгу Красноярского края: венерин башмачок крупноцветковый (*Cypripedium macranthon*), венерин башмачок настоящий (*Cypripedium calceolus*), калипсо луковичная (*Calypso bulbosa*), нефромопсис Лаурера (*Nephromopsis laureri* [*Tuckneraria laureri*; *Cetraria laurerei*]);

6) редкие и находящиеся под угрозой исчезновения виды растений и грибов, занесенные в Красную книгу Красноярского края: венерин башмачок крапчатый (*Cypripedium guttatum*), гвоздика дельтовидная (*Dianthus deltoides*), лилия пенсильванская (*Lilium pensylvanicum*), лен Комарова (*Linum komarovii*), уховник обыкновенный (*Ophioglossum vulgatum*), поганка бледная (*Amanita phalloides*), клавария пурпуровая (*Clavaria purpurea*), ежовик коралловидный (*Hericium coralloides*), осиновик белый (*Leccinum percandidum*);

7) природный комплекс в границах заказника как среда обитания объектов животного и растительного мира.

2.3. На территории памятника природы запрещается всякая деятельность, влекущая за собой нарушение сохранности памятника природы, в том числе:

1) пользование недрами, включая геологическое изучение недр, поисковые и оценочные работы, разведку и добычу полезных ископаемых; за исключением работ общегеологического и минерагенического назначения, научно-исследовательских работ, проводимых без нарушения целостности памятника природы;

2) проведение взрывных работ;

3) нарушение почвенного покрова, повреждение выходов минералов и горных пород;

4) нанесение надписей и знаков на скалы;

5) применение технических средств подъема на скалы, за исключением научно-исследовательских работ, осуществляемых сотрудниками научных, образовательных, природоохранных организаций;

6) строительство линейных объектов, объектов капитального строительства, некапитальных строений, сооружений, за исключением размещения некапитальных объектов, сооружений на территории, оборудованной для остановки туристов;

7) устройство палаточных городков, туристских стоянок, бивуаков за пределами территории, оборудованной для остановки туристов;

- 8) разведение костров за пределами специально предусмотренных для этого мест;
- 9) выжигание хвороста, лесной подстилки, сухой травы и других лесных горючих материалов;
- 10) загрязнение и (или) засорение территории памятника природы отходами производства и потребления, размещение отходов производства и потребления;
- 11) использование химических препаратов, обладающих токсичным, канцерогенным или мутагенным воздействием;
- 12) рубки лесных насаждений, за исключением санитарных рубок, рубок аварийных деревьев в случае, если создается угроза возникновения очагов вредных организмов или пожарной безопасности в лесах и если это не влечет за собой нарушение сохранности памятника природы;
- 13) заготовка живицы;
- 14) заготовка и сбор недревесных лесных ресурсов, заготовка пищевых лесных ресурсов и сбор лекарственных растений, за исключением заготовки и сбора гражданами указанных ресурсов для собственных нужд;
- 15) размещение радиоактивных, химических, взрывчатых, токсичных, отравляющих и ядовитых веществ;
- 16) ведение сельского хозяйства;
- 17) повреждение или уничтожение предупредительных аншлагов или информационных знаков, а также оборудованных туристских стоянок.

2.4. На территории памятника природы лица, относящиеся к коренным малочисленным народам Российской Федерации, проживающие на территории Красноярского края, и их общины имеют право ведения традиционного образа жизни, традиционной хозяйственной деятельности и промыслов.

2.5. Видами разрешенного использования земельных участков, расположенных в границах памятника природы, в соответствии с [классификатором](#) видов разрешенного использования земельных участков, утвержденными Приказом Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии от 10.11.2020 N П/0412 "Об утверждении классификатора видов разрешенного использования земельных участков", являются:

1) основными:

природно-познавательный туризм (код 5.2);

деятельность по особой охране и изучению природы (код 9.0);

охрана природных территорий (код 9.1);

2) вспомогательными:

недропользование (код 6.1) при осуществлении работ общегеологического и минерагенического назначения, научно-исследовательских работ, проводимых без нарушения

целостности памятника природы;

заготовка лесных ресурсов (код 10.3) в части сбора недревесных лесных ресурсов, заготовки пищевых лесных ресурсов и дикорастущих растений гражданами для собственных нужд, охраны лесов;

благоустройство территории (12.0.2) в части размещения информационных щитов и указателей.

