



ОФИЦИАЛЬНЫЕ ВЕДОМОСТИ

Официальное печатное издание Губернатора и Правительства Камчатского края

№ 90-91 (5932-5933) 12 мая 2022 г.

ПОСТАНОВЛЕНИЕ ПРАВИТЕЛЬСТВА КАМЧАТСКОГО КРАЯ

14.04.2022 № 176-П

г. Петропавловск-Камчатский

О природном парке регионального значения «Южно-Камчатский»

В соответствии с Федеральным законом от 14.03.1995 № 33-ФЗ «Об особо охраняемых природных территориях», Законом Камчатского края от 29.12.2014 № 564 «Об особо охраняемых природных территориях в Камчатском крае», учитывая постановление главы администрации Камчатской области от 18.08.1995 № 193 «О создании природного парка регионального значения «Южно-Камчатский».

ПРАВИТЕЛЬСТВО ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить:
 - 1) Положение о природном парке регионального значения «Южно-Камчатский» согласно приложению 1 к настоящему постановлению;
 - 2) графическое описание местоположения границ природного парка регионального значения «Южно-Камчатский» согласно приложению 2 к настоящему постановлению.
2. Признать утратившим силу постановление Правительства Камчатского края от 16.07.2021 № 511-П «О природном парке регионального значения «Южно-Камчатский».
3. 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 14.04.2022 № 176-П

Положение о природном парке регионального значения «Южно-Камчатский»

1. Общие положения

1. Настоящее Положение определяет цели создания, границы, функциональное зонирование, режим особой охраны природного парка регионального значения «Южно-Камчатский» (далее – Природный парк).
2. Природный парк является особо охраняемой природной территорией регионального значения в Камчатском крае.
3. Природный парк относится к объектам общенационального достояния и включен в Список объектов Всемирного природного наследия ЮНЕСКО в составе номинации «Вулканы Камчатки».
4. Основными целями создания Природного парка являются:
 - 1) сохранение целостности, естественного состояния, восстановление нарушенных природных объектов и комплексов в составе объекта Всемирного природного наследия ЮНЕСКО;
 - 2) сохранение типичных, редких, уникальных и эталонных природных историко-культурных комплексов и объектов, биологического разнообразия юго-восточной части полуострова Камчатка, включая сохранение в естественном состоянии природных экологических систем, их средообразующих функций и биологической продуктивности, в том числе сохранение уникальных прибрежных тихоокеанских экосистем, экосистем термальных и минеральных источников, борельных лиственных (каменно-березовых) лесов, стелющихся спатниковых лесов, субальпийских лугов, высокогорных тундр, вулканических плато, нерестовых рек и озер, формирующихся в условиях прямого влияния современного вулканизма, оледенения, постклиматических процессов, активной циклонической деятельности, иных геологических и климатических процессов и явлений;
 - 3) создание условий для расширения экономической базы Елизовского и Усть-Большерецкого муниципальных районов путем развития инфраструктуры регулируемого туризма и отдыха (в том числе массового), развития бальнеологии в соответствии с установленной рекреационной емкостью отдельных природных комплексов и объектов Природного парка;
 - 4) осуществление государственного экологического мониторинга (государственного мониторинга окружающей среды);
 - 5) экологическое просвещение населения.
5. Природный парк создан без ограничения срока его функционирования.
6. Общая площадь Природного парка составляет 515 026,42 га.
7. Территория Природного парка подразделяется на два кластера: кластер «Северный» – площадь 104 909,87 га (из них на территории Усть-Большерецкого муниципального района – 4 856,9 га, Елизовского муниципального района – 100 052,97 га), кластер «Южный» – площадь 410 116,55 га.
8. Природный парк создан на землях лесного фонда, иных землях, без изъятия земельных участков (акваторий), используемых для общегосударственных нужд, а также без изъятия земельных участков (акваторий) у пользователей, владельцев и собственников.
9. Границы Природного парка определены в системе координат, используемой для ведения Единого государственного реестра недвижимости в Камчатском крае, а также в системе географических координат WGS-84.
10. Графическое описание местоположения границ функциональных зон Природного парка приведено в приложении к настоящему Положению.
11. Природные ресурсы, расположенные в границах Природного парка, ограничиваются в гражданском обороте, если иное не установлено федеральными законами.
12. Запрещается изменение целевого назначения земельных участков, находящихся в границах Природного парка, за исключением случаев, предусмотренных федеральными законами.
13. Леса, расположенные на территории Природного парка, относятся к защитным лесам и используются в соответствии с режимом особой охраны Природного парка и целевым назначением земель, определяемым лесным законодательством Российской Федерации, законодательством Российской Федерации об особо охраняемых природных территориях и настоящим Положением при условии, если это использование совместимо с целевым назначением защитных лесов и выполняемыми ими полезными функциями.
14. Охрана Природного парка и управление им осуществляется краевым государственным бюджетным учреждением «Природный парк «Вулканы Камчатки» (далее – Учреждение), подведомственным Министерству природных ресурсов и экологии Камчатского края.
15. Посещение территории Природного парка осуществляется по разрешениям, выдаваемым Учреждением.
16. На территории Природного парка могут быть запрещены или ограничены виды экономической и иной деятельности, влекущие за собой снижение экологической, эстетической, культурной и рекреационной ценности его территории.
17. Производство в коммерческих целях изобразительной, печатной, сувенирной, другой тиражированной продукции, товаров народного потребления с использованием символики и названия Природного парка осуществляется по согласованию с Учреждением.
18. Границы и особенности режима особой охраны Природного парка 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.
19. Проектная документация объектов, строительство, реконструкцию которых предполагается осуществить в границах Природного парка, подлежит государственной экологической экспертизе.
20. На территории Природного парка 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.
21. Основные и вспомогательные виды разрешенного использования земельных участков, расположенных в границах Природного парка, установлены применительно к каждой функциональной зоне Природного парка в соответствии с действующим законодательством.
22. Предельные минимальные и (или) максимальные размеры земельных участков и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства установлены применительно к зоне хозяйственного использования Природ-

ного парка, в которой допускается строительство, реконструкция объектов капитального строительства.

23. Собственники, владельцы, пользователи, арендаторы земельных участков и водных объектов, расположенных в границах Природного парка, а также иные юридические лица, индивидуальные предприниматели, физические лица, осуществляющие экономическую и иную разрешенную деятельность на территории Природного парка, обязаны соблюдать установленный настоящим Положением режим его особой охраны и природопользования.

24. Ответственность за нарушение установленного режима или иных правил охраны окружающей среды и использования природных ресурсов на территории Природного парка наступает в соответствии с законодательством Российской Федерации.

25. Границы Природного парка обозначаются на местности специальными информационными знаками.

2. Текстовое описание местоположения границ Природного парка

26. Природный парк расположен в Елизовском и Усть-Большерецком муниципальных районах, включает участки тихоокеанского побережья от южной части бухты Жирова до северной части бухты Мутная и от южной части бухты Мутная до бухты Вестник, и представлен двумя кластерами – «Северным» и «Южным».

27. Кластер «Северный» устанавливается в следующих границах:

1) восточная граница: от характерной точки 1 с географическими координатами 52 градуса 36 минут 4,3 секунды северной широты и 158 градусов 24 минуты 34,0 секунды восточной долготы проходит в общем южном направлении по береговой линии Тихого океана на протяжении 97862 м через характерные точки 2–643 до характерной точки 644 с географическими координатами 52 градуса 13 минут 48,4 секунды северной широты и 158 градусов 24 минуты 0,0 секунды восточной долготы, расположенной в устье ручья без названия, впадающего в бухту Мутная и берущего начало с южных склонов горы Мутная (отметка 755,0 м);

2) южная граница: от характерной точки 644 в северо-западном направлении прямой линией на протяжении 53700 м до характерной точки 645 с географическими координатами 52 градуса 24 минуты 29,1 секунды северной широты и 158 градусов 00 минут 53,8 секунды восточной долготы, расположенной в районе горы Лесная; далее от характерной точки 645 прямой линией на протяжении 9500 м в юго-западном направлении через характерную точку 646 до характерной точки 647 с географическими координатами 52 градуса 27 минут 26,2 секунды северной широты и 157 градусов 59 минут 4,1 секунды восточной долготы;

3) западная граница: от характерной точки 647 ломаной линией на протяжении 9557 м в общем северном и северо-восточном направлениях через характерные точки 648–678 до характерной точки 679 с географическими координатами 52 градуса 32 минут 9,1 секунды северной широты и 157 градусов 58 минут 49,4 секунды восточной долготы; далее от характерной точки 679 прямой линией на протяжении 501 м в юго-западном направлении через характерную точку 680 до характерной точки 681 с географическими координатами 52 градуса 31 минута 58,7 секунды северной широты и 157 градусов 58 минут 29,0 секунды восточной долготы; далее от характерной точки 681 ломаной линией на протяжении 5507 м в общем северо-западном и северо-восточном направлениях через характерные точки 682–699 до характерной точки 700 с географическими координатами 52 градуса 34 минуты 14,1 секунда северной широты и 157 градусов 57 минут 41,2 секунды восточной долготы; далее от характерной точки 700 по линии границы государственного природного заказника «Олений Дол» на протяжении 1270 м через характерную точку 701 до характерной точки 702 с географическими координатами 52 градуса 34 минуты 23,5 секунды северной широты и 158 градусов 56 минут 37,3 секунды восточной долготы; далее от характерной точки 702 в северном направлении на протяжении 4030 м через характерную точку 703 до характерной точки 704 с географическими координатами 52 градуса 36 минут 32,9 секунды северной широты и 157 градусов 57 минут 11,5 секунды восточной долготы, соответствующей отметке 937,8 м;

4) северная граница: от характерной точки 704 в общем восточном направлении протяжении 12513 м через характерные точки 705–718 до характерной точки 719 с географическими координатами 52 градуса 35 минут 53,6 секунды северной широты и 158 градусов 7 минут 25,9 секунды восточной долготы; далее от характерной точки 719 проходит с южной стороны дороги п. Термальский – Мутновская ГеоЭС на протяжении 6560 м через характерные точки 720–727 до характерной точки 728 с географическими координатами 52 градуса 35 минуты 19,6 секунды северной широты и 158 градусов 11 минут 20,1 секунды восточной долготы; далее от характерной точки 728 в юго-западном направлении на протяжении 7370 м через характерные точки 729–731 до характерной точки 732 с географическими координатами 52 градуса 30 минут 21,6 секунды северной широты и 158 градусов 9 минут 1,5 секунды восточной долготы; далее от характерной точки 732 прямыми линиями в восточном направлении на протяжении 3890 м через характерную точку 733 до характерной точки 734 с географическими координатами 52 градуса 30 минут 25,4 секунды северной широты и 158 градусов 12 минут 27,1 секунды восточной долготы; далее от характерной точки 734 прямыми линиями в северо-восточном направлении на протяжении 17700 м через характерные точки 735–743, в том числе через характерную точку 739, соответствующую вершине с отметкой 1012,1 м, характерную точку 740, соответствующую вершине с отметкой 960,1 м, характерную точку 741, соответствующую вершине с отметкой 936,2 м, характерную точку 742, соответствующую вершине 1105,8 м, характерную точку 743, соответствующую вершине с отметкой 675,7 м, до характерной точки 1, где и замыкается.

28. Кластер «Южный» устанавливается в следующих границах:

1) северная граница: от характерной точки 74 с географическими координатами 52 градуса 26 минут 5,6 секунды северной широты и 158 градусов 55 минут 51,5 секунды восточной долготы, соответствующей вершине горы Высокая (отметка 1234,5 м) прямой линией на протяжении 10807 м в общем южном направлении до характерной точки 745 с географическими координатами 52 градуса 20 минут 22,2 секунды северной широты и 158 градусов 54 минуты 25,6 секунды восточной долготы, соответствующей вершине горы Желтая (отметка 885,0 м); далее от характерной точки 745 в южном направлении прямой линией на протяжении 11054 м через исток ручья Высокий по его левому борту, пересекая русло ручья в его среднем течении, до характерной точки 746 с географическими координатами 52 градуса 14 минут 34,0 секунды северной широты и 158 градусов 56 минут 52,0 секунды восточной долготы, расположенной в устье ручья Семейный при его впадении в реку Асача; далее от характерной точки 746 на протяжении 10358 м прямой линией в общем северо-восточном направлении до характерной точки 747 с географическими координатами 52 градуса 16 минут 58,9 секунды северной широты и 158 градусов 5 минут 4,5 секунды восточной долготы, соответствующей вершине с отметкой 764 м, находящейся на Пемзовском хребте; далее от характерной точки 747 в общем юго-восточном направлении на протяжении 3879 м по гребню Пемзовского хребта – водоразделу рек Мутная и Асача, через характерные точки 748–751, в том числе через характерную точку 748, соответствующую отметке 653 м, характерную точку 749, соответствующую отметке 916 м, характерную точку 750, соответствующую отметке 664 м, характерную точку 751, соответствующую отметке 304 м, до характерной точки 752 с географическими координатами 52 градуса 15 минут 51,6 секунды северной широты и 158 градусов 7 минут 12,2 секунды восточной долготы, соответствующей отметке 620 м; далее от характерной точки 752 в общем северо-восточном направлении на протяжении 673 м до характерной точки 753 с географическими координатами 52 градуса 16 минут 12,2 секунды северной широты и 158 градусов 7 минут 22,0 секунды восточной долготы, соответствующей отметке 585 м; далее от характерной точки 753 на протяжении 2202 м по гребню хребта в общем северо-восточном направлении через характерные точки 754–756 до характерной точки 757 с географическими координатами 52 градуса 17 минут 17,8 секунды северной широты и 158 градусов 8 минут 22,7 секунды восточной долготы, соответствующей отметке 853 м; далее от характерной точки 757 в общем восточном направлении на протяжении 10205 м по линии водораздела через характерную точку 758 до характерной точки 759 с географическими координатами 52 градуса 17 минут 15,4 секунды северной широты и 158 градусов 9 минут 17,9 секунды восточной долготы, соответствующей вершине горы Камень (864,6 м); далее от характерной точки 759 в общем юго-восточном направлении на протяжении 4617 м по линии водораздела рек Мутная – Асача через характерные точки 760–764 до характерной точки 765 с географическими координатами 52 градуса 15 минут 47,1 секунды северной широты и 158 градусов 11 минут 39,6 секунды восточной долготы, соответствующей отметке 916 м; далее от характерной точки 765 в общем юго-восточном направлении на протяжении 3974 м по линии водораздела рек Мутная – Асача через характерные точки 766–768 до характерной точки 769 с географическими координатами 52 градуса 14 минут 45,5 секунды северной широты и 158 градусов 14 минут 29,1 секунды восточной долготы, соответствующей отметке 664 м; далее от характерной точки 769 в общем юго-юго-восточном направлении на протяжении 4002 м по линии водораздела рек Мутная – Асача через характерные точки 770–775 до характерной точки 776 с географическими координатами 52 градуса 12 минут 55,4 секунды северной широты и 158 градусов 16 минут 59 секунды восточной долготы, соответствующей вершине горы Топкая (отметка 304,0 м); далее от характерной точки 776 в юго-юго-восточном направлении прямой линией на протяжении 3806 м, пересекает протоку Междуречную и урочище Болотистая тундра, до характерной точки 777 с географическими координатами 52 градуса 11 минут 8,4 секунды северной широты и 158 градусов 17 минут 42,9 секунды восточной долготы, расположенной на границе тундры и леса; далее от характерной точки 777 по линии водораздела в общем восточном, юго-восточном и южном направлениях на протяжении 8214 м через характерные точки 778–787 до характерной точки 788 с географическими координатами 52 градуса 10 минут 38,5 секунды северной широты и 158 градусов 22 минуты 58,6 секунды восточной долготы, соответствующей отметке 620 м, расположенной в южной части хребта Асача; далее от характерной точки 788 ломаной линией на протяжении 4491 м в общем северо-северо-восточном направлении по хребту Асача через характерные точки 789–796 до характерной точки 797 с географическими координатами 52 градуса 11 минут 27,1 секунды северной широты и 158 градусов 24 минуты 42,5 секунды восточной долготы, расположенной на берегу Тихого океана, в южной части бухты Мутная на траверсе острова Сивучий Камень;

2) восточная граница: от характерной точки 797 в общем южном направлении по береговой линии Тихого океана на протяжении 135593 м через характерные точки 798–1361 до характерной точки 1362 с географическими координатами 51 градус 26 минут 45,1 секунды северной широты и 157 градусов 30 минут 51,1 секунды восточной долготы, расположенной в устье реки Ильинская, впадающей в бухту Вестник;

3) южная граница: от характерной точки 1362 в общем северо-западном направлении на протяжении 28611 м ломаной линией вверх по течению по правому берегу реки Ильинская через характерные точки 1363–1478 до характерной точки 1479 с географическими координатами 51 градус 32 минуты 2,1 секунды северной широты и 157 градусов 11 минут 56,3 секунды восточной долготы, расположенной в истоке реки; далее от характерной точки 1479 прямой линией на протяжении 1535 м в западном направлении до характерной точки 1480 с географическими координатами 51 градус 32 минуты 1,1 секунды северной широты и 157 градусов 10 минут 36,8 секунды восточной долготы, расположенной на линии административной границы Елизовского и Усть-Большерецкого муниципальных районов; далее от характерной точки 1480 на протяжении 976 м в северо-западном и западном направлениях по линии административной границы Елизовского и Усть-Большерецкого муниципальных районов до характерной точки 1483 с географическими координатами 51 градус 32 минуты 6,7 секунды северной широты и 157 градусов 9 минут 49,8 секунды восточной долготы, расположенной в 0,8 км западнее отметки 501,2 м;

4) западная граница: от характерной точки 1493 проходит по линии административной границы Елизовского и Усть-Большерецкого муниципальных районов на протяжении 12724 м по водоразделу рек Правый Унканович и Ильинская, в 200 м южнее вершины с отметкой 731,2 м в восточном-северо-восточном направлении через характерные точки 1494–1511 до характерной точки 1512 с географическими координатами 51 градус 34 минуты 34,0 секунды северной широты и 157 градусов 19 минут 32,7 секунды восточной долготы, соответствующей вершине вулкана Желтовская Сопка (отметка 1957,1 м); далее от характерной точки 1523 на протяжении 9614 м в северном направлении вниз по склону вулкана Желтовская Сопка через характерные точки 1524–1545 до характерной точки 1555 с географическими координатами 51 градус 38 минут 39,5 секунды северной широты и 157 градусов 20 минут 53,1 секунды восточной долготы, расположенной на линии водораздела рек Желтая и Беленькая; далее от характерной точки 1535 на протяжении 1495 м в общем северо-северо-восточном направлении по линии водораздела реки Беленькая и ручья Острогорный (правый приток реки Вестник) через характерные точки 1536–1537 до характерной точки 1538 с географическими координатами 51 градус 39 минут 24,4 секунды северной широты и 157 градусов 21 минута 20,6 секунды восточной долготы, соответствующей отметке 940,8 м; далее от характерной точки 1538 на протяжении 1462 м в северо-северо-восточном направлении водоразделом реки Беленькая – ручей Острогорный через характерные точки 1539–1541 до характерной точки 1542 с географическими координатами 51 градус 39 минут 59,4 секунды северной широты и 157 градусов 22 минуты 6,7 секунды восточной долготы, соответствующей отметке 712,4 м; далее от характерной точки 1542 на протяжении 2087 м в северо-северо-восточном направлении через характерные точки 1543–1544 до характерной точки 1545 с географическими координатами 51 градус 40 минут 58,1 секунды северной широты и 157 градусов 22 минуты 57,0 секунд восточной долготы, соответствующей вершине горы Острой (отметка 871,9 м); далее от характерной точки 1545 на протяжении 14611 м в северном и северо-восточном направлениях по административной границе Елизовского и Усть-Большерецкого муниципальных районов, по линии водораздела рек Южный Кудач и Вестник через характерные точки 1546–1576 до характерной точки 1577 с географическими координатами 51 градус 47 минут 6,5 секунды северной широты и 157 градусов 29 минут 15,7 секунды восточной долготы, соответствующей отметке, расположенной на хребте Гора Кудач; далее от характерной точки 1577 в общем северном направлении на протяжении 1152 м через характерную точку 1578 до характерной точки 1579 с географическими координатами 51 градус 47 минут 36,2 секунды северной широты и 157 градусов 28 минут 39,4 секунды восточной долготы, соответствующей отметке 966,6 м; далее от характерной точки 1579 также в северном направлении на протяжении 2950 м по хребту Гора Кудач через характерные точки 1580–1583 до характерной точки 1584 с географическими координатами 51 градус 49 минут 9,0 секунд северной широты и 157 градусов 28 минут 45,4 секунды восточной долготы, расположенной на хребте Горы Кудач; далее от характерной точки 1584 на протяжении 11229 м в северо-западном направлении по водоразделу ручья Лукавий (правый приток реки Кузнец) и Снежный (правый приток реки Западная Ходутка) через характерные точки 1585–1598 до характерной точки 1599 с географическими координатами 51 градус 53 минуты 36,8 секунды северной широты и 157 градусов 23 минуты 12,4 секунды восточной долготы, соответствующей вершине горы Озерная (560,3 м); далее от характерной точки 1599 в общем северном и северо-западном направлениях на протяжении 7641 м по линии водораздела рек Кузнец и Западная Ходутка через характерные точки 1600–1616 до характерной точки 1617 с географическими координатами 51 градус 55 минут 15,5 секунды северной широты и 157 градусов 18 минут 3,8 секунды восточной долготы, соответствующей вершине, расположенной в юго-восточной стороне горы Плоская (689,0 м); далее от характерной точки 1617 в общем северо-восточном направлении на протяжении 7062 м через характерные точки 1618–1635, расположенные на юго-восточном и восточном склонах горы Плоская, до характерной точки 1636 с географическими координатами 51 градус 57 минут 56,4 секунды северной широты и 157 градусов 20 минут 43,6 секунды восточной долготы; далее от характерной точки 1636 ломаной линией на протяжении 5050 м в общем восточном направлении через характерные точки 1637–1650 до характерной точки 1651 с географическими координатами 51 градус 58 минут 5,4 секунды северной широты и 157 градусов 24 минуты 40,9 секунды восточной долготы, соответствующей отметке 646,2 м; далее от характерной точки 1651 в общем северном и северо-восточном направлениях на протяжении 4180 м по линии водораздела реки Левый Саван и ручья Ягодный (левый приток реки Западная Ходутка) через характерные точки 1652–1657 до характерной точки 1658 с географическими координатами 51 градус 59 минут 43,5 секунды северной широты и 157 градусов 26 минут 23,3 секунды восточной долготы, соответствующей вершине Сопка Казанцева (828,1 м); далее от характерной точки 1658 в северном направлении на протяжении 3036 м через характерные точки 1659–1664 до характерной точки 1665 с географическими координатами 52 градуса 1 минута 8,1 секунды северной широты и 157 градусов 27 минут 9,8 секунды восточной долготы, соответствующей отметке 585,9 м; далее от характерной точки 1665 в общем северо-восточном, восточном и северном направлениях на протяжении 31910 м через характерные точки 1666–1747 до характерной точки 1748 с географическими координатами 52 градуса 9 минут 41,1 секунды северной широты и 157 градусов 37 минут 48,2 секунды восточной долготы, расположенной в 200 м севернее вершины горы Круглая (отметка 1069,4 м); далее от характерной точки 1748 в общем северном направлении по линии административной границы Елизовского и Усть-Большерецкого муниципальных районов водоразделом рек Правый Саван – Асача на протяжении 2258 м через характерные точки 1749–1751 до характерной точки 1752 с географическими координатами 52 градуса 10 минут 51,1 секунды северной широты и 157 градусов 37 минут 49,2 секунды восточной долготы, соответствующей отметке 889,1 м; далее от характерной точки 1752 в общем северном направлении на протяжении 1164 м через характерную точку 1753 до характерной точки 1754 с географическими координатами 52 градуса 11 минут 26,9 секунды северной широты и 157 градусов 38 минут 10,3 секунды восточной долготы, соответствующей отметке 833,5 м; далее от характерной точки 1754 в общем северном и северо-восточном направлениях на протяжении 5446 м через характерные точки 1755–1765 до характерной точки 1766 с географическими координатами 52 градуса 14 минут 1,1 секунды северной широты и 157 градусов 38 минут 51,8 секунды восточной долготы, соответствующей отметке 723,0 м; далее от характерной точки 1766 в общем западном, северо-западном и северном направлениях на протяжении 5425 м по водоразделу реки Тундровая (правый приток реки Правый Саван) и ручья Межломовый (левый приток реки Асача) через характерные точки 1767–1781 до характерной точки 1782 с географическими координатами 52 градуса 17 минут 34,9 секунды северной широты и 157 градусов 37 минут 56,4 секунды восточной долготы, соответствующей вершине горы Камень (864,6 м); далее от характерной точки 1782 в общем северо-восточном направлении на протяжении 5425 м через характерные точки 1783–1792 до характерной точки 1793 с географическими координатами 52 градуса 19 минут 20,4 секунды северной широты и 157 градусов 40 минут 41,0 секунды восточной долготы, соответствующей отметке 722,4 м; далее от характерной точки 1793 в общем северном и северо-восточном направлениях на протяжении 1920 м через характерные точки 1794–1797 до характерной точки 1798 с географическими координатами 52 градуса 20 минут 14,3 секунды северной широты и 157 градусов 40 минут 37,1 секунды восточной долготы, расположенной у подножья сопки с отметкой 722,4 м; далее от характерной точки 1798 на протяжении 9754 м в общем восточном направлении, пересекая ручей Межломовый на расстоянии в 400 м от ручья Врезанный (бассейна реки Правый Саван) и ручья Врезанный на расстоянии в 2500 м к востоку от устья его правого притока, через характерные точки 1799–1816 до характерной точки 1817 с географическими координатами 52 градуса 20 минут 27,7 секунды северной широты и 157 градусов 48 минут 59,0 секунд восточной долготы, расположенной на водоразделе ручья Врезанный и его правого притока; далее от характерной точки 1817 в общем северном направлении на протяжении 2052 м по водоразделу ручья Врезанный и Подгорный (левый приток реки Асача) через характерные точки 1818–1819 до характерной точки 1820 с географическими координатами 52 градуса 21 минута 26,4 секунды северной широты и 157 градусов 49 минут 28,6 секунды восточной долготы, расположенной в 340 м от вершины горы Асача (отметка 1909,2 м); далее от характерной точки 1820 по линии административной границы Елизовского и Усть-Большерецкого муниципальных районов в северном и северо-восточном направлениях на протяжении 3975 м через характерные точки 1821–1826 до характерной точки 1827 с географическими координатами 52 градуса 23 минуты 6,1 секунды северной широты и 157 градусов 50 минут 58,2 секунды восточной долготы, расположенной на северо-восточном отроге горы Асача в истоках ручья Заоблачный; далее от характерной точки 1827 на протяжении 4552 м по водоразделу ручья Заоблачный (левый приток реки Левая Опала) и реки Гринная (правый приток реки Мутная), пересекая ручей Заоблачный, через характерные точки 1828–1833 до характер-



Подписной индекс издания – 51831.

Подписка на газету «Официальные ведомости» можно оформить во всех почтовых отделениях Камчатского края. Подписка оформляется до 26 числа месяца, предшествующего подписному. Газеты выходят два раза в неделю по вторникам и четвергам.



Все номера газеты «Официальные ведомости» можно найти на сайте издателя http://kam-krai.ru/officialnie_vedomosti

— для того, чтобы воспользоваться QR-кодом, установите на свое мобильное устройство соответствующую программу.

ной точки 1834 с географическими координатами 52 градуса 25 минут 13,8 секунды северной широты и 157 градусов 52 минуты 50,6 секунды восточной долготы, соответствующей вершине горы (высота отметка 3342 м), далее от характерной точки 1834 на протяжении 1791 м в юго-восточном направлении через характерные точки 1835—1837 до характерной точки 1838 с географическими координатами 52 градуса 25 минут 57,3 секунды северной широты и 157 градусов 53 минуты 46,8 секунды восточной долготы, расположенной на водоразделе притока без названия реки Левая Опаля и реки Гривная; далее от характерной точки 1838 на протяжении 2200 м в восточном направлении через характерные точки 1839—1842 до характерной точки 1843 с географическими координатами 52 градуса 25 минут 54,3 секунды северной широты и 157 градусов 55 минут 42,0 секунды восточной долготы, расположенной на юго-западном склоне горы Высокая (отметка 1234,5 м); далее от характерной точки 1843 граница проходит прямой линией в северо-восточном направлении на протяжении 392 м вверх по склону горы Высокая до характерной точки 744, где и замыкается.

