



ПОСТАНОВЛЕНИЕ

ПРАВИТЕЛЬСТВА КАМЧАТСКОГО КРАЯ

26.05.2022 № 266-П

г. Петропавловск-Камчатский

О государственном природном
заказнике регионального значения
«Тимоновский»

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», частью 2 статьи 23 Федерального закона от 14.03.1995 № 33-ФЗ «Об особо охраняемых природных территориях», пунктом 3 части 2 статьи 6 Закона Камчатского края от 29.12.2014 № 564 «Об особо охраняемых природных территориях в Камчатском крае», учитывая постановление Главы администрации Камчатской области от 17.01.1994 № 9 «О заказниках областного значения на территории Камчатской области»,

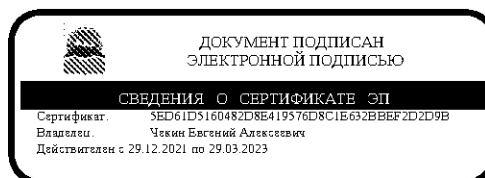
ПРАВИТЕЛЬСТВО ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить:

- 1) Положение о государственном природном заказнике регионального значения «Тимоновский» согласно приложению 1 к настоящему постановлению;
- 2) графическое описание местоположения границ государственного природного заказника регионального значения «Тимоновский» согласно приложению 2 к настоящему постановлению.

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

Председатель Правительства
Камчатского края



Е.А. Чекин

Приложение 1 к постановлению
Правительства Камчатского края
от 26.05.2022 № 266-П

Положение
о государственном природном заказнике регионального значения
«Тимоновский»

1. Общие положения

1. Настоящее Положение регулирует вопросы охраны и функционирования государственного природного заказника «Тимоновский» (далее – Заказник).

2. Заказник является особо охраняемой природной территорией регионального значения в Камчатском крае и относится к объектам общенационального достояния.

3. Целями создания Заказника являются:

1) сохранение в естественном состоянии уникальных, невозполнимых, ценных в экологическом, научном, рекреационном, историко-культурном и эстетическом отношениях высокогорных и долинных природных комплексов и объектов верхнего течения реки Средняя Авача, включающих участки Ганальского и Валагинского хребтов, южные, восточные и северо-восточные склоны потухшего стратовулкана Бакенинг (отметка 2276,0 м), расположенного на линии водораздела крупнейших рек полуострова – Камчатка, Быстрая и Авача, природные экологические системы крупных проточных высокогорных озер Медвежье (Безымянное) и Верхне-Авачинское (Авачинское), являющихся нерестилищами тихоокеанских лососей, бессточного высокогорного озера Костакан с уникальной изолированной популяцией мальмы *Salvelinus malma* голоценового возраста, а также природные и природно-антропогенные гидротермальные экосистемы Тимоновских горячих ключей, экосистемы бореальных лиственных (каменно-березовых) лесов, пойменных ивовых лесов, низинных пойменных и террасных болот, стелющихся лесов из кедрового и ольхового стлаников, субальпийских лугов, горных тундр и гольцов, каменисто-щебнистых осыпей, лавовых и шлаковых полей, сохранение их средообразующих функций и биологической продуктивности;

2) охрана редких и исчезающих видов животных, растений, грибов и термофильных организмов, занесенных в Красную книгу Российской Федерации и Красную книгу Камчатского края, ключевых мест их обитания (произрастания);

3) охрана и обеспечение воспроизводства ценных в хозяйственном, научном и культурном отношении охотничьих ресурсов: черношапочного сурка, снежного барана, бурого медведя, соболя, речной выдры; охрана ключевых мест их обитания и путей миграций;

4) охрана нерестилищ всех видов тихоокеанских лососей, изолированной популяции мальмы *Salvelinus malma* озера Костакан, обеспечение их воспроизводства;

5) охрана и регулирование использования в рекреационных и бальнеологических целях уникальных гидротермальных экосистем Тимоновских горячих ключей;

6) создание условий для развития инфраструктуры регулируемого экологического туризма в соответствии с установленной рекреационной емкостью отдельных природных комплексов и объектов Заказника;

7) осуществления государственного экологического мониторинга (государственного мониторинга окружающей среды);

8) экологическое просвещение населения.

4. Заказник создан решением Исполнительного комитета Камчатского областного Совета народных депутатов от 27.10.1981 № 508 «О заказнике «Тимоновский».

5. Заказник создан на территории Елизовского муниципального района Камчатского края, на землях лесного фонда без изъятия земельных участков, используемых для государственных нужд, а также без изъятия земельных участков у пользователей, владельцев и собственников.

6. Общая площадь Заказника составляет 72053,55 га.

7. Профиль Заказника – комплексный (ландшафтный).

8. Природные ресурсы, расположенные в границах Заказника, ограничиваются в гражданском обороте.

9. Запрещается изменение целевого назначения земельных участков, находящихся в границах Заказника, за исключением случаев, предусмотренных федеральными законами.

10. Леса, расположенные на территории Заказника, относятся к защитным лесам и используются в соответствии с режимом особой охраны Заказника 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.

11. Предельные минимальные и (или) максимальные размеры земельных участков и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства не устанавливаются, так как строительство, реконструкция, капитальный ремонт объектов капитального строительства запрещены подпунктом «а» пункта 3 части 22 настоящего Положения.

12. Виды разрешенного использования земельных участков, расположенных в границах Заказника:

1) основные виды разрешенного использования земельных участков, расположенных в границах Заказника:

а) природно-познавательный туризм (код 5.2);

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

в) охрана природных территорий (код 9.1);

г) резервные леса (код 10.4);

2) вспомогательные виды разрешенного использования земельных участков, расположенных в границах Заказника:

а) заготовка лесных ресурсов (код 10.3) (в части заготовки гражданами пищевых лесных ресурсов, недревесных лесных ресурсов и сбора ими лекарственных растений для собственных нужд);

б) общее пользование водными объектами (код 11.1).

13. Границы и особенности режима особой охраны Заказника 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.

14. На территории Заказника экономическая и иная деятельность осуществляется с соблюдением 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 электропередач на территории Камчатского края, утвержденных постановлением Правительства Камчатского края от 15.07.2013 № 303-П.

15. Охрана Заказника и управление им осуществляется краевым государственным казенным учреждением «Служба по охране животного мира и государственных природных заказников Камчатского края» (далее – Учреждение).

16. Посещение территории Заказника осуществляется по разрешениям, выдаваемым Учреждением.

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

18. Собственники, владельцы и пользователи земельных участков, которые расположены в границах Заказника, обязаны соблюдать установленный режим его особой охраны и несут за его нарушение административную, уголовную и иную установленную законом ответственность.

19. Границы Заказника обозначаются на местности специальными информационными знаками по периметру его границ.

2. Текстовое описание местоположения границ Заказника

20. Заказник включает участок высокогорных и горно-долинных ландшафтов верхнего течения реки Средняя Авача с крупными высокогорными озерами Медвежье (Безымянное), Верхне-Авачинское, Костакан, часть потухшего стратовулкана Бакенинг (2276,0 м) и лавового вулкана Ново-Бакенинг (отметка 1521,0 м), отдельные горные вершины: гору Тимоновская (1696,0 м), сопку Отдельная (844,6 м), сопку Дальняя (954,1 м), гору Корнеевская (1197,0 м), гору Длинная (1510,0 м), гору Средняя (877,0 м), а также Тимоновские горячие ключи.