2.6. Управление памятником природы осуществляет краевое государственное бюджетное учреждение "Дирекция по особо охраняемым природным территориям Красноярского края".

Приложение  
к границам  
и режиму особой охраны  
территории памятника природы  
краевого значения  
"Суломайские столбы"

**ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ  
МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ПАМЯТНИКА ПРИРОДЫ КРАЕВОГО ЗНАЧЕНИЯ  
"СУЛОМАЙСКИЕ СТОЛБЫ" (ДАЛЕЕ - ОБЪЕКТ)**

**Раздел 1**

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	Местоположение объекта	Красноярский край, Эвенкийский муниципальный район
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади $(P \pm \Delta P)$ , м <sup>2</sup>	24520108 +/- 216640
3	Иные характеристики объекта	

**Раздел 2**

Сведения о местоположении границ объекта
1. Система координат МСК 168
2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическа я погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Кластер "правобережный"					
1	1353206.08	-132412.95	картометрически й метод	12.5	-
2	1353121.43	-131343.12	картометрически й метод	12.5	-
3	1353042.30	-131357.91	картометрически й метод	12.5	-
4	1352786.13	-131388.51	картометрически й метод	12.5	-
5	1352627.15	-131467.88	картометрически й метод	12.5	-
6	1352407.62	-131695.19	картометрически й метод	12.5	-
7	1352279.96	-131882.07	картометрически й метод	12.5	-
8	1352172.52	-131993.10	картометрически й метод	12.5	-
9	1352030.17	-132101.29	картометрически й метод	12.5	-
10	1351853.22	-132211.60	картометрически й метод	12.5	-
11	1351724.51	-132299.05	картометрически й метод	12.5	-
12	1351583.54	-132347.48	картометрически й метод	12.5	-
13	1351391.01	-132364.23	картометрически й метод	12.5	-
14	1351112.63	-132402.79	картометрически й метод	12.5	-

15	1350958.32	-132430.49	картометрически й метод	12.5	-
16	1350728.65	-132489.32	картометрически й метод	12.5	-
17	1350468.73	-132540.04	картометрически й метод	12.5	-
18	1350309.62	-132534.85	картометрически й метод	12.5	-
19	1350112.92	-132482.22	картометрически й метод	12.5	-
20	1349918.77	-132389.65	картометрически й метод	12.5	-
21	1349751.32	-132245.71	картометрически й метод	12.5	-
22	1349641.67	-132073.36	картометрически й метод	12.5	-
23	1349568.47	-131764.46	картометрически й метод	12.5	-
24	1349546.34	-131561.89	картометрически й метод	12.5	-
25	1349523.17	-131259.90	картометрически й метод	12.5	-
26	1349536.69	-130990.47	картометрически й метод	12.5	-
27	1349586.92	-130753.62	картометрически й метод	12.5	-
28	1349610.94	-130493.50	картометрически й метод	12.5	-
29	1349560.18	-130392.16	картометрически й метод	12.5	-
30	1349459.21	-130363.52	картометрически й метод	12.5	-
31	1349336.20	-130380.98	картометрически й метод	12.5	-
32	1349205.83	-130523.27	картометрически й метод	12.5	-

33	1349009.85	-130729.24	картометрически й метод	12.5	-
34	1348762.03	-130898.61	картометрически й метод	12.5	-
35	1348557.95	-130970.77	картометрически й метод	12.5	-
36	1348339.23	-130964.27	картометрически й метод	12.5	-
37	1348198.39	-130933.09	картометрически й метод	12.5	-
38	1347996.33	-130791.26	картометрически й метод	12.5	-
39	1347752.31	-130612.21	картометрически й метод	12.5	-
40	1347608.37	-130446.93	картометрически й метод	12.5	-
41	1347486.76	-130240.48	картометрически й метод	12.5	-
42	1347429.42	-130030.11	картометрически й метод	12.5	-
43	1347299.40	-129849.05	картометрически й метод	12.5	-
44	1347235.46	-129693.79	картометрически й метод	12.5	-
45	1347137.04	-129625.22	картометрически й метод	12.5	-
46	1347012.25	-129612.96	картометрически й метод	12.5	-
47	1346881.16	-129660.77	картометрически й метод	12.5	-
48	1346586.74	-129798.16	картометрически й метод	12.5	-
49	1346339.23	-129972.48	картометрически й метод	12.5	-
50	1346231.64	-129998.96	картометрически й метод	12.5	-

