



## ПОСТАНОВЛЕНИЕ

### ПРАВИТЕЛЬСТВА КАМЧАТСКОГО КРАЯ

15.01.2024 № 5-П

г. Петропавловск-Камчатский

#### О памятнике природы регионального значения «Мыс Кинкильский»

В соответствии со статьей 17 Федерального конституционного закона от 12.07.2006 № 2-ФКЗ «Об образовании в составе Российской Федерации нового субъекта Российской Федерации в результате объединения Камчатской области и Корякского автономного округа», статьями 2, 26 и 27 Федерального закона от 14.03.1995 № 33-ФЗ «Об особо охраняемых природных территориях», статьями 6, 7 и 8 Закона Камчатского края от 29.12.2014 № 564 «Об особо охраняемых природных территориях в Камчатском крае», учитывая решение Исполнительного комитета Камчатского областного Совета народных депутатов от 09.01.1981 № 9 «О памятниках природы на территории Камчатской области»,

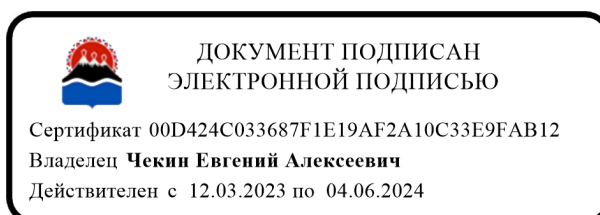
ПРАВИТЕЛЬСТВО ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить:

- 1) Положение о памятнике природы регионального значения «Мыс Кинкильский» согласно приложению 1 к настоящему постановлению;
- 2) графическое описание местоположения границ памятника природы регионального значения «Мыс Кинкильский» согласно приложению 2 к настоящему постановлению.

2. Настоящее постановление вступает в силу после дня его официального опубликования.

Председатель Правительства  
Камчатского края



Е.А. Чекин

Положение  
о памятнике природы регионального значения «Мыс Кинкильский»

1. Общие положения

1. Настоящее Положение регулирует вопросы охраны и использования памятника природы регионального значения «Мыс Кинкильский» (далее – Памятник природы).

2. Памятник природы является особо охраняемой природной территорией регионального значения в Камчатском крае, относится к объектам общенационального достояния.

3. Целями создания Памятника природы являются:

1) сохранение в естественном состоянии ценного в научном, геологическом и эстетическом отношении природного комплекса, представленного участком морского пляжа и древней морской террасы залива Шелихова Охотского моря шириной до 650,0 м, протяженностью 18,8 км, включающего два участка россыпного месторождения ювелирно-поделочных камней Западное – Кинкильский и Геякленский, локализованные в базальтах, андезибазальтах и туфах, отражающими почти весь разрез пород кинкильской свиты эоценового возраста, обнажающихся в результате приливно-отливных процессов на морском пляже и в отвесных клифах высотой до 300 м, в которых встречаются горный хрусталь, аметист, халцедон, опал, моховой и полосчатый агат серых и голубовато-серых тонов, кремень коричневого, черного и зеленых оттенков;

2) охрана древних стоянок людей, отражающих докорякскую и древнекорякскую культуру I и II тысячелетия нашей эры;

3) минимизация негативного воздействия на естественные экологические системы прибрежной части Охотского моря при осуществлении туризма;

4) проведение научных исследований;

5) государственный экологический мониторинг (государственный мониторинг окружающей среды);

6) экологическое просвещение населения.

4. Памятник природы создан решением Исполнительного комитета Камчатского областного Совета народных депутатов от 09.01.1981 № 9 «О памятниках природы на территории Камчатской области» без ограничения срока его функционирования.

5. Памятник природы создан на землях лесного фонда без изъятия земельных участков для государственных нужд, а также у собственников, землепользователей, землевладельцев.

6. Общая площадь Памятника природы составляет 1168,9 га.

7. Природные ресурсы, расположенные в границах Памятника природы, ограничиваются в гражданском обороте в соответствии с требованиями действующего законодательства и настоящего Положения.

8. Запрещается изменение целевого назначения земельных участков, находящихся в границах Памятника природы, за исключением случаев, предусмотренных федеральным законодательством.