3. Режим особой охраны Природного парка

29. На территории Природного парка запрещается экономическая и иная деятельность, влекущая за собой изменение исторически сложившегося природного ландшафта, снижение или уничтожение экологических, эстетических и рекреационных качеств Природного парка, нарушение режима его особой охраны и использования уникальных природных комплексов и объектов, а также противоречащая целям его создания, в том числе:

- использование земельных участков в целях, не связанных с целями создания Природного парка;
- деятельность, влекущая за собой нарушение, повреждение, уничтожение природных комплексов и объектов, форм рельефа, геологических отложений, минералогических образований, памятников природы, археологии, истории и культуры, почвенного и растительного покрова, мест произрастания редких видов растений и местообитаний редких видов животных, занесенных в Красную книгу Российской Федерации и Красную книгу Камчатского края;
- деятельность по освоению защитных лесов Природного парка, несовместимая с их целевым назначением и полезными функциями, в том числе:
 - строительство, реконструкция, эксплуатация объектов, за исключением строительства, реконструкции и эксплуатации некапитальных объектов природоохранной, лесной, рекреационной и охотничьей инфраструктуры, линейных объектов при соблюдении требований, установленных лесным законодательством и настоящим Положением;
 - рубка лесных насаждений, за исключением случаев, указанных в пунктах 5—7 части 30, пункте 10 части 43, пункте 8 части 49 настоящего Положения;
 - заготовка и переработка древесины, заготовка и сбор дикорастущих плодов, ягод, орехов, грибов, других пригодных для употребления в пищу лесных ресурсов (далее — пищевые ресурсы), лекарственных растений, а также недревесных лесных ресурсов, за исключением случаев, указанных в пункте 11 части 30 настоящего Положения;
 - ведение сельского хозяйства, включая выпас домашних животных, а также выращивание лесных плодовых, ягодных, декоративных, лекарственных растений;
 - устройство посадочных площадок, мест стоянок, отдыха, в том числе палаточных лагерей, кострищ, пикниковых точек, иных некапитальных строений и сооружений вне специально установленных мест и без разрешения Учреждения;
 - разработка месторождений полезных ископаемых, проведение изыскательских и иных работ, связанных с пользованием недрами, за исключением пользования недрами для добычи питьевых подземных вод на месторождении «Ахотменское», расположенном в бухте Русская;
 - проведение взрывных работ, за исключением случаев ликвидации и предупреждения чрезвычайных ситуаций;
 - проведение гидромелиоративных, ирригационных, дноуглубительных и других работ, связанных с изменением дна, берегов и водоохранных зон водных объектов, за исключением случаев ликвидации и предупреждения чрезвычайных ситуаций;
 - пеший туризм, проезд на лошадях, движение всех видов механических транспортных средств вне дорог общего пользования и установленных маршрутов передвижения;
 - посадка и стоянка вертолетов вне специально оборудованных мест, имеющих твердое покрытие, за исключением случаев ликвидации и предупреждения чрезвычайных ситуаций (при соблюдении требований, указанных в пункте 6 части 33 настоящего Положения);
 - стоянка всех видов механических транспортных средств вне специально оборудованных площадок, имеющих твердое покрытие, за исключением случаев ликвидации и предупреждения чрезвычайных ситуаций, в том числе связанных с тушением лесных пожаров, а также снегоходов в период установления постоянного снежного покрова (при соблюдении требований, указанных в пункте 6 части 33 настоящего Положения);
 - движение по водным объектам судов и иных плавучих транспортных средств, имеющих двигатели внутреннего сгорания, за исключением случаев осуществления рыболовства и рыбоводства (аквакультуры) в границах рыболовных участков № 761 (река Вестник), № 762 (река Малая Ходутка), № 763 (река Большая Ходутка), № 999 (река Асача), рыбодовных участков «Ручей Песчаный», «Река Лиственничная», а также использования плавучих транспортных средств должностными лицами Учреждения при выполнении задач по охране территории;
 - нарушение правил пожарной безопасности в лесах, в том числе разведение огня вне специально отведенных мест, выжигание растительности, пускание палов, создание иной пожароопасной ситуации, за исключением осуществления противопожарных мероприятий;
 - 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;
 - сжигание отходов производства и потребления;
 - деятельность, влекущая за собой загрязнение земель и почв, в том числе в результате размещения химических веществ, включая радиоактивные, иных веществ, микроорганизмов, а также деятельность, влекущая за собой истощение, деградацию, порчу и уничтожение земель и почв;
 - складирование и хранение горюче-смазочных материалов вне установленных специально оборудованных мест;
 - размещение скотомогильников, кладбищ;
 - интродукция живых организмов, гибридизация объектов животного мира;
 - рыбохозяйственная мелиорация, за исключением осуществления указанной деятельности рыбопромышленными и рыбодомными предприятиями в границах рыболовных участков № 761 (река Вестник), № 762 (река Малая Ходутка), № 763 (река Большая Ходутка), № 999 (река Асача), рыбодовных участков «Ручей Песчаный», «Река Лиственничная» в установленном законом порядке;
 - беспризорное содержание собак, за исключением собак охотничьих пород при осуществлении охотпользователями видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства в границах закрепленных охотничьих угодий, в соответствии с правилами охоты и функционального зонирования территории Природного парка;
 - использование токсичных химических препаратов для охраны и защиты лесов, в том числе в научных целях;
 - деятельность, влекущая за собой загрязнение акватории водных объектов, их водоохранных зон, подземных вод, отходов производства и потребления, химическими веществами, микроорганизмами, а также майками в водных объектах транспортных средств, сплав древесины по водным объектам;
 - использование водных объектов, в том числе термальных и минеральных источников, без разрешительных документов на право пользования водным объектом и недрами, за исключением случаев использования водных объектов гражданами для личных и бытовых нужд;
 - использование прибрежной защитной полосы водного объекта, водоохранной зоны водного объекта с нарушением ограничений экономической и иной деятельности (специального режима), установленных водным законодательством;
 - осуществление туристской и рекреационной деятельности в коммерческих целях, проведение спортивных, культурно-массовых и иных мероприятий, в том числе связанных с использованием ландшафта и механических транспортных средств, включая снегоходы, за пределами специально предусмотренных для этих целей функциональных зон;
 - нахождение с огнестрельным, пневматическим и металлическим оружием, в том числе с огнестрельным оружием в собранном виде на дорогах общего пользования, капканами и другими орудиями охоты, а также с продукцией добычания объектов животного мира, за исключением случаев, связанных с осуществлением регионального государственного контроля (надзора) в области охраны и использования особо охраняемых природных территорий должностными лицами Учреждения, иными уполномоченными должностными лицами при наличии служебного удостоверения и документов, подтверждающих нахождение указанных должностных лиц на территории Природного парка в служебных целях, а также лиц, осуществляющих виды деятельности в сфере охотничьего хозяйства, согласно срокам и требованиям, установленным законодательством об охоте и о сохранении охотничьих ресурсов и настоящим Положением;
 - все виды охоты и рыболовства в нарушение требований, предусмотренных законодательством Российской Федерации;
 - охота на снежного барана, черношапочного сурка;
 - охота на морских млекопитающих и морских колониальных птиц;
 - самовольное (то есть без получения на это согласования Учреждения) ведение археологических раскопок, сбор и вывоз предметов, имеющих историко-культурную ценность;
 - уничтожение и повреждение шлагбаумов, аншлагов, стенодов, других информационных знаков и указателей, оборудованных троп, мест отдыха (стоянок) и элементов их благоустройства, строений, нанесение на камни, деревья, строения, информационные знаки надписей;
 - на всей территории Природного парка допускаются следующие виды экономической и иной деятельности:
 - 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, и по согласованию с Учреждением;
 - мониторинг состояния окружающей среды (экологический мониторинг);
 - выполнение природоохранных и биотехнических мероприятий по сохранению, восстановлению и поддержанию в равновесном состоянии природных экосистем, сохранению и восстановлению мест обитаний объектов животного и растительного мира, нуждающихся в особых мерах охраны;
 - реинтродукция исчезающих видов животных, растений и грибов;
 - 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;
 - сплошные рубки в случаях, предусмотренных Лесным кодексом Российской Федерации, и в случаях, если выборочные рубки не обеспечивают замену лесных насаждений, утрачивающих свои воспроизводящие, водоохранные, санитарно-гигиенические, оздоровительные и иные полезные функции, на лесные насаждения, обеспечивающие сохранение целевого назначения защитных лесов и выполняющих ими полезных функций;
 - осуществление мер санитарной безопасности в лесах при использовании, охране, защите и воспроизводстве лесов, а также мероприятий по охране лесов от пожаров, включая проведение выборочных рубок лесных насаждений в целях обеспечения санитарной и пожарной безопасности, интенсивность которых не превышает 10 процентов;

- осуществление мероприятий по охране лесов от загрязнения и иного негативного воздействия, включая меры по сохранению лесных насаждений, лесных почв, среды обитания объектов животного мира, других природных объектов в лесах;
- очистка лесов от захлывания в случае, если создается угроза возникновения очагов вредных организмов или пожарной безопасности в лесах;
- выполнение природоохранных мероприятий по рекультивации нарушенных земель (ликвидация накопленного экологического ущерба), в том числе посредством лесовосстановления;
- заготовка и сбор гражданами для собственных нужд пищевых лесных ресурсов, лекарственных растений, недревесных лесных ресурсов, за исключением редких и находящихся под угрозой исчезновения дикорастущих видов растений и грибов, занесенных в Красную книгу Российской Федерации и Красную книгу Камчатского края, а также осуществление указанной деятельности в зоне особой охраны Природного парка;
- эколого-просветительская деятельность;
- организованный научный туризм;
- добыча, отлов диких животных в научных целях, осуществление мероприятий по регулированию численности диких животных в установленном законом порядке и по согласованию с Учреждением;
- строительство, реконструкция линейных объектов (при соблюдении требований, установленных настоящим Положением);
- с учетом научной, экологической, природоохранной, рекреационной и историко-культурной ценности природных комплексов и объектов Природного парка, степени их сохранности, сложившейся структуры современного хозяйственного использования территории и развития туристско-рекреационной деятельности установлен дифференцированный режим его особой охраны и природопользования путем выделения следующих функциональных зон, в границах которых установлены соответствующий режим охраны и использования природных комплексов и объектов:
 - зона особой охраны;
 - зона охраны уникальных природных комплексов и объектов;
 - зона хозяйственного назначения;
 - зона регулируемого туризма и рекреации.
- Зона особой охраны предназначена для сохранения и восстановления уникальной приморской популяционной группировки снежных баранов, обитающей на скальных обрывах и склонах приморских береговых террас юго-восточного побережья полуострова Камчатка, редких и находящихся под угрозой исчезновения, занесенных в Красную книгу Российской Федерации и Красную книгу Камчатского края объектов животного и растительного мира и ключевых мест их обитания (произрастания), мест весенне-летней концентрации бурого медведя, охраны других ценных в хозяйственном и научном отношении объектов животного и растительного мира и ключевых мест их обитания (произрастания).
- В пределах зоны особой охраны в дополнение к запретам, установленным частью 29 настоящего Положения, также запрещается:
 - предоставление земельных участков в аренду, за исключением случаев, указанных в пункте 15 части 30 настоящего Положения;
 - осуществление любой экономической и иной деятельности, в том числе отдыха и туризма, за исключением организованного научного туризма, а также деятельности, связанной с тушением лесных пожаров, ликвидацией и предупреждением чрезвычайных ситуаций, охотой государственной границы Российской Федерации;
 - строительство, реконструкция, капитальный ремонт объектов капитального строительства, за исключением случаев, указанных в пункте 15 части 30 настоящего Положения;
 - все виды охоты и рыболовства, за исключением добычи объектов животного мира в научных целях и в целях регулирования их численности;
 - все виды лесопользования, за исключением случаев, указанных в пункте 15 части 30 настоящего Положения;
 - нахождение всех типов судов и иных плавучих транспортных средств (за исключением кораблей и судов специального назначения) на расстоянии ближе 1 мили от береговой линии, пролет вертолетов и иных летательных аппаратов на высоте ниже 500 метров от поверхности земли, нахождение и движение любых механических транспортных средств, а также посадка вертолетов и иных летательных аппаратов, стоянка механических транспортных средств, включая суда и иные плавучие транспортные средства, вне специально отведенных мест и без разрешения Учреждения, за исключением случаев ликвидации и предупреждения чрезвычайных ситуаций, выполнения мероприятий, проводимых в научно-исследовательских и регуляционных целях, а также деятельности, связанной с выполнением Учреждением его основных задач;
 - нахождение с собаками, включая собак охотничьих пород;
 - любые действия, ведущие к беспокойству диких животных;
- В пределах зоны особой охраны в целях осуществления научно-исследовательской и природоохранной деятельности, ведения экологического мониторинга, научного туризма, в дополнение к допустимым видам экономической и иной деятельности, установленным частью 30 настоящего Положения, допускается:
 - организация и обустройство экскурсионных экологических троп и маршрутов, смотровых площадок, информационных стенодов, аншлагов, указателей, мест размещения палаточных лагерей, стационарных пунктов наблюдения, мест стоянок механических транспортных средств, вертолетных площадок;
 - охота в целях осуществления научно-исследовательской деятельности, охота в целях регулирования численности охотничьих ресурсов (по согласованию с Учреждением).
- Основные виды разрешенного использования земельных участков, расположенных в границах зоны особой охраны Природного парка:
 - природно-познавательный туризм (код 5.2);
 - деятельность по особой охране и изучению природы (код 9.0);
 - охрана природных территорий (код 9.1);
 - историко-культурная деятельность (код 9.3);
 - резервные леса (код 10.4).
- Вспомогательные виды разрешенного использования земельных участков, расположенных в границах зоны особой охраны Природного парка:
 - причалы для маломерных судов (код 5.4);
 - воздушный транспорт (для размещения вертолетных площадок) (код 7.4);
 - общее пользование водными объектами (код 11.1).
- Зона охраны уникальных природных комплексов и объектов предназначена для сохранения в естественном состоянии и использования в условиях регулируемого туризма и рекреации отдельных уникальных природных комплексов и объектов, имеющих особое природоохранное, научное, культурное, эстетическое, рекреационное и оздоровительное значение, в том числе площадей разгрузки природных термальных и минеральных источников и их уникальных экосистем, иных проявлений современного активного и древнего вулканизма, памятников истории и культуры, а также прибрежных экосистем, включающих лежбища морских млекопитающих, места гнездования морских колониальных и редких видов хищных птиц.
- В зоне охраны уникальных природных комплексов и объектов дополнительно к запрету, указанному в части 29 настоящего Положения, также запрещается:
 - предоставление земельных участков в аренду, за исключением случаев, указанных в пункте 15 части 30 настоящего Положения;
 - строительство, реконструкция, капитальный ремонт объектов капитального строительства, за исключением случаев, указанных в пункте 15 части 30 настоящего Положения;
 - все виды лесопользования, за исключением случаев, указанных в пункте 15 части 30 настоящего Положения;
 - все виды охоты и рыболовства, за исключением охоты в целях осуществления научно-исследовательской деятельности, регулирования численности охотничьих ресурсов;
 - нахождение всех типов судов и иных плавучих транспортных средств (за исключением кораблей и судов специального назначения) на расстоянии ближе 300 метров (0,16 мили) от лежищ и береговых залежек морских млекопитающих, подача гудков и сигналов, полет на летательных аппаратах ниже 500 метров над лежищами (залежками), высадка на лежища (залежки), проведение на лежищах (залежках) любых работ без разрешения Учреждения;
 - посадка и стоянка вертолетов вне специально оборудованных площадок, имеющих твердое покрытие (за исключением выполнения работ по ликвидации и предупреждению чрезвычайных ситуаций);
 - устройство площадок для стоянки вертолетов, посадки и стоянка вертолетов, в том числе при наличии снежного покрова, на расстоянии менее 200 метров от крайних выходов термальных (минеральных) вод или границы термального поля;
 - стоянка всех видов механических транспортных средств, в том числе при наличии снежного покрова, на расстоянии менее 150 метров от крайних выходов термальных (минеральных) вод или границы термального поля;
 - самовольное (то есть без получения на это согласования Учреждения) устройство физических и юридических лицами мест посадок, стоянок, отдыха, в том числе палаточных лагерей, кострищ, пикниковых точек, проездов и дорог.
- В зоне охраны уникальных природных комплексов и объектов в целях осуществления природоохранной, научно-исследовательской, рекреационной, туристской и эколого-образовательной деятельности в дополнение к допустимым видам экономической и иной деятельности, установленным частью 30 настоящего Положения, допускается:
 - организация и обустройство арендаторами лесных участков экскурсионных экологических троп и маршрутов, смотровых площадок, информационных стенодов, аншлагов, указателей, мест размещения палаточных лагерей, стационарных пунктов наблюдения, мест стоянок механических транспортных средств, вертолетных площадок по согласованию с Учреждением;
 - регулируемое использование уникальных природных комплексов и объектов в научных, эколого-просветительских, рекреационных и бальнеологических целях в пределах их установленной рекреационной емкости и установленных Учреждением сроков посещения.
- Основные виды разрешенного использования земельных участков, расположенных в границах зоны охраны уникальных природных комплексов и объектов Природного парка:
 - природно-познавательный туризм (код 5.2);
 - деятельность по особой охране и изучению природы (код 9.0);
 - охрана природных территорий (код 9.1);
 - историко-культурная деятельность (код 9.3);
 - резервные леса (код 10.4).
- Вспомогательные виды разрешенного использования земельных участков, расположенных в границах зоны охраны уникальных природных комплексов и объектов Природного парка:
 - причалы для маломерных судов (код 5.4);
 - воздушный транспорт (для размещения вертолетных площадок) (код 7.4);
 - общее пользование водными объектами (код 11.1).
- Зона хозяйственного назначения предназначена для осуществления разрешенной в соответствии с законодательством Российской Федерации и настоящим Положением регулируемой экономической и иной деятельности, в том числе деятельности, направленной на обеспечение функционирования Учреждения, обеспечение комфортного отдыха, создание и размещение объектов рекреационной и туристской инфраструктуры, культурного и информационного обслуживания посетителей Природного парка.
- В зоне хозяйственного назначения в дополнение к допустимым видам экономической и иной деятельности, установленным частью 30 настоящего Положения, допускается:
 - предоставление земельных участков в аренду, в постоянное (бессрочное) пользование в целях осуществления видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства, рыболовства (аквакультуры), осуществления научно-исследовательской, образовательной, рекреационной деятельности, а также для строительства и эксплуатации водохранилищ и иных искусственных водных объектов, гидротехнических сооружений, морских портов, морских терминалов, речных портов, осуществления иной деятельности, не противоречащей целям со-

- здания Природного парка (по согласованию с Министерством природных ресурсов и экологии Камчатского края);
- строительство, эксплуатация, реконструкция, капитальный ремонт объектов, в том числе объектов капитального строительства, линейных объектов, объектов транспортной, инженерной, рекреационной инфраструктуры, осуществление их благоустройства, включая организацию и обустройство мест размещения стационарных пунктов наблюдения, туристских стоянок, экскурсионных троп и маршрутов, стационарных баз и лагерей, смотровых площадок, мест стоянок механических транспортных средств, вертолетных площадок (при соблюдении требований, указанных в частях 19, 20 и 46 настоящего Положения);
- туризм, туристская деятельность, рекреационная деятельность;
- осуществление традиционного экстенсивного природопользования;
- ведение охотничьего хозяйства, включая выполнение мероприятий по сохранению охотничьих ресурсов и среды их обитания, созданию охотничьей инфраструктуры в границах закрепленных охотничьих угодий;
- рыбоводство (аквакультура) в границах рыбодовных участков «Ручей Песчаный», «Река Лиственничная»;
- рыбоводство для обеспечения ведения традиционного образа жизни и осуществления традиционной хозяйственной деятельности в границах рыбодовного участка № 999 (река Асача);
- любительское рыболовство в границах рыболовных участков № 761 (река Вестник), № 762 (река Малая Ходутка), № 763 (река Большая Ходутка);
- складирование твердых коммунальных отходов на срок не более, чем шесть месяцев в местах (на площадках), определенных Учреждением и обустроенных в соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации в области охраны окружающей среды, в целях дальнейшего их транспортирования и размещения на объектах размещения отходов;
- выборочные рубки лесных насаждений в целях заготовки древесины для собственных нужд Учреждения, а также юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, осуществляющих рекреационную и охотхозяйственную деятельность (по согласованию мест рубок и их объема с Учреждением);
- стоянка механических транспортных средств, посадка и стоянка вертолетов и иных летательных аппаратов в специально отведенных местах, за исключением случаев проведения мероприятий по ликвидации и предупреждению чрезвычайных ситуаций, противопожарных мероприятий;
- проведение общественно значимых экологических, спортивных и культурно-массовых мероприятий (по согласованию с Учреждением).
- Основные виды разрешенного использования земельных участков, расположенных в границах зоны хозяйственного назначения Природного парка:
 - рыбоводство (код 1.13);
 - обеспечение научной деятельности (код 3.9);
 - обеспечение деятельности в области гидрометеорологии и смежных с ней областей (код 3.9.1);
 - природно-познавательный туризм (код 5.2);
 - туристское обслуживание (код 5.2.1);
 - охота и рыбалка (код 5.3);
 - недропользование (в целях добычи питьевых подземных вод на месторождении «Ахотменское», расположенном в бухте Русская) (код 6.1);
 - связь (код 6.8);
 - автомобильный транспорт (в части размещения дорог и технически связанных с ними сооружений) (код 7.2);
 - обеспечение обороны и безопасности (код 8.0);
 - охрана Государственной границы Российской Федерации (код 8.2);
 - охрана природных территорий (код 9.1);
 - курортная деятельность (код 9.2);
 - историко-культурная деятельность (код 9.3);
 - заготовка лесных ресурсов (в части заготовки и сбора недревесных лесных ресурсов, заготовки пищевых лесных ресурсов и сбора лекарственных растений гражданами для собственных нужд) (код 10.3);
 - резервные леса (код 10.4);
 - запас (код 12.3).
- Вспомогательные виды разрешенного использования земельных участков, расположенных в границах зоны хозяйственного назначения Природного парка:
 - передвижное жилье (код 2.4);
 - коммунальное обслуживание (код 3.1);
 - гостиничное обслуживание (код 4.7);
 - обслуживание автотранспорта (код 4.9);
 - причалы для маломерных судов (код 5.4);
 - трубопроводный транспорт (водопровод) (код 7.5);
 - водный транспорт (код 7.5);
 - воздушный транспорт (код 7.4);
 - заготовка древесины (без права переработки) (код 10.1);
 - общее пользование водными объектами (код 11.1);
 - специальное пользование водными объектами (код 11.2);
 - гидротехнические сооружения (код 11.3);
 - специальная деятельность (в части накопления отходов) (код 12.2).
- Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства в зоне хозяйственного назначения Природного парка:
 - предельные размеры земельных участков: минимальный — 1,0 га, максимальный — 10,0 га;
 - минимальный отступ от границ земельного участка в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений, за пределами которых запрещено строительство зданий, строений, сооружений, — 15 метров;
 - предельное количество этажей зданий, строений, сооружений — не более двух надземных этажей;
 - максимальный процент застройки в границах земельного участка, определяемый как отношение суммарной площади земельного участка, которая может быть застроена, ко всей площади земельного участка, — 25 процентов.
- Зона хозяйственного назначения может быть выделена в пределах зоны особой охраны, зоны охраны уникальных природных комплексов и объектов, зоны регулируемого туризма и рекреации в процессе дальнейшего развития природоохранной и рекреационной инфраструктуры Природного парка, предусмотренной перспективным планом управления Природного парка.
- Зона регулируемого туризма и рекреации предназначена для организации и осуществления регулируемой рекреационной деятельности, отдыха граждан, в том числе массового, в природных условиях, разрешенных видов охоты, любительского и спортивного рыболовства, а также для размещения объектов туристской, охотничьей и рекреационной инфраструктуры, информационных центров, знаков и стенодов.
- В зоне регулируемого туризма и рекреации в дополнение к допустимым видам экономической и иной деятельности, установленным частью 30 настоящего Положения, допускается:
 - предоставление земельных участков в аренду, постоянное (бессрочное) пользование в целях осуществления видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства, любительского рыболовства, осуществления научно-исследовательской, образовательной, рекреационной, иной деятельности, не противоречащей целям создания Природного парка (по согласованию с Министерством природных ресурсов и экологии Камчатского края);
 - строительство, реконструкция, ремонт и эксплуатация объектов некапитального строительства, линейных объектов, осуществление их благоустройства, в том числе организация и обустройство мест размещения палаточных лагерей, туристских стоянок, экскурсионных троп и маршрутов, стационарных пунктов наблюдения, смотровых площадок, мест стоянок механических транспортных средств (при соблюдении требований, указанных в части 44 настоящего Положения);
 - размещение информационных центров, знаков и стенодов, в том числе экспозиций под открытым небом;
 - туристская деятельность, рекреационная деятельность;
 - осуществление традиционного экстенсивного природопользования;
 - ведение охотничьего хозяйства, включая выполнение мероприятий по сохранению охотничьих ресурсов и среды их обитания, созданию охотничьей инфраструктуры в границах охотничьих угодий, указанных в охотхозяйственных соглашениях;
 - любительское рыболовство в границах рыболовных участков № 761 (река Вестник), № 762 (река Малая Ходутка), № 763 (река Большая Ходутка);
 - выборочные рубки лесных насаждений в целях заготовки древесины для собственных нужд Учреждения, а также юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, осуществляющих рекреационную и охотхозяйственную деятельность (по согласованию мест рубок и их объема с Учреждением);
 - проведение общественно значимых спортивных и культурно-массовых мероприятий (по согласованию с Учреждением).
- Основные виды разрешенного использования земельных участков, расположенных в границах зоны регулируемого туризма и рекреации Природного парка:
 - природно-познавательный туризм (код 5.2);
 - туристское обслуживание (код 5.2.1);
 - охота и рыбалка (код 5.3);
 - охрана природных территорий (код 9.1);
 - курортная деятельность (код 9.2);
 - историко-культурная деятельность (код 9.3);
 - резервные леса (код 10.4);
 - общее пользование водными объектами (код 11.1);
 - запас (код 12.3).
- Вспомогательные виды разрешенного использования земельных участков, расположенных в границах зоны регулируемого туризма и рекреации Природного парка:
 - причалы для маломерных судов (код 5.4);
 - воздушный транспорт (размещение вертолетных площадок, обустройство мест для привождения и причаливания гидросамолетов) (код 7.4);
 - заготовка древесины (без права переработки) (код 10.1);
 - заготовка лесных ресурсов (в части заготовки и сбора недревесных лесных ресурсов, заготовки пищевых лесных ресурсов и сбора лекарственных растений гражданами для собственных нужд) (код 10.3);
 - общее пользование водными объектами (код 11.1);
 - специальное пользование водными объектами (код 11.2);
 - специальная деятельность (в части накопления отходов) (код 12.2).

Приложение

к Положению о природном парке регионального значения «Южно-Камчатский»

Графическое описание местоположения границ функционального зон природного парка регионального значения «Южно-Камчатский»

1. Зона особой охраны

- Зона особой охраны «Берег Чубука» включает пятикилометровую полосу побережья Тихого океана протяженностью около 100 км, от реки Ильинская на юге до реки Асача на севере, и устанавливается в целях сохранения и восстановления уникальной приморской группировки снежных баранов юго-восточного побережья Камчатки, обитающей на скальных обрывах и склонах приморских береговых террас, редких и находящихся под угрозой исчезновения, занесенных в Красную книгу Российской Федерации и Красную книгу Кам-

чатского края объектов животного и растительного мира и ключевых мест их обитания, мест весенне-летней концентрации бурого медведя, а также в целях охраны других ценных в хозяйственном и научном отношении объектов животного и растительного мира и ключевых мест их обитания.

2. Зона особой охраны «Берег Чубука» площадью 52 257,5 га устанавливается в следующих границах:

1) северо-восточная граница: от самой северной характерной точки Б40 с географическими координатами 52 градуса 10 минут 26.1 секунды северной широты и 158 градусов 17 минут 3.1 секунды восточной долготы, расположенной на мысе излучина реки Асача, проходит по левому берегу реки Асача на протяжении 5041 м через характерные точки Б41–Б45 до характерной точки Б46 с географическими координатами 52 градуса 8 минут 44.0 секунды северной широты и 158 градусов 20 минут 12.2 секунды восточной долготы, в которой река Асача поворачивает на юго-запад;

2) юго-восточная граница: от характерной точки Б46 через характерные точки Б47–Б50 до характерной точки 859 с географическими координатами 52 градуса 7 минут 9.2 секунды северной широты и 158 градусов 18 минут 25.6 секунды восточной долготы, расположенной в устье реки Асача на линии восточной границы кластера «Южный»; далее от характерной точки 859 по береговой линии Тихого океана в общем юго-западном направлении на протяжении 10000 м через характерные точки 859–1361 до характерной точки 1362 с географическими координатами 51 градуса 26 минут 45.1 секунды северной широты и 157 градусов 30 минут 5.1 секунды восточной долготы, расположенной в устье реки Ильинская на линии восточной границы кластера «Южный»;

3) юго-западная граница: от характерной точки 1362 вверх по реке Ильинская на протяжении 6759 м через характерные точки 1363–1390 до характерной точки 1391 с географическими координатами 51 градуса 29 минут 16.0 секунд северной широты и 157 градусов 27 минут 4.9 секунды восточной долготы;

4) северо-западная граница: от характерной точки 1391 через характерные точки Б1–Б39 в общем северо-восточном направлении ломаной линией параллельно береговой линии Тихого океана на расстоянии от нее 5000 м до характерной точки Б40, где и замыкается.