51	1345983.09	-130073.85	картометрически й метод	12.5	-
52	1345584.86	-130217.59	картометрически й метод	12.5	-
53	1345410.75	-130292.90	картометрически й метод	12.5	-
54	1345014.01	-130461.42	картометрически й метод	12.5	-
55	1344681.55	-130626.01	картометрически й метод	12.5	-
56	1344203.00	-130857.79	картометрически й метод	12.5	-
57	1344463.40	-132152.08	картометрически й метод	12.5	-
58	1344585.57	-132023.46	картометрически й метод	12.5	-
59	1344618.42	-131966.02	картометрически й метод	12.5	-
60	1344754.88	-131755.22	картометрически й метод	12.5	-
61	1344806.06	-131676.82	картометрически й метод	12.5	-
62	1345134.09	-131506.70	картометрически й метод	12.5	-
63	1345431.69	-131370.49	картометрически й метод	12.5	-
64	1345801.71	-131213.30	картометрически й метод	12.5	-
65	1345953.46	-131147.70	картометрически й метод	12.5	-
66	1346297.32	-131023.57	картометрически й метод	12.5	-
67	1346495.57	-130963.85	картометрически й метод	12.5	-
68	1346578.24	-130943.49	картометрически й метод	12.5	-

69	1346746.74	-130954.48	картометрически й метод	12.5	-
70	1346854.26	-131103.68	картометрически й метод	12.5	-
71	1346998.20	-131268.96	картометрически й метод	12.5	-
72	1347160.72	-131418.45	картометрически й метод	12.5	-
73	1347404.75	-131597.50	картометрически й метод	12.5	-
74	1347421.83	-131609.77	картометрически й метод	12.5	-
75	1347623.90	-131751.60	картометрически й метод	12.5	-
76	1347698.40	-131799.12	картометрически й метод	12.5	-
77	1347982.23	-131909.45	картометрически й метод	12.5	-
78	1348123.06	-131940.63	картометрически й метод	12.5	-
79	1348309.52	-131963.82	картометрически й метод	12.5	-
80	1348528.24	-131970.32	картометрически й метод	12.5	-
81	1348557.95	-131970.77	картометрически й метод	12.5	-
82	1348595.43	-131995.06	картометрически й метод	12.5	-
83	1348678.59	-132272.17	картометрически й метод	12.5	-
84	1348787.02	-132424.71	картометрически й метод	12.5	-
85	1348863.55	-132623.96	картометрически й метод	12.5	-
86	1348937.97	-132788.52	картометрически й метод	12.5	-

87	1349099.46	-133004.04	картометрически й метод	12.5	-
88	1349266.92	-133147.98	картометрически й метод	12.5	-
89	1349418.78	-133255.68	картометрически й метод	12.5	-
90	1349488.39	-133292.30	картометрически й метод	12.5	-
91	1349671.22	-133345.50	картометрически й метод	12.5	-
92	1349831.81	-133375.47	картометрически й метод	12.5	-
93	1350041.26	-133392.50	картометрически й метод	12.5	-
94	1350207.39	-133432.07	картометрически й метод	12.5	-
95	1350352.27	-133448.08	картометрически й метод	12.5	-
96	1350471.81	-133455.68	картометрически й метод	12.5	-
97	1350676.60	-133477.97	картометрически й метод	12.5	-
98	1350920.16	-133470.81	картометрически й метод	12.5	-
99	1350976.78	-133458.05	картометрически й метод	12.5	-
100	1351171.01	-133408.29	картометрически й метод	12.5	-
101	1351269.63	-133390.59	картометрически й метод	12.5	-
102	1351503.02	-133358.27	картометрически й метод	12.5	-
103	1351706.17	-133270.72	картометрически й метод	12.5	-
104	1351835.78	-133198.13	картометрически й метод	12.5	-