9. Леса, расположенные на территории Памятника природы, относятся к защитным лесам и используются в соответствии с режимом особой охраны Памятника природы и целевым назначением земель, определяемым лесным законодательством Российской Федерации, законодательством Российской Федерации об особо охраняемых природных территориях, настоящим Положением при условии, если это использование совместимо с целевым назначением защитных лесов и выполняемыми ими полезными функциями.

10. Основным видом разрешенного использования земельных участков, расположенных в границах Памятника природы, является деятельность по особой охране и изучению природы (код 9.0).

11. Предельные минимальные и (или) максимальные размеры земельных участков и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства не устанавливаются, так как предоставление земельных участков, а также строительство, реконструкция, капитальный ремонт объектов капитального строительства запрещены пунктами 1 и 2 части 19 настоящего Положения.

12. Границы и особенности режима особой охраны Памятника природы учитываются при территориальном планировании, градостроительном зонировании, при разработке правил землепользования и застройки, проведении землеустройства и лесоустройства, разработке лесного плана Камчатского края, лесохозяйственных регламентов и проектов освоения лесов, подготовке планов и перспектив экономического и социального развития, в том числе развития населенных пунктов, территориальных комплексных схем охраны природы, схем комплексного использования и охраны водных объектов, схем размещения, использования и охраны охотничьих угодий.

13. На территории Памятника природы экономическая и иная деятельность осуществляется с соблюдением требований настоящего Положения и Требований по предотвращению гибели объектов животного мира, за исключением объектов животного мира, находящихся на особо охраняемых природных территориях федерального значения, при осуществлении производственных процессов, а также при эксплуатации транспортных магистралей, трубопроводов, линий связи и электропередачи на территории Камчатского края, утвержденных постановлением Правительства Камчатского края от 15.07.2013 № 303-П.

14. Охрана Памятника природы и управление им осуществляется краевым государственным бюджетным учреждением «Служба по охране животного мира и государственных природных заказников Камчатского края» (далее – Учреждение).

15. Посещение территории Памятника природы, в том числе в целях туризма, осуществляется по разрешениям, выдаваемым Учреждением.

16. К мероприятиям по обеспечению режима особой охраны Памятника природы могут привлекаться граждане, общественные объединения и некоммерческие организации, осуществляющие деятельность в области охраны окружающей среды.

## 2. Текстовое описание местоположения границ Памятника природы

17. Памятник природы расположен в Тигильском муниципальном районе Камчатского края, в 18,8 км к северу от поселка городского типа Палана, представляет собой участок побережья залива Шелихова Охотского моря шириной в среднем 650 м, протянувшийся на 17,5 км от мыса Геяклен через мыс Кинкильский до устья реки Кинкиль.

18. Памятник природы устанавливается в следующих границах:

1) северо-восточная граница: от характерной точки 89 с географическими координатами 59 градусов 15 минут 24.9 секунды северной широты и 160 градусов 5 минут 32.6 секунды восточной долготы, расположенной на береговой линии Охотского моря на расстоянии в 1589,8 м к западу–северо-западу от отметки 497,0 м над уровнем моря и в 1395,3 м к северо-востоку от устья ручья Бурный, проходит в общем северо-восточном направлении по береговой линии Охотского моря на протяжении 17536,7 м через характерные точки 89–202 до характерной точки 1 с географическими координатами 59 градусов 20 минут 39.9 секунды северной широты и 160 градусов 18 минут 50.6 секунды восточной долготы, расположенной на береговой линии Охотского моря справа от устья реки Кинкиль;

2) юго-восточная граница: от характерной точки 1 прямой линией в юго-восточном направлении на протяжении 666,8 м до характерной точки 2 с географическими координатами 59 градусов 20 минут 20.9 секунды северной широты и 160 градусов 19 минут 10.6 секунды восточной долготы, расположенной на правом берегу реки Кинкиль, в 3579,4 м к северо-востоку от горы Нанхыней (отметка 506,0 м над уровнем моря);

3) юго-западная граница: от характерной точки 2 в общем юго-западном направлении на протяжении 16928,8 м и на расстоянии в 650–800 м от береговой линии Охотского моря, через характерные точки 3–87, пересекая реку Кинкиль, безымянные ручьи, ручей Тихий, реки Иньчегитун, Пилгин, до характерной точки 88 с географическими координатами 59 градусов 15 минут 13.9 секунды северной широты и 160 градусов 6 минут 7.6 секунды восточной долготы, расположенной в 951,5 м к западу-северо-западу от отметки 497,0 м над уровнем моря;

4) северо-западная граница: от характерной точки 88 прямой линией в юго-западном направлении на протяжении 649,5 м до характерной точки 89, где и замыкается.