21. Заказник устанавливается в следующих границах:

1) северная граница: от характерной точки 456 с географическими координатами 53 градуса 50 минут 30.8 секунды северной широты и 157 градусов 55 минут 2.6 секунды восточной долготы, расположенной на линии водораздела в Ганальском хребте в истоках рек Туамок (бассейн реки Средняя Авача) и Кедровка (бассейн реки Быстрая), проходит по Ганальскому хребту в общем восточном направлении на протяжении 886,4 м через характерные точки 457–459 до характерной точки 460 с географическими координатами 53 градуса 50 минут 27.6 секунды северной широты и 157 градусов 55 минут 49.0 секунд восточной долготы, расположенной на линии водораздела рек Туамок – левый приток реки Бакенинг; далее от характерной точки 460 в общем северо-восточном направлении на протяжении 4375,2 м по линии водораздела Ганальского хребта рек бассейна озера Костакан – реки Бакенинг через характерные точки 461–478, в том числе через характерную точку 476, соответствующую отметке 1636,0 м, до характерной точки 479 с географическими координатами 53 градуса 52 минуты 1.0 секунда северной широты и 157 градусов 58 минут 30.9 секунды восточной долготы, расположенной в Ганальском хребте на линии смежной границы Елизовского и Мильковского муниципальных районов; далее от характерной точки 479 в общем юго-восточном направлении на протяжении 3398,1 м по линии водораздела Ганальского хребта, совпадающей с линией смежной границы Елизовского и Мильковского муниципальных районов, через характерные точки 1–11 до характерной точки 12 с географическими координатами 53 градуса 51 минута 19.0 секунд северной широты и 158 градусов 1 минута 11.3 секунды восточной долготы, соответствующей отметке 1460,0 м; далее от характерной точки 12 в общем северном направлении на протяжении 6853,6 м также по линии водораздела Ганальского хребта бассейнов озер Малые озера и Высокое – озеро Косткан, правые притоки верховьев реки Средняя Авача через характерные точки 13–32 до характерной точки 33 с географическими координатами 53 градуса 54 минуты 7.3 секунды северной широты и 158 градусов 4 минуты 5.2 секунды восточной долготы, соответствующей вершине горы Бакенинг (отметка 2276,0 м); далее от характерной точки 33 в общем северном направлении на протяжении 5034,7 м водоразделом рек Средняя Авача – Правая Камчатка (Ганальский хребет) также по линии смежной границы Елизовского и Мильковского муниципальных районов через характерные точки 34–44, в том числе через характерную точку 40, соответствующую отметке 1348 м, до характерной точки 45 с географическими координатами 53 градуса 56 минут 31.7 секунды северной широты и

158 градусов 5 минут 51.3 секунды восточной долготы, соответствующей вершине лавового вулкана Ново-Бакенинг (отметка 1521,0 м); далее от характерной точки 45 в общем северо-восточном направлении на протяжении 5152,7 м водоразделом рек Средняя Авача – Денохонок (правый приток реки Камчатка) также по линии смежной границы Елизовского и Мильковского муниципальных районов через характерные точки 46–69 до характерной точки 70 с географическими координатами 53 градуса 58 минут 54.1 секунды северной широты и 158 градусов 7 минут 45.3 секунды восточной долготы, расположенной на водоразделе рек Средняя Авача – Денохонок в Ганальском хребте; далее от характерной точки 70 в восточном направлении на протяжении 2682,5 м также водоразделом рек Средняя Авача – Денохонок (Ганальский хребет) по линии смежной границы Елизовского и Мильковского муниципальных районов через характерные точки 79–83 до характерной точки 84 с географическими координатами 53 градуса 59 минут 6.8 секунды северной широты и 158 градусов 9 минут 47.3 секунды восточной долготы, расположенной на водоразделе рек Средняя Авача – Денохонок;

2) восточная граница: от характерной точки 84 в общем южном направлении на протяжении 2624,3 м также по линии смежной границы Елизовского и Мильковского муниципальных районов водоразделом рек Средняя Авача – Кавыча через характерные точки 85–92 до характерной точки 93 с географическими координатами 53 градуса 57 минут 46.8 секунды северной широты и 158 градусов 10 минут 11.7 секунды восточной долготы, соответствующей вершине горы Скалистая (отметка 2016,0 м), расположенной в истоках реки Кавыча (правый приток реки Камчатка); далее от характерной точки 93 в общем юго-восточном и южном направлениях на протяжении 5612,3 м также по линии смежной границы Елизовского и Мильковского муниципальных районов водоразделом рек Средняя Авача – Кавыча через характерные точки 94–110, в том числе характерную точку 101, соответствующую отметке 1967,0 м, до характерной точки 111 с географическими координатами 53 градуса 55 минут 16.7 секунды северной широты и 158 градусов 12 минут 20.7 секунды восточной долготы, расположенной на линии водораздела Валагинского хребта; далее от характерной точки 111 в общем восточном направлении на протяжении 1288,4 м также по линии смежной границы Елизовского и Мильковского муниципальных районов (Валагинский хребет) через характерные точки 112–119 до характерной точки 120 с географическими координатами 53 градуса 55 минут 13.1 секунды северной широты и 158 градусов 14 минут 12.2 секунды восточной долготы, соответствующей крайней восточной точке смежных границ Елизовского и Мильковского муниципальных районов, расположенной в Валагинском хребте в истоках реки Левая Авача; далее от характерной точки 120 в общем южном направлении на протяжении 33570,8 м водоразделом рек Средняя Авача – Левая Авача через характерные точки 121–272, в том числе через характерную точку 161, соответствующую отметке 1885,0 м, характерную точку 235, соответствующую отметке 1197,0 м (гора Корнеевская), характерную точку 258, соответствующую отметке 1497,0 м, до характерной точки 273 с

географическими координатами 53 градуса 40 минут 59.0 секунд северной широты и 158 градусов 14 минут 46.0 секунд восточной долготы, соответствующей вершине горы Длинная (отметка 1509,0 м), расположенной на линии водораздела рек Сырыцин, Схацик (левые притоки реки Средняя Авача) – Таловая Речка, Тиманова (правые притоки реки Левая Авача);

3) южная граница: от характерной точки 273 прямыми линиями в общем юго-западном направлении на протяжении 20980,3 м через характерные точки 274–275, в том числе через характерную точку 247, расположенную в устье реки Туамок (правый приток реки Средняя Авача), характерную точку 275, соответствующую вершине горы Средняя (отметка 877,0 м), до характерной точки 276 с географическими координатами 53 градуса 36 минут 48.0 секунд северной широты и 157 градусов 57 минут 35.0 секунд восточной долготы, расположенной в устье реки Падь Стеновая – левого притока реки Стеновая (отметке уреза воды 324 м);

4) западная граница: от характерной точки 276 в общем северо-западном направлении вверх по правому берегу реки Падь Стеновая на протяжении 20550,7 м через характерные точки 277–408 до характерной точки 409 с географическими координатами 53 градуса 45 минут 13.4 секунды северной широты и 157 градусов 51 минута 34.8 секунды восточной долготы, расположенной в истоке реки Падь Стеновая в Ганальском хребте в районе высотной отметки 1157,0 м; далее от характерной точки 409 в общем северном направлении на протяжении 12070,6 м по Ганальскому хребту линией водораздела рек Туамок (правый приток реки Средняя Авача) – Кижиченок, Кедровка (правые притоки реки Быстрая) через характерные точки 410–455, в том числе через характерную точку 413, соответствующую отметке 1157,0 м, характерную точку 430, соответствующую отметке 1694,0 м, до характерной точки 456, где и замыкается.

3. Режим особой охраны Заказника

22. На территории Заказника запрещается экономическая и иная деятельность, влекущая за собой нарушение режима его особой охраны и противоречащая целям его создания, в том числе:

1) предоставление и использование земельных участков для целей, не связанных с целями создания Заказника;

2) деятельность, влекущая за собой нарушение, повреждение, уничтожение природных комплексов и объектов, форм рельефа, геологических отложений, минералогических образований, почвенного и растительного покрова, мест обитаний (произрастаний) редких видов животных, растений и иных организмов, занесенных в Красную книгу Российской Федерации и Красную книгу Камчатского края;

3) деятельность по освоению защитных лесов, несовместимая с их целевым назначением и полезными функциями, в том числе:

а) строительство, реконструкция и капитальный ремонт объектов капитального строительства, за исключением случаев, предусмотренных пунктом 15 части 23 настоящего Положения;

б) заготовка древесины, рубка лесных насаждений, за исключением случаев, предусмотренных пунктами 5 и 6 части 23 настоящего Положения;

в) заготовка и сбор гражданами для собственных нужд дикорастущих плодов, ягод, орехов, грибов, других пригодных для употребления в пищу лесных ресурсов (далее – пищевые лесные ресурсы), лекарственных растений, а также недревесных лесных ресурсов, за исключением случаев, предусмотренных пунктом 12 части 23 настоящего Положения;

г) ведение сельского хозяйства, включая выращивание плодовых, ягодных, декоративных, лекарственных растений, распашку земель, прогон и выпас сельскохозяйственных животных;

д) размещение посадочных площадок, стоянок, мест отдыха, в том числе палаточных лагерей, костровиц, пикниковых точек, иных строений и сооружений вне специально установленных мест и без разрешения Учреждения;

4) пользование недрами, в том числе выполнение работ по геологическому изучению недр, разработке месторождений полезных ископаемых;

5) проведение взрывных работ, за исключением случаев ликвидации и предупреждения чрезвычайных ситуаций;

б) проведение гидромелиоративных, ирригационных, дноуглубительных и других работ, связанных с изменением дна, берегов и водоохранных зон водных объектов;

7) движение механических транспортных средств вне дорог общего пользования и лесных дорог, за исключением снегоходов в период установления постоянного снежного покрова, осуществления мероприятий, связанных с выполнением Учреждением его основных задач, осуществления мероприятий, проводимых в научно-исследовательских и регуляторных целях, а также выполнения работ по ликвидации и предупреждению чрезвычайных ситуаций;