105	1352087.33	-133172.79	картометрический метод	12.5	-
106	1352214.97	-133150.06	картометрический метод	12.5	-
107	1352286.55	-133126.16	картометрический метод	12.5	-
108	1352398.93	-133049.80	картометрический метод	12.5	-
109	1352559.16	-132949.93	картометрический метод	12.5	-
110	1352635.26	-132897.44	картометрический метод	12.5	-
111	1352777.61	-132789.25	картометрический метод	12.5	-
112	1352847.85	-132690.41	картометрический метод	12.5	-
113	1352956.80	-132522.09	картометрический метод	12.5	-
114	1353044.83	-132459.50	картометрический метод	12.5	-
1	1353206.08	-132412.95	картометрический метод	12.5	-
Кластер "левобережный"					
115	1353080.48	-130674.14	картометрический метод	12.5	-
116	1353015.68	-129641.42	картометрический метод	12.5	-
117	1352979.92	-129650.31	картометрический метод	12.5	-
118	1352866.45	-129685.79	картометрический метод	12.5	-
119	1352725.77	-129739.17	картометрический метод	12.5	-
120	1352580.48	-129808.11	картометрический метод	12.5	-

121	1352460.35	-129889.64	картометрически й метод	12.5	-
122	1352289.84	-130024.42	картометрически й метод	12.5	-
123	1352211.42	-130093.36	картометрически й метод	12.5	-
124	1352075.52	-130226.02	картометрически й метод	12.5	-
125	1352015.37	-130290.14	картометрически й метод	12.5	-
126	1351853.09	-130479.14	картометрически й метод	12.5	-
127	1351754.44	-130615.84	картометрически й метод	12.5	-
128	1351714.05	-130683.11	картометрически й метод	12.5	-
129	1351634.86	-130765.07	картометрически й метод	12.5	-
130	1351516.85	-130883.80	картометрически й метод	12.5	-
131	1351403.61	-130971.63	картометрически й метод	12.5	-
132	1351379.69	-130985.06	картометрически й метод	12.5	-
133	1351196.07	-131061.76	картометрически й метод	12.5	-
134	1351163.10	-131076.23	картометрически й метод	12.5	-
135	1350967.18	-131136.72	картометрически й метод	12.5	-
136	1350869.83	-131003.40	картометрически й метод	12.5	-
137	1350890.88	-130593.68	картометрически й метод	12.5	-
138	1350896.89	-130542.84	картометрически й метод	12.5	-

139	1350914.91	-130347.76	картометрически й метод	12.5	-
140	1350919.15	-130255.79	картометрически й метод	12.5	-
141	1350915.08	-130165.48	картометрически й метод	12.5	-
142	1350900.27	-130002.24	картометрически й метод	12.5	-
143	1350813.16	-129675.33	картометрически й метод	12.5	-
144	1350733.20	-129501.15	картометрически й метод	12.5	-
145	1350690.42	-129418.37	картометрически й метод	12.5	-
146	1350425.49	-129119.21	картометрически й метод	12.5	-
147	1350321.54	-129041.02	картометрически й метод	12.5	-
148	1350220.43	-128974.15	картометрически й метод	12.5	-
149	1349720.43	-128840.18	картометрически й метод	12.5	-
150	1349626.07	-128844.65	картометрически й метод	12.5	-
151	1349478.03	-128858.68	картометрически й метод	12.5	-
152	1349245.64	-128919.83	картометрически й метод	12.5	-
153	1349059.10	-129035.70	картометрически й метод	12.5	-
154	1348928.60	-129093.42	картометрически й метод	12.5	-
155	1348816.56	-129141.45	картометрически й метод	12.5	-
156	1348613.81	-129222.11	картометрически й метод	12.5	-