3. Каталог координат характерных точек границ зоны особой охраны «Берег Чубука»:

Номер характерной точки	Координаты WGS-84		Номер характерной точки	Координаты WGS-84	
	Северная широта	Восточная долгота		Северная широта	Восточная долгота
859	52°79.2	158°1825.6	896	52°343.4	158°188.5
860	52°659.1	158°1822.8	897	52°331.2	158°184.0
861	52°656.2	158°1822.6	898	52°325.4	158°183.8
862	52°653.1	158°1818.6	899	52°312.0	158°181.4
863	52°647.3	158°1813.6	900	52°259.8	158°181.6
864	52°639.7	158°1811.0	901	52°251.6	158°181.2
865	52°631.6	158°1813.1	902	52°246.3	158°187.8
866	52°612.8	158°1755.3	903	52°231.5	158°181.3
867	52°558.1	158°1755.7	904	52°228.2	158°181.7
868	52°546.0	158°185.7	905	52°226.6	158°188.5
869	52°537.6	158°1821.0	906	52°226.8	158°1758.6
870	52°533.2	158°1826.1	907	52°225.5	158°1754.0
871	52°525.8	158°1831.7	908	52°213.5	158°1736.6
872	52°519.9	158°1840.8	909	52°210.4	158°1737.2
873	52°51.7	158°1859.5	910	52°209.9	158°1735.2
874	52°454.0	158°1911.1	911	52°210.8	158°1732.2
875	52°448.6	158°1916.0	912	52°210.7	158°1723.5
876	52°443.2	158°1923.7	913	52°209.9	158°1715.8
877	52°439.3	158°1930.1	914	52°206.4	158°1719.3
878	52°436.6	158°1936.4	915	52°211.1	158°1731.1
879	52°434.4	158°1938.6	916	52°156.6	158°169.7
880	52°428.3	158°1940.0	917	52°149.2	158°170.2
881	52°425.8	158°1943.8	918	52°143.8	158°172.0
882	52°424.4	158°1946.8	919	52°138.6	158°177.0
883	52°415.7	158°1944.2	920	52°134.7	158°1711.1
884	52°415.1	158°1938.4	921	52°131.6	158°1729.4
885	52°425.2	158°1935.8	923	52°131.1	158°1735.2
886	52°40.7	158°1928.4	924	52°129.6	158°1740.4
887	52°40.3	158°1923.0	925	52°129.2	158°1745.6
888	52°359.1	158°1918.3	926	52°127.7	158°1747.6
889	52°357.0	158°1913.1	927	52°117.3	158°1747.8
890	52°356.4	158°1917.6	928	52°115.0	158°1748.9
891	52°359.5	158°1853.4	929	52°057.1	158°1746.6
892	52°359.3	158°1846.0	930	52°049.1	158°1739.6
893	52°357.4	158°1837.3	931	52°044.6	158°1735.1
894	52°354.3	158°1826.2	932	52°041.7	158°1728.9
895	52°350.1	158°1817.5	933	52°041.2	158°1720.0
934	52°042.7	158°1713.5	981	51°5648.6	158°1449.4
935	52°042.5	158°1728.8	982	51°5640.6	158°1428.5
936	52°044.8	158°1653.9	983	51°5632.1	158°1417.2
937	52°045.8	158°1646.1	984	51°5614.2	158°1357.8
938	52°042.8	158°1638.9	985	51°569.5	158°1351.1
939	52°044.7	158°1619.7	986	51°562.3	158°1342.5
940	52°042.8	158°1613.5	987	51°552.8	158°1324.8
941	52°036.2	158°167.3	988	51°5525.9	158°134.5
942	52°024.7	158°165.5	989	51°5512.1	158°1240.2
943	52°014.9	158°168.9	990	51°5533.3	158°1233.4
944	52°08.2	158°1616.6	991	51°5454.9	158°1231.2
945	52°016.2	158°1629.7	992	51°5450.6	158°1228.6
946	52°015.7	158°1637.9	993	51°5436.6	158°1218.2
947	52°09.8	158°1646.6	994	51°5419.6	158°124.7
948	51°5959.9	158°1631.3	995	51°548.0	158°151.0
949	51°5953.0	158°1639.7	996	51°545.0	158°1140.6
950	51°5940.6	158°1640.7	997	51°545.1	158°1120.4
951	51°5934.4	158°1641.9	998	51°546.0	158°1120.4
952	51°5930.3	158°1639.7	999	51°542.9	158°1103.3
953	51°5914.8	158°1623.0	1000	51°5357.0	158°1059.4
954	51°5910.7	158°1617.7	1001	51°5351.5	158°1054.0
955	51°597.3	158°167.9	1002	51°5348.0	158°1054.0
956	51°591.9	158°165.8	1003	51°5347.3	158°1049.3
957	51°5855.8	158°1648.8	1004	51°5342.5	158°1048.8
958	51°5851.0	158°166.0	1005	51°5339.4	158°1032.9
959	51°5845.1	158°163.3	1006	51°5329.8	158°1021.1
960	51°5840.4	158°1619.1	1007	51°5323.1	158°1018.1
961	51°5837.2	158°1629.2	1008	51°5317.1	158°1013.8
962	51°5834.1	158°1634.5	1009	51°5318.3	158°1013.7
963	51°5829.0	158°1638.1	1010	51°5317.3	158°1017.1
964	51°5823.6	158°1639.8	1011	51°5311.8	158°105.6
965	51°5814.1	158°1641.0	1012	51°539.3	158°958.7
966	51°5756.8	158°1636.9	1013	51°534.2	158°953.2
967	51°5748.2	158°1630.5	1014	51°5256.5	158°956.9
968	51°5741.1	158°1623.4	1015	51°5255.0	158°947.2
969	51°5735.1	158°1613.7	1016	51°5251.0	158°940.6
970	51°5726.4	158°1535.0	1017	51°5245.8	158°937.6
971	51°5720.1	158°1549.9	1018	51°5238.2	158°936.1
972	51°5711.8	158°1531.1	1019	51°5233.7	158°931.3
973	51°570.8	158°1533.3	1020	51°5223.0	158°925.6
974	51°5659.4	158°1530.2	1021	51°5214.4	158°934.4
975	51°5657.0	158°1520.8	1022	51°5213.6	158°875.8
976	51°5649.0	158°1511.8	1023	51°525.3	158°846.3
977	51°5648.1	158°1510.2	1024	51°522.8	158°846.8
978	51°5649.2	158°1514.9	1025	51°521.3	158°845.2
979	51°5649.9	158°1502.2	1026	51°520.9	158°839.4
980	51°5649.9	158°1454.4	1027	51°5145.9	158°827.7
1028	51°5138.1	158°811.1	1075	51°4834.3	158°616.8
1029	51°5130.8	158°759.4	1076	51°4833.1	158°621.0
1030	51°5126.0	158°753.5	1077	51°4831.2	158°620.2
1031	51°5119.6	158°751.7	1078	51°4829.2	158°66.3
1032	51°5114.1	158°752.9	1079	51°4826.7	158°61.0
1033	51°5111.4	158°752.0	1080	51°4828.6	158°59.0
1034	51°519.7	158°748.4	1081	51°4830.3	158°549.9
1035	51°519.2	158°737.9	1082	51°4832.6	158°523.8
1036	51°517.4	158°733.2	1083	51°4829.7	158°532.9
1037	51°513.5	158°728.4	1084	51°4828.9	158°54.8
1038	51°5059.9	158°728.2	1085	51°4832.3	158°50.3
1039	51°5056.2	158°731.1	1086	51°4831.5	158°436.1
1040	51°5050.9	158°734.7	1087	51°4824.3	158°419.9
1041	51°5046.9	158°735.5	1088	51°4817.8	158°411.2
1042	51°5044.2	158°732.6	1089	51°4875.5	158°43.8
1043	51°5042.2	158°729.1	1090	51°4820.0	158°44.7
1044	51°5041.0	158°724.0	1091	51°4754.4	158°348.6
1045	51°5035.3	158°716.1	1092	51°4748.9	158°335.6
1046	51°5034.6	158°710.2	1093	51°4748.3	158°332.2
1047	51°5026.7	158°713.6	1094	51°4749.8	158°322.1
1048	51°5022.2	158°715.5	1095	51°4750.8	158°321.8
1049	51°5020.0	158°715.0	1096	51°4750.5	158°314.9
1050	51°5020.5	158°724.4	1097	51°4743.4	158°252.0
1051	51°5019.3	158°725.9	1098	51°4715.9	158°159.3
1052	51°5017.3	158°726.5	1099	51°4655.0	158°131.9
1053	51°5016.3	158°727.9	1100	51°4638.8	158°117.4
1054	51°5015.8	158°733.0	1101	51°4615.4	158°059.2
1055	51°5014.6	158°733.8	1102	51°4615.7	158°054.4
1056	51°5013.0	158°733.7	1103	51°4550.9	158°044.2
1057	51°5012.6	158°728.4	1104	51°4527.7	158°035.0

Номер характерной точки	Координаты WGS-84		Номер характерной точки	Координаты WGS-84	
	Северная широта	Восточная долгота		Северная широта	Восточная долгота
1058	51°5011.5	158°726.4	1105	51°4516.8	158°020.3
1059	51°5008.0	158°725.7	1106	51°458.5	158°020.5
1060	51°504.7	158°725.2	1107	51°456.2	158°024.1
1061	51°503.0	158°720.6	1108	51°453.8	158°022.0
1062	51°4957.9	158°720.2	1109	51°452.1	158°017.1
1063	51°4955.9	158°717.3	1110	51°4454.8	158°016.8
1064	51°4955.2	158°713.0	1111	51°4444.1	158°012.1
1065	51°4958.4	158°73.2	1112	51°4426.8	158°012.0
1066	51°4956.4	158°651.5	1113	51°4413.8	157°5954.2
1067	51°4948.7	158°642.7	1114	51°446.7	157°5946.7
1068	51°4943.1	158°638.8	1115	51°440.1	157°5947.5
1069	51°4939.2	158°625.7	1116	51°4356.7	157°5950.0
1070	51°4930.5	158°615.1	1117	51°4348.3	157°5948.8
1071	51°4920.2	158°65.7	1118	51°4344.9	157°5951.6
1072	51°494.5	158°64.1	1119	51°4339.5	157°5950.3
1073	51°4851.6	158°617.8	1120	51°4335.9	157°5942.6
1074	51°4848.1	158°619.3	1121	51°4332.8	157°5937.9
1122	51°4329.1	157°5935.2	1169	51°4019.0	157°5547.1
1123	51°4328.2	157°5930.3	1170	51°4015.4	157°5550.0
1124	51°4326.2	157°5925.3	1171	51°4013.5	157°5559.9
1125	51°4329.3	157°5915.5	1172	51°4015.2	157°561.7
1126	51°4330.4	157°5855.1	1173	51°4011.7	157°561.9
1127	51°4333.7	157°5859.6	1174	51°409.9	157°560.3
1128	51°4327.8	157°5846.7	1175	51°4010.8	157°5553.2
1129	51°4324.1	157°5839.1	1176	51°4011.5	157°5549.1
1130	51°4319.1	157°5832.2			

30. Каталог координат характерных точек границы зоны хозяйственного назначения «Кордон Мутновский»:

Номер характерной точки	Координаты WGS-84		Номер характерной точки	Координаты WGS-84	
	Северная широта	Восточная долгота		Северная широта	Восточная долгота
KM1	52°29'58.2"	158°7'14.7"	KM4	52°29'50.3"	158°7'43.9"
KM2	52°30'12.1"	158°7'53.1"	KM5	52°29'45.1"	158°7'22.5"
KM3	52°30'7.9"	158°7'59.8"			

31. Зона хозяйственного назначения «Домик Вакина» (площадь 14,0 га) расположена на северо-западной стороне горы Тарбаганей (отметка 997,1 м), включает территорию расположенная стационара научно-исследовательского геотехнологического центра ДВО РАН, объектов инфраструктуры Природного парка, в том числе земельные участки с кадастровыми номерами 41.05.0101012:3685, 41.05.0101012:3686, и устанавливается в следующих границах:

1) северная граница: от характерной точки DB1 с географическими координатами 52 градуса 29 минут 18.3 секунды северной широты и 158 градусов 6 минут 6.4 секунды восточной долготы прямой линией в восточном направлении на протяжении 100,4 м до характерной точки DB2 с географическими координатами 52 градуса 29 минут 18.4 секунды северной широты и 158 градусов 6 минут 11.8 секунды восточной долготы;

2) восточная граница: от характерной точки DB2 в южном направлении на протяжении 199,6 м до характерной точки DB3 с географическими координатами 52 градуса 29 минут 11.8 секунды северной широты и 158 градусов 6 минут 12.1 секунды восточной долготы; далее от характерной точки DB3 в юго-восточном направлении на протяжении 580,1 м до характерной точки DB4 с географическими координатами 52 градуса 28 минут 58.4 секунды северной широты и 158 градусов 6 минут 33.7 секунды восточной долготы; далее от характерной точки DB4 в юго-восточном направлении на протяжении 220,4 м до характерной точки DB5 с географическими координатами 52 градуса 28 минут 51.4 секунды северной широты и 158 градусов 6 минут 38.3 секунды восточной долготы;

3) южная граница: от характерной точки DB5 в юго-западном направлении на протяжении 353,9 м до характерной точки DB6 с географическими координатами 52 градуса 28 минут 46.1 секунды северной широты и 158 градусов 6 минут 27.7 секунды восточной долготы; далее от характерной точки DB6 в северо-западном направлении на протяжении 294,8 м до характерной точки DB7 с географическими координатами 52 градуса 28 минут 43.9 секунды северной широты и 158 градусов 6 минут 8.1 секунды восточной долготы;

4) западная граница: от характерной точки DB7 в северо-западном направлении на протяжении 203,8 м до характерной точки DB8 с географическими координатами 52 градуса 28 минут 50.6 секунды северной широты и 158 градусов 6 минут 8.1 секунды восточной долготы; далее от характерной точки DB8 в северном направлении на протяжении 648,7 м до характерной точки DB9 с географическими координатами 52 градуса 29 минут 11.7 секунды северной широты и 158 градусов 6 минут 8.3 секунды восточной долготы; далее от характерной точки DB9 в северном направлении на протяжении 198,8 м до характерной точки DB1, где и замыкается.

32. Каталог координат характерных точек границы зоны хозяйственного назначения «Домик Вакина»:

Номер характерной точки	Координаты WGS-84		Номер характерной точки	Координаты WGS-84	
	Северная широта	Восточная долгота		Северная широта	Восточная долгота
DB1	52°29'18.3"	158°6'6.4"	DB6	52°28'46.1"	158°6'22.7"
DB2	52°29'18.4"	158°6'11.8"	DB7	52°28'43.9"	158°6'8.1"
DB3	52°29'11.8"	158°6'12.1"	DB8	52°28'50.6"	158°6'8.1"
DB4	52°28'58.4"	158°6'33.7"	DB9	52°29'11.7"	158°6'8.8"
DB5	52°28'51.4"	158°7'53.1"			

33. Зона хозяйственного назначения «Маяк «Русский» (площадь 0,8 га) расположена на юго-западном берегу бухты Русская в 370 м к западу от мыса Выходной и устанавливается в границах земельного участка с кадастровым номером 41.05.0101012:889 в радиусе 50 м от центра маяка (географические координаты: 52 градуса 25 минут 59.6 секунды северной широты и 158 градусов 30 минут 46.6 секунды восточной долготы), расположенного на расстоянии 24 м от края берегового обрыва на высоте 51,5 м над уровнем моря.

34. Зона хозяйственного назначения «Горло бухты Русской» (площадь 187,3 га) включает территорию размещения производственных и иных объектов субъектов предпринимательской и иной деятельности, в том числе территорию размещения линейного объекта – водовода, расположенного в горле бухты Русская, его охранную зону шириной 25 м с обеих сторон, земельные участки с кадастровыми номерами 41.05.0101012:873, 41.05.0101012:874, 41.05.0101012:875, 41.05.0101012:838, 41.05.0101012:865, и устанавливается в следующих границах:

1) северная граница: от характерной точки GP1 с географическими координатами 52 градуса 24 минуты 32.0 секунды северной широты и 158 градусов 22 минуты 2.1 секунды восточной долготы, расположенной в устье ручья Гремучка на правом берегу реки Русская, проходит по ее правому берегу по краю надпойменной речной террасы в общем восточном направлении на протяжении 237,2 м до характерной точки GP2 с географическими координатами 52 градуса 24 минуты 28.0 секунды северной широты и 158 градусов 23 минуты 47.0 секунды восточной долготы, расположенной в устье реки Русская; далее от характерной точки GP2 по берегу бухты Русская в общем восточном направлении на протяжении 369,3 м до характерной точки GP3 с географическими координатами 52 градуса 24 минуты 3.7 секунды северной широты и 158 градусов 26 минут 11.7 секунд восточной долготы, расположенной в устье ручья Шумный;

2) восточная граница: от характерной точки GP3 вверх по ручью Шумный на протяжении 315,5 м до характерной точки GP4 с географическими координатами 52 градуса 24 минуты 17.0 секунд северной широты и 158 градусов 26 минут 5.0 секунды восточной долготы, расположенной на изолинии 40 метров;

3) южная граница: от характерной точки GP4 проходит по подножию высотной отметки 937,7 м по изолинии 40 м на протяжении 472,7 м до характерной точки GP5 с географическими координатами 52 градуса 24 минуты 7.0 секунды северной широты и 158 градусов 22 минуты 1.2 секунды восточной долготы, расположенной в русле ручья Гремучка;

4) западная граница: от характерной точки GP5 вниз по течению ручья Гремучка на протяжении 860 м до характерной точки GP1, где и замыкается.

35. Каталог координат характерных точек границы зоны хозяйственного назначения «Горло бухты Русской»:

Номер характерной точки	Координаты WGS-84		Номер характерной точки	Координаты WGS-84	
	Северная широта	Восточная долгота		Северная широта	Восточная долгота
GP1	52°24'32.0"	158°22'2.1"	GP4	52°24'17.0"	158°26'5.0"
GP2	52°24'28.0"	158°23'47.0"	GP5	52°24'7.0"	158°22'1.2"
GP3	52°24'3.7"	158°26'11.7"			

36. Зона хозяйственного назначения «Бухта Лиственичная» (площадь 0,95га) включает территорию размещения объектов природоохранной и рекреационной инфраструктуры, а также земельный участок с кадастровым номером 41.05.0101012:83, и устанавливается в следующих границах:

1) северная граница: от характерной точки BL1 с географическими координатами 52 градуса 19 минут 54.5 секунды северной широты и 158 градусов 29 минут 16.2 секунды восточной долготы проходит прямой линией в восточном направлении на протяжении 100 м до характерной точки BL2 с географическими координатами 52 градуса 19 минут 54.5 секунды северной широты и 158 градусов 29 минут 51.4 секунды восточной долготы;

2) восточная граница: от характерной точки BL2 в южном направлении прямой линией на протяжении 100 м до характерной точки BL3 с географическими координатами 52 градуса 19 минут 51.2 секунды северной широты и 158 градусов 29 минут 21.4 секунды восточной долготы;

3) южная граница: от характерной точки BL3 в западном направлении прямой линией на протяжении 100 м до характерной точки BL4 с географическими координатами 52 градуса 19 минут 51.5 секунды северной широты и 158 градусов 29 минут 16.2 секунды восточной долготы;

4) западная граница: от характерной точки BL4 прямой линией в северном направлении на протяжении 90 м до характерной точки BL1, где и замыкается.

37. Каталог координат характерных точек границы зоны хозяйственного назначения «Бухта Лиственичная»:

Номер характерной точки	Координаты WGS-84		Номер характерной точки	Координаты WGS-84	
	Северная широта	Восточная долгота		Северная широта	Восточная долгота
BL1	52°19'54.5"	158°29'16.2"	BL3	52°19'51.2"	158°29'21.4"
BL2	52°19'54.5"	158°29'51.4"	BL4	52°19'51.5"	158°29'16.2"

38. Зона хозяйственного назначения «Асачинская» (площадь 1,0 га) включает территорию размещения производственных и иных объектов субъектов предпринимательской и иной разрешенной хозяйственной деятельности, в том числе земельный участок с кадастровым номером 41.05.0101012:839, и устанавливается в следующих границах:

1) северная граница: от характерной точки A1 с географическими координатами 52 градуса 10 минут 56.7 секунды северной широты и 158 градусов 16 минут 21.3 секунды восточной долготы прямой линией в восточном направлении на протяжении 100 м до характерной точки A2 с географическими координатами 52 градуса 10 минут 56.7 секунды северной широты и 158 градусов 16 минут 26.6 секунды восточной долготы;

2) восточная граница: от характерной точки A2 в южном направлении на протяжении 100 м до характерной точки A3 с географическими координатами 52 градуса 10 минут 53.4 секунды северной широты и 158 градусов 16 минут 26.6 секунды восточной долготы;

3) южная граница: от характерной точки A3 в западном направлении на протяжении 100 м до характерной точки A4 с географическими координатами 52 градуса 10 минут 53.4 секунды северной широты и 158 градусов 16 минут 21.3 секунды восточной долготы;

4) западная граница: от характерной точки A4 в северном направлении на протяжении 6 метров до характерной точки A1, где и замыкается.

39. Каталог координат характерных точек границы зоны хозяйственного назначения «Асачинская»:

Номер характерной точки	Координаты WGS-84		Номер характерной точки	Координаты WGS-84	
	Северная широта	Восточная долгота		Северная широта	Восточная долгота
A1	52°10'56.7"	158°16'21.3"	A3	52°10'53.4"	158°16'26.6"
A2	52°10'56.7"	158°16'26.6"	A4	52°10'53.4"	158°16'21.3"

40. Зона хозяйственного назначения «Сиамо» (площадь 390,8 га) выделяется в пределах территории, занятой сооружениями маяка Крулгий, расположенного на южном входном мысу бухты Асача, на расстоянии 200 м от береговой линии Тихого океана, на высоте 126,9 м над уровнем моря, и устанавливается в следующих границах:

1) северная граница: от характерной точки C1 с географическими координатами 52 градуса 5 минут 22.0 секунды северной широты и 158 градусов 18 минут 0.0 секунд восточной долготы, соответствующей высотной отметке 188,4 м, расположенной в 3450 м на север от устья ручья Корневский в бухте Корневская, проходит на восток на протяжении 399 м до характерной точки C2 с географическими координатами 52 градуса 5 минут 22.1 секунды

северной широты и 158 градусов 18 минут 21.0 секунды восточной долготы, расположенной на берегу бухты Асача;

2) восточная и южная границы: от характерной точки C2 по берегу Тихого океана в общем южном направлении на протяжении 5195 м через мыс Крулгий до характерной точки C3 с географическими координатами 52 градуса 3 минуты 37.2 секунды северной широты и 158 градусов 17 минут 56.1 секунды восточной долготы, расположенной в устье безымянного ручья в бухте Корневская;

3) западная граница: от характерной точки C3 вверх по руслу безымянного ручья на протяжении 2682 м до характерной точки C4 с географическими координатами 52 градуса 4 минуты 51.0 секунды северной широты и 158 градусов 17 минут 30.2 секунды восточной долготы; далее от характерной точки C4 в общем северо-восточном направлении прямой линией на протяжении 1112 м до характерной точки C1, где и замыкается.

41. Каталог координат характерных точек границы зоны хозяйственного назначения «Сиамо»:

Номер характерной точки	Координаты WGS-84		Номер характерной точки	Координаты WGS-84	
	Северная широта	Восточная долгота		Северная широта	Восточная долгота
C1	52°5'22.0"	158°18'0.0"	C3	52°3'37.2"	158°17'56.1"
C2	52°5'22.1"	158°18'21.0"	C4	52°4'51.0"	158°17'30.2"

42. Зона хозяйственного назначения «Ходутка-1» (площадь 45,0 га) включает территорию размещения рекреационных и иных объектов (сооружений), а также земельные участки с кадастровыми номерами 41.05.0101012:950, 41.05.0101012:1476, 41.05.0101012:1443, и устанавливается в следующих границах:

1) северная граница: от характерной точки X1-1 с географическими координатами 52 градуса 6 минут 34.0 секунды северной широты и 157 градусов 38 минут 13.2 секунды восточной долготы проходит прямой линией в восточном направлении на протяжении 1000 м до характерной точки X1-2 с географическими координатами 52 градуса 6 минут 34.0 секунды северной широты и 157 градусов 39 минут 6.2 секунды восточной долготы;

2) восточная граница: от характерной точки X1-2 в южном направлении на протяжении 450 м до характерной точки X1-3 с географическими координатами 52 градуса 6 минут 20.0 секунд северной широты и 157 градусов 39 минут 6.2 секунды восточной долготы;

3) южная граница: от характерной точки X1-3 в западном направлении на протяжении 1000 м до характерной точки X1-4 с географическими координатами 52 градуса 6 минут 20.0 секунды северной широты и 157 градусов 38 минут 13.2 секунды восточной долготы;

4) западная граница: от характерной точки X1-4 в северном направлении на протяжении 450 м до характерной точки X1-1, где и замыкается.

43. Каталог координат характерных точек границы зоны хозяйственного назначения «Ходутка-1»:

Номер характерной точки	Координаты WGS-84		Номер характерной точки	Координаты WGS-84	
	Северная широта	Восточная долгота		Северная широта	Восточная долгота
X1-1	52°6'34.0"	157°38'13.2"	X1-3	52°6'20.0"	157°39'6.2"
X1-2	52°6'34.0"	157°39'6.2"	X1-4	52°6'20.0"	157°38'13.2"

44. Зона хозяйственного назначения «Ходутка-2» (площадь 5,0 га) включает территорию размещения рекреационных и иных объектов субъектов предпринимательской и иной хозяйственной деятельности, а также земельный участок с кадастровым номером 41.05.0101012:949, и устанавливается в следующих границах:

1) северная граница: от характерной точки X2-1 с географическими координатами 52 градуса 6 минут 28.2 секунды северной широты и 157 градусов 39 минут 23.0 секунды восточной долготы прямой линией в восточном направлении на протяжении 250 м до характерной точки X2-2 с географическими координатами 52 градуса 6 минут 28.2 секунды северной широты и 157 градусов 39 минут 36.2 секунды восточной долготы;

2) восточная граница: от характерной точки X2-2 в южном направлении прямой линией на протяжении 190 м до характерной точки X2-3 с географическими координатами 52 градуса 6 минут 22.0 секунды северной широты и 157 градусов 39 минут 36.2 секунды восточной долготы;

3) южная граница: от характерной точки X2-3 в западном направлении прямой линией на протяжении 280 м до характерной точки X2-4 с географическими координатами 52 градуса 6 минут 22.0 секунды северной широты и 157 градусов 39 минут 21.5 секунды восточной долготы;

4) западная граница: от характерной точки X2-4 в северном направлении на протяжении 150 м до характерной точки X2-5 с географическими координатами 52 градуса 6 минут 26.9 секунды северной широты и 157 градусов 39 минут 21.5 секунды восточной долготы; далее от характерной точки X2-5 в восточном направлении на протяжении 50 метров до характерной точки X2-6 с географическими координатами 52 градуса 6 минут 26.9 секунды северной широты и 157 градусов 39 минут 25.0 секунды восточной долготы; далее от характерной точки X2-6 в северном направлении на протяжении 40 метров до характерной точки X2-1, где и замыкается.

45. Каталог координат характерных точек границы зоны хозяйственного назначения «Ходутка-2»:

Номер характерной точки	Координаты WGS-84		Номер характерной точки	Координаты WGS-84	
	Северная широта	Восточная долгота		Северная широта	Восточная долгота
X2-1	52°6'28.2"	157°39'23.0"	X2-4	52°6'22.0"	157°39'21.3"
X2-2	52°6'28.2"	157°39'36.2"	X2-5	52°6'26.9"	157°39'21.3"
X2-3	52°6'22.0"	157°39'36.2"			

46. Зона хозяйственного назначения «Большая Ходутка» (площадь 289,3 га) включает территорию размещения производственных и иных объектов, в том числе гидрометеостанцию «Водопадная», расположенных в приустьевой части реки Большая Ходутка и прибрежной полосы Тихого океана, маяк на мысе Крестовый, земельные участки с кадастровыми номерами 41.05.0101012:1466, 41.05.0101012:5, и устанавливается в следующих границах:

1) северная граница: от характерной точки BХ1 с географическими координатами 51 градуса 48 минут 19.9 секунды северной широты и 158 градусов 2 минуты 15.0 секунд восточной долготы, соответствующей высотной отметке 140,4 м, проходит в северо-восточном направлении прямой линией на протяжении 3844 м до характерной точки BХ2 с географическими координатами 51 градуса 48 минут 47.3 секунды северной широты и 158 градусов 5 минут 51.3 секунд восточной долготы, соответствующей высотной отметке 242,1 м;

2) восточная граница: от характерной точки BХ2 в юго-восточном направлении на протяжении 920 м до характерной точки BХ3 с географическими координатами 51 градуса 48 минут 30.2 секунды северной широты и 158 градусов 6 минут 33.2 секунды восточной долготы, расположенной на мысе Крестовый;

3) южная граница: характерной точки BХ3 проходит по берегу Тихого океана в общем западном и юго-западном направлении на протяжении 4370 м до характерной точки BХ4 с географическими координатами 51 градуса 47 минут 51.0 секунды северной широты и 158 градусов 5 минут 7.0 секунд восточной долготы, расположенной в устье реки Большая Ходутка;

4) западная граница: от характерной точки BХ4 проходит по левому берегу реки Большая Ходутка вверх по ее течению на протяжении 421 м до характерной точки BХ5 с географическими координатами 51 градуса 47 минут 58.8 секунды северной широты и 158 градусов

2 минуты 53.4 секунды восточной долготы, расположенной в устье ручья Лагерного; далее от характерной точки BХ5 проходит линией водораздела на протяжении 396 м до характерной точки BХ1, где и замыкается.

47. Каталог координат характерных точек границы зоны хозяйственного назначения «Большая Ходутка»:

Номер характерной точки	Координаты WGS-84		Номер характерной точки	Координаты WGS-84	
	Северная широта	Восточная долгота		Северная широта	Восточная долгота
BХ1	51°48'19.9"	158°2'15.0"	BХ4	51°47'51.0"	158°3'7.0"
BХ2	51°48'47.3"	158°5'31.3"	BХ5	51°47'58.8"	158°2'53.4"
BХ3	51°48'30.2"	158°6'33.2"			

48. Зона хозяйственного назначения «Малая Ходутка» (площадь 0,4 га) включает территорию размещения производственных и иных объектов субъектов предпринимательской и иной разрешенной хозяйственной деятельности, расположенных в приустьевой части реки Малая Ходутка (бухта Кузачин), в том числе земельный участок с кадастровым номером 41.05.0101012:939, и устанавливается в следующих границах:

1) северная граница: от характерной точки МХ1 с географическими координатами 51 градуса 43 минуты 23.7 секунды северной широты и 157 градусов 58 минут 8.5 секунды восточной долготы проходит прямой линией в северо-восточном направлении на протяжении 75 м до характерной точки МХ2 с географическими координатами 51 градуса 43 минуты 24.8 секунды северной широты и 157 градусов 58 минут 12.2 секунды восточной долготы;

2) восточная граница: от характерной точки МХ2 в юго-восточном направлении на протяжении 65 м до характерной точки МХ3 с географическими координатами 51 градуса 43 минуты 22.7 секунды северной широты и 157 градусов 58 минут 13.9 секунды восточной долготы;

3) южная граница: от характерной точки МХ3 в западном направлении на протяжении 72 м до характерной точки МХ4 с географическими координатами 51 градуса 43 минуты 22.7 секунды северной широты и 157 градусов 58 минут 10.6 секунды восточной долготы;

4) западная граница: от характерной точки МХ4 в северо-западном направлении на протяжении 42 м до характерной точки М1, где и замыкается.

49. Каталог координат характерных точек границы зоны хозяйственного назначения «Малая Ходутка»:

Номер характерной точки	Координаты WGS-84		Номер характерной точки	Координаты WGS-84	
	Северная широта	Восточная долгота		Северная широта	Восточная долгота
МХ1	51°43'23.7"	157°58'8.5"	МХ3	51°43'22.7"	157°58'13.9"
МХ2	51°43'24.8"	157°58'12.2"	МХ4	51°43'22.7"	157°58'10.6"

50. Зона хозяйственного назначения «Мыс Желтый» (площадь 806,1 га) включает территорию, занятую объектами Минобороны России, и устанавливается в следующих границах:

1) северная граница: от характерной точки M1 с географическими координатами 51 градуса 34 минуты 13.0 секунд северной широты и 157 градусов 43 минуты 46.1 секунды восточной долготы, расположенной в русле реки Алеутка, в 3200 м к северо-западу от мыса Желтый, в месте слияния рек Левая и Правая Алеутка, вниз по течению по руслу реки на протяжении 4204 м до характерной точки M2 с географическими координатами 51 градуса 34 минуты 9.0 секунд северной широты и 157 градусов 46 минут 19.0 секунд восточной долготы, расположенной в устье реки Алеутка;

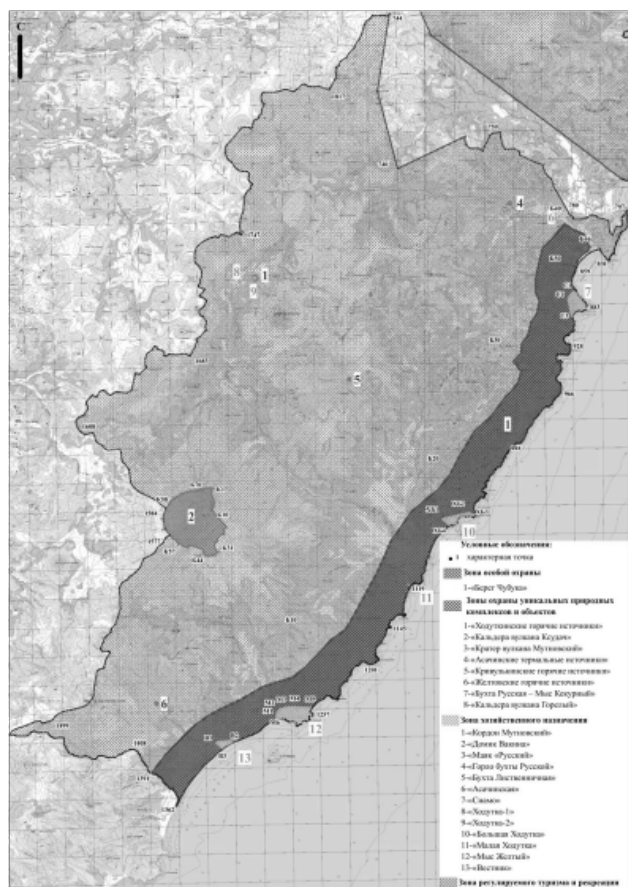
2) восточная и южная границы: от характерной точки M2 по берегу Тихого океана в общем юго-западном направлении на протяжении 7943 м до характерной точки M3 с географическими координатами 51 градуса 33 минуты 17.2 секунды северной широты и 157 градусов 42 минуты 11.0 секунд восточной долготы;

3) западная граница: от характерной точки M3 в северном направлении на протяжении 894 м до характерной точки M4 с географическими координатами 51 градуса 33 минуты 44.3 секунды северной широты и 157 градусов 42 минуты 10.0 секунд восточной долготы; далее от характерной точки M4 в северо-восточном направлении на протяжении 748 м до характерной точки M5 с географическими координатами 51 градуса 34 минуты 2.0 секунды северной широты и 157 градусов 42 минуты 36.4 секунды восточной долготы; далее от характерной точки M5 в северо-восточном направлении на протяжении 465 м до характерной точки M6 с географическими координатами 51 градуса 34 минуты 7.0 секунд северной широты и 157 градусов 42 минуты 59.1 секунд восточной долготы, расположенной в русле реки Правая Алеутка; далее от характерной точки M6 вниз по руслу реки на протяжении 921 м до характерной точки M1, где и замыкается.