8) посадка и стоянка вертолетов вне специально оборудованных площадок, за исключением выполнения работ по авиаучету численности охраняемых объектов животного мира, выполнения природоохранных мероприятий, ликвидации и предупреждению чрезвычайных ситуаций;

9) движение по водным объектам любых плавучих средств, имеющих двигатели внутреннего сгорания, за исключением плавучих средств, используемых должностными лицами Учреждения при выполнении задач по охране территории Заказника;

10) проезд на автотранспортных средствах по водным объектам в период нерестового хода тихоокеанских лососей, проезд по нерестилищам;

11) нарушение правил пожарной безопасности в лесах, в том числе разведение огня вне специально отведенных мест, выжигание растительности, пускание палов, за исключением осуществления противопожарных мероприятий;

12) создание объектов размещения отходов производства и потребления, радиоактивных, химических, взрывчатых, токсичных, отравляющих и ядовитых

веществ, за исключением деятельности по сбору и накоплению твердых коммунальных отходов в местах (на площадках) накопления твердых коммунальных отходов, созданных в соответствии с требованиями законодательства в области обращения с отходами производства и потребления;

13) сжигание отходов производства и потребления;

14) деятельность, влекущая за собой загрязнение земель и почв, в том числе в результате сброса химических веществ, включая радиоактивные, иных веществ, микроорганизмов, а также деятельность, влекущая за собой истощение, деградацию, порчу и уничтожение земель и почв;

15) складирование горюче-смазочных материалов вне установленных специально оборудованных мест;

16) размещение скотомогильников, кладбищ;

17) использование токсичных химических препаратов для охраны и защиты лесов, в том числе в научных целях;

18) все виды охоты, за исключением случаев, предусмотренных пунктом 10 части 23 настоящего Положения;

19) все виды рыболовства, за исключением случаев, предусмотренных пунктом 11 части 23 настоящего Положения;

20) рыбохозяйственная мелиорация;

21) интродукция живых организмов, гибридизация объектов животного мира, искусственное воспроизводство водных биоресурсов, аквакультура (рыбоводство);

22) нахождение с собаками, за исключением используемых при проведении мероприятий по охране природных комплексов и объектов, регулированию численности диких животных;

23) деятельность, влекущая за собой загрязнение и засорение акватории водных объектов, их водоохраных зон, подземных вод отходами производства и потребления, химическими веществами, микроорганизмами;

24) мойка в водных объектах транспортных средств, сплав древесины по водным объектам;

25) использование водных объектов без разрешительных документов на право пользования водным объектом и недрами, за исключением случаев использования водных объектов гражданами для личных и бытовых нужд;

26) нахождение с огнестрельным, пневматическим и метательным оружием, капканами и другими орудиями охоты, за исключением случаев нахождения с огнестрельным оружием должностных лиц Учреждения и государственных органов, осуществляющих государственный надзор в области охраны и использования особо охраняемых природных территорий, государственных органов по охране, государственному надзору и регулированию использования объектов животного мира и среды их обитания, государственных органов, осуществляющих государственный лесной контроль (надзор);

27) нахождение с продукцией добывания объектов животного мира, орудиями добычи (вылова) водных биоресурсов, за исключением случаев,

связанных с осуществлением любительского рыболовства (с учетом ограничений, предусмотренных пунктом 11 части 23 настоящего Положения);

28) любые действия, ведущие к беспокойству диких животных, их преследованию, привлечению и кормлению, за исключением случаев, предусмотренных пунктом 10 части 23 настоящего Положения;

29) уничтожение или повреждение плагбаумов, аншлагов, стендов, других информационных знаков и указателей, нанесение на камни, деревья, постройки и информационные знаки самовольных надписей.

23. На территории Заказника разрешаются следующие виды экономической и иной деятельности:

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

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

3) проведение природоохранных мероприятий, направленных на сохранение, восстановление и поддержание в равновесном состоянии экосистем Заказника, прежде всего мероприятий по сохранению и восстановлению ключевых мест обитаний (произрастания) объектов животного и растительного мира, нуждающихся в особых мерах охраны;

4) проведение биотехнических мероприятий, направленных на поддержание и увеличение численности охраняемых объектов животного мира;

5) проведение мероприятий, направленных на воспроизводство защитных лесов, повышение их продуктивности и сохранение полезных функций: мероприятия по лесовосстановлению, уходу за лесами (в том числе рубки ухода за лесными насаждениями), иные мероприятия, проводимые в соответствии с правилами лесовосстановления и правилами ухода за лесами, расположенными на особо охраняемых природных территориях;

6) осуществление мер санитарной безопасности в лесах при использовании, охране, защите и воспроизводстве лесов, а также мероприятий по охране лесов от пожаров;

7) проведение мероприятий по охране лесов от загрязнения и иного негативного воздействия, включая меры по сохранению лесных насаждений, лесных почв, других природных объектов в лесах;

8) проведение мероприятий по рекультивации нарушенных земель (ликвидация накопленного экологического ущерба), в том числе посредством лесовосстановления;

9) реинтродукция исчезнувших видов животных, растений и грибов;

10) охота в целях регулирования численности охотничьих ресурсов, осуществления научно-исследовательской деятельности;

11) осуществление любительского рыболовства при соблюдении требований, установленных Федеральным законом от 25.12.2018 № 475-ФЗ «О любительском рыболовстве и о внесении изменений в отдельные

законодательные акты Российской Федерации», за исключением осуществления рыболовства на нерестилищах тихоокеанских лососей и вылова уникальной изолированной популяции мальмы *Salvelinus malma* озера Костакан;

12) заготовка и сбор гражданами для собственных нужд пищевых лесных ресурсов, лекарственных растений, а также недревесных лесных ресурсов, за исключением объектов растительного мира, занесенных в Красную книгу Российской Федерации и Красную книгу Камчатского края;

13) стоянка механических транспортных средств, стоянка и посадка вертолетов и иных летательных аппаратов в специально оборудованных местах;

14) размещение физическими лицами палаточных лагерей, костровищ в специально отведенных для этих целей местах или площадках;

15) строительство, реконструкция линейных объектов (дорог), необходимых для обеспечения охраны Заказника;

16) строительство, реконструкция и ремонт (временных) некапитальных объектов, связанных с обустройством экскурсионных экологических троп и маршрутов, смотровых площадок, информационных стендов, аншлагов, указателей, мест размещения палаточных лагерей, стационарных пунктов наблюдения (по согласованию с Учреждением);

17) эколого-просветительская деятельность.

Приложение 2 к постановлению
Правительства Камчатского края
от 26.05.2022 № 266-П

Графическое описание местоположения границ
государственного природного регионального значения «Тимоновский»
(далее – Заказник)

Раздел 1. Сведения о Заказнике

№ п/п	Характеристика Заказника	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение Заказника	Камчатский край, Елизовский муниципальный район
2	Площадь Заказника +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	720535488 ± 141177 м ²
3	Наименование и реквизиты нормативного правового акта о создании Заказника	Решение Исполнительного комитета Камчатского областного Совета народных депутатов от 27.10.1981 № 508 «О заказнике «Тимоновский»

Раздел 2. Сведения о местоположении границ Заказника

1. Система координат: МСК 41(1), WGS 84				
2. Сведения о характерных точках границ Заказника:				
Обозначение характерных точек границ	Координаты МСК 41(1)		Координаты WGS 84	
	X	Y	Северная широта	Восточная долгота
1	2	3	4	5
1	654763.68	1367952.60	53°52'1.8"	157°58'52.0"
2	654762.68	1368280.28	53°52'1.8"	157°59'9.9"
3	654530.15	1368396.52	53°51'54.3"	157°59'16.4"
4	654355.67	1368620.82	53°51'48.7"	157°59'28.7"
5	654172.97	1368894.95	53°51'42.9"	157°59'43.8"
6	654123.13	1369160.82	53°51'41.3"	157°59'58.4"
7	654006.76	1369509.70	53°51'37.6"	158°0'17.5"
8	653998.29	1369665.98	53°51'37.4"	158°0'26.0"
9	653865.51	1369958.25	53°51'33.2"	158°0'42.1"
10	653765.84	1370157.65	53°51'30.0"	158°0'53.0"
11	653583.12	1370290.59	53°51'24.1"	158°1'0.4"
12	653425.25	1370489.97	53°51'19.0"	158°1'11.3"
13	653408.71	1370730.84	53°51'18.5"	158°1'24.5"
14	653483.44	1371029.93	53°51'21.0"	158°1'40.9"
15	653641.24	1371287.39	53°51'26.2"	158°1'54.9"
16	653882.24	1371611.42	53°51'34.0"	158°2'12.5"
1	2	3	4	5