### 3. Режим особой охраны и использования территории Памятника природы

19. На территории Памятника природы запрещается всякая деятельность, влекущая за собой нарушение его сохранности, в том числе:

- 1) предоставление земельных участков;
- 2) строительство, реконструкция, капитальный ремонт объектов капитального строительства;
- 3) размещение некапитальных строений и сооружений;
- 4) деятельность, влекущая за собой нарушение, повреждение, уничтожение природного комплекса, в том числе нарушение исторически сложившегося ландшафта, почвенного и растительного покрова, мест обитаний (произрастаний) видов животных и растений, занесенных в Красную книгу Российской Федерации и Красную книгу Камчатского края, мест гнездований морских колониальных птиц, лежбищ и залежек морских млекопитающих;
- 5) пользование недрами, в том числе выполнение работ по геологическому изучению недр, разработка месторождений полезных ископаемых;
- 6) проведение взрывных работ;
- 7) проведение дноуглубительных и других работ, связанных с изменением дна прилегающей морской акватории и побережья;
- 8) все виды лесопользования;
- 9) деятельность, ведущая к нарушению правил пожарной безопасности в лесах, в том числе разведение огня, выжигание растительности;
- 10) накопление, размещение, захоронение, сжигание отходов производства и потребления;
- 11) порча и загрязнение земель, в том числе в результате складирования горюче-смазочных материалов, размещения радиоактивных, химических, взрывчатых, токсичных, отравляющих и ядовитых веществ;
- 12) деятельность, ведущая к загрязнению прилегающей морской акватории;
- 13) интродукция живых организмов;
- 14) все виды охоты и рыболовства, за исключением случаев, предусмотренных пунктом 1 части 20 настоящего Положения;
- 15) осуществление туризма вне специально оборудованных для этого мест и маршрутах;
- 16) сбор минералогических, палеонтологических и других геологических коллекционных материалов и образцов горных пород, за исключением случаев, предусмотренных пунктом 1 части 20 настоящего Положения;
- 17) уничтожение или повреждение аншлагов и других информационных знаков и указателей, нанесение на скалы информационных знаков и указателей, самовольных надписей.

20. На территории Памятника природы разрешаются следующие виды деятельности:

- 1) научно-исследовательская деятельность, направленная на изучение биологического и ландшафтного разнообразия, динамики и структуры природных комплексов и объектов, включая сбор зоологических, ботанических, минералогических и палеонтологических коллекций в порядке, установленном законодательством Российской Федерации;

2) осуществление государственного экологического мониторинга (государственного мониторинга окружающей среды);

3) проведение мероприятий, направленных на сохранение, восстановление и поддержание в равновесном состоянии прибрежной экосистемы, в том числе мероприятий по сохранению и восстановлению ключевых мест обитаний (произрастания) объектов животного и растительного мира, нуждающихся в особых мерах охраны;

4) туризм (при соблюдении требований, предусмотренных частью 19 настоящего Положения);

5) эколого-просветительская деятельность.

Приложение 2 к постановлению  
Правительства Камчатского края  
от 15.01.2024 № 5-П

Графическое описание  
местоположения границ памятника природы регионального значения  
«Мыс Кинкильский» (далее – Памятник природы)

Раздел 1. Сведения о Памятнике природы

№ п/п	Характеристика Памятника природы	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение Памятника природы	Камчатский край, Тигильский муниципальный район
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	11688718 +/- 29915 м <sup>2</sup>
3.	Наименование и реквизиты нормативного правового акта о создании объекта	Решение Исполнительного комитета Камчатского областного Совета народных депутатов от 09.01.1981 № 9 «О памятниках природы на территории Камчатской области»