157	1348515.31	-129193.32	картометрически й метод	12.5	-
158	1348393.09	-129059.04	картометрически й метод	12.5	-
159	1348340.67	-129012.51	картометрически й метод	12.5	-
160	1348284.41	-128943.83	картометрически й метод	12.5	-
161	1348225.55	-128872.82	картометрически й метод	12.5	-
162	1348139.87	-128768.64	картометрически й метод	12.5	-
163	1347962.15	-128578.06	картометрически й метод	12.5	-
164	1347792.07	-128431.79	картометрически й метод	12.5	-
165	1347701.45	-128327.91	картометрически й метод	12.5	-
166	1347562.28	-128241.92	картометрически й метод	12.5	-
167	1347400.19	-128187.17	картометрически й метод	12.5	-
168	1347225.96	-128177.94	картометрически й метод	12.5	-
169	1347062.81	-128187.92	картометрически й метод	12.5	-
170	1346973.22	-128183.46	картометрически й метод	12.5	-
171	1346820.55	-128202.74	картометрически й метод	12.5	-
172	1346550.96	-128275.02	картометрически й метод	12.5	-
173	1346447.00	-128296.21	картометрически й метод	12.5	-
174	1346246.69	-128348.25	картометрически й метод	12.5	-

175	1346148.15	-128408.03	картометрически й метод	12.5	-
176	1345970.30	-128503.47	картометрически й метод	12.5	-
177	1345824.67	-128557.15	картометрически й метод	12.5	-
178	1345574.77	-128639.86	картометрически й метод	12.5	-
179	1345410.11	-128677.02	картометрически й метод	12.5	-
180	1345308.38	-128718.07	картометрически й метод	12.5	-
181	1345206.05	-128749.19	картометрически й метод	12.5	-
182	1344987.75	-128832.19	картометрически й метод	12.5	-
183	1344828.18	-128901.64	картометрически й метод	12.5	-
184	1344702.93	-128964.02	картометрически й метод	12.5	-
185	1344562.01	-129022.67	картометрически й метод	12.5	-
186	1344446.27	-129069.26	картометрически й метод	12.5	-
187	1344252.40	-129145.78	картометрически й метод	12.5	-
188	1344042.04	-129278.03	картометрически й метод	12.5	-
189	1343766.46	-129454.54	картометрически й метод	12.5	-
190	1343708.48	-129485.52	картометрически й метод	12.5	-
191	1343581.77	-129572.29	картометрически й метод	12.5	-
192	1343518.97	-129624.51	картометрически й метод	12.5	-

193	1343531.43	-129689.71	картометрически й метод	12.5	-
194	1343535.76	-129716.62	картометрически й метод	12.5	-
195	1343536.02	-129744.77	картометрически й метод	12.5	-
196	1343495.34	-129903.14	картометрически й метод	12.5	-
197	1343462.56	-129985.04	картометрически й метод	12.5	-
198	1343441.90	-130058.00	картометрически й метод	12.5	-
199	1343437.40	-130094.71	картометрически й метод	12.5	-
200	1343441.01	-130128.95	картометрически й метод	12.5	-
201	1343449.31	-130171.37	картометрически й метод	12.5	-
202	1343464.28	-130201.96	картометрически й метод	12.5	-
203	1343481.56	-130215.75	картометрически й метод	12.5	-
204	1343507.16	-130227.10	картометрически й метод	12.5	-
205	1343574.59	-130241.72	картометрически й метод	12.5	-
206	1343716.52	-130286.30	картометрически й метод	12.5	-
207	1343855.46	-130336.24	картометрически й метод	12.5	-
208	1343957.16	-130392.10	картометрически й метод	12.5	-
209	1343992.72	-130416.52	картометрически й метод	12.5	-
210	1344022.12	-130442.28	картометрически й метод	12.5	-