17	654123.07	1371893.82	53°51'41.9"	158°2'27.9"
18	654447.08	1371968.59	53°51'52.4"	158°2'31.9"
19	654787.64	1371976.88	53°52'3.4"	158°2'32.2"
20	655070.15	1371935.35	53°52'12.5"	158°2'29.9"
21	655271.13	1371979.64	53°52'19.0"	158°2'32.2"
22	655477.14	1372093.22	53°52'25.8"	158°2'38.4"
23	655646.26	1372291.41	53°52'31.2"	158°2'49.2"
24	655701.46	1372425.46	53°52'33.1"	158°2'56.5"
25	655859.31	1372591.60	53°52'38.2"	158°3'5.6"
26	656058.66	1372707.92	53°52'44.6"	158°3'11.8"
27	656573.70	1372741.11	53°53'1.4"	158°3'13.56"
28	657005.73	1372749.41	53°53'15.3"	158°3'13.8"
29	657421.00	1372791.02	53°53'28.7"	158°3'15.9"
30	657761.68	1372948.81	53°53'39.8"	158°3'24.5"
31	658052.37	1373264.46	53°53'49.2"	158°3'41.7"
32	658392.95	1373563.52	53°54'0.3"	158°3'57.9"
33	658609.02	1373696.46	53°54'7.3"	158°4'5.2"
34	659140.63	1374053.63	53°54'24.6"	158°4'24.6"
35	659506.09	1374145.04	53°54'36.4"	158°4'29.5"
36	660021.23	1374161.63	53°54'53.1"	158°4'30.2"
37	660527.94	1374153.32	53°55'9.5"	158°4'29.6"
38	660951.53	1374161.63	53°55'23.2"	158°4'29.9"
39	661150.95	1374269.62	53°55'29.6"	158°4'35.8"
40	661375.24	1374552.02	53°55'36.9"	158°4'51.2"
41	661857.01	1374959.07	53°55'52.6"	158°5'13.4"
42	662147.87	1375291.39	53°56'2.1"	158°5'31."
43	662554.89	1375590.39	53°56'15.3"	158°5'47.8"
44	662812.39	1375690.11	53°56'23.6"	158°5'53.2"
45	663061.55	1375656.87	53°56'31.7"	158°5'51.3"
46	663352.41	1375548.86	53°56'41.1"	158°5'45.3"
47	663508.62	1375516.91	53°56'46.1"	158°5'43.5"
48	663701.25	1375523.95	53°56'52.3"	158°5'43.8"
49	664008.64	1375681.76	53°57'2.3"	158°5'52.4"
50	664291.02	1375897.78	53°57'11.5"	158°6'4.1"
51	664482.08	1376080.54	53°57'17.7"	158°6'14.1"
52	664606.67	1376180.23	53°57'21.7"	158°6'19.5"
53	664864.20	1376255.00	53°57'30.1"	158°6'23.5"
54	665071.95	1376329.78	53°57'36.8"	158°6'27.6"
55	665304.50	1376412.80	53°57'44.3"	158°6'32.1"
56	665537.10	1376462.61	53°57'51.9"	158°6'34.7"
57	665702.77	1376588.14	53°57'57.2"	158°6'41.6"
58	665876.23	1376778.02	53°58'2.9"	158°6'51.9"
59	666052.21	1377002.61	53°58'8.6"	158°7'4.2"
60	666234.93	1377285.03	53°58'14.6"	158°7'19.7"
61	666376.12	1377525.95	53°58'19.2"	158°7'32.9"
1	2	3	4	5

62	666438.78	1377572.72	53°58'21.2"	158°7'35.4"
63	666504.48	1377591.47	53°58'23.3"	158°7'36.4"
64	666600.43	1377567.46	53°58'26.4"	158°7'35.1"
65	666916.09	1377500.99	53°58'36.6"	158°7'31.3"
66	667071.69	1377500.04	53°58'41.7"	158°7'31.2"
67	667190.26	1377542.54	53°58'45.5"	158°7'33.5"
68	667287.39	1377572.72	53°58'48.7"	158°7'35.2"
69	667381.34	1377642.26	53°58'51.7"	158°7'38.9"
70	667456.13	1377757.88	53°58'54.1"	158°7'45.3"
71	667512.45	1377875.13	53°58'56.0"	158°7'51.7"
72	667547.60	1377975.93	53°58'57.1"	158°7'57.2"
73	667561.70	1378100.12	53°58'57.6"	158°8'4.0"
74	667533.54	1378196.22	53°58'56.7"	158°8'9.3"
75	667514.21	1378306.81	53°58'56.1"	158°8'15.4"
76	667519.45	1378379.14	53°58'56.3"	158°8'19.4"
77	667547.43	1378464.68	53°58'57.2"	158°8'24.0"
78	667631.96	1378599.43	53°58'59.9"	158°8'31.4"
79	667681.24	1378777.63	53°59'1.6"	158°8'41.2"
80	667780.09	1379120.91	53°59'4.8"	158°9'0.0"
81	667829.96	1379469.80	53°59'6.5"	158°9'19.1"
82	667879.74	1379669.18	53°59'8.1"	158°9'30.1"
83	667905.93	1379868.45	53°59'8.0"	158°9'41.0"
84	667838.31	1379982.50	53°59'6.8"	158°9'47.3"
85	667723.41	1380043.47	53°59'3.1"	158°9'50.6"
86	667489.35	1380092.86	53°58'55.5"	158°9'53.4"
87	667256.76	1380109.45	53°58'48.0"	158°9'54.4"
88	666999.18	1380242.40	53°58'39.7"	158°10'1.7"
89	666666.93	1380375.31	53°58'29.0"	158°10'9.1"
90	666309.73	1380408.53	53°58'17.4"	158°10'11.0"
91	665794.67	1380499.89	53°58'0.8"	158°10'16.1"
92	665536.28	1380484.17	53°57'52.4"	158°10'15.3"
93	665362.71	1380416.83	53°57'46.8"	158°10'11.7"
94	665196.61	1380342.09	53°57'41.4"	158°10'7.6"
95	665107.37	1380362.26	53°57'38.5"	158°10'8.7"
96	665063.71	1380691.00	53°57'37.2"	158°10'26.8"
97	664955.68	1381006.61	53°57'33.7"	158°10'44.1"
98	664905.83	1381222.63	53°57'32.1"	158°10'56.0"
99	664731.34	1381463.50	53°57'26.5"	158°11'9.2"
100	664216.30	1381754.26	53°57'9.9"	158°11'25.3"
101	663668.13	1382011.80	53°56'52.2"	158°11'39.5"
102	663119.83	1382277.68	53°56'34.5"	158°11'54.2"
103	662654.56	1382460.39	53°56'19.5"	158°12'4.3"
104	662330.62	1382709.60	53°56'9.0"	158°12'18.1"
105	662251.04	1382740.05	53°56'6.5"	158°12'19.7"
106	662068.12	1382690.84	53°56'0.5"	158°12'17.1"
1	2	3	4	5