Раздел 2. Сведения о местоположении границ Памятника природы

1. Система координат: МСК 82, WGS 84				
2. Сведения о характерных точках границ Памятника природы:				
Обозначение характерных точек границ	Координаты МСК-41 (1)		Координаты WGS-84	
	Х	У	Северная широта	Восточная долгота
1	2	3	4	5
1	1265988.99	1504977.11	59°20'39.9"	160°18'50.6"
2	1265409.95	1505309.54	59°20'20.9"	160°19'10.6"
3	1265328.72	1505033.99	59°20'18.6"	160°18'53.1"
4	1265213.82	1504889.35	59°20'14.9"	160°18'43.7"
5	1265061.61	1504669.78	59°20'10.3"	160°18'29.6"
6	1264886.61	1504455.37	59°20'4.8"	160°18'15.7"
7	1264726.57	1504286.21	59°19'59.8"	160°18'4.7"
8	1264569.48	1504057.61	59°19'54.9"	160°17'50.0"
9	1264407.45	1503815.40	59°19'49.9"	160°17'34.4"
10	1264260.27	1503613.88	59°19'45.3"	160°17'21.4"
11	1264079.89	1503367.58	59°19'39.7"	160°17'5.6"
12	1263849.76	1502971.89	59°19'32.6"	160°16'40.1"
13	1263720.40	1502751.55	59°19'28.6"	160°16'25.9"
14	1263653.43	1502604.06	59°19'26.6"	160°16'16.6"
15	1263615.10	1502509.92	59°19'25.5"	160°16'10.5"

1	2	3	4	5
16	1263530.33	1502313.58	59°19'22.9"	160°15'57.9"
17	1263450.99	1502120.26	59°19'20.5"	160°15'45.6"
18	1263344.77	1501784.69	59°19'17.4"	160°15'24.3"
19	1263292.06	1501594.41	59°19'15.8"	160°15'12.1"
20	1263263.66	1501382.80	59°19'15.1"	160°14'58.7"
21	1263261.37	1501330.40	59°19'15.0"	160°14'55.4"
22	1263264.83	1501155.35	59°19'15.3"	160°14'44.3"
23	1263256.60	1501072.40	59°19'15.1"	160°14'39.1"
24	1263235.40	1500963.25	59°19'14.5"	160°14'32.2"
25	1263205.79	1500751.03	59°19'13.8"	160°14'18.7"
26	1263219.63	1500550.37	59°19'14.4"	160°14'6.0"
27	1263380.44	1500196.45	59°19'19.9"	160°13'43.9"
28	1263506.00	1500106.31	59°19'24.0"	160°13'38.4"
29	1263578.23	1500047.15	59°19'26.4"	160°13'34.8"
30	1263527.87	1499997.39	59°19'24.8"	160°13'31.6"
31	1263446.99	1499876.20	59°19'22.3"	160°13'23.8"
32	1263369.95	1499727.45	59°19'19.9"	160°13'14.3"
33	1263297.35	1499560.12	59°19'17.7"	160°13'3.6"
34	1263277.71	1499457.64	59°19'17.2"	160°12'57.1"
35	1263245.89	1499289.46	59°19'16.3"	160°12'46.4"
36	1263229.62	1499089.99	59°19'15.8"	160°12'33.8"
37	1263228.80	1499071.50	59°19'15.9"	160°12'32.6"
38	1263223.91	1498884.32	59°19'15.9"	160°12'20.8"
39	1263223.74	1498860.51	59°19'15.9"	160°12'19.3"
40	1263232.76	1498655.25	59°19'16.4"	160°12'6.3"
41	1263246.41	1498494.26	59°19'16.9"	160°11'56.1"
42	1263152.05	1498478.54	59°19'13.9"	160°11'54.9"
43	1262722.67	1498248.88	59°19'0.3"	160°11'39.8"
44	1262631.86	1498197.90	59°18'57.3"	160°11'36.4"
45	1262520.92	1498243.46	59°18'53.8"	160°11'39.1"
46	1262367.84	1498275.51	59°18'48.8"	160°11'40.9"
47	1262217.74	1498302.26	59°18'43.9"	160°11'42.3"
48	1261809.56	1498300.31	59°18'30.7"	160°11'41.5"
49	1261612.37	1498268.84	59°18'24.4"	160°11'39.2"
50	1261276.81	1498119.61	59°18'13.7"	160°11'29.2"
51	1261115.58	1498068.95	59°18'8.5"	160°11'25.8"
52	1260848.64	1497900.41	59°18'0.0"	160°11'14.7"
53	1260772.77	1497888.46	59°17'57.6"	160°11'13.8"
54	1260671.48	1497859.04	59°17'54.4"	160°11'11.8"
55	1260416.67	1497645.80	59°17'46.3"	160°10'57.9"
56	1260384.12	1497597.95	59°17'45.3"	160°10'54.8"
57	1260380.35	1497598.68	59°17'45.2"	160°10'54.9"
58	1260251.66	1497565.39	59°17'41.0"	160°10'52.6"