51. Каталог координат характерных точек границы зоны хозяйственного назначения «Мыс Желтый»:

Номер характерной точки	Координаты WGS-84		Номер характерной точки	Координаты WGS-84	
	Северная широта	Восточная долгота		Северная широта	Восточная долгота
M1	51°34'13.0"	157°43'46.1"	M4	51°33'44.3"	157°42'10.0"
M2	51°34'9.0"	157°46'19.0"	M5	51°34'	

6. Карта-схема границ функциональных зон кластера «Южный» природного парка регионального значения «Южно-Камчатский»



Приложение 2 к постановлению Правительства Камчатского края от 14.04.2022 № 176-П

Графическое описание местоположения границ природного парка регионального значения «Южно-Камчатский» (далее – Природный парк)

Раздел 1. Сведения о Природном парке

Table with 3 columns: № п/п, Характеристика Природного парка, Описание характеристик. It provides details about the park's location, area, and legal basis.

Раздел 2. Сведения о местоположении границ Природного парка

Table with 5 columns: Обозначение характерных точек границ, Координаты МСК 41(1), Координаты WGS 84 (Северная широта, Восточная долгота). It lists the coordinates for various points along the park's boundary.

Table with 5 columns: Обозначение характерных точек границ, Координаты МСК 41(1), Координаты WGS 84 (Северная широта, Восточная долгота). This is a continuation of the coordinate data from the previous table.

Table with 5 columns: Обозначение характерных точек границ, Координаты МСК 41(1), Координаты WGS 84 (Северная широта, Восточная долгота). This is a continuation of the coordinate data from the previous table.

1. Система координат: МСК 41(1), WGS 84				
2. Сведения о характерных точках границ Природного парка :				
354	489860.58	1406981.72	52°23'10.8"	158°34'14.8"
355	489781.33	1406981.62	52°23'8.2"	158°34'14.7"
356	489723.58	1406938.16	52°23'6.4"	158°34'12.4"
357	489641.30	1406926.09	52°23'3.7"	158°34'11.8"
358	489508.51	1406945.40	52°22'59.4"	158°34'12.8"
359	489395.03	1407005.76	52°22'55.8"	158°34'16.0"
360	489293.63	1407054.05	52°22'52.5"	158°34'18.5"
361	489215.84	1407014.63	52°22'50.0"	158°34'16.4"
362	489165.67	1406959.89	52°22'48.3"	158°34'13.5"
363	489235.69	1406868.15	52°22'50.6"	158°34'8.7"
364	489322.60	1406781.23	52°22'53.4"	158°34'4.1"
365	489325.02	1406725.70	52°22'53.5"	158°34'1.2"
366	489201.88	1406737.77	52°22'49.5"	158°34'1.8"
367	489098.07	1406740.19	52°22'46.2"	158°34'1.9"
368	489049.78	1406679.83	52°22'44.6"	158°33'58.7"
369	489059.44	1406621.88	52°22'44.9"	158°33'55.7"
370	489122.21	1406520.48	52°22'46.9"	158°33'50.3"
371	489197.06	1406477.02	52°22'49.4"	158°33'48.0"
372	489308.12	1406431.15	52°22'53.0"	158°33'45.6"
373	489407.10	1406334.57	52°22'56.2"	158°33'40.5"
374	489445.73	1406274.22	52°22'57.4"	158°33'37.3"
375	489448.15	1406211.41	52°22'57.5"	158°33'26.6"
376	489469.88	1405998.98	52°22'58.2"	158°33'22.8"
377	489508.51	1405955.52	52°22'59.5"	158°33'20.5"
378	489506.09	1405863.78	52°22'59.4"	158°33'15.6"
379	489467.46	1405791.35	52°22'58.1"	158°33'11.8"
380	489457.80	1405709.26	52°22'57.8"	158°33'7.4"
381	489395.03	1405632.00	52°22'55.8"	158°33'3.4"
382	489353.99	1405518.53	52°22'54.5"	158°33'27.4"
383	489296.04	1405388.15	52°22'52.6"	158°33'20.5"
384	489230.86	1405315.72	52°22'50.5"	158°33'24.6"
385	489098.07	1405255.36	52°22'46.2"	158°33'24.3"
386	488912.16	1405228.80	52°22'40.2"	158°33'24.0"
387	488665.90	1405161.20	52°22'32.2"	158°33'28.4"
388	488506.55	1405149.13	52°22'27.1"	158°33'27.8"
389	488431.71	1405197.42	52°22'24.7"	158°33'24.0"
390	488395.49	1405166.03	52°22'23.5"	158°33'23.7"
391	488354.45	1405146.72	52°22'22.2"	158°33'23.6"
392	488156.47	1405141.89	52°22'15.8"	158°33'23.7"
393	488059.90	1405144.30	52°22'12.6"	158°33'23.5"
394	488043.00	1405207.08	52°22'12.1"	158°33'20.8"
395	488018.85	1405240.88	52°22'11.3"	158°33'24.2"
396	487975.40	1405238.46	52°22'9.9"	158°33'24.5"
397	487934.35	1405199.83	52°22'8.6"	158°33'24.0"
398	487859.51	1405182.93	52°22'6.1"	158°33'23.5"
399	487709.82	1405190.17	52°22'1.3"	158°33'23.9"
400	487683.26	1405115.33	52°22'0.4"	158°33'25.9"
401	487692.92	1405028.41	52°22'0.8"	158°33'21.4"
402	487654.36	1404971.99	52°21'59.5"	158°33'28.4"
403	487603.59	1404934.25	52°21'57.9"	158°33'26.4"
404	487548.06	1404837.68	52°21'56.1"	158°33'21.3"
405	487531.16	1404779.74	52°21'55.5"	158°33'21.8"
406	487487.70	1404755.59	52°21'54.1"	158°33'21.9"
407	487434.58	1404758.01	52°21'52.4"	158°33'21.0"
408	487427.34	1404724.71	52°21'52.2"	158°33'21.5"
409	487461.14	1404671.09	52°21'53.3"	158°33'21.5"
410	487458.73	1404586.59	52°21'53.2"	158°33'28.0"
411	487248.68	1404188.22	52°21'46.4"	158°33'14.6"
412	487140.03	1404024.05	52°21'42.9"	158°33'13.8"
413	487019.31	1403777.78	52°21'39.0"	158°33'12.5"
414	486961.37	1403794.41	52°21'37.1"	158°33'14.2"
415	486806.85	1403048.65	52°21'32.2"	158°33'06.7"
416	486756.15	1402920.69	52°21'30.5"	158°33'09.9"
417	486666.82	1402773.41	52°21'27.6"	158°33'03.1"
418	486604.05	1402708.23	52°21'25.6"	158°33'02.8"
419	486449.53	1402662.35	52°21'20.6"	158°33'02.6"
420	486367.44	1402606.82	52°21'17.9"	158°33'02.3"
421	486246.72	1402500.59	52°21'14.0"	158°33'01.7"
422	486234.65	1402449.89	52°21'13.7"	158°33'01.5"
423	486174.29	1402413.68	52°21'11.7"	158°33'01.1"
424	486121.18	1402350.90	52°21'10.0"	158°33'00.8"
425	486130.84	1402244.67	52°21'10.3"	158°33'04.2"
426	486099.45	1402181.90	52°21'9.3"	158°33'05.9"
427	485978.73	1402080.50	52°21'5.4"	158°33'05.5"
428	485884.57	1401988.75	52°21'2.3"	158°33'05.7"
429	485816.97	1401882.52	52°21'0.1"	158°33'04.5"
430	485739.04	1401697.80	52°20'57.6"	158°33'05.3"
431	485681.77	1401585.55	52°20'55.8"	158°33'02.9"
432	485599.68	1401467.25	52°20'53.1"	158°33'02.1"
433	485495.86	1401370.68	52°20'49.8"	158°33'01.8"
434	485459.65	1401278.93	52°20'48.6"	158°33'01.2"
435	485418.60	1401088.20	52°20'47.3"	158°33'01.3"
436	485375.14	1400998.87	52°20'45.9"	158°33'08.4"
437	485268.91	1400948.17	52°20'42.4"	158°33'05.7"
438	484930.92	1400991.63	52°20'31.5"	158°33'05.8"
439	484563.90	1401102.69	52°20'19.6"	158°33'09.8"
440	484276.62	1401211.33	52°20'10.3"	158°33'09.6"
441	483998.97	1401382.75	52°20'1.3"	158°33'18.6"
442	483846.86	1401455.18	52°19'56.4"	158°33'22.4"
443	483798.58	1401508.30	52°19'54.9"	158°33'25.2"
444	483745.46	1401517.95	52°19'53.1"	158°33'25.7"
445	483714.07	1401568.65	52°19'52.1"	158°33'28.4"
446	483689.93	1401648.33	52°19'51.3"	158°33'26.6"
447	483595.77	1401807.67	52°19'48.3"	158°33'24.0"
448	483574.04	1401911.49	52°19'47.6"	158°33'24.6"
449	483600.60	1402092.57	52°19'48.4"	158°33'25.1"
450	483636.81	1402249.50	52°19'49.6"	158°33'04.4"
451	483651.30	1402372.63	52°19'50.1"	158°33'10.9"
452	483772.02	1402652.70	52°19'54.7"	158°33'02.5"
453	483851.69	1402927.93	52°19'56.5"	158°33'04.0"
454	484076.23	1403113.84	52°20'3.8"	158°33'00.0"
455	484122.10	1403195.92	52°20'5.3"	158°33'04.4"
456	484124.51	1403635.34	52°20'5.4"	158°33'17.6"
457	484134.17	1403867.11	52°20'5.7"	158°33'29.8"
458	484184.87	1404120.62	52°20'7.3"	158°33'43.2"
459	484220.82	1404611.12	52°20'8.4"	158°33'29.1"
460	484218.67	1405182.93	52°20'8.4"	158°33'29.3"
461	484194.53	1405272.26	52°20'7.6"	158°33'24.4"
462	484139.00	1405344.69	52°20'5.8"	158°33'24.7"
463	483907.22	1405566.81	52°19'58.3"	158°33'25.6"
464	483716.49	1405743.06	52°19'52.1"	158°33'38.9"
465	483612.67	1405829.98	52°19'48.7"	158°33'13.5"
466	483533.00	1405873.43	52°19'46.1"	158°33'15.7"
467	483518.51	1405933.79	52°19'45.7"	158°33'18.9"
468	483465.40	1406001.40	52°19'44.0"	158°33'22.5"
469	483281.91	1406071.41	52°19'38.0"	158°33'26.2"
470	483042.89	1406155.91	52°19'30.3"	158°33'30.6"
471	482960.80	1406223.52	52°19'27.6"	158°33'34.2"
472	482757.99	1406279.05	52°19'21.1"	158°33'37.1"
473	482509.32	1406332.16	52°19'13.0"	158°33'39.9"
474	482139.92	1406341.82	52°19'11.1"	158°33'40.4"
475	482024.03	1406295.95	52°18'57.3"	158°33'38.0"
476	481864.68	1406279.05	52°18'52.2"	158°33'37.1"
477	481816.40	1406324.92	52°18'50.6"	158°33'39.5"
478	481772.94	1406324.92	52°18'49.2"	158°33'39.5"
479	481717.41	1406252.49	52°18'47.4"	158°33'35.6"
480	481606.35	1406160.74	52°18'43.8"	158°33'30.8"
481	481508.29	1406106.79	52°18'40.6"	158°33'27.9"
482	481386.64	1406126.94	52°18'36.7"	158°33'29.0"
483	481299.73	1406163.16	52°18'33.9"	158°33'30.9"
484	481169.35	1406172.81	52°18'29.7"	158°33'31.4"
485	481101.75	1406141.43	52°18'27.5"	158°33'29.7"
486	481026.91	1406081.07	52°18'25.1"	158°33'26.9"
487	480942.49	1406085.90	52°18'22.3"	158°33'26.8"
488	480821.60	1406223.52	52°18'18.4"	158°33'34.1"
489	480763.86	1406215.73	52°18'16.5"	158°33'33.6"
490	480593.15	1406079.44	52°18'11.0"	158°33'26.4"
491	480577.84	1406070.71	52°18'10.5"	158°33'23.3"
492	480611.64	1405924.14	52°18'11.6"	158°33'18.2"
493	480672.00	1405820.32	52°18'13.6"	158°33'12.8"
494	480722.70	1405747.89	52°18'15.2"	158°33'8.9"
495	480737.18	1405673.04	52°18'15.7"	158°33'5.0"
496	480698.56	1405581.30	52°18'14.5"	158°33'0.1"

1. Система координат: МСК 41(1), WGS 84				
2. Сведения о характерных точках границ Природного парка :				
497	480601.98	1405491.97	52°18'11.3"	158°32'55.4"
498	480505.41	1405417.12	52°18'8.2"	158°32'51.5"
499	480408.83	1405366.42	52°18'5.1"	158°32'48.8"
500	480230.17	1405376.08	52°17'59.3"	158°32'49.3"
501	480126.35	1405424.37	52°17'56.0"	158°32'51.8"
502	480061.17	1405508.87	52°17'53.8"	158°32'56.3"
503	480046.68	1405560.97	52°17'53.4"	158°32'54.3"
504	480010.47	1405673.04	52°17'52.2"	158°32'54.9"
505	479981.49	1405644.07	52°17'51.3"	158°32'53.4"
506	479981.49	1405564.40	52°17'51.3"	158°32'59.2"
507	479935.62	1405557.16	52°17'49.8"	158°32'58.8"
508	479877.68	1405607.86	52°17'47.9"	158°33'1.5"
509	479790.76	1405627.17	52°17'45.1"	158°33'2.5"
510	479610.90	1405616.56	52°17'39.3"	158°33'1.9"
511	479522.77	1405629.59	52°17'36.4"	158°33'2.6"
512	479431.02	1405581.30	52°17'33.5"	158°33'0.1"
513	479329.62	1405552.33	52°17'30.2"	158°32'58.5"
514	479240.29	1405542.67	52°17'27.3"	158°32'58.0"
515	479134.06	1405540.92	52°17'23.8"	158°32'53.2"
516	479048.04	1405598.82	52°17'21.1"	158°32'45.1"
517	478933.67	1405577.78	52°17'17.4"	158°32'43.0"
518	478921.60	1405510.16	52°17'17.0"	158°32'35.7"
519	478857.40	1404981.07	52°17'14.9"	158°32'28.4"
520	478581.17	1404673.50	52°17'6.0"	158°32'12.1"
521	478450.71	1404454.31	52°17'1.1"	158°

1. Система координат: МСК 41(1), WGS 84				
2. Сведения о характерных точках границ Природного парка :				
781	467064.31	1390498.11	52°10'54.2"	158°19'47.0"
782	467467.40	1391169.85	52°11'7.2"	158°20'22.3"
783	467338.32	1391770.67	52°11'3.1"	158°20'53.9"
784	467089.03	1391922.96	52°10'55.0"	158°21'2.0"
785	466911.49	1392852.96	52°10'49.3"	158°21'50.9"
786	466669.09	1393547.47	52°10'41.5"	158°22'27.5"
787	465121.45	1393735.89	52°9'51.5"	158°22'37.5"
788	464718.88	1394136.37	52°9'38.5"	158°22'58.6"
789	465396.17	1394446.86	52°10'0.4"	158°23'14.9"
790	465855.19	1394660.50	52°10'14.6"	158°23'26.1"
791	465752.39	1395169.04	52°10'11.9"	158°23'52.9"
792	465984.36	1395495.56	52°10'19.4"	158°24'10.0"
793	466337.05	1395555.53	52°10'30.9"	158°24'12.1"
794	466662.92	1395411.02	52°10'41.4"	158°24'5.6"
795	467095.25	1395420.64	52°10'55.4"	158°24'6.0"
796	467271.68	1395598.05	52°11'1.1"	158°24'15.4"
797	468075.75	1396114.04	52°11'27.1"	158°24'42.5"
798	468008.14	1396171.99	52°11'24.9"	158°24'45.6"
799	467561.49	1396208.20	52°11'10.5"	158°24'47.5"
800	467419.04	1396242.00	52°11'5.9"	158°24'49.3"
801	467310.40	1396254.07	52°11'2.4"	158°24'49.9"
802	467102.76	1396280.20	52°10'55.6"	158°24'47.5"
803	466938.88	1396183.00	52°10'50.3"	158°24'46.2"
804	466669.01	1396180.35	52°10'41.6"	158°24'46.1"
805	466428.24	1396251.79	52°10'33.8"	158°24'49.8"
806	466219.22	1396275.60	52°10'27.1"	158°24'51.1"
807	465896.43	1396267.67	52°10'16.6"	158°24'50.7"
808	465798.53	1396235.92	52°10'13.4"	158°24'49.0"
809	465443.99	1395894.60	52°10'2.0"	158°24'31.1"
810	465208.51	1395518.90	52°9'54.3"	158°24'11.3"
811	465086.80	1395338.98	52°9'50.4"	158°24'1.8"
812	464976.53	1395203.64	52°9'46.8"	158°23'54.7"
813	464790.47	1395148.48	52°9'40.8"	158°23'51.8"
814	464589.38	1395047.94	52°9'34.3"	158°23'46.6"
815	464417.41	1394995.02	52°9'28.7"	158°23'43.8"
816	464221.61	1394910.35	52°9'22.4"	158°23'39.3"
817	463977.91	1394788.65	52°9'14.3"	158°23'33.0"
818	463824.74	1394674.87	52°9'9.5"	158°23'27.0"
819	463695.09	1394640.48	52°9'5.3"	158°23'25.2"
820	463562.80	1394624.60	52°9'1.1"	158°23'24.3"
821	463462.26	1394629.90	52°8'57.8"	158°23'24.6"
822	463404.05	1394595.50	52°8'55.9"	158°23'22.8"
823	463356.43	1394542.58	52°8'54.4"	158°23'20.7"
824	462927.80	1394418.23	52°8'40.5"	158°23'13.5"
825	462766.41	1394397.06	52°8'35.3"	158°23'12.4"
826	462615.59	1394335.56	52°8'30.4"	158°23'9.1"
827	462448.91	1394312.40	52°8'25.0"	158°23'8.0"
828	462250.47	1394275.35	52°8'18.6"	158°23'6.1"
829	462210.78	1394350.92	52°8'17.3"	158°23'9.0"
830	462171.09	1394360.02	52°8'16.0"	158°23'10.5"
831	462157.86	1394325.62	52°8'15.6"	158°23'8.7"
832	462147.28	1394158.94	52°8'15.3"	158°22'59.9"
833	462070.55	1394031.94	52°8'12.8"	158°22'53.3"
834	461956.78	1393912.87	52°8'9.1"	158°22'47.0"
835	461832.45	1393833.50	52°8'5.1"	158°22'42.9"
836	461739.82	1393820.27	52°8'2.1"	158°22'42.2"
837	461583.72	1393735.60	52°7'57.0"	158°22'37.7"
838	461258.28	1393755.60	52°7'46.5"	158°22'37.7"
839	461229.18	1393690.62	52°7'45.5"	158°22'35.4"
840	461229.18	1393582.15	52°7'45.5"	158°22'29.7"
841	461403.80	1393402.23	52°7'51.2"	158°22'20.2"
842	461753.05	1393105.90	52°8'2.5"	158°22'24.6"
843	462339.06	1392578.80	52°8'21.4"	158°21'34.1"
844	462642.05	1392380.94	52°8'31.2"	158°21'26.4"
845	462710.84	1392340.92	52°8'33.4"	158°21'24.3"
846	462763.76	1392295.94	52°8'35.1"	158°21'21.9"
847	462779.63	1392153.06	52°8'35.6"	158°21'14.4"
848	462721.43	1391928.17	52°8'33.7"	158°21'2.6"
849	462679.09	1391719.15	52°8'32.3"	158°20'51.6"
850	462536.22	1391383.13	52°8'27.7"	158°20'34.0"
851	462356.30	1391025.94	52°8'21.9"	158°20'15.2"
852	462177.71	1390740.85	52°8'16.1"	158°20'0.2"
853	461951.49	1390437.24	52°8'8.7"	158°19'44.3"
854	461576.44	1390026.48	52°7'56.6"	158°19'22.7"
855	461224.55	1389670.61	52°7'45.2"	158°19'4.0"
856	460713.90	1389292.26	52°7'28.6"	158°18'44.2"
857	460340.84	1388991.17	52°7'16.5"	158°18'53.7"
858	460168.86	1389009.15	52°7'11.0"	158°18'29.4"
859	460115.94	1388977.12	52°7'9.2"	158°18'25.6"
860	459802.41	1388883.18	52°6'59.1"	158°18'22.8"
861	459713.78	1388879.51	52°6'56.2"	158°18'22.6"
862	459618.53	1388802.78	52°6'53.1"	158°18'18.6"
863	459438.61	1388707.53	52°6'47.3"	158°18'13.6"
864	459203.13	1388657.52	52°6'39.7"	158°18'11.0"
865	458952.14	1388506.77	52°6'31.6"	158°18'13.1"
866	458731.66	1388356.97	52°6'12.8"	158°17'55.3"
867	457916.93	1388363.07	52°5'58.1"	158°17'55.7"
868	457544.61	1388525.29	52°5'46.0"	158°18'5.7"
869	457284.90	1388442.47	52°5'37.6"	158°18'21.0"
870	457147.87	1388399.87	52°5'33.2"	158°18'26.1"
871	456917.13	1388046.19	52°5'25.8"	158°18'51.7"
872	456425.00	1387818.17	52°5'9.9"	158°18'40.8"
873	456173.65	1389572.72	52°5'1.7"	158°18'59.5"
874	455932.88	1389794.97	52°4'54.0"	158°19'11.1"
875	455766.19	1389887.57	52°4'48.6"	158°19'16.0"
876	455599.50	1390033.09	52°4'43.2"	158°19'23.7"
877	455479.85	1390155.05	52°4'39.3"	158°19'30.1"
878	455395.78	1390273.86	52°4'36.6"	158°19'36.4"
879	455326.98	1390316.19	52°4'34.4"	158°19'38.8"
880	455139.13	1390342.65	52°4'28.3"	158°19'40.0"
881	455062.40	1390395.57	52°4'25.8"	158°19'42.8"
882	455016.67	1390472.03	52°4'24.4"	158°19'46.8"
883	454750.19	1390422.82	52°4'15.7"	158°19'44.2"
884	454421.81	1390311.51	52°4'5.1"	158°19'38.4"
885	454340.09	1390260.63	52°4'2.5"	158°19'35.8"
886	454287.17	1390120.40	52°4'0.7"	158°19'28.4"
887	454273.94	1390017.22	52°4'0.3"	158°19'23.0"
888	454236.90	1389927.26	52°3'59.1"	158°19'18.3"
889	454173.40	1389829.36	52°3'57.0"	158°19'13.1"
890	454154.88	1389723.53	52°3'56.4"	158°19'17.6"
891	454250.13	1389543.65	52°3'59.5"	158°18'53.4"
892	454244.84	1389313.62	52°3'59.3"	158°18'46.0"
893	454186.63	1389146.74	52°3'57.4"	158°18'37.3"
894	454091.38	1388955.07	52°3'54.3"	158°18'26.2"
895	453961.73	1388768.38	52°3'50.1"	158°18'17.5"
896	453753.02	1388597.51	52°3'43.4"	158°18'8.5"
897	453576.61	1388510.13	52°3'31.2"	158°18'4.0"
898	453397.09	1388506.44	52°3'25.4"	158°18'8.8"
899	452784.40	1388701.52	52°3'12.0"	158°18'14.1"
900	452405.35	1388728.58	52°3'03.6"	158°18'15.6"
901	452151.98	1388659.90	52°2'51.6"	158°18'12.0"
902	451988.48	1388579.69	52°2'46.3"	158°18'7.8"
903	451532.86	1388678.42	52°2'31.5"	158°18'13.0"
904	451429.67	1388651.97	52°2'28.2"	158°18'11.7"
905	451379.40	1388591.11	52°2'26.6"	158°18'8.5"
906	451387.34	1388403.26	52°2'26.8"	158°17'58.6"
907	451346.87	1388315.74	52°2'25.5"	158°17'54.0"
908	450977.33	1387982.75	52°2'13.5"	158°17'36.6"
909	450881.98	1387993.15	52°2'10.4"	158°17'37.2"
910	450866.11	1387956.11	52°2'9.9"	158°17'35.2"
911	450895.21	1387897.90	52°2'10.8"	158°17'32.2"
912	450889.92	1387728.57	52°2'10.7"	158°17'23.3"
913	450837.00	1387585.69	52°2'9.9"	158°17'15.8"
914	450760.28	1387461.54	52°2'6.4"	158°17'9.3"
915	450596.23	1387315.82	52°2'1.1"	158°17'1.7"
916	450456.00	1387278.78	52°1'56.6"	158°16'59.7"
917	450228.46	1387286.72	52°1'49.2"	158°17'0.2"
918	450061.78	1387336.99	52°1'43.8"	158°17'2.8"
919	449900.38	1387416.36	52°1'38.6"	158°17'7.0"
920	449778.67	1387493.09	52°1'34.7"	158°17'11.1"
921	449683.42	1387617.44	52°1'31.6"	158°17'17.6"
922	449667.55	1387842.34	52°1'31.1"	158°17'29.4"
923	449643.73	1387953.47	52°1'30.4"	158°17'35.2"

1. Система координат: МСК 41(1), WGS 84				
2. Сведения о характерных точках границ Природного парка :				
924	449619.92	1388051.36	52°1'29.6"	158°17'40.4"
925	449606.69	1388151.90	52°1'29.2"	158°17'45.6"
926	449561.71	1388188.94	52°1'27.7"	158°17'47.6"
927	449238.92	1388191.59	52°1'17.3"	158°17'47.8"
928	448857.92	1388212.76	52°1'5.0"	158°17'48.9"
929	448614.50	1388167.78	52°0'57.1"	158°17'46.6"
930	448368.44	1388032.84	52°0'49.1"	158°17'39.6"
931	448228.21	1387948.17	52°0'44.6"	158°17'35.1"
932	448140.90	1387829.11	52°0'41.7"	158°17'28.9"
933	448125.03	1387696.82	52°0'41.2"	158°17'22.0"
934	448172.65	1387535.42	52°0'42.7"	158°17'13.5"
935	448164.71	1387331.69	52°0'42.5"	158°17'2.8"
936	448236.83	1387162.01	52°0'44.8"	158°16'53.9"
937	448268.77	1387012.21	52°0'45.8"	158°16'46.1"
938	448177.74	1386875.89	52°0'42.8"	158°16'38.9"
939	448236.28	1386508.67	52°0'44.7"	158°16'19.7"
940	448177.74	1386391.10	52°0'42.8"	158°16'13.5"
941	447972.63	1386273.01	52°0'36.2"	158°16'7.3"
942	447619.04	1386236.60	52°0'24.7"	158°16'5.5"
943	447316.91	1386300.98	52°0'14.9"	158°16'8.9"
944	447108.70	1386447.04	52°0'8.2"	158°16'16.6"
945	447354.21	1386698.76	52°0'16.2"	158°16'29.7"
946	447338.84	1386853.84	52°0'15.7"	158°16'37.9"
947	447155.65	1387020.53	52°0'9.8"	158°16'46.6"
948	446			