107	661798.96	1382576.73	53°55'51.8"	158°12'10.9"
108	661408.58	1382526.87	53°55'39.2"	158°12'8.2"
109	661059.64	1382526.88	53°55'27.9"	158°12'8.3"
110	660810.40	1382593.36	53°55'19.9"	158°12'12.0"
111	660710.76	1382751.20	53°55'16.7"	158°12'20.7"
112	660685.88	1383075.14	53°55'15.9"	158°12'38.4"
113	660760.62	1383274.54	53°55'18.3"	158°12'49.3"
114	660901.86	1383590.20	53°55'22.9"	158°13'6.6"
115	660938.32	1383701.22	53°55'24.1"	158°13'12.7"
116	660960.01	1383897.53	53°55'24.8"	158°13'23.4"
117	660876.86	1384130.14	53°55'22.2"	158°13'36.2"
118	660735.66	1384346.15	53°55'17.6"	158°13'48.0"
119	660626.48	1384577.90	53°55'14.1"	158°14'0.8"
120	660594.42	1384786.39	53°55'13.1"	158°14'12.2"
121	660511.97	1384881.20	53°55'10.5"	158°14'17.4"
122	660048.54	1385216.67	53°54'55.5"	158°14'35.9"
123	660012.53	1385483.99	53°54'54.4"	158°14'50.5"
124	659823.32	1385589.40	53°54'48.3"	158°14'56.3"
125	659380.94	1385536.72	53°54'33.9"	158°14'53.5"
126	659341.31	1385577.01	53°54'32.7"	158°14'55.7"
127	659221.21	1385576.97	53°54'28.8"	158°14'55.7"
128	659121.58	1385616.68	53°54'25.6"	158°14'57.9"
129	658981.72	1385637.75	53°54'21.0"	158°14'59.1"
130	658821.31	1385716.99	53°54'15.9"	158°15'3.5"
131	658701.51	1385617.90	53°54'12.0"	158°14'58.1"
132	658621.11	1385557.45	53°54'9.4"	158°14'54.8"
133	658481.61	1385497.53	53°54'4.9"	158°14'51.5"
134	658401.38	1385457.12	53°54'2.3"	158°14'49.3"
135	658200.87	1385398.65	53°53'55.8"	158°14'46.1"
136	657888.84	1385380.92	53°53'45.7"	158°14'45.2"
137	657645.31	1385453.79	53°53'37.8"	158°14'49.3"
138	657460.95	1385538.17	53°53'31.8"	158°14'53.9"
139	657421.47	1385598.46	53°53'30.6"	158°14'57.2"
140	657301.53	1385618.34	53°53'26.7"	158°14'58.3"
141	657161.46	1385598.39	53°53'22.2"	158°14'57.3"
142	657001.41	1385598.62	53°53'17.0"	158°14'57.3"
143	656861.23	1385578.66	53°53'12.5"	158°14'56.2"
144	656741.76	1385518.59	53°53'8.6"	158°14'53.0"
145	656621.62	1385498.50	53°53'4.7"	158°14'51.9"
146	656461.40	1385478.67	53°52'59.5"	158°14'50.8"
147	656301.78	1385518.88	53°52'54.4"	158°14'53.1"
148	656141.56	1385499.12	53°52'49.2"	158°14'52.0"
149	656041.29	1385458.88	53°52'45.9"	158°14'49.8"
150	655820.88	1385398.56	53°52'38.8"	158°14'46.5"
151	655701.57	1385359.45	53°52'34.9"	158°14'44.4"
1	2	3	4	5

152	655480.99	1385279.04	53°52'27.8"	158°14'40.1"
153	655321.62	1385239.21	53°52'22.6"	158°14'37.9"
154	655241.54	1385218.83	53°52'20.0"	158°14'36.8"
155	655081.49	1385219.04	53°52'14.9"	158°14'36.9"
156	654981.06	1385159.79	53°52'11.6"	158°14'33.6"
157	654921.06	1385019.29	53°52'9.6"	158°14'25.9"
158	654901.57	1384955.42	53°52'9.0"	158°14'22.5"
159	654861.49	1384819.71	53°52'7.7"	158°14'15.0"
160	654763.76	1384583.44	53°52'4.5"	158°14'2.1"
161	654633.34	1384270.46	53°52'0.3"	158°13'45.0"
162	654318.89	1384077.83	53°51'50.1"	158°13'34.5"
163	654028.17	1384110.00	53°51'40.7"	158°13'36.4"
164	653741.06	1384360.19	53°51'31.4"	158°13'50.1"
165	653680.54	1384420.65	53°51'29.5"	158°13'53.4"
166	653520.79	1384459.80	53°51'24.3"	158°13'55.6"
167	653340.82	1384460.19	53°51'18.5"	158°13'55.6"
168	653220.83	1384460.12	53°51'14.6"	158°13'55.7"
169	653101.00	1384479.99	53°51'10.7"	158°13'56.8"
170	653021.13	1384500.59	53°51'8.1"	158°13'57.9"
171	652900.68	1384440.44	53°51'4.2"	158°13'54.6"
172	652781.39	1384400.36	53°51'0.4"	158°13'52.5"
173	652640.90	1384340.40	53°50'55.8"	158°13'49.2"
174	652560.67	1384301.04	53°50'53.2"	158°13'47.1"
175	652541.33	1384261.15	53°50'52.6"	158°13'44.9"
176	652460.83	1384200.79	53°50'50.0"	158°13'41.6"
177	652340.84	1384200.65	53°50'46.1"	158°13'41.6"
178	652280.70	1384181.10	53°50'44.2"	158°13'40.6"
179	652100.42	1384136.46	53°50'38.3"	158°13'38.2"
180	651880.47	1384141.12	53°50'31.2"	158°13'38.4"
181	651780.57	1384160.86	53°50'28.0"	158°13'39.5"
182	651644.03	1384215.89	53°50'23.6"	158°13'42.6"
183	651500.61	1384300.99	53°50'18.9"	158°13'47.3"
184	651309.31	1384393.44	53°50'12.8"	158°13'52.4"
185	651041.16	1384501.44	53°50'4.1"	158°13'58.3"
186	650874.88	1384465.74	53°49'58.7"	158°13'56.4"
187	650760.76	1384441.59	53°49'55.0"	158°13'55.1"
188	650420.04	1384482.14	53°49'44.0"	158°13'57.4"
189	650082.57	1384550.64	53°49'33.1"	158°14'1.2"
190	649880.95	1384602.13	53°49'26.6"	158°14'4.0"
191	649640.98	1384601.93	53°49'18.8"	158°14'4.0"
192	649521.67	1384701.85	53°49'15.0"	158°14'9.5"
193	649341.53	1384822.18	53°49'9.2"	158°14'16.1"
194	649282.84	1384866.64	53°49'7.3"	158°14'18.6"
195	649181.43	1384942.39	53°49'4.0"	158°14'22.7"
196	649026.72	1385114.59	53°48'59.0"	158°14'32.2"
1	2	3	4	5

197	648841.14	1385302.98	53°48'53.0"	158°14'42.5"
198	648561.23	1385443.07	53°48'44.0"	158°14'50.2"
199	648421.37	1385463.12	53°48'39.5"	158°14'51.3"
200	648301.87	1385523.03	53°48'35.6"	158°14'54.6"
201	648241.26	1385583.45	53°48'33.6"	158°14'57.9"
202	648161.55	1385623.06	53°48'31.1"	158°15'0.1"
203	648062.14	1385702.80	53°48'27.9"	158°15'4.5"
204	648022.20	1385843.13	53°48'26.6"	158°15'12.2"
205	647961.73	1386043.55	53°48'24.6"	158°15'23.1"
206	647877.86	1386062.21	53°48'21.9"	158°15'24.2"
207	647782.08	1386082.94	53°48'18.8"	158°15'25.3"
208	647793.21	1386234.84	53°48'19.2"	158°15'33.6"
209	647804.42	1386395.75	53°48'19.6"	158°15'42.4"
210	647688.78	1386709.62	53°48'15.9"	158°15'59.6"
211	647430.90	1386986.54	53°48'7.6"	158°16'14.7"
212	647358.46	1387063.09	53°48'5.2"	158°16'18.9"
213	647179.45	1387197.48	53°47'59.5"	158°16'26.3"
214	646942.98	1387263.26	53°47'51.8"	158°16'29.9"
215	646668.30	1387591.28	53°47'42.9"	158°16'47.9"
216	646502.90	1387803.57	53°47'37.6"	158°16'59.5"
217	646303.21	1387984.02	53°47'31.2"	158°17'9.4"
218	646143.02	1388084.25	53°47'26.0"	158°17'14.9"
219	646003.18	1388104.33	53°47'21.5"	158°17'16.0"
220	645863.16	1388104.37	53°47'16.9"	158°17'16.0"
221	645803.00	1388083.79	53°47'15.0"	158°17'14.9"
222	645607.49	1388150.26	53°47'8.7"	158°17'18.6"
223	645285.34	1388257.69	53°46'58.3"	158°17'24.5"
224	645018.51	1388278.71	53°46'49.6"	158°17'25.7"
225	644685.92	1388196.14	53°46'38.9"	158°17'21.2"
226	644466.55	1388149.84	53°46'31.8"	158°17'18.7"
227	644285.83	1388179.18	53°46'25.9"	158°17'20.3"
228	644115.52	1388276.48	53°46'20.4"	158°17'25.7"
229	643897.42	1388392.11	53°46'13.4"	158°17'32.0"
230	643793.20	1388363.90	53°46'10.0"	158°17'30.5"
231	643647.25	1387975.02	53°46'5.3"	158°17'9.3"
232	643484.05	1387815.23	53°46'0.0"	158°17'0.6"
233	643056.92	1387799.42	53°45'46.1"	158°16'59.8"
234	642581.57	1387878.98	53°45'30.8"	158°17'4.2"
235	642263.23	1388106.39	53°45'20.5"	158°17'16.6"
236	641917.03	1387949.98	53°45'9.3"	158°17'8.1"
237	641488.98	1387944.20	53°44'55.5"	158°17'7.9"
238	641281.46	1388145.75	53°44'48.8"	158°17'18.9"
239	641092.06	1388356.13	53°44'42.7"	158°17'30.4"
240	640798.59	1388434.38	53°44'33.2"	158°17'34.7"
241	640418.12	1388494.23	53°44'20.9"	158°17'38.1"
1	2	3	4	5