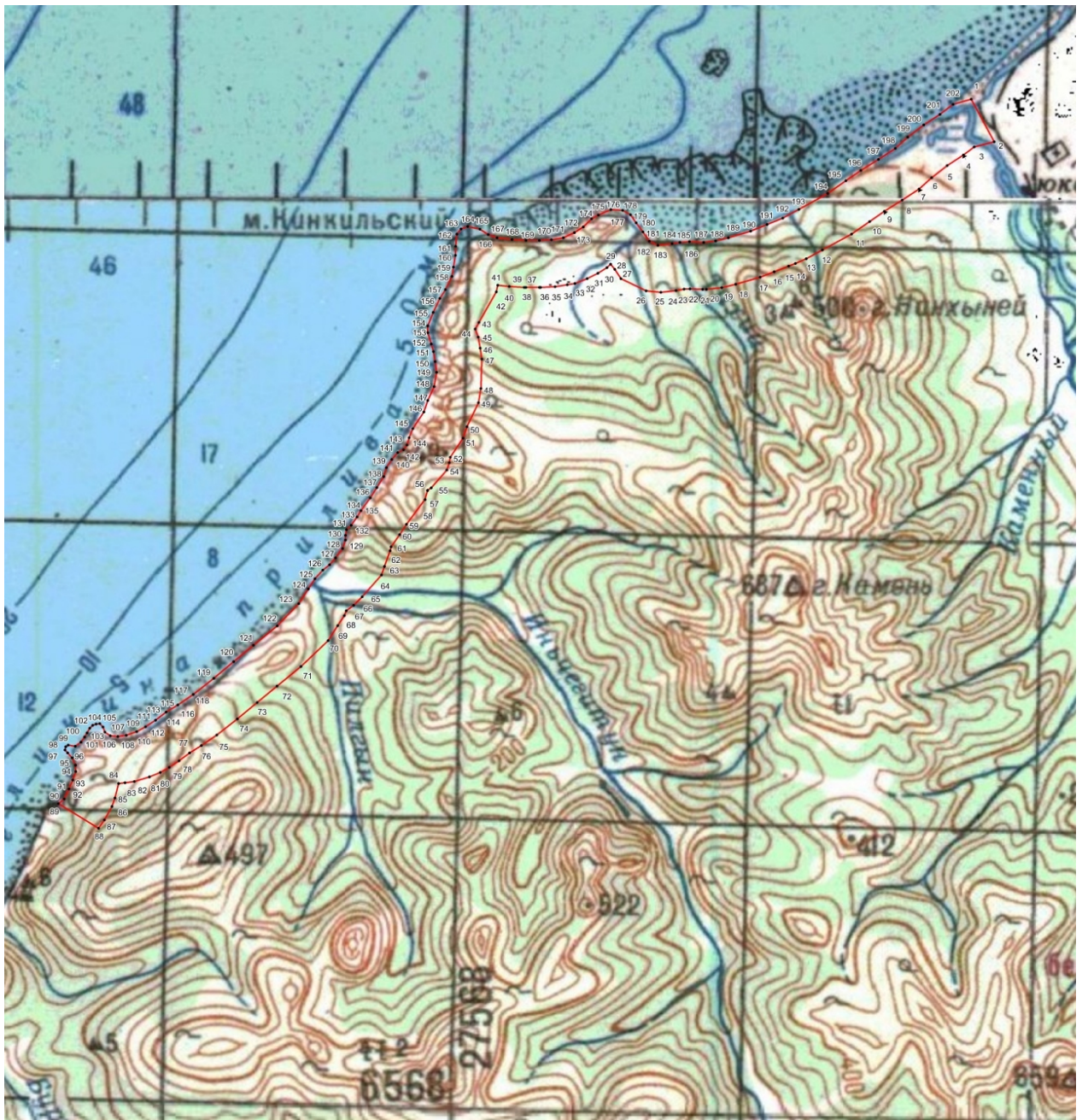
1	2	3	4	5
59	1259904.81	1497317.52	59°17'30.0"	160°10'36.4"
60	1259758.03	1497226.41	59°17'25.4"	160°10'30.4"
61	1259588.06	1497112.91	59°17'19.9"	160°10'22.9"
62	1259532.48	1497101.05	59°17'18.2"	160°10'22.1"
63	1259313.44	1497029.91	59°17'11.2"	160°10'17.2"
64	1259193.67	1496991.79	59°17'7.3"	160°10'14.6"
65	1258886.08	1496730.77	59°16'57.6"	160°9'57.7"
66	1258765.98	1496618.12	59°16'53.8"	160°9'50.4"
67	1258685.82	1496516.42	59°16'51.3"	160°9'43.8"
68	1258619.77	1496491.75	59°16'49.2"	160°9'42.2"
69	1258476.12	1496404.15	59°16'44.6"	160°9'36.4"
70	1258267.26	1496276.79	59°16'37.9"	160°9'28.0"
71	1257898.31	1495909.49	59°16'26.4"	160°9'4.2"
72	1257620.69	1495587.11	59°16'17.7"	160°8'43.5"
73	1257385.69	1495318.51	59°16'10.3"	160°8'26.1"
74	1257150.60	1495049.87	59°16'2.9"	160°8'8.8"
75	1256919.98	1494771.90	59°15'55.7"	160°7'50.9"
76	1256768.61	1494560.62	59°15'50.9"	160°7'37.3"
77	1256663.38	1494403.02	59°15'47.7"	160°7'27.2"
78	1256550.14	1494259.42	59°15'44.2"	160°7'17.9"
79	1256455.41	1494124.48	59°15'41.2"	160°7'9.3"
80	1256383.86	1494002.65	59°15'39.0"	160°7'1.5"
81	1256317.70	1493856.03	59°15'36.9"	160°6'52.2"
82	1256247.33	1493646.00	59°15'34.9"	160°6'38.8"
83	1256227.04	1493519.18	59°15'34.3"	160°6'30.8"
84	1256215.24	1493429.37	59°15'34.0"	160°6'25.1"
85	1256014.98	1493384.14	59°15'27.6"	160°6'21.9"
86	1255895.23	1493345.92	59°15'23.7"	160°6'19.3"
87	1255706.81	1493247.37	59°15'17.7"	160°6'12.8"
88	1255587.73	1493167.59	59°15'13.9"	160°6'7.6"
89	1255914.54	1492604.69	59°15'24.9"	160°5'32.6"
90	1255983.54	1492683.47	59°15'27.1"	160°5'37.7"
91	1256122.10	1492744.17	59°15'31.5"	160°5'41.7"
92	1256246.74	1492796.08	59°15'35.5"	160°5'45.2"
93	1256366.47	1492834.30	59°15'39.4"	160°5'47.8"
94	1256453.01	1492827.61	59°15'42.2"	160°5'47.5"
95	1256552.36	1492779.42	59°15'45.4"	160°5'44.6"
96	1256619.30	1492713.71	59°15'47.6"	160°5'40.6"
97	1256659.50	1492676.16	59°15'48.9"	160°5'38.3"
98	1256705.34	1492686.44	59°15'50.4"	160°5'38.9"
99	1256729.11	1492720.22	59°15'51.2"	160°5'41.2"
100	1256713.20	1492816.69	59°15'50.6"	160°5'47.2"
101	1256774.46	1492892.96	59°15'52.5"	160°5'52.1"