1. Система координат: МСК 41(1), WGS 84				
2. Сведения о характерных точках границ Природного парка:				
1210	405137.59	1360226.19	51°37'25.8"	157°53'39.4"
1211	405147.79	1359990.77	51°37'26.0"	157°53'27.1"
1212	405234.42	1359736.78	51°37'28.8"	157°53'13.9"
1213	405381.67	1359503.01	51°37'33.5"	157°53'1.7"
1214	405476.40	1359352.62	51°37'36.5"	157°52'53.8"
1215	405568.23	1359071.52	51°37'39.4"	157°52'39.2"
1216	405454.75	1358792.47	51°37'35.7"	157°52'24.7"
1217	405260.59	1358716.09	51°37'29.4"	157°52'20.8"
1218	405148.22	1358623.35	51°37'25.7"	157°52'16.1"
1219	405011.96	1358451.76	51°37'21.3"	157°52'12.7"
1220	404936.82	1358285.11	51°37'18.8"	157°52'09.2"
1221	404957.00	1358137.70	51°37'19.4"	157°52'05.9"
1222	404931.53	1357999.72	51°37'18.5"	157°52'03.7"
1223	404958.84	1357643.06	51°37'17.6"	157°52'01.5"
1224	404433.57	1357538.38	51°37'12.3"	157°51'57.0"
1225	404289.63	1357548.85	51°37'12.3"	157°51'57.0"
1226	404093.14	1357361.27	51°37'12.3"	157°51'57.0"
1227	404012.21	1357412.75	51°37'12.3"	157°51'57.0"
1228	403975.57	1357404.90	51°37'12.3"	157°51'57.0"
1229	403980.81	1357360.41	51°37'12.3"	157°51'57.0"
1230	403949.26	1357315.33	51°37'12.3"	157°51'57.0"
1231	403868.27	1357368.26	51°37'12.3"	157°51'57.0"
1232	403768.82	1357399.67	51°37'12.3"	157°51'57.0"
1233	403637.96	1357363.03	51°37'12.3"	157°51'57.0"
1234	403492.10	1357097.63	51°37'12.3"	157°51'57.0"
1235	403274.40	1356912.58	51°37'12.3"	157°51'57.0"
1236	402888.84	1356883.83	51°37'12.3"	157°51'57.0"
1237	402846.88	1356843.76	51°37'12.3"	157°51'57.0"
1238	402844.23	1356690.30	51°37'12.3"	157°51'57.0"
1239	402817.23	1356629.58	51°37'12.3"	157°51'57.0"
1240	402608.75	1356359.57	51°37'12.3"	157°51'57.0"
1241	401942.00	1355801.30	51°37'12.3"	157°51'57.0"
1242	401807.07	1355782.78	51°37'12.3"	157°51'57.0"
1243	401603.34	1355851.57	51°37'12.3"	157°51'57.0"
1244	401428.01	1355850.55	51°37'12.3"	157°51'57.0"
1245	401084.75	1355811.88	51°37'12.3"	157°51'57.0"
1246	400978.92	1355822.47	51°37'12.3"	157°51'57.0"
1247	400886.32	1355811.88	51°37'12.3"	157°51'57.0"
1248	400799.00	1355732.51	51°37'12.3"	157°51'57.0"
1249	400693.17	1355571.11	51°37'12.3"	157°51'57.0"
1250	400629.67	1355573.76	51°37'12.3"	157°51'57.0"
1251	400568.82	1355589.63	51°37'12.3"	157°51'57.0"
1252	400534.42	1355555.24	51°37'12.3"	157°51'57.0"
1253	400484.15	1355534.07	51°37'12.3"	157°51'57.0"
1254	400447.11	1355573.76	51°37'12.3"	157°51'57.0"
1255	400354.50	1355597.57	51°37'12.3"	157°51'57.0"
1256	400291.94	1355541.09	51°37'12.3"	157°51'57.0"
1257	400253.96	1355470.57	51°37'12.3"	157°51'57.0"
1258	400281.05	1355377.82	51°37'12.3"	157°51'57.0"
1259	400343.92	1355221.86	51°37'12.3"	157°51'57.0"
1260	400386.25	1355102.80	51°37'12.3"	157°51'57.0"
1261	400394.74	1354881.42	51°37'12.3"	157°51'57.0"
1262	400423.30	1354817.05	51°37'12.3"	157°51'57.0"
1263	400515.90	1354750.90	51°37'12.3"	157°51'57.0"
1264	400551.51	1354667.64	51°37'12.3"	157°51'57.0"
1265	400550.30	1354610.67	51°37'12.3"	157°51'57.0"
1266	400629.67	1354555.11	51°37'12.3"	157°51'57.0"
1267	400716.98	1354481.03	51°37'12.3"	157°51'57.0"
1268	400783.13	1354380.49	51°37'12.3"	157°51'57.0"
1269	400801.65	1354285.24	51°37'12.3"	157°51'57.0"
1270	400783.13	1353941.28	51°37'12.3"	157°51'57.0"
1271	400592.63	1353684.63	51°37'12.3"	157°51'57.0"
1272	400416.12	1353548.85	51°37'12.3"	157°51'57.0"
1273	400320.11	1353425.34	51°37'12.3"	157°51'57.0"
1274	400183.09	1353015.80	51°37'12.3"	157°51'57.0"
1275	399931.17	1352652.76	51°37'12.3"	157°51'57.0"
1276	399693.05	1352409.34	51°37'12.3"	157°51'57.0"
1277	399417.88	1352168.57	51°37'12.3"	157°51'57.0"
1278	399174.46	1351909.28	51°37'12.3"	157°51'57.0"
1279	399116.25	1351864.30	51°37'12.3"	157°51'57.0"
1280	399013.07	1351837.84	51°37'12.3"	157°51'57.0"
1281	398894.56	1351747.21	51°37'12.3"	157°51'57.0"
1282	398716.73	1351594.42	51°37'12.3"	157°51'57.0"
1283	398621.48	1351581.19	51°37'12.3"	157°51'57.0"
1284	398506.34	1351624.83	51°37'12.3"	157°51'57.0"
1285	398454.80	1351790.22	51°37'12.3"	157°51'57.0"
1286	398349.57	1351966.87	51°37'12.3"	157°51'57.0"
1287	398214.03	1351996.59	51°37'12.3"	157°51'57.0"
1288	398057.92	1351954.26	51°37'12.3"	157°51'57.0"
1289	398005.00	1351869.59	51°37'12.3"	157°51'57.0"
1290	397973.25	1351546.80	51°37'12.3"	157°51'57.0"
1291	397898.24	1351408.70	51°37'12.3"	157°51'57.0"
1292	397743.07	1351409.22	51°37'12.3"	157°51'57.0"
1293	397594.21	1351446.68	51°37'12.3"	157°51'57.0"
1294	397478.48	1351541.51	51°37'12.3"	157°51'57.0"
1295	397436.15	1351544.15	51°37'12.3"	157°51'57.0"
1296	397414.98	1351515.05	51°37'12.3"	157°51'57.0"
1297	397409.69	1351427.74	51°37'12.3"	157°51'57.0"
1298	397277.40	1351155.22	51°37'12.3"	157°51'57.0"
1299	397295.92	1351059.97	51°37'12.3"	157°51'57.0"
1300	397351.48	1350946.19	51°37'12.3"	157°51'57.0"
1301	397314.44	1350726.59	51°37'12.3"	157°51'57.0"
1302	397258.68	1350583.46	51°37'12.3"	157°51'57.0"
1303	396925.14	1350390.90	51°37'12.3"	157°51'57.0"
1304	396827.61	1350234.47	51°37'12.3"	157°51'57.0"
1305	396809.09	1350118.05	51°37'12.3"	157°51'57.0"
1306	396749.77	1349971.40	51°37'12.3"	157°51'57.0"
1307	396642.40	1349938.13	51°37'12.3"	157°51'57.0"
1308	396597.42	1349837.59	51°37'12.3"	157°51'57.0"
1309	396600.26	1349684.26	51°37'12.3"	157°51'57.0"
1310	396764.11	1349615.34	51°37'12.3"	157°51'57.0"
1311	396996.94	1349607.40	51°37'12.3"	157°51'57.0"
1312	397252.16	1349294.62	51°37'12.3"	157°51'57.0"
1313	397253.59	1348980.34	51°37'12.3"	157°51'57.0"
1314	397160.98	1348726.34	51°37'12.3"	157°51'57.0"
1315	397245.65	1348675.55	51°37'12.3"	157°51'57.0"
1316	397277.40	1348575.53	51°37'12.3"	157°51'57.0"
1317	397287.98	1348445.88	51°37'12.3"	157°51'57.0"
1318	397380.59	1348347.99	51°37'12.3"	157°51'57.0"
1319	397408.94	1348204.34	51°37'12.3"	157°51'57.0"
1320	397478.48	1348115.15	51°37'12.3"	157°51'57.0"
1321	397637.23	1348014.61	51°37'12.3"	157°51'57.0"
1322	397626.65	1347654.78	51°37'12.3"	157°51'57.0"
1323	397588.77	1347316.85	51°37'12.3"	157°51'57.0"
1324	397483.78	1346792.24	51°37'12.3"	157°51'57.0"
1325	397237.71	1346186.34	51°37'12.3"	157°51'57.0"
1326	396939.39	1345635.84	51°37'12.3"	157°51'57.0"
1327	396436.87	1344947.70	51°37'12.3"	157°51'57.0"
1328	396192.61	1344760.24	51°37'12.3"	157°51'57.0"
1329	395982.98	1344521.33	51°37'12.3"	157°51'57.0"
1330	395740.17	1344106.72	51°37'12.3"	157°51'57.0"
1331	395629.05	1343794.51	51°37'12.3"	157°51'57.0"
1332	395478.23	1343601.36	51°37'12.3"	157°51'57.0"
1333	395412.09	1343429.38	51°37'12.3"	157°51'57.0"
1334	395324.78	1343040.44	51°37'12.3"	157°51'57.0"
1335	394925.25	1342077.36	51°37'12.3"	157°51'57.0"
1336	394745.34	1341691.07	51°37'12.3"	157°51'57.0"
1337	394600.69	1341247.84	51°37'12.3"	157°51'57.0"
1338	394505.01	1341050.09	51°37'12.3"	157°51'57.0"
1339	394409.32	1340852.34	51°37'12.3"	157°51'57.0"
1340	394337.88	1340664.49	51°37'12.3"	157°51'57.0"
1341	394041.55	1340204.11	51°37'12.3"	157°51'57.0"
1342	393909.25	1339910.42	51°37'12.3"	157°51'57.0"
1343	393755.80	1339677.59	51°37'12.3"	157°51'57.0"
1344	393594.40	1339471.22	51°37'12.3"	157°51'57.0"
1345	393388.03	1339169.59	51°37'12.3"	157°51'57.0"
1346	393223.98	1338881.19	51°37'12.3"	157°51'57.0"
1347	393028.19	1338613.97	51°37'12.3"	157°51'57.0"
1348	392665.07	1338211.80	51°37'12.3"	157°51'57.0"
1349	392239.73	1337801.69	51°37'12.3"	157°51'57.0"
1350	392057.17	1337560.92	51°37'12.3"	157°51'57.0"
1351	391478.50	1336904.98	51°37'12.3"	157°51'57.0"
1352	391078.21	1336492.01	51°37'12.3"	157°51'57.0"

1. Система координат: МСК 41(1), WGS 84				
2. Сведения о характерных точках границ Природного парка:				
1353	390586.09	1336039.57	51°29'27.0"	157°32'51.7"
1354	389665.34	1335266.99	51°28'56.9"	157°32'12.3"
1355	389379.59	1335018.28	51°28'47.5"	157°31'59.6"
1356	388646.69	1334483.82	51°28'23.6"	157°31'52.4"
1357	388032.32	1334039.97	51°28'3.5"	157°31'9.8"
1358	387609.46	1333804.27	51°27'49.8"	157°30'57.9"
1359	387041.41	1333466.14	51°27'31.2"	157°30'40.7"
1360	386545.53	1333201.98	51°27'15.1"	157°30'27.4"
1361	386187.94	1333044.18	51°27'3.5"	157°30'19.5"
1362	385624.07	1332759.58	51°26'45.1"	157°30'5.1"
1363	385649.93	1332704.64	51°26'45.9"	157°30'2.3"
1364	385939.60	1332809.71	51°26'55.3"	157°30'7.5"
1365	386106.80	1332891.08	51°27'0.8"	157°30'11.6"
1366	386423.13	1332995.95	51°27'11.0"	157°30'16.8"
1367	386840.31	1332973.73	51°27'24.5"	157°30'15.4"
1368	386966.52	1332922.41	51°27'28.6"	157°30'12.6"
1369	387255.84	1332682.23	51°27'37.9"	157°30'0.0"
1370	387546.76	1332607.68	51°27'47.2"	157°29'55.9"
1371	387678.93	1332469.91	51°27'51.4"	157°29'48.7"
1372	387820.84	1332324.60	51°27'56.0"	157°29'41.1"
1373	388066.65	1332249.87	51°28'3.9"	157°29'37.0"
1374	388133.32	1332128.46	51°28'6.0"	157°29'30.7"
1375				

1. Система координат: МСК 41(1), WGS 84				
2. Сведения о характерных точках границ Природного парка :				
1639	443635.73	1323680.64	51°57'57.6"	157°21'29.5"
1640	443329.50	1323931.96	51°57'47.9"	157°21'42.9"
1641	443150.70	1324193.49	51°57'42.2"	157°21'56.7"
1642	443127.38	1324350.70	51°57'41.5"	157°22'0.0"
1643	443440.68	1324822.57	51°57'51.9"	157°22'29.4"
1644	443475.39	1325066.71	51°57'53.1"	157°22'42.2"
1645	443497.74	1325128.19	51°57'53.9"	157°22'45.4"
1646	443529.90	1325262.89	51°57'55.0"	157°22'52.4"
1647	443460.11	1325540.10	51°57'52.9"	157°23'7.0"
1648	443446.20	1325971.01	51°57'52.6"	157°23'29.6"
1649	443594.85	1326619.41	51°57'51.3"	157°24'3.4"
1650	443583.27	1327002.19	51°57'57.5"	157°24'23.4"
1651	443821.88	1327337.98	51°58'5.4"	157°24'40.9"
1652	444524.17	1327421.07	51°58'21.7"	157°24'44.8"
1653	445798.70	1327730.06	51°59'9.6"	157°24'59.9"
1654	446021.81	1327791.96	51°59'16.8"	157°25'3.0"
1655	446104.16	1327879.68	51°59'19.5"	157°25'7.2"
1656	445983.99	1328209.94	51°59'15.8"	157°25'24.9"
1657	445993.80	1328471.50	51°59'16.2"	157°25'38.6"
1658	446823.72	1329356.77	51°59'43.5"	157°26'23.5"
1659	446957.43	1329341.10	51°59'47.8"	157°26'23.4"
1660	447210.14	1329239.92	51°59'55.9"	157°26'18.0"
1661	448026.12	1329117.74	52°0'22.3"	157°26'16.2"
1662	448622.52	1329401.08	52°0'41.7"	157°26'25.4"
1663	448966.40	1329679.53	52°0'52.9"	157°26'39.7"
1664	449268.34	1330126.74	52°1'2.9"	157°27'2.9"
1665	449428.32	1330259.50	52°1'8.1"	157°27'9.8"
1666	449756.72	1330452.40	52°1'18.8"	157°27'19.6"
1667	449818.29	1330618.42	52°1'20.9"	157°27'28.3"
1668	449676.35	1330869.00	52°1'16.4"	157°27'41.5"
1669	449366.59	1331041.23	52°1'6.5"	157°27'50.8"
1670	449239.95	1331571.77	52°1'2.6"	157°28'18.7"
1671	449022.92	1331886.74	52°0'55.7"	157°28'35.4"
1672	448537.30	1331852.79	52°0'40.0"	157°28'33.9"
1673	448450.44	1331904.66	52°0'37.2"	157°28'36.7"
1674	448421.82	1332037.39	52°0'36.4"	157°28'43.7"
1675	448616.91	1332402.15	52°0'42.8"	157°29'2.7"
1676	448679.45	1332537.84	52°0'44.9"	157°29'9.8"
1677	448654.36	1332749.66	52°0'44.2"	157°29'20.9"
1678	448620.26	1333052.33	52°0'43.2"	157°29'36.8"
1679	448647.73	1334086.04	52°0'44.6"	157°30'30.9"
1680	448738.12	1334489.94	52°0'47.7"	157°30'52.1"
1681	448706.37	1334908.12	52°0'46.8"	157°31'14.0"
1682	448457.59	1335264.59	52°0'38.9"	157°31'32.9"
1683	448421.32	1335445.68	52°0'37.8"	157°31'42.9"
1684	449586.29	1336109.16	52°1'15.8"	157°32'16.4"
1685	450355.42	1336407.45	52°1'40.8"	157°32'31.5"
1686	450661.46	1336350.53	52°1'50.7"	157°32'28.3"
1687	450881.63	1336503.47	52°1'57.8"	157°32'56.2"
1688	451052.41	1336867.45	52°2'3.5"	157°32'55.2"
1689	451582.94	1337394.96	52°2'20.9"	157°33'22.5"
1690	451805.71	1337529.69	52°2'28.1"	157°33'79.4"
1691	451948.20	1337765.23	52°2'52.9"	157°33'41.7"
1692	452360.89	1337608.48	52°2'46.1"	157°33'53.2"
1693	452675.56	1337661.20	52°2'56.3"	157°33'55.7"
1694	453189.42	1337762.89	52°3'13.0"	157°33'40.7"
1695	453792.67	1337571.14	52°3'32.4"	157°33'19.1"
1696	453914.62	1337160.60	52°3'36.2"	157°33'8.7"
1697	454018.32	1336963.47	52°3'39.5"	157°32'58.2"
1698	454248.29	1336812.95	52°3'46.9"	157°32'50.2"
1699	454801.75	1336818.72	52°4'4.8"	157°32'50.1"
1700	455215.44	1337384.98	52°4'18.4"	157°33'19.6"
1701	455446.40	1337580.79	52°4'26.0"	157°33'29.7"
1702	455746.17	1337718.08	52°4'35.7"	157°33'56.7"
1703	455957.13	1337779.59	52°4'42.6"	157°33'39.8"
1704	456128.67	1337742.61	52°4'48.1"	157°33'37.8"
1705	456305.12	1337553.91	52°4'53.7"	157°33'27.7"
1706	456561.35	1337155.16	52°5'1.8"	157°33'6.6"
1707	456624.87	1336883.82	52°5'3.8"	157°32'52.3"
1708	456789.16	1336883.06	52°5'9.1"	157°32'52.2"
1709	457236.96	1337334.99	52°5'23.8"	157°33'15.6"
1710	457468.11	1337524.73	52°5'31.3"	157°33'25.4"
1711	457650.84	1337518.50	52°5'37.2"	157°33'25.0"
1712	457986.66	1336727.42	52°5'47.8"	157°32'43.2"
1713	458138.60	1336732.34	52°5'52.7"	157°32'43.4"
1714	458466.80	1336931.30	52°6'3.4"	157°32'53.6"
1715	458873.61	1336956.62	52°6'16.6"	157°32'54.7"
1716	459390.03	1337167.75	52°6'33.4"	157°33'3.4"
1717	459948.98	1337191.92	52°6'51.5"	157°33'36.3"
1718	460414.41	1337097.64	52°7'6.5"	157°33'31.0"
1719	460743.58	1336889.58	52°7'17.0"	157°33'49.9"
1720	460942.57	1336756.29	52°7'23.4"	157°33'42.8"
1721	461189.79	1336448.37	52°7'31.3"	157°33'26.4"
1722	461396.04	1336278.86	52°7'37.9"	157°33'17.4"
1723	461992.04	1336286.00	52°7'57.2"	157°33'17.3"
1724	462576.40	1336256.84	52°8'16.1"	157°33'15.4"
1725	462930.54	1336402.69	52°8'27.6"	157°33'22.8"
1726	463391.16	1336492.25	52°8'42.5"	157°33'27.2"
1727	463714.47	1336821.25	52°8'53.1"	157°33'44.3"
1728	464102.03	1337321.53	52°9'5.9"	157°33'30.4"
1729	464378.44	1337713.71	52°9'15.0"	157°33'30.8"
1730	464590.29	1338098.81	52°9'22.0"	157°33'50.9"
1731	464629.84	1338236.37	52°9'23.3"	157°33'58.1"
1732	464725.05	1338556.08	52°9'26.5"	157°34'14.9"
1733	464758.79	1338746.30	52°9'27.7"	157°34'24.9"
1734	464837.97	1338918.08	52°9'30.3"	157°34'33.9"
1735	464912.01	1339094.67	52°9'32.8"	157°34'43.3"
1736	464867.21	1339247.50	52°9'31.4"	157°34'51.2"
1737	464759.61	1339492.87	52°9'28.0"	157°35'4.1"
1738	464824.98	1339629.36	52°9'30.2"	157°35'11.3"
1739	465044.05	1339790.74	52°9'37.3"	157°35'19.6"
1740	465138.65	1339948.09	52°9'40.4"	157°35'27.8"
1741	465050.33	1340368.27	52°9'37.7"	157°35'50.0"
1742	464920.41	1340687.56	52°9'33.7"	157°36'6.9"
1743	464814.41	1341037.50	52°9'30.4"	157°36'25.4"
1744	465045.54	1341443.13	52°9'38.0"	157°36'46.5"
1745	465273.61	1341788.95	52°9'45.5"	157°37'4.6"
1746	465373.99	1342075.89	52°9'48.9"	157°37'19.6"
1747	465246.64	1342469.92	52°9'44.9"	157°37'40.4"
1748	465127.32	1342615.37	52°9'41.1"	157°37'48.2"
1749	465159.28	1342705.98	52°9'42.2"	157°37'52.9"
1750	466096.26	1342552.17	52°10'12.4"	157°37'44.2"
1751	466543.07	1342606.45	52°10'26.9"	157°37'46.8"
1752	467303.86	1342660.95	52°10'51.5"	157°37'49.2"
1753	467973.28	1342921.51	52°11'13.3"	157°38'2.5"
1754	468391.99	1343074.42	52°11'26.9"	157°38'10.3"
1755	469351.46	1343150.28	52°11'57.9"	157°38'13.8"
1756	470319.76	1343261.26	52°12'29.3"	157°38'19.0"
1757	470767.06	1343454.91	52°12'43.8"	157°38'28.9"
1758	471098.07	1343699.54	52°12'54.6"	157°38'41.6"
1759	471409.02	1344102.79	52°13'4.8"	157°39'2.7"
1760	471692.97	1344107.00	52°13'14.0"	157°39'2.7"
1761	472009.37	1344341.21	52°13'24.4"	157°39'14.9"
1762	472098.67	1344354.06	52°13'27.3"	157°39'15.5"
1763	472196.64	1344098.43	52°13'30.3"	157°39'27.0"
1764	472432.24	1343902.00	52°13'37.9"	157°38'51.5"
1765	472659.82	1343799.87	52°13'45.2"	157°38'46.0"
1766	473149.51	1343915.27	52°14'1.1"	157°38'51.8"
1767	473538.66	1343902.98	52°14'13.7"	157°38'50.9"
1768	473738.94	1343720.34	52°14'20.1"	157°38'41.1"
1769	473836.57	1343011.80	52°14'23.0"	157°38'3.7"
1770	473943.68	1342472.78	52°14'26.2"	157°37'55.3"
1771	474100.27	1342253.88	52°14'31.2"	157°37'23.6"
1772	474485.88	1341888.12	52°14'43.6"	157°37'4.1"
1773	475079.47	1341563.93	52°15'2.6"	157°36'46.7"
1774	475190.13	1341378.58	52°15'6.2"	157°36'36.8"
1775	475480.49	1341029.44	52°15'15.4"	157°36'18.3"
1776	475683.82	1340906.63	52°15'21.9"	157°36'11.7"
1777	476066.86	1340770.94	52°15'34.3"	157°36'4.5"
1778	476433.05	1340701.94	52°15'46.1"	157°36'0.4"
1779	477194.65	1340731.58	52°16'10.7"	157°36'1.5"
1780	477440.38	1340839.07	52°16'18.7"	157°36'7.0"
1781	478512.94	1341889.09	52°16'53.8"	157°37'1.7"

1. Система координат: МСК 41(1), WGS 84				
2. Сведения о характерных точках границ Природного парка :				
1782	479769.88	1342940.11	52°17'34.9"	157°37'56.4"
1783	479922.94	1343293.45	52°17'40.0"	157°38'14.9"
1784	479820.49	1343996.86	52°17'36.9"	157°38'52.1"
1785	479685.11	1344176.62	52°17'32.6"	157°39'1.7"
1786	479769.43	1344543.59	52°17'35.4"	157°39'10.4"
1787	480281.77	1344529.40	52°17'52.0"	157°39'19.9"
1788	480762.15	1344624.58	52°18'7.6"	157°39'24.7"
1789	481152.28	1345353.89	52°18'20.5"	157°40'2.9"
1790	481450.21	1345388.42	52°18'30.1"	157°40'4.6"
1791	481729.83	1345681.16	52°18'39.3"	157°40'19.8"
1792	482295.65	1345754.23	52°18'57.6"	157°40'23.4"
1793	482297.36	1346095.47	52°19'20.4"	157°40'41.0"
1794	483249.18	1345859.75	52°19'28.5"	157°40'28.4"
1795	483532.65	1345724.60	52°19'37.6"	157°40'21.1"
1796	484270.32	1345723.59	52°20'1.5"	157°40'20.6"
1797	484486.82	1345810.23	52°20'8.5"	157°40'25.1"
1798	484663.81	1346039.93	52°20'14.3"	157°40'37.1"
1799	484665.78	1347677.41	52°20'15.0"	157°42'3.6"
1800	484762.80	1348068.75	52°20'18.2"	157°42'24.2"
1801	484839.57	1348315.11	52°20'20.8"	157°42'37.2"
1802	484980.92	1348877.10	52°20'25.6"	157°43'6.8"

- 2) установление сплошных, не имеющих специальных проходов заграждений и сооружений на путях массовой миграции животных;
- 3) расчистка просек под линиями связи и электропередачи вдоль трубопроводов от подтопта дровесно-кустарниковой растительности в период размножения животных;
4. Настоящие Требования обязательны для всех юридических лиц независимо от их организационно-правовой формы, а также физических лиц, осуществляющих предпринимательскую деятельность без образования юридического лица, и действуют на всей территории Камчатского края, за исключением особо охраняемых природных территорий федерального значения.
5. Юридические и физические лица, действующие во всех сферах производства, обязаны своевременно информировать Министерство природных ресурсов и экологии Камчатского края о случаях гибели животных при осуществлении производственных процессов, а также при эксплуатации транспортных магистралей, трубопроводов, линий связи и электропередачи.
6. Контроль за соблюдением настоящих Требований осуществляет Министерство природных ресурсов и экологии Камчатского края.
7. Юридические и физические лица, виновные в нарушении настоящих Требований, несут ответственность в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации и Камчатского края.

2. Требования при осуществлении сельскохозяйственных производственных процессов

8. При осуществлении сельскохозяйственных производственных процессов не допускается применение технологий и механизмов, которые вызывают массовую гибель объектов животного мира или изменение среды их обитания.
9. При производстве полевых сельскохозяйственных работ:
 - 1) должна использоваться специально оборудованная сельскохозяйственная техника, исключающая возможность гибели животных;
 - 2) уборка сельскохозяйственных культур и сношение должны производиться от центра поля к его краям таким образом, чтобы последними убрались края поля, граничащие с лесными массивами, лесополосами, тростниковыми зарослями, целинными участками, балками;
 - 3) все владельцы (собственники, арендаторы и пользователи) сельскохозяйственных угодий после уборки сельскохозяйственных культур обязаны в течение трех дней произвести опашку полей по периметру шириной не менее 10 метров с целью предотвращения распространения огня в случае возгорания растительных остатков;
 - 4) средства химической защиты растений, применяющиеся в сельском хозяйстве, должны быть сертифицированы и разрешены к применению на территории Российской Федерации;
 - 5) при использовании средств защиты растений должен соблюдаться установленный регламент применения пестицидов и агрохимикатов.
10. Производственные объекты, способные вызвать гибель объектов животного мира, должны иметь санитарно-защитные зоны и очистные сооружения, исключающие загрязнение окружающей среды.
 - 1) запрещается сброс любых сточных вод и отходов в местах нереста, зимовки и скопления коллениальных водных и околотовных животных.
 - 2) владельцы сельскохозяйственных угодий по согласованию с Министерством природных ресурсов и экологии Камчатского края обязаны обеспечивать защиту объектов животного мира в пределах этих угодий в периоды размножения и линьки и сохранение участков, являющихся убежищами для объектов животного мира.
 - 3) При создании и эксплуатации ирригационных и мелиоративных сооружений в местах естественного обитания, на путях миграции и в местах сезонной концентрации объектов животного мира необходимо обеспечить условия для свободного и безопасного их передвижения через указанные сооружения, оснащать водозаборные сооружения и каналы гидромелиоративных систем специальными защитными устройствами.

3. Требования при осуществлении лесопромышленных и лесохозяйственных производственных процессов

13. При планировании в области использования, охраны, защиты, воспроизводства лесов, а также при использовании лесов и осуществлении мероприятий по охране, защите и воспроизводству лесов необходимо предусматривать меры по охране объектов животного мира и среды их обитания.
14. Пользование участками лесного фонда и лесов, не входящих в лесной фонд, должно осуществляться при условии сохранения благоприятной среды обитания объектов животного мира и соблюдения режима использования особо защитных участков леса.

4. Требования при осуществлении промышленных и водохозяйственных производственных процессов

15. Промышленные и водохозяйственные процессы должны осуществляться на производственных площадках, имеющих специальные ограждения, предотвращающие появление на территории этих площадок диких животных.
16. Для предотвращения гибели объектов животного мира от воздействия вредных веществ и сырья, находящихся на производственной площадке (включая места размещения вахтовых поселков), необходимо исключить возможность доступа диких животных к бытовым отходам и мусору их утилизации, а именно:
 - 1) хранить материалы и сырье только в огражденных местах на бетонированных и обвалованных площадках с замкнутой системой канализации;
 - 2) помещать хозяйственные и производственные сточные воды в емкости для обработки на самой производственной площадке или для транспортировки на специальные полигоны для последующей утилизации;
 - 3) максимально использовать безотходные технологии и замкнутые системы водопользования;
 - 4) обеспечивать полную герметизацию систем сбора, хранения и транспортировки добываемого жидкого и газообразного сырья;
 - 5) снабжать емкости и резервуары системой защиты в целях предотвращения попадания в них животных.
17. При отборе воды из водоемов и водотоков животных предусматриваются меры по предотвращению гибели водных и околотовных диких животных (водозаборные сооружения оснащаются специальными защитными устройствами).
18. При сбросе сточных вод и иных сточных вод с промышленных площадок должны предусматриваться меры, исключающие загрязнение водной среды. Запрещается сброс любых сточных вод в местах зимовки и массовых скоплений водных и околотовных животных.
19. Для снижения факторов беспокойства (шума, вибрации, ударных волн и других) объектов животного мира необходимо руководствоваться соответствующими инструкциями и рекомендациями по измерению, оценке и снижению их уровня.
20. Деятельность по добыче (вылову) водных биоресурсов должна осуществляться способами, исключающими гибель околотовных животных и водоплавающих птиц.
21. Предвидение взрывных работ должно исключать гибель объектов животного мира, для чего необходимо предусматривать мероприятия, предотвращающие и исключающие гибель диких животных.

5. Требования при эксплуатации транспортных магистралей и объектов

22. При проектировании и сооружении транспортных магистралей необходимо ограничить их прохождение по границам различных типов ландшафтов, на путях миграции и в местах концентрации объектов животного мира.
23. Владельцы транспортных средств и организации, эксплуатирующие транспортные магистрали, обязаны принимать меры по предотвращению ущерба, наносимого объектам животного мира, ограничивать в пределах своей компетенции судоходство и скорость движения транспорта по согласованию с Министерством природных ресурсов и экологии Камчатского края.
24. На транспортных магистралях необходимо устанавливать специальные предупредительные знаки и знаки ограничения скорости движения транспорта.
25. Опасные участки транспортных магистралей в местах концентрации объектов животного мира и на путях их миграции ограждаются устройствами со специальными проходами, типы и конструкции которых согласовываются с Министерством природных ресурсов и экологии Камчатского края.
26. При пересечении транспортных магистралей мелких рек и ручьев (поверхностных водотоков) должна обеспечиваться свободная миграция рыб и наземных животных.
27. При проектировании транспортных магистралей для снижения влияния на объекты животного мира шума движущегося транспорта необходимо устанавливать санитарно-защитные зоны в соответствии с действующими правилами и нормами.