211	1344036.81	-130489.60	картометрически й метод	12.5	-
212	1344208.47	-130351.54	картометрически й метод	12.5	-
213	1344473.53	-130220.94	картометрически й метод	12.5	-
214	1344714.15	-130096.79	картометрически й метод	12.5	-
215	1345059.95	-129906.50	картометрически й метод	12.5	-
216	1345192.42	-129798.92	картометрически й метод	12.5	-
217	1345303.43	-129747.37	картометрически й метод	12.5	-
218	1345382.83	-129747.48	картометрически й метод	12.5	-
219	1345444.56	-129783.49	картометрически й метод	12.5	-
220	1345519.91	-129798.78	картометрически й метод	12.5	-
221	1345617.58	-129772.90	картометрически й метод	12.5	-
222	1345791.39	-129692.64	картометрически й метод	12.5	-
223	1346010.45	-129539.96	картометрически й метод	12.5	-
224	1346304.56	-129397.60	картометрически й метод	12.5	-
225	1346498.15	-129316.13	картометрически й метод	12.5	-
226	1346698.46	-129264.08	картометрически й метод	12.5	-
227	1346924.68	-129230.34	картометрически й метод	12.5	-
228	1347059.07	-129237.05	картометрически й метод	12.5	-

229	1347211.56	-129297.35	картометрически й метод	12.5	-
230	1347310.27	-129370.88	картометрически й метод	12.5	-
231	1347419.37	-129520.25	картометрически й метод	12.5	-
232	1347456.61	-129575.81	картометрически й метод	12.5	-
233	1347567.14	-129763.05	картометрически й метод	12.5	-
234	1347703.59	-129968.58	картометрически й метод	12.5	-
235	1347850.22	-130178.46	картометрически й метод	12.5	-
236	1347958.36	-130326.03	картометрически й метод	12.5	-
237	1348084.19	-130437.70	картометрически й метод	12.5	-
238	1348217.81	-130514.09	картометрически й метод	12.5	-
239	1348349.34	-130555.78	картометрически й метод	12.5	-
240	1348478.76	-130562.78	картометрически й метод	12.5	-
241	1348577.07	-130546.82	картометрически й метод	12.5	-
242	1348774.98	-130455.12	картометрически й метод	12.5	-
243	1348978.31	-130288.48	картометрически й метод	12.5	-
244	1349134.58	-130164.52	картометрически й метод	12.5	-
245	1349296.10	-130045.21	картометрически й метод	12.5	-
246	1349461.38	-129905.77	картометрически й метод	12.5	-

247	1349572.40	-129854.21	картометрически й метод	12.5	-
248	1349720.43	-129840.18	картометрически й метод	12.5	-
249	1349824.38	-129918.37	картометрически й метод	12.5	-
250	1349904.35	-130092.56	картометрически й метод	12.5	-
251	1349919.15	-130255.79	картометрически й метод	12.5	-
252	1349901.14	-130450.87	картометрически й метод	12.5	-
253	1349838.15	-130887.47	картометрически й метод	12.5	-
254	1349806.92	-131192.80	картометрически й метод	12.5	-
255	1349803.89	-131471.52	картометрически й метод	12.5	-
256	1349834.40	-131648.72	картометрически й метод	12.5	-
257	1349911.22	-131852.92	картометрически й метод	12.5	-
258	1350033.31	-131984.73	картометрически й метод	12.5	-
259	1350198.39	-132089.03	картометрически й метод	12.5	-
260	1350361.98	-132168.54	картометрически й метод	12.5	-
261	1350542.04	-132192.34	картометрически й метод	12.5	-
262	1350771.26	-132208.17	картометрически й метод	12.5	-
263	1350984.15	-132200.11	картометрически й метод	12.5	-
264	1351160.63	-132164.44	картометрически й метод	12.5	-

265	1351344.92	-132093.48	картометрический метод	12.5	-
266	1351581.49	-131984.50	картометрический метод	12.5	-
267	1351818.68	-131885.43	картометрический метод	12.5	-
268	1351957.87	-131807.28	картометрический метод	12.5	-
269	1352180.68	-131634.47	картометрический метод	12.5	-
270	1352349.10	-131465.01	картометрический метод	12.5	-
271	1352512.58	-131295.82	картометрический метод	12.5	-
272	1352611.78	-131130.59	картометрический метод	12.5	-
273	1352774.06	-130941.59	картометрический метод	12.5	-
274	1352909.96	-130808.92	картометрический метод	12.5	-
115	1353080.48	-130674.14	картометрический метод	12.5	-

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

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

### Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