1	2	3	4	5
102	1256844.19	1492941.64	59°15'54.7"	160°5'55.3"
103	1256904.45	1492976.73	59°15'56.6"	160°5'57.6"
104	1256969.28	1493011.77	59°15'58.7"	160°5'59.9"
105	1257011.38	1493051.94	59°16'0.0"	160°6'2.5"
106	1257030.78	1493097.22	59°16'0.6"	160°6'5.4"
107	1257036.58	1493147.40	59°16'0.8"	160°6'8.6"
108	1256989.64	1493192.02	59°15'59.2"	160°6'11.3"
109	1256919.64	1493223.46	59°15'56.9"	160°6'13.2"
110	1256871.20	1493297.86	59°15'55.3"	160°6'17.8"
111	1256864.66	1493403.29	59°15'55.0"	160°6'24.5"
112	1256885.75	1493517.16	59°15'55.6"	160°6'31.7"
113	1256939.58	1493662.24	59°15'57.2"	160°6'40.9"
114	1257011.13	1493784.06	59°15'59.4"	160°6'48.7"
115	1257105.85	1493918.99	59°16'2.4"	160°6'57.4"
116	1257219.07	1494062.58	59°16'5.9"	160°7'6.6"
117	1257324.28	1494220.17	59°16'9.2"	160°7'16.7"
118	1257475.64	1494431.43	59°16'13.9"	160°7'30.3"
119	1257706.24	1494709.37	59°16'21.2"	160°7'48.2"
120	1257941.30	1494977.99	59°16'28.5"	160°8'5.5"
121	1258176.28	1495246.58	59°16'35.9"	160°8'22.9"
122	1258453.87	1495568.92	59°16'44.6"	160°8'43.6"
123	1258767.10	1495858.33	59°16'54.5"	160°9'2.4"
124	1258975.93	1495985.69	59°17'1.1"	160°9'10.8"
125	1259119.81	1496073.53	59°17'5.7"	160°9'16.6"
126	1259241.20	1496175.66	59°17'9.5"	160°9'23.2"
127	1259316.70	1496269.71	59°17'11.9"	160°9'29.3"
128	1259414.69	1496349.56	59°17'15.0"	160°9'34.4"
129	1259544.98	1496442.28	59°17'19.1"	160°9'40.5"
130	1259664.76	1496480.40	59°17'22.9"	160°9'43.1"
131	1259728.68	1496478.76	59°17'25.0"	160°9'43.1"
132	1259806.66	1496490.47	59°17'27.5"	160°9'43.9"
133	1259872.22	1496552.82	59°17'29.6"	160°9'48.0"
134	1259988.48	1496632.19	59°17'33.3"	160°9'53.2"
135	1260076.64	1496684.79	59°17'36.1"	160°9'56.7"
136	1260258.00	1496808.21	59°17'41.9"	160°10'4.8"
137	1260401.89	1496895.97	59°17'46.4"	160°10'10.5"
138	1260555.04	1496988.05	59°17'51.3"	160°10'16.6"
139	1260683.72	1497021.35	59°17'55.4"	160°10'18.9"
140	1260795.18	1497091.63	59°17'58.9"	160°10'23.5"
141	1260893.19	1497171.43	59°18'2.1"	160°10'28.7"
142	1260936.39	1497252.57	59°18'3.4"	160°10'33.9"
143	1261001.50	1497296.61	59°18'5.5"	160°10'36.8"
144	1261102.78	1497326.05	59°18'8.7"	160°10'38.8"