6. Требования при эксплуатации трубопроводов

27. При строительстве трубопроводов в легко уязвимых местах среды обитания животных (тундра и другие), необходимо предусмотреть сооружение переходов для мигрирующих животных.
28. В месте пересечения водного объекта, участка концентрации наземных животных или на путях их миграции трубопровод должен оснащаться техническими устройствами, обеспечивающими отключение поврежденного в результате аварии участка трубопровода.
29. После завершения строительства, реконструкции или ремонта трубопровода запрещается оставлять неубранные конструкции, оборудование и не засыпанные участки траншей.
30. При проектировании и строительстве трубопроводов должны обеспечиваться меры защиты объектов животного мира, включая ограничение работ на строительстве трубопроводов в периоды массовой миграции, в местах размножения и линьки, выкармливания молодняка, нереста, нагула и ската молотой рыбы.

7. Требования при проектировании, строительстве и эксплуатации линий связи и электропередачи

31. При проектировании и строительстве новых линий связи и электропередачи должны предусматриваться меры по предотвращению и сокращению риска гибели птиц в случае соприкосновения с токонесущими проводами на участках их прикрепления к конструкциям опор, а также при столкновении с проводами во время полета.
32. Линии электропередачи, опоры и изоляторы должны оснащаться специальными птицезащитными устройствами, в том числе препятствующими птицам устраивать гнезда в местах, допускающих прикосновение птиц к токонесущим проводам.
 - 1) запрещается использование в качестве специальных птицезащитных устройств неизолированных металлических конструкций.
 - 2) Для предотвращения гибели объектов животного мира от воздействия электромагнитного поля линий электропередачи вдоль этих линий устанавливаются санитарно-защитные полосы.
 - 3) Запрещается превышение нормативов предельно допустимых уровней воздействия электромагнитных полей и иных вредных физических воздействий линий электропередачи на объекты животного мира.
 - 4) Трансформаторные подстанции на линиях электропередачи, их узлы и работающие механизмы должны быть оснащены устройствами (изгородями, кожухами и другими), пре-

дотвращающими проникновение животных на территорию подстанции и попадание их в указанные узлы и механизмы.

36. В местах массовой миграции птиц для предотвращения их гибели от столкновения с линиями связи рекомендуется замена воздушной проводной системы связи на подземную кабельную или радиорелейную.

37. Во избежание гибели диких животных в проводах, при выводе из эксплуатации линий связи и электропередачи не допускается оставление проводов на опорах, а также на земле.».

ПОСТАНОВЛЕНИЕ ПРАВИТЕЛЬСТВА КАМЧАТСКОГО КРАЯ

14.04.2022 № 179-П г. Петропавловск-Камчатский

О внесении изменений в постановление Правительства Камчатского края от 05.02.2014 № 62-П «О государственной программе Камчатского края «Социальное и экономическое развитие территории с особым статусом «Корякский округ»

ПРАВИТЕЛЬСТВО ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Внести в постановление Правительства Камчатского края от 05.02.2014 № 62-П «О государственной программе Камчатского края «Социальное и экономическое развитие территории с особым статусом «Корякский округ» следующие изменения:
 - 1) преамбулу изложить в следующей редакции: «В соответствии с постановлением Правительства Камчатского края от 07.06.2013 № 235-П «Об утверждении Порядка принятия решений о разработке государственных программ Камчатского края, их формирования и реализации», распоряжением Правительства Камчатского края от 31.07.2013 № 364-РП ПРАВИТЕЛЬСТВО ПОСТАНОВЛЯЕТ»;
 - 2) постановляющую часть изложить в следующей редакции: «1. Утвердить государственную программу Камчатского края «Социальное и экономическое развитие территории с особым статусом «Корякский округ» (далее – Программа) согласно приложению к настоящему постановлению.
 2. Ответственность за реализацию Программы возложить на Министра по делам местного самоуправления и развитию Корякского округа Камчатского края.
 3. Настоящее постановление вступает в силу через 10 дней после дня его официального опубликования и распространяется на правоотношения, возникающие с 1 января 2014 года.»;
 - 3) приложение изложить в редакции согласно приложению к настоящему постановлению.
2. Настоящее постановление вступает в силу после дня его официального опубликования.

Председатель Правительства Камчатского края
Е.А. Чекин

Приложение к постановлению Правительства Камчатского края от 14.04.2022 № 179-П «Приложение к постановлению Правительства Камчатского края от 05.02.2014 № 62-П

Государственная программа Камчатского края «Социальное и экономическое развитие территории с особым статусом «Корякский округ» (далее – Программа)

Паспорт Программы

Ответственный исполнитель Программы	Министерство по делам местного самоуправления и развитию Корякского округа Камчатского края
Соисполнители Программы	Министерство транспорта и дорожного строительства Камчатского края; Министерство природных ресурсов и экологии Камчатского края; Министерство сельского хозяйства, пищевой и перерабатывающей промышленности Камчатского края; Министерство строительства и жилищной политики Камчатского края; Министерство финансов Камчатского края; Министерство цифрового развития Камчатского края
Участники Программы	Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Камчатского края; Министерство образования Камчатского края; Министерство культуры Камчатского края; Министерство здравоохранения Камчатского края; Министерство спорта Камчатского края; Министерство социального благополучия и семейной политики Камчатского края; Министерство экономики и развития Камчатского края; Министерство труда и развития кадрового потенциала Камчатского края; Министерство развития гражданского общества и молодежи Камчатского края
Иные участники Программы	органы местного самоуправления муниципальных образований в Камчатском крае (по согласованию)
Подпрограммы Программы	Подпрограмма 1 «Развитие транспортной системы Корякского округа»; Подпрограмма 2 «Развитие минерально-сырьевого комплекса Корякского округа»; Подпрограмма 3 «Обеспечение доступными комфортным жильем и коммунальными услугами населения Корякского округа»; Подпрограмма 4 «Развитие социальной сферы на территории Корякского округа»; Подпрограмма 5 «Развитие сельского хозяйства и регулирование рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия Камчатского края на территории Корякского округа»; Подпрограмма 6 «Развитие информационных технологий на территории Корякского округа»; Подпрограмма 7 «Устойчивое развитие коренных малочисленных народов Севера, Сибири и Дальнего Востока, проживающих на территории Корякского округа»; Подпрограмма 8 «Создание условий для эффективного и ответственного управления муниципальными финансами, повышения устойчивости бюджетов муниципальных образований в Корякском округе»; Подпрограмма 9 «Обеспечение реализации Программы»
Цель Программы	улучшение качества и уровня жизни населения в Корякском округе посредством: <ol style="list-style-type: none"> 1) повышения транспортной доступности; 2) развития минерально-сырьевого комплекса; 3) улучшения качества жилья и повышения качества и надежности предоставления жилищно-коммунальных услуг населению; 4) развития здравоохранения; 5) развития образования; 6) социальной защиты населения; 7) развития культуры и искусства; 8) развития физической культуры и спорта; 9) реализации региональной политики в области содействия занятости населения, направленной на развитие трудовых ресурсов в Корякском округе; 10) повышения уровня обеспеченности населения продуктами питания местного производства, доступными по цене и безопасными по качеству; 11) повышения эффективности взаимодействия исполнительных органов государственной власти Камчатского края и органов местного самоуправления муниципальных образований в Корякском округе; 12) создания условий для устойчивого развития коренных малочисленных народов Севера, Сибири и Дальнего Востока, проживающих в Камчатском крае (далее - КМНС), на основе укрепления их социально-экономического потенциала при сохранении исконной среды обитания, традиционного образа жизни и культурных ценностей этих народов; 13) обеспечения условий для устойчивого исполнения расходных обязательств муниципальных образований в Корякском округе и повышения качества управления муниципальными финансами
Задачи Программы	<ol style="list-style-type: none"> 1) развитие дорожной сети Корякского округа; 2) развитие воздушного сообщения на территории Корякского округа; 3) разведка месторождений общераспространенных, топливно-энергетических полезных ископаемых, месторождений драгоценных металлов; 4) разработка источников пресных подземных вод; 5) строительство жилых помещений и создание инженерной инфраструктуры; 6) повышение качества и надежности предоставления жилищно-коммунальных услуг населению; 7) сохранение и развитие сети медицинских организаций; 8) создание условий для повышения качества предоставления услуг в сфере здравоохранения; 9) укрепление кадрового потенциала системы здравоохранения; 10) развитие дистанционного образования; 11) реконструкция и строительство образовательных организаций; 12) совершенствование инфраструктуры и улучшение учебно-материальной базы образовательных организаций; 13) обеспечение социальной и экономической устойчивости семьи; 14) улучшение качества жизни детей-инвалидов и семей с детьми-инвалидами; 15) развитие комплексных центров социального обслуживания граждан; 16) развитие материально-технической базы объектов культуры и спорта; 17) пропаганда здорового образа жизни; 18) защита населения Корякского округа от безработицы, обеспечение государственных гарантий в сфере занятости населения; 20) развитие северного оленеводства; 21) обеспечение увеличения объемов производства продукции с одновременным повышением ее качественных показателей и конкурентоспособности на рынке; 22) стимулирование приобретения сельскохозяйственными товаропроизводителями высокотехнологичных машин и оборудования; 23) внедрение современных информационных систем; 24) укрепление материально-технической базы традиционных отраслей хозяйствования; 25) предоставление дополнительных гарантий по оказанию медицинских и социальных услуг в целях повышения качества жизни КМНС; 26) повышение доступа к образовательным услугам КМНС с учетом их этнокультурных особенностей; 27) сохранение и развитие национальной культуры, традиций и быта КМНС; 28) эффективная реализация полномочий Камчатского края по выравниванию бюджетной обеспеченности муниципальных образований в Корякском округе, обеспечению сбалансированности местных бюджетов; 29) стимулирование органов местного самоуправления муниципальных образований в Корякском округе к повышению качества и эффективности деятельности; 30) совершенствование системы межбюджетных отношений
Целевые индикаторы и показатели Программы	<ol style="list-style-type: none"> 1) площадь построенного стандартного жилья; 2) количество введенных в эксплуатацию жилых домов, относящихся (жилые помещения в которых относятся) к стандартному жилью; 3) расцененная площадь аварийного жилищного фонда; 4) количество жилых домов, введенных в эксплуатацию в рамках ликвидации аварийного жилищного фонда; 5) количество объектов инженерных сетей

Этапы и сроки реализации Программы	в один этап с 2014 года по 2024 год
Объемы бюджетных ассигнований Программы	<p>общий объем финансирования Программы составляет 2 192 415,08155 тыс. рублей, из них по годам:</p> <p>2014 год - 80 218,04276 тыс. рублей;</p> <p>2015 год - 221 665,84686 тыс. рублей;</p> <p>2016 год - 143 907,62859 тыс. рублей;</p> <p>2017 год - 97 641,79351 тыс. рублей;</p> <p>2018 год - 362 817,66842 тыс. рублей;</p> <p>2019 год - 456 495,48891 тыс. рублей;</p> <p>2020 год - 260 337,98621 тыс. рублей;</p> <p>2021 год - 217 501,37316 тыс. рублей;</p> <p>2022 год - 92 513,13000 тыс. рублей;</p> <p>2023 год - 93 37792000 тыс. рублей;</p> <p>2024 год - 166 138,20353 тыс. рублей</p> <p>в том числе за счет средств краевого бюджета - 1 177 112,19368 тыс. рублей, из них по годам:</p> <p>2014 год - 79 883,84552 тыс. рублей;</p> <p>2015 год - 220 042,88591 тыс. рублей;</p> <p>2016 год - 142 813,52551 тыс. рублей;</p> <p>2017 год - 97 169,57326 тыс. рублей;</p> <p>2018 год - 359 738,30582 тыс. рублей;</p> <p>2019 год - 452 479,73216 тыс. рублей;</p> <p>2020 год - 258 336,06361 тыс. рублей;</p> <p>2021 год - 215 941,55129 тыс. рублей;</p> <p>2022 год - 92 513,13000 тыс. рублей;</p> <p>2023 год - 93 37792000 тыс. рублей;</p> <p>2024 год - 165 415,66460 тыс. рублей;</p> <p>местных бюджетов (по согласованию) - 14 702,88787 тыс. рублей, из них по годам:</p> <p>2014 год - 334,19974 тыс. рублей;</p> <p>2015 год - 1 622,96095 тыс. рублей;</p> <p>2016 год - 1 094,10488 тыс. рублей;</p> <p>2017 год - 472,22005 тыс. рублей;</p> <p>2018 год - 3 079,36260 тыс. рублей;</p> <p>2019 год - 4 015,75675 тыс. рублей;</p> <p>2020 год - 2 001,92260 тыс. рублей;</p> <p>2021 год - 1 359,82187 тыс. рублей;</p> <p>2022 год - 0,00000 тыс. рублей;</p> <p>2023 год - 0,00000 тыс. рублей;</p> <p>2024 год - 722,53893 тыс. рублей</p> <p>Финансирование Программы также осуществляется за счет средств, предусмотренных на реализацию государственных программ Камчатского края, в объеме согласно приложению 5 к Программе.</p>
Ожидаемые результаты реализации Программы	<ol style="list-style-type: none"> 1) увеличение протяженности автомобильных дорог общего пользования на территории Корякского округа, в том числе создание условий для формирования доступной для населения единой дорожной сети, продолжение соединения населенных пунктов, не обеспеченных постоянной автодорожной связью, с опорной сетью автомобильных дорог общего пользования; 2) приведение технических параметров дорог регионального и межмуниципального значения, находящихся на территории Корякского округа, в соответствие с существующими требованиями; 3) обеспечение круглогодичной транспортной доступности населенных пунктов в Корякском округе; 4) формирование и реализация эффективных механизмов сохранения и развития всего сегмента социально значимых местных перевозок на территории Корякского округа; 5) увеличение грузо-пассажиропотока на территории Корякского округа; 6) создание условий для увеличения объема добычи полезных ископаемых на территории Корякского округа и, как следствие, создание более 1000 новых рабочих мест, увеличение налоговых поступлений в бюджеты всех уровней; 7) обеспечение населения и организаций Корякского округа подземными пресными, минеральными и теплогенеретическими водами; 8) строительство стандартного жилья на территории Корякского округа для специалистов социальной сферы, а также граждан, состоящих на учете в качестве нуждающихся в улучшении жилищных условий; 9) строительство жилых домов в рамках ликвидации аварийного жилищного фонда на территории Корякского округа и переселение граждан, проживающих в аварийном жилищном фонде, в новые жилые помещения, соответствующие установленным санитарным и техническим правилам и нормам; 10) снижение уровня потерь при производстве, транспортировке и распределении коммунальных ресурсов в Корякском округе; 11) повышение удовлетворенности населения Корякского округа качеством жилищно-коммунальных услуг; 12) создание благоприятных условий для жизнедеятельности граждан, проживающих на территории Корякского округа; 13) повышение доступности медицинской помощи и эффективности медицинских услуг, предоставляемых населению в Корякском округе, в объемах, видах и качестве, соответствующих уровню заболеваемости и потребностям населения; 14) создание условий для повышения удовлетворенности населения Корякского округа качеством образовательных услуг; 15) создание условий для обеспечения социальной поддержки населения Корякского округа; 16) повышение уровня и качества жизни пожилых граждан, инвалидов, семей с детьми и других социально незащищенных категорий граждан, проживающих в Корякском округе; 17) повышение доступности социального обслуживания граждан, проживающих в Корякском округе; 18) создание условий для доступности различных категорий граждан, проживающих в Корякском округе, к культурным ценностям и информационным ресурсам; 19) повышение эффективности использования объектов спорта на территории Корякского округа; 20) увеличение доли населения Корякского округа, систематически занимающегося физической культурой и спортом; 21) содействие эффективной занятости населения Корякского округа; 22) создание условий для привлечения трудовых ресурсов на территорию Корякского округа; 23) наращивание поголовья северных оленей в хозяйствах всех категорий до 50,1 тыс. голов, в том числе в сельскохозяйственных организациях и индивидуальных предпринимателях - до 48 тыс. голов; 24) доведение удельного веса мясной продукции местного производства в региональных ресурсах (с учетом переходящих остатков) до 25,3 процентов; 25) доведение потребления мяса и мясорезов на душу населения до 90 кг; 26) приобретение сельскохозяйственными товаропроизводителями в Корякском округе новой техники, а также приобретение оборудования и специализированной техники для пищевой и перерабатывающей промышленности; 27) создание единой инфраструктуры электронного документооборота и делопроизводства муниципальных образований в Корякском округе; 28) совершенствование межведомственного электронного взаимодействия; 29) рост доходов общины КМНС, получаемых от продажи продукции (объектов) традиционных отраслей хозяйствования (промыслов) КМНС, на 5 процентов ежегодно; 30) увеличение стоимости основных средств (материально-производственных запасов) общин КМНС; 31) сохранение общего числа представителей КМНС, получающих дополнительные услуги в области здравоохранения, социальной защиты, на уровне 400 человек ежегодно; 32) сохранение общей численности представителей КМНС, обучающихся в образовательных организациях, которым оказано содействие в получении образовательных услуг, на уровне 500 человек ежегодно; 33) увеличение доли населения, участвующего в культурно-досуговых мероприятиях, проводимых государственными и муниципальными организациями культуры, в работе любительских объединений, в местах традиционного проживания и традиционной хозяйственной деятельности КМНС; 34) уязвка бюджетного планирования со стратегическими целями социально-экономического развития Корякского округа; 35) устойчивое исполнение расходных обязательств муниципальных образований в Корякском округе; 36) повышение самостоятельности органов местного самоуправления муниципальных образований в Корякском округе, ответственности за результаты деятельности; 37) повышение качества управления бюджетным процессом на муниципальном уровне

Паспорт Подпрограммы 1 «Развитие транспортной системы Корякского округа» (далее – Подпрограмма 1)

Ответственный исполнитель Подпрограммы 1	Министерство транспорта и дорожного строительства Камчатского края
Участники Подпрограммы 1	отсутствуют
Иные участники Подпрограммы 1	отсутствуют
Программно-целевые инструменты Подпрограммы 1	отсутствуют
Цель Подпрограммы 1	повышение транспортной доступности Корякского округа
Задачи Подпрограммы 1	<ol style="list-style-type: none"> 1) развитие дорожной сети Корякского округа; 2) развитие воздушного сообщения на территории Корякского округа
Целевые показатели (индикаторы) Подпрограммы 1	в соответствии с показателями (индикаторами) государственной программы Камчатского края «Развитие транспортной системы в Камчатском крае»
Этапы и сроки реализации Подпрограммы 1	в один этап с 2014 года по 2024 год
Объемы бюджетных ассигнований Подпрограммы 1	финансирование Подпрограммы 1 осуществляется за счет средств, предусмотренных на реализацию государственной программы Камчатского края «Развитие транспортной системы в Камчатском крае»
Ожидаемые результаты реализации Подпрограммы 1	<ol style="list-style-type: none"> 1) увеличение протяженности автомобильных дорог общего пользования на территории Корякского округа, в том числе создание условий для формирования доступной для населения единой дорожной сети, продолжение соединения населенных пунктов, не обеспеченных постоянной автодорожной связью, с опорной сетью автомобильных дорог общего пользования; 2) приведение технических параметров дорог регионального и межмуниципального значения, находящихся на территории Корякского округа, в соответствие с существующими требованиями; 3) обеспечение круглогодичной транспортной доступности населенных пунктов в Корякском округе; 4) формирование и реализация эффективных механизмов сохранения и развития всего сегмента социально значимых местных перевозок на территории Корякского округа; 5) увеличение грузо-пассажиропотока на территории Корякского округа

Паспорт Подпрограммы 2 «Развитие минерально-сырьевого комплекса Корякского округа» (далее – Подпрограмма 2)

Ответственный исполнитель Подпрограммы 2	Министерство природных ресурсов и экологии Камчатского края
Участники Подпрограммы 2	отсутствуют
Иные участники Подпрограммы 2	отсутствуют
Программно-целевые инструменты Подпрограммы 2	отсутствуют
Цель Подпрограммы 2	развитие минерально-сырьевого комплекса Корякского округа
Задачи Подпрограммы 2	<ol style="list-style-type: none"> 1) разведка месторождений общераспространенных, топливно-энергетических полезных ископаемых, месторождений драгоценных металлов; 2) разработка источников пресных подземных вод
Целевые показатели (индикаторы) Подпрограммы 2	в соответствии с показателями (индикаторами) государственной программы Камчатского края «Охрана окружающей среды, воспроизводство и использование природных ресурсов в Камчатском крае»
Этапы и сроки реализации Подпрограммы 2	в один этап с 2014 года по 2024 год

Объемы бюджетных ассигнований Подпрограммы 2	финансирование Подпрограммы 2 осуществляется за счет средств, предусмотренных на реализацию государственной программы Камчатского края «Охрана окружающей среды, воспроизводство и использование природных ресурсов в Камчатском крае»
Ожидаемые результаты реализации Подпрограммы 2	1) создание условий для увеличения объема добычи полезных ископаемых на территории Корякского округа и, как следствие, создание более 1000 новых рабочих мест, увеличение налоговых поступлений в бюджеты всех уровней; 2) обеспечение населения и организаций Корякского округа подземными пресными, минеральными и теплоэнергетическими водами

Паспорт Подпрограммы 3 «Обеспечение доступным и комфортным жильем и коммунальными услугами населения Корякского округа» (далее – Подпрограмма 3)

Ответственный исполнитель Подпрограммы 3	Министерство строительства и жилищной политики Камчатского края
Участники Подпрограммы 3	Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Камчатского края; Министерство экономического развития Камчатского края;
Иные участники Подпрограммы 3	органы местного самоуправления муниципальных образований в Камчатском крае (по согласованию)
Программно-целевые инструменты Подпрограммы 3	отсутствуют
Цель Подпрограммы 3	улучшение качества жилья и повышение качества и надежности предоставления жилищно-коммунальных услуг населению Корякского округа
Задачи Подпрограммы 3	1) строительство жилых помещений и создание инженерной инфраструктуры; 2) повышение качества и надежности предоставления жилищно-коммунальных услуг населению
Целевые показатели (индикаторы) Подпрограммы 3	1) площадь построенного стандартного жилья; 2) количество введенных в эксплуатацию жилых домов, относящихся к стандартному жилью; 3) расселенная площадь аварийного жилищного фонда; 4) количество жилых домов, введенных в эксплуатацию в рамках ликвидации аварийного жилищного фонда; 5) количество объектов инженерных сетей
Этапы и сроки реализации Подпрограммы 3	в один этап с 2014 года по 2024 год

Объемы бюджетных ассигнований Подпрограммы 3	общий объем финансирования Подпрограммы 3 составляет 1 467 228,78976 тыс. рублей, из них по годам: 2014 год – 33 415,08976 тыс. рублей; 2015 год – 176 470,66186 тыс. рублей; 2016 год – 92 205,86839 тыс. рублей; 2017 год – 47 222,00531 тыс. рублей; 2018 год – 307 936,22242 тыс. рублей; 2019 год – 401 544,66088 тыс. рублей; 2020 год – 200 138,20010 тыс. рублей; 2021 год – 135 982,18751 тыс. рублей; 2022 год – 0,00000 тыс. рублей; 2023 год – 0,00000 тыс. рублей; 2024 год – 72 255,89555 тыс. рублей, в том числе за счет средств краевого бюджета – 1 452 525,90189 тыс. рублей, из них по годам: 2014 год – 33 080,89052 тыс. рублей; 2015 год – 174 847,70091 тыс. рублей; 2016 год – 91 111,76351 тыс. рублей; 2017 год – 46 749,78526 тыс. рублей; 2018 год – 304 856,85982 тыс. рублей; 2019 год – 397 528,90413 тыс. рублей; 2020 год – 198 136,27750 тыс. рублей; 2021 год – 134 622,36564 тыс. рублей; 2022 год – 0,00000 тыс. рублей; 2023 год – 0,00000 тыс. рублей; 2024 год – 71 531,35460 тыс. рублей, местных бюджетов (по согласованию) – 14 702,88787 тыс. рублей, из них по годам: 2014 год – 334,19924 тыс. рублей; 2015 год – 1 622,96095 тыс. рублей; 2016 год – 1 094,10488 тыс. рублей; 2017 год – 472,22005 тыс. рублей; 2018 год – 3 079,36260 тыс. рублей; 2019 год – 4 015,75675 тыс. рублей; 2020 год – 2 001,92260 тыс. рублей; 2021 год – 1 359,82187 тыс. рублей; 2022 год – 0,00000 тыс. рублей; 2023 год – 0,00000 тыс. рублей; 2024 год – 722,53893 тыс. рублей
Ожидаемые результаты реализации Подпрограммы 3	1) строительство стандартного жилья на территории Корякского округа для специалистов социальной сферы, а также граждан, состоящих на учете в качестве нуждающихся в улучшении жилищных условий; 2) строительство жилых домов в рамках ликвидации аварийного жилищного фонда на территории Корякского округа и переселение граждан, проживающих в аварийном жилищном фонде, в благоустроенные жилые помещения соответствующие установленным санитарным и техническим нормам; 3) снижение уровня потерь при производстве, транспортировке и распределении коммунальных ресурсов в Корякском округе; 4) повышение удовлетворенности населения Корякского округа качеством жилищно-коммунальных услуг; 5) создание благоприятных условий для жизнедеятельности граждан, проживающих на территории Корякского округа

Паспорт Подпрограммы 4 «Развитие социальной сферы на территории Корякского округа» (далее – Подпрограмма 4)

Ответственный исполнитель Подпрограммы 4	Министерство по делам местного самоуправления и развитию Корякского округа Камчатского края
Участники Подпрограммы 4	Министерство здравоохранения Камчатского края; Министерство образования Камчатского края; Министерство социального благополучия и семейной политики Камчатского края; Министерство культуры Камчатского края; Министерство спорта Камчатского края; Министерство строительства и жилищной политики Камчатского края; Министерство труда и развития кадрового потенциала Камчатского края
Иные участники Подпрограммы 4	отсутствуют
Программно-целевые инструменты Подпрограммы 4	отсутствуют
Цели Подпрограммы 4	1) развитие здравоохранения в Корякском округе; 2) развитие образования в Корякском округе; 3) социальная защита населения Корякского округа; 4) развитие культуры и искусства в Корякском округе; 5) развитие физической культуры и спорта в Корякском округе; 6) реализация региональной политики в области содействия занятости населения, направленной на развитие трудовых ресурсов в Корякском округе
Задачи Подпрограммы 4	1) сохранение и развитие сети медицинских организаций; 2) создание условий для повышения качества предоставления услуг в сфере здравоохранения; 3) укрепление кадрового потенциала системы здравоохранения; 4) развитие дистанционного образования; 5) реконструкция и строительство образовательных организаций; 6) совершенствование инфраструктуры и улучшение учебно-материальной базы образовательных организаций; 7) обеспечение социальной и экономической устойчивости семьи; 8) улучшение качества жизни детей-инвалидов и семей с детьми-инвалидами; 9) развитие комплексов центров социального обслуживания граждан; 10) развитие материально-технической базы объектов культуры; 11) развитие материально-технической базы объектов физической культуры и спорта; 12) пропаганда здорового образа жизни; 13) защита населения Корякского округа от безработицы, обеспечение государственных гарантий в сфере занятости населения
Целевые показатели (индикаторы) Подпрограммы 4	в соответствии с показателями (индикаторами) государственных программ Камчатского края «Развитие здравоохранения Камчатского края», «Развитие образования в Камчатском крае», «Социальная поддержка граждан в Камчатском крае», «Семья и дети Камчатки», «Развитие культуры в Камчатском крае», «Развитие физической культуры и спорта в Камчатском крае», «Содействие занятости населения Камчатского края»
Этапы и сроки реализации Подпрограммы 4	в один этап с 2014 года по 2024 год
Объемы бюджетных ассигнований Подпрограммы 4	финансирование Подпрограммы 4 осуществляется за счет средств, предусмотренных на реализацию государственных программ Камчатского края «Развитие здравоохранения Камчатского края», «Развитие образования в Камчатском крае», «Социальная поддержка граждан в Камчатском крае», «Семья и дети Камчатки», «Развитие культуры в Камчатском крае», «Развитие физической культуры и спорта в Камчатском крае», «Содействие занятости населения Камчатского края»
Ожидаемые результаты реализации Подпрограммы 4	1) повышение доступности медицинской помощи и эффективности медицинских услуг, предоставляемых населению в Корякском округе, в объемах, видах и качестве, соответствующих уровню заболеваемости и потребностям населения; 2) создание условий для повышения удовлетворенности населения Корякского округа качеством образовательных услуг; 3) создание условий для обеспечения социальной поддержки населения Корякского округа; 4) повышение уровня и качества жизни пожилых граждан, инвалидов, семей с детьми и других социально незащищенных категорий граждан, проживающих в Корякском округе; 5) повышение доступности социального обслуживания граждан, проживающих в Корякском округе; 6) создание условий для доступности различных категорий граждан, проживающих в Корякском округе, к культурным ценностям и информационным ресурсам; 7) повышение эффективности использования объектов спорта на территории Корякского округа; 8) увеличение доли населения Корякского округа, систематически занимающегося физической культурой и спортом; 9) содействие эффективной занятости населения Корякского округа, в том числе КМНС; 10) содействие эффективной занятости населения Корякского округа

Паспорт Подпрограммы 5 «Развитие сельского хозяйства и регулирование рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия Камчатского края на территории Корякского округа» (далее – Подпрограмма 5)

Ответственный исполнитель Подпрограммы 5	Министерство сельского хозяйства, пищевой и перерабатывающей промышленности Камчатского края
Участники Подпрограммы 5	отсутствуют

Иные участники Подпрограммы 5	отсутствуют
Программно-целевые инструменты Подпрограммы 5	отсутствуют
Цель Подпрограммы 5	повышение уровня обеспеченности населения Корякского округа продуктами питания местного производства, доступными по цене и безопасными по качеству
Задачи Подпрограммы 5	1) развитие северного оленеводства; 2) обеспечение увеличения объемов производства продукции с одновременным повышением ее качественных показателей и конкурентоспособности на рынке; 3) стимулирование приобретения сельскохозяйственными товаропроизводителями высокотехнологичных машин и оборудования
Целевые показатели (индикаторы) Подпрограммы 5	в соответствии с показателями (индикаторами) государственной программы Камчатского края «Развитие сельского хозяйства и регулирование рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия Камчатского края»
Этапы и сроки реализации Подпрограммы 5	в один этап с 2014 года по 2024 год
Объемы бюджетных ассигнований Подпрограммы 5	финансирование Подпрограммы 5 осуществляется за счет средств, предусмотренных на реализацию государственной программы Камчатского края «Развитие сельского хозяйства и регулирование рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия Камчатского края»
Ожидаемые результаты реализации Подпрограммы 5	1) наращивание поголовья северных оленей в хозяйствах всех категорий до 50,1 тыс. голов, в том числе в сельскохозяйственных организациях и у индивидуальных предпринимателей – до 48 тыс. голов; 2) доведение удельного веса мясной продукции местного производства в региональных ресурсах (с учетом переходящих остатков) до 25,3 процентов; 3) доведение потребления мяса и мясопродуктов на душу населения до 90 кг; 4) приобретение сельскохозяйственными товаропроизводителями в Корякском округе новой техники, а также приобретение оборудования и специальной техники для пищевой и перерабатывающей промышленности