242	639991.00	1388611.45	53°44'7.1"	158°17'44.5"
243	639658.84	1388585.96	53°43'56.3"	158°17'43."
244	639364.64	1388692.18	53°43'46.8"	158°17'49.0"
245	639099.80	1388856.16	53°43'38.3"	158°17'58.0"
246	638957.64	1388962.22	53°43'33.7"	158°18'3.8"
247	638784.03	1389007.50	53°43'28.1"	158°18'6.3"
248	638304.16	1389028.11	53°43'12.5"	158°18'7.4"
249	637844.15	1389028.56	53°42'57.6"	158°18'7.5"
250	637603.78	1389108.36	53°42'49.9"	158°18'11.9"
251	637443.49	1389068.57	53°42'44.7"	158°18'9.7"
252	637223.91	1388729.20	53°42'37.6"	158°17'51.3"
253	637091.47	1388539.23	53°42'33.3"	158°17'40.9"
254	636919.84	1388454.50	53°42'27.7"	158°17'36.3"
255	636709.33	1388380.09	53°42'20.9"	158°17'32.3"
256	636452.07	1388219.97	53°42'12.6"	158°17'23.6"
257	636222.29	1388107.71	53°42'5.1"	158°17'17.5"
258	635943.25	1388109.79	53°41'56.1"	158°17'17.7"
259	635512.56	1387877.05	53°41'42.2"	158°17'5.1"
260	635197.67	1387624.44	53°41'31.9"	158°16'51.3"
261	635162.56	1387349.67	53°41'30.8"	158°16'36.4"
262	635202.62	1387229.34	53°41'32.1"	158°16'29.8"
263	635262.65	1387089.93	53°41'34.0"	158°16'22.2"
264	635342.84	1386989.35	53°41'36.6"	158°16'16.7"
265	635342.28	1386789.32	53°41'36.5"	158°16'5.8"
266	635382.63	1386690.02	53°41'37.8"	158°16'0.4"
267	635423.04	1386609.74	53°41'39.2"	158°15'56.0"
268	635442.74	1386449.55	53°41'39.8"	158°15'47.3"
269	635284.76	1386313.75	53°41'34.6"	158°15'39.9"
270	634915.42	1386137.48	53°41'22.7"	158°15'30.4"
271	634677.48	1386016.28	53°41'15.0"	158°15'23.8"
272	634392.67	1385904.44	53°41'5.8"	158°15'17.7"
273	634185.75	1385321.32	53°40'59.0"	158°14'46.0"
274	630716.95	1375132.02	53°39'5.4"	158°5'31.8"
275	628226.60	1370955.73	53°37'44.1"	158°1'45.3"
276	626522.56	1366343.62	53°36'48.0"	157°57'35.0"
277	626553.62	1366296.78	53°36'49.0"	157°57'32.4"
278	626695.54	1366342.07	53°36'53.6"	157°57'34.8"
279	626851.01	1366329.15	53°36'58.6"	157°57'34.1"
280	627051.73	1366291.67	53°37'5.1"	157°57'31.9"
281	627232.61	1366274.30	53°37'10.9"	157°57'30.9"
282	627272.37	1366254.99	53°37'12.2"	157°57'29.9"
283	627413.03	1366196.97	53°37'16.8"	157°57'26.7"
284	627453.72	1366156.64	53°37'18.1"	157°57'24.5"
285	627554.39	1366118.91	53°37'21.3"	157°57'22.4"
286	627654.25	1366100.11	53°37'24.5"	157°57'21.3"
1	2	3	4	5

287	627735.08	1366080.51	53°37'27.2"	157°57'20.2"
288	627815.45	1366001.95	53°37'29.7"	157°57'15.9"
289	627878.18	1365822.43	53°37'31.7"	157°57'6.1"
290	627940.26	1365703.98	53°37'33.7"	157°56'59.6"
291	628020.83	1365644.36	53°37'36.3"	157°56'56.4"
292	628141.35	1365586.48	53°37'40.2"	157°56'53.2"
293	628262.25	1365567.58	53°37'44.1"	157°56'52.1"
294	628401.52	1365609.55	53°37'48.6"	157°56'54.3"
295	628501.31	1365570.78	53°37'51.8"	157°56'52.2"
296	628562.83	1365512.35	53°37'53.8"	157°56'49.0"
297	628583.50	1365472.15	53°37'54.4"	157°56'46.8"
298	628583.86	1365392.17	53°37'54.4"	157°56'42.4"
299	628605.18	1365293.02	53°37'55.1"	157°56'37.0"
300	628666.53	1365213.56	53°37'57.1"	157°56'32.7"
301	628847.15	1365156.21	53°38'2.9"	157°56'29.5"
302	628927.81	1365116.58	53°38'5.5"	157°56'27.3"
303	628988.34	1365058.16	53°38'7.4"	157°56'24.1"
304	629029.05	1365017.85	53°38'8.7"	157°56'21.9"
305	629069.74	1364978.52	53°38'10.1"	157°56'19.7"
306	629149.69	1364959.93	53°38'12.6"	157°56'18.7"
307	629350.49	1364942.44	53°38'19.1"	157°56'17.6"
308	629411.22	1364902.94	53°38'21.1"	157°56'15.5"
309	629451.73	1364843.65	53°38'22.4"	157°56'12.2"
310	629473.52	1364684.54	53°38'23.1"	157°56'3.6"
311	629514.21	1364645.22	53°38'24.4"	157°56'1.4"
312	629594.98	1364605.61	53°38'27.0"	157°55'59.2"
313	629634.93	1364606.31	53°38'28.3"	157°55'59.2"
314	629714.32	1364647.71	53°38'30.8"	157°56'1.5"
315	629874.24	1364649.50	53°38'36.0"	157°56'1.5"
316	629954.93	1364590.85	53°38'38.6"	157°55'58.3"
317	630016.30	1364511.42	53°38'40.6"	157°55'53.9"
318	630077.59	1364411.95	53°38'42.5"	157°55'48.5"
319	630179.03	1364334.21	53°38'45.8"	157°55'44.2"
320	630281.42	1364115.43	53°38'49.0"	157°55'32.2"
321	630382.74	1364036.71	53°38'52.3"	157°55'27.9"
322	630463.41	1363997.05	53°38'54.9"	157°55'25.7"
323	630503.47	1363997.75	53°38'56.2"	157°55'25.7"
324	630603.16	1363959.04	53°38'59.4"	157°55'23.6"
325	630664.53	1363880.55	53°39'1.4"	157°55'19.3"
326	630685.13	1363820.40	53°39'2.0"	157°55'16.0"
327	630726.41	1363721.13	53°39'3.3"	157°55'10.6"
328	630887.10	1363682.89	53°39'8.5"	157°55'8.4"
329	630967.75	1363644.30	53°39'11.1"	157°55'6.3"
330	631049.56	1363485.71	53°39'13.7"	157°54'57.6"
331	631130.23	1363446.06	53°39'16.3"	157°54'55.5"
1	2	3	4	5