1	2	3	4	5
145	1261231.93	1497373.00	59°18'12.9"	160°10'42.0"
146	1261464.12	1497517.89	59°18'20.2"	160°10'51.5"
147	1261625.37	1497568.56	59°18'25.4"	160°10'55.0"
148	1261819.39	1497650.42	59°18'31.6"	160°11'0.5"
149	1262016.57	1497681.91	59°18'37.9"	160°11'2.8"
150	1262166.68	1497655.20	59°18'42.8"	160°11'1.4"
151	1262303.08	1497628.84	59°18'47.2"	160°10'59.9"
152	1262407.29	1497594.12	59°18'50.6"	160°10'57.9"
153	1262561.37	1497544.46	59°18'55.6"	160°10'55.0"
154	1262657.27	1497542.00	59°18'58.7"	160°10'55.0"
155	1262846.37	1497610.22	59°19'4.8"	160°10'59.6"
156	1263040.52	1497696.60	59°19'11.0"	160°11'5.4"
157	1263165.82	1497771.06	59°19'14.9"	160°11'10.3"
158	1263350.83	1497857.65	59°19'20.9"	160°11'16.1"
159	1263479.28	1497877.18	59°19'25.0"	160°11'17.5"
160	1263644.38	1497900.30	59°19'30.3"	160°11'19.3"
161	1263767.68	1497897.12	59°19'34.3"	160°11'19.3"
162	1263936.99	1497911.03	59°19'39.8"	160°11'20.4"
163	1264011.59	1497968.50	59°19'42.2"	160°11'24.2"
164	1264045.92	1498058.96	59°19'43.2"	160°11'29.9"
165	1264013.77	1498228.77	59°19'42.0"	160°11'40.6"
166	1263943.66	1498344.79	59°19'39.6"	160°11'47.8"
167	1263901.21	1498469.26	59°19'38.2"	160°11'55.6"
168	1263883.72	1498675.27	59°19'37.4"	160°12'8.6"
169	1263875.02	1498867.32	59°19'36.9"	160°12'20.8"
170	1263879.91	1499054.46	59°19'36.9"	160°12'32.6"
171	1263893.34	1499218.60	59°19'37.3"	160°12'42.9"
172	1263925.17	1499386.76	59°19'38.2"	160°12'53.7"
173	1264002.20	1499535.49	59°19'40.5"	160°13'3.2"
174	1264083.06	1499656.67	59°19'43.0"	160°13'10.9"
175	1264195.66	1499767.90	59°19'46.6"	160°13'18.2"
176	1264252.98	1499862.30	59°19'48.4"	160°13'24.3"
177	1264330.63	1500033.77	59°19'50.7"	160°13'35.2"
178	1264325.72	1500193.76	59°19'50.4"	160°13'45.3"
179	1264269.25	1500304.89	59°19'48.5"	160°13'52.3"
180	1264157.15	1500385.54	59°19'44.8"	160°13'57.2"
181	1264036.40	1500484.66	59°19'40.8"	160°14'3.3"
182	1263910.85	1500574.79	59°19'36.7"	160°14'8.7"
183	1263854.64	1500695.04	59°19'34.8"	160°14'16.2"
184	1263882.69	1500890.68	59°19'35.5"	160°14'28.7"
185	1263903.88	1500999.82	59°19'36.1"	160°14'35.6"
186	1263916.55	1501131.97	59°19'36.4"	160°14'43.9"
187	1263912.66	1501328.46	59°19'36.1"	160°14'56.4"