Паспорт Подпрограммы 6 «Развитие информационных технологий на территории Корякского округа» (далее – Подпрограмма 6)

Ответственный исполнитель Подпрограммы 6	Министерство цифрового развития Камчатского края
Участники Подпрограммы 6	отсутствуют
Иные участники Подпрограммы 6	отсутствуют
Программно-целевые инструменты Подпрограммы 6	отсутствуют
Цель Подпрограммы 6	повышение эффективности взаимодействия исполнительных органов государственной власти Камчатского края и органов местного самоуправления муниципальных образований в Корякском округе
Задачи Подпрограммы 6	внедрение современных информационных систем
Целевые показатели (индикаторы) Подпрограммы 6	в соответствии с показателями (индикаторами) государственной программы Камчатского края «Цифровая трансформация в Камчатском крае»
Этапы и сроки реализации Подпрограммы 6	в один этап с 2014 года по 2024 год
Объемы бюджетных ассигнований Подпрограммы 6	финансирование Подпрограммы 6 осуществляется за счет средств, предусмотренных на реализацию государственной программы Камчатского края «Цифровая трансформация в Камчатском крае»
Ожидаемые результаты реализации Подпрограммы 6	1) создание единой инфраструктуры электронного документооборота и делопроизводства муниципальных образований в Корякском округе; 2) совершенствование межведомственного электронного взаимодействия

Паспорт Подпрограммы 7 «Устойчивое развитие коренных малочисленных народов Севера, Сибири и Дальнего Востока, проживающих на территории Корякского округа» (далее – Подпрограмма 7)

Ответственный исполнитель Подпрограммы 7	Министерство развития гражданского общества и молодежи Камчатского края
Участники Подпрограммы 7	Министерство образования Камчатского края; Министерство культуры Камчатского края; Министерство здравоохранения Камчатского края; Министерство спорта Камчатского края; Министерство строительства и жилищной политики Камчатского края; Министерство социального благополучия и семейной политики Камчатского края; Министерство по делам местного самоуправления и развитию Корякского округа Камчатского края
Иные участники Подпрограммы 7	отсутствуют
Программно-целевые инструменты Подпрограммы 7	отсутствуют
Цель Подпрограммы 7	создание условий для устойчивого развития КМНС на основе укрепления их социально-экономического потенциала при сохранении исконной среды обитания, традиционного образа жизни и культурных ценностей этих народов
Задачи Подпрограммы 7	1) укрепление материально-технической базы традиционных отраслей хозяйства; 2) предоставление дополнительных гарантий по оказанию медицинских и социальных услуг в целях повышения качества жизни КМНС; 3) повышение доступа к образовательным услугам КМНС с учетом их этнокультурных особенностей; 4) сохранение и развитие национальной культуры, традиций и быта КМНС
Целевые показатели (индикаторы) Подпрограммы 7	в соответствии с показателями (индикаторами) государственной программы Камчатского края «Реализация государственной национальной политики и укрепление гражданского единства в Камчатском крае»
Этапы и сроки реализации Подпрограммы 7	в один этап с 2014 года по 2024 год
Объемы бюджетных ассигнований Подпрограммы 7	финансирование Подпрограммы 7 осуществляется за счет средств, предусмотренных на реализацию государственной программы Камчатского края «Реализация государственной национальной политики и укрепление гражданского единства в Камчатском крае»
Ожидаемые результаты реализации Подпрограммы 7	1) рост доходов общины КМНС, полученных от продажи продукции (объектов) традиционных отраслей хозяйства (промыслов) КМНС, на 5 процентов ежегодно; 2) увеличение стоимости основных средств (материально-производственных запасов) общины КМНС; 3) сохранение общего числа представителей КМНС, получающих дополнительные услуги в области здравоохранения, социальной защиты, на уровне 400 человек ежегодно; 4) сохранение доли населения, участвующего в культурно-досуговых мероприятиях, проводимых государственными и муниципальными организациями культуры, в работе любительских объединений, в местах традиционного проживания и традиционной хозяйственной деятельности КМНС

Паспорт Подпрограммы 8 «Создание условий для эффективного и ответственного управления муниципальными финансами, повышения устойчивости бюджетов муниципальных образований в Корякском округе» (далее – Подпрограмма 8)

Ответственный исполнитель Подпрограммы 8	Министерство финансов Камчатского края
Участники Подпрограммы 8	отсутствуют
Иные участники Подпрограммы 8	органы местного самоуправления муниципальных образований в Камчатском крае (по согласованию)
Программно-целевые инструменты Подпрограммы 8	отсутствуют
Цель Подпрограммы 8	обеспечение условий для устойчивого исполнения расходных обязательств муниципальных образований в Камчатском округе и повышения качества управления муниципальными финансами
Задачи Подпрограммы 8	1) эффективная реализация полномочий Камчатского края по выравниванию бюджетной обеспеченности муниципальных образований в Корякском округе, обеспечению сбалансированности местных бюджетов; 2) стимулирование органов местного самоуправления муниципальных образований в Корякском округе к повышению качества и эффективности деятельности; 3) совершенствование системы межбюджетных отношений
Целевые показатели (индикаторы) Подпрограммы 8	в соответствии с показателями (индикаторами) государственной программы Камчатского края «Управление государственными финансами Камчатского края»
Этапы и сроки реализации Подпрограммы 8	в один этап с 2014 года по 2024 год
Объемы бюджетных ассигнований Подпрограммы 8	финансирование Подпрограммы 8 осуществляется за счет средств, предусмотренных на реализацию государственной программы Камчатского края «Управление государственными финансами Камчатского края»
Ожидаемые результаты реализации Подпрограммы 8	1) уязвка бюджетного планирования со стратегическими целями социально-экономического развития Корякского округа; 2) устойчивое исполнение расходных обязательств муниципальных образований в Корякском округе; 3) повышение самостоятельности органов местного самоуправления муниципальных образований в Корякском округе, ответственности за результаты деятельности; 4) повышение качества управления бюджетным процессом на муниципальном уровне

Паспорт Подпрограммы 9 «Обеспечение реализации Программы» (далее – Подпрограмма 9)

Ответственный исполнитель Подпрограммы 9	Министерство по делам местного самоуправления и развитию Корякского округа Камчатского края
Участники Подпрограммы 9	отсутствуют
Иные участники Подпрограммы 9	отсутствуют
Программно-целевые инструменты Подпрограммы 9	отсутствуют
Цель Подпрограммы 9	обеспечение эффективной реализации основных мероприятий Программы
Задачи Подпрограммы 9	1) обеспечение эффективного управления государственными финансами в сфере реализации Программы; 2) обеспечение эффективного управления кадровыми ресурсами в сфере реализации Программы; 3) информационное обеспечение реализации Программы

Целевые показатели (индикаторы) Подпрограммы 9	не предусмотрены
Этапы и сроки реализации Подпрограммы 9	в один этап с 2014 года по 2024 год
Объемы бюджетных ассигнований Подпрограммы 9	общий объем финансирования Подпрограммы 9 за счет средств краевого бюджета составляет 725 186,29179 тыс. рублей, из них по годам: 2014 год – 46 802,95300 тыс. рублей; 2015 год – 45 195,18500 тыс. рублей; 2016 год – 51 701,76000 тыс. рублей; 2017 год – 50 419,78800 тыс. рублей; 2018 год – 54 881,44600 тыс. рублей; 2019 год – 54 950,82800 тыс. рублей; 2020 год – 60 139,78611 тыс. рублей; 2021 год – 81 319,18565 тыс. рублей; 2022 год – 92 513,13000 тыс. рублей; 2023 год – 93 377,92000 тыс. рублей; 2024 год – 93 884,31000 тыс. рублей
Ожидаемые результаты реализации Подпрограммы 9	1) реализация Программы своевременно и в полном объеме; 2) реализация полномочий Министерства по делам местного самоуправления и развитию Корякского округа Камчатского края; 3) повышение эффективности расходования бюджетных средств

1. Приоритеты и цели региональной политики в сфере реализации Программы

- Приоритетом региональной политики в сфере развития территории с особым статусом «Корякский округ» является улучшение качества и уровня жизни населения в Корякском округе посредством:
 - повышения транспортной доступности;
 - развития минерально-сырьевого комплекса;
 - улучшения качества жилья и повышения качества и надежности предоставления жилищно-коммунальных услуг населению;
 - развития здравоохранения;
 - развития образования;
 - социальной защиты населения;
 - развития культуры и искусства;
 - развития физической культуры и спорта;
 - реализации региональной политики в области содействия занятости населения, направленной на развитие трудовых ресурсов в Корякском округе;
 - повышения уровня обеспеченности населения продуктами питания местного производства, доступными по цене и безопасными по качеству;
 - повышения эффективности взаимодействия исполнительными органами государственной власти Камчатского края и органов местного самоуправления муниципальных образований в Корякском округе;
 - создания условий для устойчивого развития КМНС на основе укрепления их социально-экономического потенциала при сохранении исконной среды обитания, традиционного образа жизни и культурных ценностей этих народов;
 - создания условий для устойчивого исполнения расходных обязательств муниципальных образований в Корякском округе и повышения качества управления муниципальными финансами;
- Достижение указанных целей потребует решения следующих задач:
 - развитие дорожной сети Корякского округа;
 - развитие воздушного сообщения на территории Корякского округа;
 - разведка месторождений общераспространенных, топливно-энергетических полезных ископаемых, месторождений драгоценных металлов;
 - разработка источников пресных подземных вод;
 - строительство жилых помещений и создание инженерной инфраструктуры;
 - повышение качества и надежности предоставления жилищно-коммунальных услуг населению;
 - сохранение и развитие сети медицинских организаций;
 - создание условий для повышения качества предоставления услуг в сфере здравоохранения;
 - укрепление кадрового потенциала системы здравоохранения;
 - развитие дистанционного образования;
 - реконструкция и строительство образовательных организаций;
 - совершенствование инфраструктуры и улучшение учебно-материальной базы образовательных организаций;
 - обеспечение социальной и экономической устойчивости семьи;
 - улучшение качества жизни детей-инвалидов и семей с детьми-инвалидами;
 - развитие комплексных центров социального обслуживания граждан;
 - развитие материально-технической базы объектов культуры;
 - развитие материально-технической базы объектов физической культуры и спорта;
 - пропаганда здорового образа жизни;
 - защита населения Корякского округа от безработицы, обеспечение государственных гарантий в сфере занятости населения;
 - развитие северного оленеводства;
 - обеспечение увеличения объемов производства продукции с одновременным повышением ее качественных показателей и конкурентоспособности на рынке;
 - стимулирование приобретения сельскохозяйственными товаропроизводителями высокотехнологичных машин и оборудования;
 - внедрение современных информационных систем;
 - укрепление материально-технической базы традиционных отраслей хозяйства;
 - предоставление дополнительных гарантий по оказанию медицинских и социальных услуг в целях повышения качества жизни КМНС;
 - повышение доступа к образовательным услугам КМНС с учетом их этнокультурных особенностей;
 - сохранение и развитие национальной культуры, традиций и быта КМНС;
 - эффективная реализация полномочий Камчатского края по выравниванию бюджетной обеспеченности муниципальных образований в Корякском округе, обеспечению сбалансированности местных бюджетов;
 - стимулирование органов местного самоуправления муниципальных образований в Корякском округе к повышению качества и эффективности деятельности;
 - совершенствование системы межбюджетных отношений;
- Для оценки хода реализации Программы предусмотрены показатели (индикаторы) Программы и подпрограммы Программы с расшифровкой плановых значений по годам ее реализации согласно приложению 1 к Программе.
- Для достижения целей и решения задач Программы предусмотрены основные мероприятия, сведения о которых приведены в приложении 2 к Программе.
- Финансовое обеспечение реализации Программы приведено в приложении 3 к Программе.

2. Обобщенная характеристика основных мероприятий, реализуемых органами местного самоуправления муниципальных образований в Камчатском крае

- Программа предусматривает участие муниципальных образований в Корякском округе в реализации основных мероприятий подпрограммы 3 «Обеспечение доступным и комфортным жильем и коммунальными услугами населения Корякского округа», предусматривающих предоставлении субсидий из краевого бюджета бюджетам муниципальных образований в Камчатском крае в целях финансирования расходных обязательств, возникающих при выполнении полномочий органов местного самоуправления муниципальных образований в Камчатском крае по вопросам местного значения в рамках мероприятий муниципальных программ, направленных на обеспечение жильем специалистов социальной сферы, граждан, состоящих на учете в качестве нуждающихся в улучшении жилищных условий, а также граждан, проживающих в аварийном жилищном фонде.
- Субсидии местным бюджетам из краевого бюджета на реализацию мероприятий, указанных в части 6 настоящего раздела, предоставляются в соответствии с приложением 4 к Программе.

3. Методика оценки эффективности Программы

- Оценка эффективности реализации Программы осуществляется с учетом следующих составляющих:
 - оценки степени достижения целей и решения задач (далее – степень реализации) Программы и иных государственных программ Камчатского края, оказывающих влияние на достижение целей и решение задач Программы;
 - оценки степени соответствия запланированному уровню затрат краевого бюджета, в том числе в соответствии с приказом Министерства по делам местного самоуправления и развитию Корякского округа Камчатского края об утверждении перечня мероприятий иных государственных программ Камчатского края, оказывающих влияние на достижение целей и решение задач Программы;
 - оценки степени реализации контрольных событий плана реализации Программы (далее – степень реализации контрольных событий).
- Для оценки степени реализации Программы определяется степень достижения плановых значений каждого показателя (индикатора) Программы и степень реализации иных государственных программ Камчатского края, оказывающих влияние на достижение целей и решение задач Программы.
- Степень достижения планового значения показателя (индикатора) Программы определяется по формулам:
 - для показателей (индикаторов), желаемой тенденцией развития которых является увеличение значений:

$$C_{\text{ДГП}} = \frac{C_{\text{Пл}} - C_{\text{Факт}}}{C_{\text{Пл}}}$$

$$C_{\text{ДГП}} = \frac{C_{\text{Пл}} - C_{\text{Факт}}}{C_{\text{Пл}}}, \text{ где}$$

$C_{\text{ДГП}}$ – степень достижения планового значения показателя (индикатора) Программы;

$C_{\text{Пл}}$ – значение показателя (индикатора), фактически достигнутое на конец отчетного периода;

$C_{\text{Факт}}$ – плановое значение показателя (индикатора) Программы;

$C_{\text{ДГП}}$ – значение показателя (индикатора), желаемой тенденцией развития которых является снижение значений;

$$C_{\text{ДГП}} = \frac{C_{\text{Пл}} - C_{\text{Факт}}}{C_{\text{Пл}}}$$

$C_{\text{ДГП}}$ – степень реализации Программы определяется по формуле:

$$C_{\text{РП}} = \left(C_{\text{РП}} + \sum_{i=1}^N C_{\text{РП}} \right) (N+1), \text{ где}$$

$C_{\text{РП}}$ – степень реализации Программы;

N – количество иных государственных программ Камчатского края, участвующих в оценке степени реализации Программы;

$C_{\text{РП}}$ – степень реализации иных государственных программ Камчатского края, оказывающих влияние на степень реализации Программы, проведенная в соответствии с методикой оценки эффективности данных государственных программ;

$C_{\text{РП}}$ – степень реализации Программы в соответствии с приложением 1 к Программе, которая определяется по формуле:

$$СРгко = \sum_{i=1}^M СРгпз/М, где$$

СДгпз – степень достижения планового значения показателя (индикатора) Программы;

М – число показателей (индикаторов) Программы.
При использовании данной формулы, в случае если СДгпз больше 1, значение СДгпз принимается равным 1.

12. Степень соответствия запланированному уровню затрат краевого бюджета определяется для Программы в целом как отношение фактически произведенных в отчетном году расходов на реализацию Программы к их плановым значениям по формуле:

$$ССуз = Зф/Зп, где$$

ССуз – степень соответствия запланированному уровню затрат краевого бюджета;

Зф – сумма фактических расходов краевого бюджета на реализацию Программы и иных государственных программ Камчатского края, оказывающих влияние на достижение целей и решение задач Программы, в отчетном году;

Зп – сумма плановых расходов краевого бюджета на реализацию Программы и иных государственных программ Камчатского края, оказывающих влияние на достижение целей и решение задач Программы, в отчетном году.

13. Степень реализации контрольных событий определяется для Программы в целом по формуле:

$$СРкс = КСв/КС, где$$

СРкс – степень реализации контрольных событий;
КСв – количество выполненных контрольных событий, из числа контрольных событий, запланированных к реализации в отчетном году;

КС – общее количество контрольных событий, запланированных к реализации в отчетном году.

14. Эффективность реализации Программы определяется в зависимости от значений степени реализации Программы, степени соответствия запланированному уровню затрат краевого бюджета, степени реализации контрольных событий по формуле:

$$ЭРгп = (СРгп + ССуз + СРкс)/3, где$$

ЭРгп – эффективность реализации Программы;
СРгп – степень реализации Программы;
ССуз – степень соответствия запланированному уровню затрат краевого бюджета;
СРкс – степень реализации контрольных событий.
15. Эффективность реализации Программы признается:
1) высокой в случае, если значение ЭРгп составляет не менее 0,95;
2) средней в случае, если значение ЭРгп составляет не менее 0,90;
3) удовлетворительной в случае, если значение ЭРгп составляет не менее 0,80.
16. В случае если значение ЭРгп составляет менее 0,80, реализация Программы признается недостаточно эффективной.

«Приложение 1 к государственной программе Камчатского края «Социальное и экономическое развитие территории с особым статусом «Корякский округ» к Программе

«Сведения о показателях (индикаторах) государственной программы Камчатского края «Социальное и экономическое развитие территории с особым статусом «Корякский округ» и подпрограмм Программы и их значениях»

№ п/п	Показатель (индикатор) (наименование)	Ед. изм.	Значения показателей												
			базовое значение	текущий год 2013 (оценка)	очередной год 2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
1. Подпрограмма 1 «Развитие транспортной системы Корякского округа»															
В соответствии с показателями (индикаторами) государственной программы Камчатского края «Развитие транспортной системы в Камчатском крае»															
2. Подпрограмма 2 «Развитие минерально-сырьевого комплекса Корякского округа»															
В соответствии с показателями (индикаторами) государственной программы Камчатского края «Охрана окружающей среды, воспроизводство и использование природных ресурсов в Камчатском крае»															
3. Подпрограмма 3 «Обеспечение доступным и комфортным жильем и коммунальными услугами населения Корякского округа»															
3.1.	Площадь построенного стандартного жилья	кв.м.	497	497	0	432,00	985	1043,7	1064,5	1741,8	0	298,2	580,0	0	0
3.2.	Количество введенных в эксплуатацию жилых домов, относящихся к стандартному жилью (жилые помещения в которых относятся к стандартному жилью)	ед.	1	1	0	1	4	2	2	3	0	1	1	0	0
3.3.	Расселенная аварийная площадь	кв.м	0	0	0	0	0	0	432	970,80	718,4	0	0	0	0
3.4.	Количество жилых домов введенных в эксплуатацию в рамках ликвидации аварийного жилищного фонда	ед.	0	0	0	0	0	1	1	2	1	0	0	0	0
3.5.	Количество объектов инженерных сетей	ед.	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0
3.6.	Количество снесенных аварийных зданий и сооружений, пострадавших от землетрясения 2006 года	ед.	15	15	26	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0
3.7.	В соответствии с показателями (индикаторами) государственных программ Камчатского края «Энергоэффективность, развитие энергетики и коммунального хозяйства, обеспечение жителей населенных пунктов Камчатского края коммунальными услугами», «Формирование современной городской среды в Камчатском крае», «Развитие экономики и внешнеэкономической деятельности Камчатского края»														
4. Подпрограмма 4 «Развитие социальной сферы на территории Корякского округа»															
В соответствии с показателями (индикаторами) государственных программ Камчатского края «Развитие здравоохранения Камчатского края», «Развитие образования в Камчатском крае», «Социальная поддержка граждан в Камчатском крае», «Семья и дети Камчатки», «Содействие занятости населения Камчатского края», «Развитие культуры в Камчатском крае», «Развитие физической культуры и спорта в Камчатском крае»															
5. Подпрограмма 5 «Развитие сельского хозяйства и регулирование рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия Камчатского края на территории Корякского округа»															
В соответствии с показателями (индикаторами) государственной программы Камчатского края «Развитие сельского хозяйства и регулирование рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия Камчатского края»															
6. Подпрограмма 6 «Развитие информационных технологий на территории Корякского округа»															
В соответствии с показателями (индикаторами) государственной программы Камчатского края «Цифровая трансформация в Камчатском крае»															
7. Подпрограмма 7 «Устойчивое развитие коренных малочисленных народов Севера, Сибири и Дальнего Востока, проживающих на территории Корякского округа»															
В соответствии с показателями (индикаторами) государственной программы Камчатского края «Реализация государственной национальной политики и укрепление гражданского единства в Камчатском крае»															
8. Подпрограмма 8 «Создание условий для эффективного и ответственного управления муниципальными финансами, повышения устойчивости бюджетов муниципальных образований Корякского округа»															
В соответствии с показателями (индикаторами) государственной программы Камчатского края «Управление государственными финансами Камчатского края»															
9. Подпрограмма 9 «Обеспечение реализации Программы»															
Не предусмотрены															

«Приложение 2 к государственной программе Камчатского края «Социальное и экономическое развитие территории с особым статусом «Корякский округ»

Перечень основных мероприятий государственной программы Камчатского края «Социальное и экономическое развитие территории с особым статусом Корякский округ»

№ п/п	Номер и наименование ведомственной целевой программы, основного мероприятия	Ответственный исполнитель	Срок		Ожидаемый непосредственный результат (краткое описание)	Последствия нереализации КВЦП, основного мероприятия	Связь с показателями государственной программы (подпрограммы)
			начала реализации	окончания реализации			
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Подпрограмма 1 «Развитие транспортной системы Корякского округа»							
В соответствии с основными мероприятиями государственной программы Камчатского края «Развитие транспортной системы в Камчатском крае»							
2. Подпрограмма 2 «Развитие минерально-сырьевого комплекса Корякского округа»							
В соответствии с основными мероприятиями государственной программы Камчатского края «Охрана окружающей среды, воспроизводство и использование природных ресурсов в Камчатском крае»							
3. Подпрограмма 3 «Обеспечение доступным и комфортным жильем и коммунальными услугами населения Корякского округа»							
3.1.	Обеспечение жильем эконом класса специалистов социальной сферы, а также граждан состоящих на учете в качестве нуждающихся в улучшении жилищных условий	Министерство строительства и жилищной политики Камчатского края	2014	2024	Количество граждан, обеспеченных жильем	Невозможность комплексного освоения территории с учетом ее зонирования, развития застройки, строительства инженерной инфраструктуры, социальных объектов и транспортного обслуживания	Показатели 3.1, 3.2 таблицы приложения 1 к Программе
3.2.	Обеспечение доступным и комфортным жильем в рамках мероприятий по ликвидации аварийного жилищного фонда на территории Корякского округа	Министерство строительства и жилищной политики Камчатского края	2014	2024	Количество переселяемых граждан	Невозможность комплексного освоения территории с учетом ее зонирования, развития застройки, строительства инженерной инфраструктуры, социальных объектов и транспортного обслуживания	Показатели 3.3, 3.4 таблицы приложения 1 к Программе
3.3.	Формирование инженерной инфраструктуры в целях жилищного строительства на территории Корякского округа	Министерство строительства и жилищной политики Камчатского края	2014	2024	Земельные участки, подготовленные под застройку и обеспеченные инженерной инфраструктурой	Невозможность комплексного освоения территории с учетом ее зонирования, развития застройки, строительства инженерной инфраструктуры, социальных объектов и транспортного обслуживания	Показатель 3.5 таблицы приложения 1 к Программе
3.4.	Снос и разбор аварийных зданий и сооружений, пострадавших от землетрясения 2006 года	Министерство строительства и жилищной политики Камчатского края,	2014	2024	Количество снесенных домов	Недостаточность выделения (не выделение) средств краевого (и/или) местных бюджетов на реализацию мероприятий	Показатель 3.6 таблицы приложения 1 к Программе
3.5.	В соответствии с показателями (индикаторами) государственных программ Камчатского края «Энергоэффективность, развитие энергетики и коммунального хозяйства, обеспечение жителей населенных пунктов Камчатского края коммунальными услугами», «Формирование современной городской среды в Камчатском крае», «Развитие экономики и внешнеэкономической деятельности Камчатского края»						
4. Подпрограмма 4 «Развитие социальной сферы на территории Корякского округа»							
В соответствии с основными мероприятиями государственных программ Камчатского края «Развитие здравоохранения Камчатского края», «Развитие образования в Камчатском крае», «Социальная поддержка граждан в Камчатском крае», «Семья и дети Камчатки», «Содействие занятости населения Камчатского края», «Развитие культуры в Камчатском крае», «Развитие физической культуры и спорта в Камчатском крае»							
5. Подпрограмма 5 «Развитие сельского хозяйства и регулирование рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия Камчатского края на территории Корякского округа»							
В соответствии с основными мероприятиями государственной программы Камчатского края «Развитие сельского хозяйства и регулирование рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия Камчатского края»							
6. Подпрограмма 6 «Развитие информационных технологий на территории Корякского округа»							
В соответствии с основными мероприятиями государственной программы Камчатского края «Цифровая трансформация в Камчатском крае»							
7. Подпрограмма 7 «Устойчивое развитие коренных малочисленных народов Севера, Сибири и Дальнего Востока, проживающих на территории Корякского округа»							
В соответствии с основными мероприятиями государственной программы Камчатского края «Реализация государственной национальной политики и укрепление гражданского единства в Камчатском крае»							
8. Подпрограмма 8 «Создание условий для эффективного и ответственного управления муниципальными финансами, повышения устойчивости бюджетов муниципальных образований Корякского округа»							
В соответствии с основными мероприятиями государственной программы Камчатского края «Управление государственными финансами Камчатского края»							
9. Подпрограмма 9 «Обеспечение реализации Программы»							
9.1.	Обеспечение деятельности Министерства по делам местного самоуправления и развитию Корякского округа Камчатского края	Министерство по делам местного самоуправления и развитию Корякского округа	2014	2024	Обеспечение эффективной деятельности Министерства по делам местного самоуправления и развитию Корякского округа	Полное или частичное невыполнение мероприятий Программы	Не предусмотрены
9.2.	Подготовка и проведение праздничных мероприятий, посвященных 90-летию Корякского округа	администрация Корякского округа	2020	2020	Формирование ценностных ориентиров общества, интереса и уважения к исторической памяти, патриотического отношения к культурно-историческим ценностям	Снижение культурного уровня общества, деформация исторической памяти, искажение ценностных ориентиров	Не предусмотрены
9.3.	Обеспечение выполнения органами местного самоуправления муниципальных образований в Камчатском крае государственных полномочий по созданию административных комиссий в целях привлечения к административной ответственности, предусмотренной законом Камчатского края	Министерство по делам местного самоуправления и развитию Корякского округа	2021	2024	Обеспечение общественного порядка, защита законных интересов физических и юридических лиц, профилактика и предупреждение административных правонарушений	Ухудшение криминогенной обстановки и санитарного состояния территорий муниципальных образований	Не предусмотрены
9.4.	Обеспечение деятельности подведомственных организаций	Министерство по делам местного самоуправления и развитию Корякского округа	2021	2024	Обеспечение эффективной деятельности подведомственных организаций	Неполное или частичное невыполнение государственных заданий	Не предусмотрены
9.5.	Повышение уровня кадрового потенциала муниципальных служащих Камчатского края	Министерство по делам местного самоуправления и развитию Корякского округа	2021	2024	Создание эффективной системы повышения квалификации муниципальных служащих	Недостаточная привлекательность муниципальной службы	Не предусмотрены

Приложение 3 к государственной программе Камчатского края «Социальное и экономическое развитие территории с особым статусом «Корякский округ»

«Финансовое обеспечение реализации государственной программы Камчатского края «Социальное и экономическое развитие территории с особым статусом «Корякский округ»»

№ п/п	Наименование государственной программы / мероприятия	Код бюджетной классификации	Объем средств на реализацию программы	тыс. рублей												
				ВСЕГО	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Государственная программа Камчатского края «Социальное и экономическое развитие территории с особым статусом «Корякский округ»																
Всего, в том числе:																
за счет средств федерального бюджета																
за счет средств краевого бюджета																
за счет средств местных бюджетов																
за счет средств внебюджетных фондов																
за счет средств юридических лиц																
Кроме того, планируемые объемы обязательств федерального бюджета																
1.	Подпрограмма 1 «Развитие транспортной системы Корякского округа»															
Представлены в приложении 3 к государственной программе Камчатского края «Развитие транспортной системы в Камчатском крае»																
2. Подпрограмма 2 «Развитие минерально-сырьевого комплекса Корякского округа»																
Представлены в приложении 3 к государственной программе Камчатского края «Охрана окружающей среды, воспроизводство и использование природных ресурсов в Камчатском крае»																
3.	Подпрограмма 3 «Обеспечение доступным и комфортным жильем и коммунальными услугами населения Корякского округа»	812	213	2 192 415,08155	80 218,04276	221 665,84686	143 907,62839	97 641,79331	362 817,66842	456 495,48891	260 337,98621	217 301,37316	92 513,13000	93 377,92000	166 138,20533	
Всего, в том числе:																
за счет средств федерального бюджета																
за счет средств краевого бюджета																
за счет средств местных бюджетов																
за счет средств внебюджетных фондов																
за счет средств юридических лиц																
Кроме того, планируемые объемы обязательств федерального бюджета																
3.1.	Обеспечение стандартным жильем специалистов социальной сферы, а также граждан, состоящих на учете в качестве нуждающихся в улучшении жилищных условий	812	213	926 522,19528	2 162,67500	176 470,66186	89 894,23203	46 612,00531	184 203,96957	215 567,57047	3 375,00000	135 982,18751	0,00000	0,00000	72 253,89353	
Всего, в том числе:																
за счет средств федерального бюджета																
за счет средств краевого бюджета																
за счет средств местных бюджетов																
за счет средств внебюджетных фондов																
за счет средств юридических лиц																
Кроме того, планируемые объемы обязательств федерального бюджета																
3.2.	Обеспечение доступным и комфортным жильем в рамках мероприятий по ликвидации аварийного жилищного фонда на территории Корякского округа	812	213	493 494,06254	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	120 928,38204	182 906,70740	189 658,97310	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	

ПОСТАНОВЛЕНИЕ ПРАВИТЕЛЬСТВА КАМЧАТСКОГО КРАЯ

15.04.2022 № 181-П г. Петропавловск-Камчатский

Об утверждении Порядка предоставления в 2022 году из краевого бюджета субсидии юридическим лицам, осуществляющим функции регионального оператора по обращению с твердыми коммунальными отходами, в целях финансового обеспечения затрат, связанных с оказанием услуг по обращению с твердыми коммунальными отходами

ПРАВИТЕЛЬСТВО ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить Порядок предоставления в 2022 году из краевого бюджета субсидии юридическим лицам, осуществляющим функции регионального оператора по обращению с твердыми коммунальными отходами, в целях финансового обеспечения затрат, связанных с оказанием услуг по обращению с твердыми коммунальными отходами, согласно приложению к настоящему постановлению.