332	631313.10	1363288.73	53°39'22.2"	157°54'46.8"
333	631413.04	1363290.05	53°39'25.4"	157°54'46.8"
334	631572.07	1363292.80	53°39'30.6"	157°54'46.9"
335	631672.78	1363254.05	53°39'33.8"	157°54'44.8"
336	631774.81	1363115.35	53°39'37.1"	157°54'37.2"
337	631775.63	1363095.32	53°39'37.1"	157°54'36.1"
338	631816.17	1363036.01	53°39'38.4"	157°54'32.8"
339	631956.93	1362997.97	53°39'42.9"	157°54'30.7"
340	632076.90	1362999.05	53°39'46.8"	157°54'30.7"
341	632215.33	1363061.02	53°39'51.3"	157°54'34.0"
342	632336.06	1363023.10	53°39'55.2"	157°54'31.9"
343	632396.63	1362963.68	53°39'57.2"	157°54'28.6"
344	632704.62	1362427.33	53°40'7.0"	157°53'59.3"
345	632786.18	1362248.72	53°40'9.6"	157°53'49.5"
346	632769.10	1362088.89	53°40'9.0"	157°53'40.8"
347	632851.80	1361910.24	53°40'11.6"	157°53'31.1"
348	632973.62	1361751.34	53°40'15.5"	157°53'22.4"
349	633155.50	1361613.96	53°40'21.4"	157°53'14.8"
350	633236.78	1361515.34	53°40'24.0"	157°53'9.4"
351	633379.31	1361317.32	53°40'28.5"	157°52'58.5"
352	633544.55	1360959.10	53°40'33.8"	157°52'38.9"
353	633809.02	1360623.07	53°40'42.2"	157°52'20.5"
354	633930.73	1360444.21	53°40'46.2"	157°52'10.7"
355	634276.15	1360108.59	53°40'57.2"	157°51'52.3"
356	634378.00	1359949.82	53°41'0.5"	157°51'43.6"
357	634541.04	1359692.59	53°41'5.7"	157°51'29.5"
358	634705.61	1359374.42	53°41'10.9"	157°51'12.1"
359	634807.54	1359235.62	53°41'14.2"	157°51'4.5"
360	634908.27	1359197.91	53°41'17.4"	157°51'2.4"
361	635188.81	1359140.75	53°41'26.5"	157°50'59.1"
362	635309.51	1359082.87	53°41'30.3"	157°50'55.9"
363	635329.56	1359082.71	53°41'31.0"	157°50'55.9"
364	635491.31	1358925.51	53°41'36.2"	157°50'47.3"
365	635713.24	1358787.86	53°41'43.3"	157°50'39.6"
366	635794.10	1358769.22	53°41'45.9"	157°50'38.6"
367	636093.98	1358752.95	53°41'55.6"	157°50'37.6"
368	636315.22	1358656.34	53°42'2.8"	157°50'32.2"
369	636495.82	1358598.95	53°42'8.6"	157°50'29.0"
370	636635.82	1358600.91	53°42'13.1"	157°50'29.0"
371	636755.95	1358621.98	53°42'17.0"	157°50'30.1"
372	637053.95	1358746.77	53°42'26.7"	157°50'36.8"
373	637372.94	1358747.32	53°42'37.0"	157°50'36.6"
374	637474.13	1358771.58	53°42'40.3"	157°50'37.9"
375	637591.41	1358953.74	53°42'44.1"	157°50'47.8"
376	637650.71	1358994.33	53°42'46.0"	157°50'50.0"
1	2	3	4	5

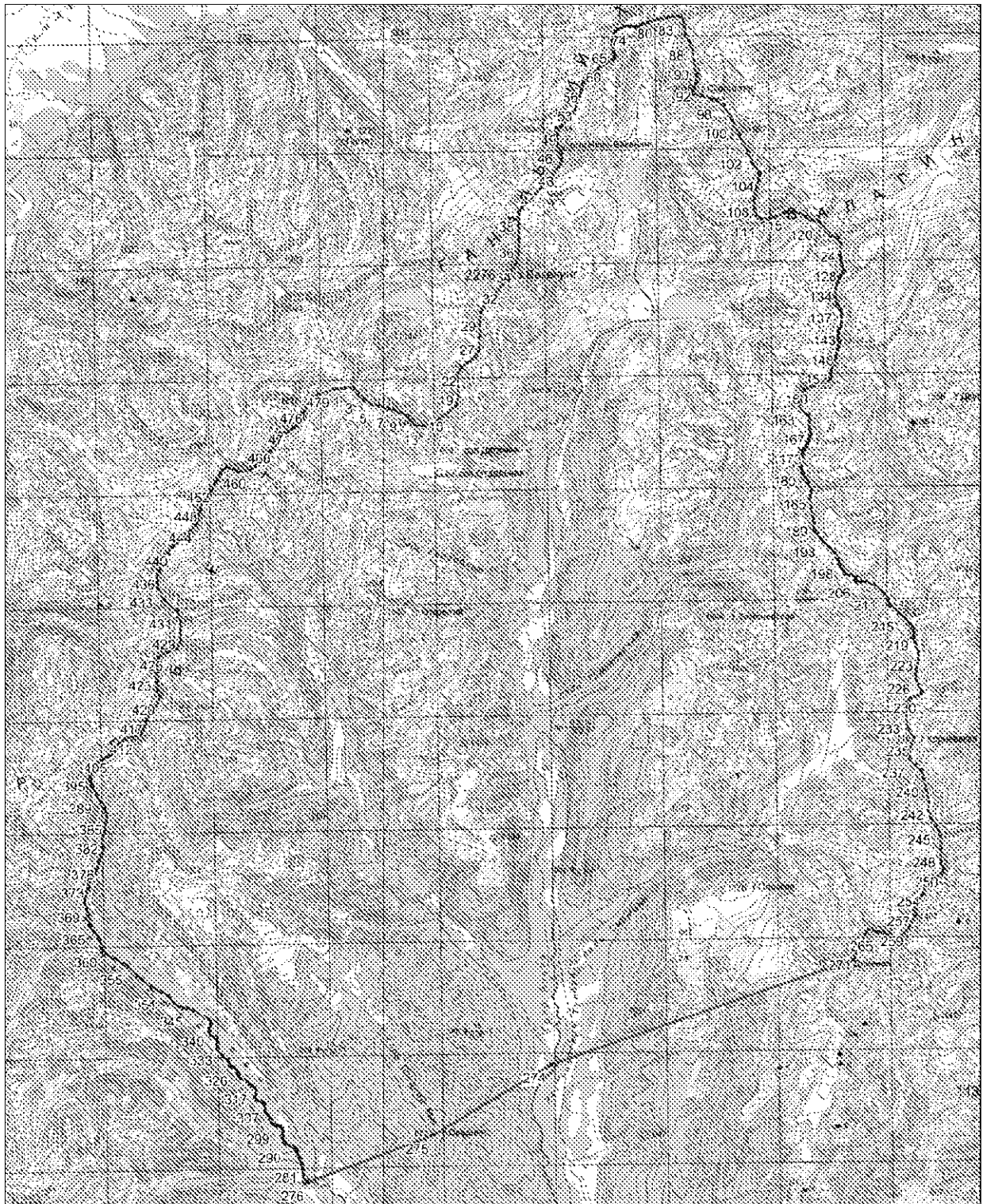
377	637730.05	1359035.69	53°42'48.6"	157°50'52.2"
378	638028.62	1359119.44	53°42'58.3"	157°50'56.6"
379	638287.51	1359223.50	53°43'6.7"	157°51'2.2"
380	638486.71	1359266.02	53°43'13.2"	157°51'4.4"
381	638527.62	1359246.70	53°43'14.5"	157°51'3.3"
382	638947.64	1359251.53	53°43'28.1"	157°51'3.4"
383	639106.04	1359314.35	53°43'33.2"	157°51'6.7"
384	639405.58	1359378.06	53°43'42.9"	157°51'10.1"
385	639605.73	1359400.58	53°43'49.4"	157°51'11.2"
386	639745.58	1359382.52	53°43'53.9"	157°51'10.2"
387	639886.10	1359324.47	53°43'58.4"	157°51'6.9"
388	640108.28	1359207.86	53°44'5.9"	157°51'0.5"
389	640370.10	1359050.90	53°44'14.0"	157°50'51.8"
390	640390.02	1359051.66	53°44'14.7"	157°50'51.8"
391	640671.87	1358895.61	53°44'23.7"	157°50'43.2"
392	640732.66	1358856.22	53°44'25.7"	157°50'41.0"
393	640853.59	1358837.29	53°44'29.6"	157°50'39.9"
394	641013.47	1358820.08	53°44'34.8"	157°50'38.9"
395	641153.47	1358822.04	53°44'39.3"	157°50'38.9"
396	641232.55	1358842.45	53°44'41.9"	157°50'40.0"
397	641371.35	1358944.36	53°44'46.4"	157°50'45.5"
398	641371.50	1358964.41	53°44'46.4"	157°50'46.6"
399	641391.53	1358965.24	53°44'47.0"	157°50'46.6"
400	641410.78	1359005.06	53°44'47.7"	157°50'48.8"
401	641509.51	1359106.34	53°44'50.9"	157°50'54.3"
402	641607.68	1359247.59	53°44'54.1"	157°51'1.9"
403	641705.63	1359388.83	53°44'57.3"	157°51'9.6"
404	641724.30	1359469.68	53°44'57.9"	157°51'14.0"
405	641803.18	1359590.09	53°45'0.5"	157°51'20.5"
406	641862.53	1359651.63	53°45'2.4"	157°51'23.8"
407	641980.32	1359752.78	53°45'6.3"	157°51'29.3"
408	642079.86	1359814.00	53°45'9.5"	157°51'32.6"
409	642199.15	1359856.11	53°45'13.4"	157°51'34.8"
410	642329.62	1360050.11	53°45'17.7"	157°51'45.4"
411	642426.49	1360309.43	53°45'20.9"	157°51'59.5"
412	642464.99	1360509.16	53°45'22.2"	157°52'10.4"
413	642548.02	1360642.50	53°45'24.9"	157°52'17.6"
414	642672.34	1360696.58	53°45'28.9"	157°52'20.5"
415	642828.93	1360765.36	53°45'34.0"	157°52'24.2"
416	643008.30	1360826.03	53°45'39.8"	157°52'27.4"
417	643187.89	1360886.68	53°45'45.7"	157°52'30.6"
418	643328.38	1360963.62	53°45'50.2"	157°52'34.8"
419	643487.87	1361166.42	53°45'55.4"	157°52'45.8"
420	643862.12	1361310.56	53°46'7.6"	157°52'53.5"
421	644067.47	1361230.03	53°46'14.2"	157°52'49.0"
1	2	3	4	5