1	2	3	4	5
188	1263935.32	1501492.35	59°19'36.7"	160°15'6.8"
189	1263985.76	1501669.10	59°19'38.2"	160°15'18.0"
190	1264085.31	1501972.51	59°19'41.1"	160°15'37.4"
191	1264182.80	1502198.27	59°19'44.1"	160°15'51.8"
192	1264275.36	1502410.43	59°19'46.9"	160°16'5.4"
193	1264404.69	1502630.76	59°19'50.8"	160°16'19.5"
194	1264634.79	1503026.40	59°19'57.9"	160°16'44.9"
195	1264815.15	1503272.68	59°20'3.5"	160°17'0.8"
196	1264962.31	1503474.18	59°20'8.1"	160°17'13.8"
197	1265124.32	1503716.36	59°20'13.1"	160°17'29.4"
198	1265281.38	1503944.95	59°20'18.0"	160°17'44.1"
199	1265441.40	1504114.09	59°20'23.0"	160°17'55.0"
200	1265616.39	1504328.48	59°20'23.0"	160°17'55.1"
201	1265768.57	1504548.04	59°20'33.2"	160°18'23.1"
202	1265910.60	1504726.75	59°20'37.6"	160°18'34.6"
1	1265988.99	1504977.11	59°20'39.9"	160°18'50.6"

## Раздел 3. Карта-схема границ Памятника природы



Используемые условные знаки и обозначения:

Масштаб 1:50000

- - границы особо охраняемой природной территории
- 1 - обозначение характерной точки

## Раздел 4. Ситуационный план (местоположение) Памятника природы