422	644352.08	1361188.93	53°46'23.4"	157°52'46.6"
423	644725.12	1361196.16	53°46'35.5"	157°52'46.8"
424	645041.16	1361191.79	53°46'45.7"	157°52'46.5"
425	645259.70	1361268.15	53°46'52.8"	157°52'50.5"
426	645426.25	1361614.88	53°46'58.2"	157°53'9.4"
427	645526.68	1361927.10	53°47'1.6"	157°53'26.4"
428	645840.58	1362061.74	53°47'11.8"	157°53'33.6"
429	646192.55	1362059.05	53°47'23.2"	157°53'33.3"
430	646505.57	1362056.70	53°47'33.3"	157°53'33.0"
416	643008.30	1360826.03	53°45'39.8"	157°52'27.4"
417	643187.89	1360886.68	53°45'45.7"	157°52'30.6"
418	643328.38	1360963.62	53°45'50.2"	157°52'34.8"
419	643487.87	1361166.42	53°45'55.4"	157°52'45.8"
420	643862.12	1361310.56	53°46'7.6"	157°52'53.5"
421	644067.47	1361230.03	53°46'14.2"	157°52'49.0"
422	644352.08	1361188.93	53°46'23.4"	157°52'46.6"
423	644725.12	1361196.16	53°46'35.5"	157°52'46.8"
424	645041.16	1361191.79	53°46'45.7"	157°52'46.5"
425	645259.70	1361268.15	53°46'52.8"	157°52'50.5"
426	645426.25	1361614.88	53°46'58.2"	157°53'9.4"
427	645526.68	1361927.10	53°47'1.6"	157°53'26.4"
428	645840.58	1362061.74	53°47'11.8"	157°53'33.6"
429	646192.55	1362059.05	53°47'23.1"	157°53'33.3"
430	646505.57	1362056.70	53°47'33.3"	157°53'33.0"
431	646899.68	1361935.80	53°47'46.0"	157°53'26.3"
432	647265.41	1361503.08	53°47'57.7"	157°53'2.5"
433	647665.47	1361256.04	53°48'10.6"	157°52'48.8"
434	647896.39	1361234.37	53°48'18.0"	157°52'47."
435	648141.35	1361236.46	53°48'25.9"	157°52'47.5"
436	648336.94	1361275.03	53°48'32.3"	157°52'49.5"
437	648522.30	1361325.58	53°48'38.3"	157°52'52.2"
438	648728.59	1361415.15	53°48'45.0"	157°52'57.0"
439	648969.77	1361593.80	53°48'52.9"	157°53'6.7"
440	649147.53	1361797.87	53°48'58.6"	157°53'17.7"
441	649325.76	1361959.50	53°49'4.5"	157°53'26.5"
442	649475.25	1362165.48	53°49'9.4"	157°53'37.7"
443	649714.32	1362429.66	53°49'17.1"	157°53'52.0"
444	649966.90	1362648.75	53°49'25.4"	157°54'3.9"
445	650127.12	1362671.56	53°49'30.6"	157°54'5.1"
446	650277.44	1362720.37	53°49'35.4"	157°54'7.7"
447	650469.88	1362777.93	53°49'41.7"	157°54'10.7"
448	650707.39	1362850.14	53°49'49.4"	157°54'14.6"
449	650826.45	1362982.25	53°49'53.3"	157°54'21.7"
450	651019.52	1363128.81	53°49'59.5"	157°54'29.7"
451	651197.15	1363216.46	53°50'5.3"	157°54'34.4"
1	2	3	4	5

452	651389.71	1363288.02	53°50'11.6"	157°54'38.2"
453	651526.37	1363375.99	53°50'16.0"	157°54'43.0"
454	651751.24	1363501.32	53°50'23.3"	157°54'49.7"
455	651899.01	1363607.20	53°50'28.1"	157°54'55.5"
456	651981.03	1363738.57	53°50'30.8"	157°55'2.6"
457	651946.54	1363807.81	53°50'29.7"	157°55'6.4"
432	647265.41	1361503.08	53°47'57.7"	157°53'2.5"
433	647665.47	1361256.04	53°48'10.6"	157°52'48.8"
434	647896.39	1361234.37	53°48'18.0"	157°52'47.5"
435	648141.35	1361236.46	53°48'26.0"	157°52'47.5"
436	648336.94	1361275.03	53°48'32.3"	157°52'49.5"
437	648522.30	1361325.58	53°48'38.3"	157°52'52.2"
438	648728.59	1361415.15	53°48'45.0"	157°52'57.0"
439	648969.77	1361593.80	53°48'52.9"	157°53'6.7"
440	649147.53	1361797.87	53°48'58.7"	157°53'17.7"
441	649325.76	1361959.50	53°49'4.5"	157°53'26.5"
442	649475.25	1362165.48	53°49'9.3"	157°53'37.7"
443	649714.32	1362429.66	53°49'17.1"	157°53'52.0"
444	649966.90	1362648.75	53°49'25.4"	157°54'3.9"
445	650127.12	1362671.56	53°49'30.6"	157°54'5.1"
446	650277.44	1362720.37	53°49'35.4"	157°54'7.7"
447	650469.88	1362777.93	53°49'41.7"	157°54'10.7"
448	650707.39	1362850.14	53°49'49.4"	157°54'14.6"
449	650826.45	1362982.25	53°49'53.3"	157°54'21.7"
450	651019.52	1363128.81	53°49'59.5"	157°54'29.7"
451	651197.15	1363216.46	53°50'5.3"	157°54'34.4"
452	651389.71	1363288.02	53°50'11.6"	157°54'38.2"
453	651526.37	1363375.99	53°50'16.0"	157°54'43.0"
454	651751.24	1363501.32	53°50'23.3"	157°54'49.7"
455	651899.01	1363607.20	53°50'28.1"	157°54'55.4"
456	651981.03	1363738.57	53°50'30.8"	157°55'2.6"
457	651946.54	1363807.81	53°50'29.7"	157°55'6.4"
458	651903.79	1363967.18	53°50'28.3"	157°55'15.1"
459	651802.14	1364145.92	53°50'25.1"	157°55'24.9"
460	651875.47	1364586.35	53°50'27.6"	157°55'49.0"
461	652013.72	1364748.34	53°50'32.1"	157°55'57.8"
462	652172.45	1364851.10	53°50'37.3"	157°56'3.4"
463	652171.08	1364930.08	53°50'37.2"	157°56'7.7"
464	652388.05	1365193.47	53°50'44.3"	157°56'22.0"
465	652501.69	1365284.61	53°50'48.0"	157°56'26.9"
466	652782.03	1365471.57	53°50'57.1"	157°56'37.1"
467	652930.37	1365505.44	53°51'1.9"	157°56'38.8"
468	653155.15	1365620.75	53°51'9.2"	157°56'45.1"
469	653198.44	1365910.43	53°51'10.7"	157°57'0.9"
470	653326.75	1366097.40	53°51'14.9"	157°57'11.1"
1	2	3	4	5



471	653439.56	1366198.57	53°51'18.6"	157°57'16.6"
472	653506.09	1366264.06	53°51'20.7"	157°57'20.1"
473	653602.72	1366354.32	53°51'23.9"	157°57'25.0"
474	653725.36	1366435.41	53°51'27.7"	157°57'29.4"
475	653883.61	1366469.18	53°51'33.0"	157°57'31.2"
476	654178.65	1366614.99	53°51'42.6"	157°57'39.1"
477	654440.09	1366806.07	53°51'51.1"	157°57'49.4"
478	654553.79	1367034.18	53°51'54.8"	157°58'1.8"
479	654740.85	1367566.79	53°52'1.0"	157°58'30.9"
1	654763.68	1367952.60	53°52'1.8"	157°58'52.0"

Раздел 3. Карта-схема границ Заказника



Используемые условные знаки и обозначения:

Масштаб 1:128000

-  - границы особо охраняемой природной территории
 - обозначение характерной точки