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

*Председатель Правительства Камчатского края
Е.А. Чехин*

Приложение
к постановлению Правительства Камчатского края
от 15.04.2022 № 181-П

Порядок предоставления в 2022 году из краевого бюджета субсидии юридическим лицам, осуществляющим функции регионального оператора по обращению с твердыми коммунальными отходами, в целях финансового обеспечения затрат, связанных с оказанием услуг по обращению с твердыми коммунальными отходами

1. Общие положения

1. Настоящий Порядок регламентирует предоставление в 2022 году из краевого бюджета субсидии юридическим лицам, осуществляющим функции регионального оператора по обращению с твердыми коммунальными отходами (далее – региональный оператор), в целях достижения целевых показателей регионального проекта «Комплексная система обращения с твердыми коммунальными отходами на территории Камчатского края», результатов основных мероприятий 1.16.3 «Мероприятие 1.С2.3 Предоставление субсидий юридическим лицам, осуществляющим функции регионального оператора по обращению с твердыми коммунальными отходами, в целях финансового обеспечения затрат, связанных с оказанием услуги по обращению с твердыми коммунальными отходами», а также результатов основного мероприятия 1.9 «Предоставление субсидий юридическим лицам, осуществляющим функции регионального оператора, в целях финансового обеспечения затрат, связанных с приобретением техники, оборудования, специализированных транспортных средств, а также затрат на организацию объектов накопления (в том числе раздельного накопления) и сбора твердых коммунальных отходов» подпрограммы 1 «Развитие комплексной системы обращения с твердыми коммунальными отходами на территории Камчатского края» государственной Программы Камчатского края «Обращение с отходами производства и потребления в Камчатском крае», утвержденной постановлением Правительства Камчатского края от 20.11.2017 № 488-П, на финансовое обеспечение части затрат в связи с оказанием услуги по обращению с твердыми коммунальными отходами по следующим направлениям затрат (далее – субсидия):

- 1) на приобретение техники, оборудования (в том числе контейнеров и бункеров для накопления твердых коммунальных отходов), специализированных транспортных средств, модульных строений для размещения персонала, а также программного обеспечения (в том числе выполнения работ по его внедрению), необходимого для автоматизации процессов оперативного управления деятельностью регионального оператора по обращению с твердыми коммунальными отходами (далее – техника и оборудование);
- 2) на организацию объектов накопления (в том числе раздельного накопления) и сбора твердых коммунальных отходов (далее – объекты накопления отходов), в том числе изготовление и установку на объектах накопления отходов информационных материалов.
- 2. Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Камчатского края (далее – Министерство) осуществляет функции главного распорядителя бюджетных средств, до которого в соответствии с бюджетным законодательством Российской Федерации как получателя бюджетных средств доведены в установленном порядке лимиты бюджетных обязательств на предоставление субсидии на соответствующий финансовый год и плановый период. Субсидия предоставляется Министерством в пределах лимитов бюджетных обязательств, доведенных в установленном порядке до Министерства.
- 3. Сведения о субсидии размещаются на едином портале бюджетной системы Российской Федерации в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» (далее – единый портал) в разделе «бюджет» при формировании проекта закона о бюджете (проекта закона о внесении изменений в закон о бюджете).

2. Порядок проведения отбора получателей субсидии для предоставления субсидии

- Субсидия предоставляется путем проведения Министерством отбора получателей субсидии, который проводится в форме запроса предложений (заявок) участников отбора (далее – заявки).
- Объявление о проведении отбора получателей субсидии (далее – объявление) размещается на едином портале и на странице Министерства официального сайта исполнительных органов государственной власти Камчатского края в информационно-коммуникационной сети «Интернет» www.kamgov.ru/minzhk в разделе «Текущая деятельность» (далее – официальный сайт Министерства).
- в срок не позднее 00 часов 00 минут 1 мая текущего финансового года – в случае доведения в установленном порядке лимитов бюджетных обязательств на предоставление субсидии на соответствующий финансовый год и плановый период на цели, указанные в части 1 настоящего Порядка (далее – лимиты бюджетных обязательств), до 00 часов 00 минут 20 апреля текущего финансового года;
- в срок, не превышающий десяти рабочих дней со дня доведения в установленном порядке лимитов бюджетных обязательств – в случае доведения в установленном порядке лимитов бюджетных обязательств после 00 часов 00 минут 20 апреля текущего финансового года.
- Объявление содержит информацию:
 - о сроке проведения отбора;
 - о дате начала подачи или окончания приема заявок, которая не может быть ранее тридцатого календарного дня, следующего за днем начала проведения отбора;
 - о результате предоставления субсидии, который должен соответствовать результату, указанному в части 45 настоящего Порядка;
 - об обеспечении проведения отбора на официальном сайте Министерства;
 - о необходимости соответствия участников отбора категории, установленной частью 7 настоящего Порядка и требованиям, установленным частью 8 настоящего Порядка;
 - о необходимости предоставления участниками отбора документов, установленных частью 9 настоящего Порядка;
 - о необходимости предоставления заявки на участие в отборе в порядке и по форме, установленной Министерством;
 - о возможности отзыва заявок в соответствии с частью 17 настоящего Порядка;
 - о порядке уведомления участников отбора об отклонении заявок в соответствии с частью 29 настоящего Порядка;
 - о порядке внесения изменений в заявки в соответствии с частью 16 настоящего Порядка;
 - о правилах рассмотрения и оценки заявок в соответствии с частью 23 настоящего Порядка;
 - о порядке предоставления участникам отбора разъяснений положений объявления о проведении отбора, даты начала и окончания срока такого предоставления в соответствии с частью 14 настоящего Порядка;
 - о сроках подписания победителем (победителями) отбора соглашения о предоставлении субсидии (далее – соглашение) в соответствии с частью 25 настоящего Порядка;
 - об условиях признания победителя (победителями) отбора уклонившимся (уклонившимися) от заключения соглашения в соответствии с частью 26 настоящего Порядка;
 - о дате размещения результатов отбора на едином портале и на официальном сайте Министерства в соответствии с частью 24 настоящего Порядка.
- К категории получателей субсидии относятся юридические лица (за исключением государственных (муниципальных) учреждений), которым по результатам проведения конкурсного отбора присвоен статус регионального оператора по обращению с твердыми коммунальными отходами в Камчатском крае (далее – получатели субсидии).
- Требования, предъявляемые к участникам отбора:
 - соответствие участника отбора на первое число месяца, в котором он подал в Министерство заявку следующим требованиям:
 - участник отбора не является иностранным юридическим лицом, а также российским юридическим лицом, в уставном (складочном) капитале которого доля участия иностранных юридических лиц, местом регистрации которых является государство или территория, включенные в утвержденный Министерством финансов Российской Федерации перечень государств и территорий, предоставляющих льготный налоговый режим налогообложения и (или) не предусматривающих раскрытия и предоставления информации при проведении финансовых операций (офшорные зоны), в совокупности превышает 50 процентов;
 - участник отбора не получает средства из краевого бюджета на основании иных нормативных правовых актов Камчатского края на цели, предусмотренные настоящим Порядком;
 - у участника отбора отсутствует просроченная задолженность по возврату в краевой бюджет субсидий, бюджетных инвестиций, предоставленных в том числе в соответствии с иными правовыми актами, а также иная просроченная (неурегулированная) задолженность по денежным обязательствам перед Камчатским краем;
 - участник отбора не находится в процессе реорганизации (за исключением реорганизации в форме присоединения к нему другого юридического лица), ликвидации, в отношении него не введена процедура банкротства, его деятельность не приостановлена в порядке, предусмотренном законодательством Российской Федерации;
 - в реестре дисквалифицированных лиц отсутствуют сведения о дисквалифицированных руководителях, членах коллегиями исполнительного органа, лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа, главном бухгалтере участника отбора;
 - приобретение техники и оборудования, а также выполнение работ и (или) оказание услуг по организации объектов накопления отходов, в том числе изготовление и установку на объектах накопления отходов информационных материалов, осуществляются в соответствии с требованиями Федерального закона от 05.04.2013 № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд».
- Заявка оформляется по форме, утвержденной Министерством, и должна содержать следующие сведения и документы:
 - полное наименование, сведения об организационно-правовой форме, о месте нахождения, об адресе места нахождения, об электронном адресе, идентификационный номер налогоплательщика (при наличии) учредителей, членов коллегиального исполнительного органа, лица, исполняющего функции единоличного исполнительного органа участника отбора;
 - документ, подтверждающий полномочия лица на осуществление действий от имени участника отбора (в случае, если заявление подписано лицом, не имеющим права действовать без доверенности от имени участника отбора);
 - согласие на размещение информации на едином портале и официальном сайте Министерства об участнике отбора, о подаваемой участником отбора заявке, о размере предоставляемой участнику отбора субсидии по результатам отбора, иной информации об участнике отбора, связанной с соответствующим отбором;
 - справку, подписанную руководителем участника отбора, подтверждающую, что участник отбора соответствует условиям, установленным пунктом 1 части 8 настоящего Порядка;
 - справку-расчет, подписанную руководителем участника отбора (или замещающим его лицом), содержащую обоснование заявленной суммы субсидии, форма которой утверждена Министерством, с приложением заверенной надлежащим образом копии плана-графика закупок, составленного в соответствии с требованиями Федерального закона от 05.04.2013 № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд». Расчет составляется на основании плана-графика закупок, составленного в соответствии с требованиями Федерального закона от 05.04.2013 № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд» и в соответствии с частью 43 настоящего Порядка;
 - письмо с обоснованием необходимости приобретения техники и оборудования или проведения выполнения работ и (или) оказания услуг по организации объектов накопления отходов, в том числе изготовление и установку на объектах накопления отходов информационных материалов.
 - Документы, представленные участником отбора, подлежат регистрации в день поступления в Министерство.
 - Министерство не вправе требовать от участника отбора иных сведений и документов, кроме сведений и документов, предусмотренных частью 9 настоящего Порядка.
 - Министерство в течение трех рабочих дней после дня получения документов, указанных в части 9 настоящего Порядка, запрашивает и делает сверку в отношении участника отбора:
 - сведения из Единого государственного реестра юридических лиц. Участники отбора вправе представить в Министерство выписку из Единого государственного реестра юридических лиц самостоятельно;
 - сведения из Реестра дисквалифицированных лиц о соответствии участника отбора требованиям подпункта «д» пункта 1 части 8 настоящего Порядка;
 - информацию о соответствии участника отбора требованиям подпунктов «б» и «в» пункта 1 части 8 настоящего Порядка в исполнительных органах государственной власти Камчатского края.
 - Участник отбора вправе подать только одну заявку, пока она не рассмотрена в порядке, предусмотренном настоящим Порядком, и по ней не принято решение об отказе в признании его победителем отбора.
 - Не позднее чем за пять рабочих дней до даты окончания срока подачи заявок, любое заинтересованное лицо вправе направить в Министерство запрос о разъяснении положений объявления о проведении отбора с указанием адреса электронной почты для направления ответа.
 - Министерство в течение трех рабочих дней после дня поступления запроса обязано направить разъяснения положений объявления о проведении отбора на адрес электронной почты, указанный в запросе. Разъяснение указанной документации по отбору не должно изменять ее суть.
 - Запросы, поступившие позднее чем за пять рабочих дней до даты окончания срока подачи заявок, не подлежат рассмотрению Министерством, о чем Министерство уведомляет лицо, направившее запрос.
 - Участник отбора, подавший заявку, вправе изменить или отозвать заявку с соблюдением требований, установленных настоящим Порядком.
 - Внесение изменений в заявку осуществляется путем направления необходимых сведений в Министерство в период срока проведения отбора.
 - Заявка может быть отозвана в срок не позднее двух рабочих дней до окончания срока приема заявок. Отзыв заявки осуществляется путем направления в Министерство в период срока проведения отбора уведомления об отзыве заявки.
 - В случае, если дата окончания приема заявок выпадает на выходной, нерабочий праздничный день или нерабочий день, то срок окончания приема заявок переносится на ближайший следующий за ним рабочий день.
 - В случае, если после окончания срока подачи заявок подана единственная заявка на участие в отборе или не подано ни одной такой заявки, отбор признается несостоявшимся.
 - В случае если отбор признан несостоявшимся на основании отсутствия заявок, а также в случае, предусмотренном частью 26 настоящего Порядка, Министерство вправе объявить процедуру отбора повторно.
 - В случае если отбор признан несостоявшимся в связи с подачей единственной заявки и участником отбора, подавшим такую заявку, соответствует требованиям, установленным частями 7 и 8 настоящего Порядка, то он признается победителем отбора.
 - Министерство в срок до 00 часов 00 минут десятого рабочего дня со дня завершения отбора рассматривает заявки, проверяет на полноту и достоверность содержащихся в них сведений, проверяет участника отбора на соответствие требованиям, установленным частями 7 и 8 настоящего Порядка, и завершает процедуру отбора одним из следующих действий:
 - выявляет победителя (победителей) отбора. В течение десяти рабочих дней после дня принятия такого решения направляет победителю (победителям) отбора проект соглашения в двух экземплярах для подписания посредством почтового отправления или на адрес электронной почты, или иным способом, обеспечивающим подтверждение получения указанного проекта победителем (победителями) отбора;
 - признает отбор несостоявшимся по основаниям, указанным в части 19 настоящего Порядка;
 - направляет участнику отбора, признанному победителем отбора в соответствии с частью 21 настоящего Порядка, проект соглашения в двух экземплярах для подписания в порядке, предусмотренном пунктом 1 настоящей части;
 - отклоняет заявку участника отбора по основаниям, указанным в части 28 настоящего Порядка.
 - Победителем (победителями) отбора признается (признаются) участник (участники) отбора, чья (чьи) заявка (заявки) соответствует (соответствуют) требованиям, установленным частью 9 настоящего Порядка, а участник (участники) отбора при этом соответствует (соответствуют) категории и требованиям, установленным частями 7 и 8 настоящего Порядка.
 - Министерство в срок не позднее десяти рабочих дней со дня завершения отбора размещает на едином портале и на официальном сайте Министерства информацию о результатах отбора, включающую:
 - дату, время и место рассмотрения заявок;
 - информацию об участниках отбора, заявки которых были рассмотрены;
 - информацию об участниках отбора, заявки которых были отклонены, с указанием причин их отклонения, в том числе положений объявления, которым не соответствуют такие заявки;
 - информацию о размере субсидии, предоставляемой победителям отбора.
 - Победитель отбора, которому направлен для подписания проект соглашения в двух экземплярах, в течение пяти рабочих дней после дня получения проекта соглашения подписывает его и возвращает в Министерство два экземпляра проекта соглашения.
 - В случае нарушения победителем отбора порядка подписания соглашения, установленного настоящим Порядком, или в случае наличия недостоверных сведений в проекте соглашения победитель отбора признается уклонившимся от заключения соглашения.
 - Министерство в течение пяти рабочих дней со дня получения двух экземпляров проекта соглашения подписывает их со своей стороны. Один экземпляр соглашения направляется Министерством в течение пяти рабочих дней со дня подписания почтовым отправлением с уведомлением на почтовый адрес победителя отбора или передается нарочно.
 - Основаниями отклонения заявки являются:
 - несоответствие участника отбора категории и требованиям, установленным частями 7 и 8 настоящего Порядка;
 - несоответствие представленных участником отбора документов требованиям, установленным частью 9 настоящего Порядка;
 - непредставление или представление не в полном объеме участником отбора документов, указанных в части 9 настоящего Порядка;
 - наличие в представленных участником отбора документах недостоверных сведений, в том числе информации о месте нахождения и адресе участника отбора;
 - подача участником отбора заявки после даты и (или) времени, определенных для подачи заявки.
 - В случае отклонения заявки (заявок) Министерство в течение пяти рабочих дней со дня принятия решения об отклонении заявки (заявок) направляет посредством почтового отправления, или на адрес электронной почты, или иным способом, обеспечивающим подтверждение получения, участнику (участникам) отбора уведомление (уведомления) об отклонении заявки (заявок) с указанием основания (оснований) принятия такого решения в соответствии с частью 28 настоящего Порядка.

3. Условия и порядок предоставления субсидии

- Субсидия предоставляется на основании соглашения.
- Соглашение, дополнительное соглашение к нему, в том числе дополнительное соглашение о расторжении соглашения (при необходимости), заключаются в соответствии с типовой формой, утвержденной Министерством финансов Камчатского края.
- Соглашение с получателем субсидии заключается один раз на финансовый год.
- Обязательными условиями предоставления субсидии, включаемыми в соглашение, являются:
 - запрет приобретения получателем субсидии, а также иными юридическими лицами, получающими средства на основании договоров, заключенных с ним, за счет полученных средств субсидии иностранной валюты, за исключением операций, осуществляемых в соответствии с валютным законодательством Российской Федерации при закупке (поставке) высокотехнологичного импортного оборудования, сырья и комплектующих изделий;
 - согласование новых условий соглашения или заключение дополнительного соглашения о расторжении соглашения при наступлении согласия по новым условиям в случае уменьшения Министерству ранее доведенных лимитов бюджетных обязательств, приводящего к невозможности предоставления субсидии в размере, определенном в соглашении;
 - согласие получателя субсидии на участие в соглашении (подразчиками, подрядчиками, исполнителями) по договорам (соглашениям), заключенным с получателем субсидии в целях исполнения обязательств по соглашению (за исключением государственных (муниципальных) унитарных предприятий, хозяйственных товариществ и обществ с участием публично-правовых образований в их уставных (складочных) капиталах, а также коммерческих организаций с участием таких товариществ и обществ в их уставных (складочных) капиталах), на осуществление Министерством обязательной проверки соблюдения получателями субсидии порядка и условий предоставления субсидии, в том числе в части достижения результатов предоставления субсидии, а также обязательной проверки органами государственного финансового контроля в соответствии со статьями 268¹ и 269² Бюджетного кодекса Российской Федерации.
- Условиями предоставления субсидии получателю субсидии являются:
 - ответствие получателя субсидии требованиям, установленным частями 7 и 8 настоящего Порядка;
 - соответствие получателя субсидии на первое число месяца, в котором он подал в Министерство заявку на предоставление субсидии, требованиям, указанным в пункте 1 части 8 настоящего Порядка.

- Для получения субсидии получатель субсидии в срок до двадцатого числа месяца, следующего за месяцем, в котором возникли обязательства по несению затрат, указанных в части 1 настоящего Порядка (далее – отчетный месяц), представляет в Министерство следующие документы:
 - заявление о предоставлении субсидии по форме, утвержденной Министерством;
 - заявку на финансирование по форме, утвержденной Министерством;
 - в случае получения субсидии на цели, предусмотренные пунктом 1 части 1 настоящего Порядка:
 - заверенные надлежащим образом копии договоров поставки (купли-продажи) техники и оборудования;
 - гарантийное письмо об эксплуатации техники и оборудования, затраты по приобретению которой обеспечиваются за счет средств субсидии, с даты приобретения не менее пяти лет;
 - заверенные надлежащим образом копии сертификатов (деклараций) соответствия на приобретаемую технику и оборудование;
 - заверенные надлежащим образом копии документов, подтверждающих факт поставки техники и оборудования (товарная накладная);
 - в случае получения субсидии на цели, предусмотренные пунктом 2 части 1 настоящего Порядка – заверенные надлежащим образом копии договоров на выполнение работ и (или) оказания услуг (с изменениями и дополнениями).
 - Документы, указанные в части 35 настоящего Порядка, представленные получателем субсидии, подлежат регистрации в день поступления в Министерство.
 - Министерство не вправе требовать от получателя субсидии документы, не указанные в части 35 настоящего Порядка.
 - Министерство в течение трех рабочих дней со дня получения документов, указанных в части 35 настоящего Порядка, запрашивает и делает сверку в отношении получателя субсидии:
 - сведения из Единого государственного реестра юридических лиц;
 - сведения из Реестра дисквалифицированных лиц о соответствии получателя субсидии требованиям подпункта «д» пункта 1 части 8 настоящего Порядка;
 - информацию о соответствии получателя субсидии требованиям подпункта «б» и «в» пункта 1 части 8 настоящего Порядка в исполнительных органах государственной власти Камчатского края.
 - Получатель субсидии вправе представить в Министерство выписку из Единого государственного реестра юридических лиц самостоятельно.
 - Министерство в течение десяти рабочих дней после дня поступления указанных в части 35 настоящего Порядка документов рассматривает их, проверяет на полноту, на соответствие требованиям, установленным частью 35 настоящего Порядка, и издает приказ о предоставлении субсидии получателю субсидии либо отклоняет в предоставлении субсидии.
 - Основаниями для отказа в предоставлении субсидии являются:
 - несоответствие получателя субсидии условиям, установленным частью 34 настоящего Порядка;
 - несоответствие представленных получателем субсидии документов требованиям, установленным частью 35 настоящего Порядка;
 - непредставление или представление не в полном объеме получателем субсидии документов, указанных в части 35 настоящего Порядка;
 - наличие в представленных получателем субсидии документах недостоверных сведений.
 42. В случае принятия решения об отказе в предоставлении субсидии Министерством в течение десяти рабочих дней со дня получения документов, указанных в части 35 настоящего Порядка, направляет получателю субсидии уведомление о принятом решении с обоснованными причинами отказа посредством почтового отправления или на адрес электронной почты, или иным способом, обеспечивающим подтверждение получения указанного уведомления.
 43. Размер субсидии, предоставляемых получателям субсидии на цели, указанные в части 1 настоящего Порядка, определяется по формуле:

$$S = (\sum (n_i \times Ci) + \sum (p_i \times Di)) \times 99 \%, \text{ где:}$$
 - S – размер субсидии, предоставляемой получателям субсидии на цели, указанные в части 1 настоящего Порядка (рублей);
 - n_i – количество i-той техники и (или) i-того оборудования, приобретаемого получателем субсидии (штук);
 - C_i – цена за одну единицу i-той техники и (или) i-того оборудования, приобретаемого получателем субсидии (рублей);
 - p_i – количество i-тых выполненных работ и (или) оказанных услуг по организации объектов накопления отходов и (или) изготовленных и установленных на объектах накопления отходов информационных материалов (единиц);
 - D_i – стоимость одной единицы i-той работы и (или) услуги по организации объектов накопления отходов и (или) изготовленных и установленных на объектах накопления отходов информационных материалов (рублей).
 - 99 % – уровень софинансирования затрат получателя субсидии в связи с оказанием коммунальных услуг по обращению с твердыми коммунальными отходами на цели, указанные в части 1 настоящего Порядка.
 44. Министерство в соответствии с соглашением перечисляет средства субсидии на расчетный счет получателя субсидии, открытый в кредитной организации, реквизиты которой указаны в соглашении, в течение десяти рабочих дней со дня издания приказа о предоставлении субсидии.
 - Результатом предоставления субсидии является предоставление услуги по обращению с твердыми коммунальными отходами на территории Камчатского края в доле не менее значения, установленного соглашением, об общего количества населения, проживающего в Камчатском крае, по состоянию на 31 декабря текущего финансового года (процент).
 - Показателями достижения результата предоставления субсидии являются:
 - в случае получения субсидии в соответствии с пунктом 1 части 1 настоящего Порядка – количество введенной в эксплуатацию за период действия соглашения техники и оборудования (штук) – по состоянию на 31 декабря текущего финансового года;
 - в случае получения субсидии в соответствии с пунктом 2 части 1 настоящего Порядка – количество выполненных работ и (или) оказанных услуг по организации объектов накопления отходов и (или) изготовленных и установленных на объектах накопления отходов информационных материалов (единиц) – по состоянию на 31 декабря текущего финансового года.
 47. Значения результата предоставления субсидии и показателей его достижения устанавливаются соглашением.
 48. Получатели субсидии обязаны направлять средства субсидии на исполнение обязательств по направлениям затрат, указанным в пунктах 1 и 2 части 1 настоящего Порядка.
 - Остатки неиспользованных в отчетном финансовом году субсидии (остатки субсидии) могут использоваться получателями субсидии в очередном финансовом году на цели, указанные в части 1 настоящего Порядка, при принятии Министерством по согласованию с Министерством финансов Камчатского края, в порядке, определенном Правительством Камчатского края, решения о наличии потребности в указанных средствах и включении соответствующих положений в соглашение.
 50. В случае отсутствия решения, указанного в части 49 настоящего Порядка, остатки субсидии (за исключением субсидии, предоставленной в пределах суммы, необходимой для оплаты денежных обязательств получателя субсидии, источником финансового обеспечения которых являются указанные субсидии), неиспользованных в отчетном финансовом году, подлежат возврату в краевой бюджет на лицевой счет Министерства не позднее 15 февраля очередного финансового года.
 51. В случае невозможности предоставления в текущем финансовом году субсидии в связи с недостаточностью лимитов бюджетных обязательств, доведенных в установленном порядке до Министерства на цели, указанные в части 1 настоящего Порядка, субсидия предоставляется в очередном финансовом году получателю субсидии, соответствующему требованиям, установленным настоящим Порядком, без повторного прохождения отбора. Соглашение заключается на обеспеченный лимитами бюджетных обязательств период (на соответствующий финансовый год и плановый период).

4. Требования к отчетности получателей субсидии

- Получатель субсидии представляет в Министерство отчетность по формам, определенным в соответствии с типовой формой соглашения, утвержденной Министерством финансов Камчатского края, в порядке, установленном соглашением:
 - отчет о достижении результатов предоставления субсидии – в срок, не позднее 1 февраля года, следующего за годом предоставления субсидии;
 - отчет об осуществлении расходов получателя субсидии, источником финансового обеспечения которых являются указанные субсидии – в срок, не позднее последнего числа месяца, следующего за месяцем предоставления субсидии, с приложением к нему следующих документов:
 - в случае получения субсидии на цели, указанные в пункте 1 части 1 настоящего Порядка:
 - заверенных надлежащим образом копий документов, подтверждающих оплату приобретенной техники и оборудования;
 - заверенных надлежащим образом копий паспортов транспортных средств, самоходных машин и свидетельств о регистрации приобретенной техники на получателя субсидии в органе государственного надзора за техническим состоянием самоходных машин и других видов техники в соответствии с законодательством Российской Федерации (в случае если регистрация в органе государственного надзора за техническим состоянием самоходных машин и других видов техники является обязательной в соответствии с законодательством Российской Федерации);
 - заверенных надлежащим образом копий документов, подтверждающих постановку техники и оборудования на балансовый учет получателя субсидии;
 - в случае получения субсидии на цели, указанные в пункте 2 части 1 настоящего Порядка:
 - заверенных надлежащим образом копий документов, подтверждающих факт выполненных работ и (или) оказанных услуг по организации объектов накопления отходов и (или) документов, подтверждающих изготовление и установку на объектах накопления отходов информационных материалов (акты выполненных работ (оказания услуг), товарные накладные, фотоматериалы);
 - заверенных надлежащим образом копий платежных поручений, подтверждающих оплату выполненных работ и (или) оказанных услуг, поставку и установку на объектах накопления отходов информационных материалов.
 - Министерство как получатель бюджетных средств вправе устанавливать в соглашении сроки и формы предоставления получателем субсидии дополнительной отчетности.

5. Осуществление контроля за соблюдением условий и порядка предоставления субсидии и ответственность за их нарушение

- Министерство осуществляет обязательную проверку соблюдения получателями субсидии порядка и условий предоставления субсидии, в том числе в части достижения результатов предоставления субсидии, а также органы государственного финансового контроля осуществляют обязательную проверку в соответствии со статьями 268¹ и 269² Бюджетного кодекса Российской Федерации.
55. В случае выявления, в том числе по фактам проверок, проведенных Министерством и органами государственного финансового контроля, нарушения условий и порядка предоставления субсидии, а также в случае выявления недостоижания значений результата предоставления субсидии и (или) показателей достижения результата предоставления субсидии, установленных в соответствии с частью 47 настоящего Порядка, получатели субсидии обязаны возместить средства субсидии в краевой бюджет в следующем порядке и сроки:
 - в случае выявления нарушения органом государственного финансового контроля – на основании представленных и (или) предписания органа государственного финансового контроля в срок, указанные в представлении и (или) предписании;

2) в случае выявления нарушения Министерством - в течение двадцати рабочих дней со дня получения требования Министерства.

56. Письменное требование о возврате субсидии направляется Министерством в течение пяти рабочих дней со дня выявления обстоятельств, указанных в части 55 настоящего Порядка.

57. Получатели субсидии обязаны возратить средства субсидии в следующих размерах: 1) в случае нарушения целей предоставления субсидии - в размере нецелевого использования средств субсидии;

58. При невозврате средств субсидии в срок, установленный частью 55 настоящего Порядка, Министерство принимает необходимые меры по взысканию подлежащей возврату в краевой бюджет субсидии в судебном порядке в срок не позднее тридцати рабочих дней со дня, когда Министерству стало известно о неисполнении получателем субсидии требования Министерства о возврате субсидии.

W_i = C_i - \sum (S_{ij} * K_{rj}), где: W_i - размер субсидии, подлежащий возврату в краевой бюджет i-тым получателем субсидии;

K_{rj} = \frac{F_{ij}}{P_{ij}}, где: F_{ij} - достигнутое i-тым получателем субсидии значение j-того результата или показателя достижения результата предоставления субсидии;

ПОСТАНОВЛЕНИЕ ПРАВИТЕЛЬСТВА КАМЧАТСКОГО КРАЯ 15.04.2022 № 182-П г. Петропавловск-Камчатский

О внесении изменений в постановление Правительства Камчатского края от 13.02.2013 № 50-П «Об утверждении Перечня населенных пунктов, относящихся к труднодоступным и малонаселенным местностям Камчатского края»

ПРАВИТЕЛЬСТВО ПОСТАНОВЛЯЕТ: 1. Внести в постановление Правительства Камчатского края от 13.02.2013 № 50-П «Об утверждении Перечня населенных пунктов, относящихся к труднодоступным и малонаселенным местностям Камчатского края» следующие изменения:

- 1) преамбулу изложить в следующей редакции: «В соответствии с пунктом 3 статьи 9 Закона Камчатского края от 05.10.2012 № 131 «Об отдельных вопросах оказания бесплатной юридической помощи в Камчатском крае»

2) постановляющую часть изложить в следующей редакции: «1. Утвердить Перечень населенных пунктов, относящихся к труднодоступным и малонаселенным местностям Камчатского края, согласно приложению к настоящему постановлению.»

2. Настоящее постановление вступает в силу через 10 дней после дня его официального опубликования.»

3) приложение изложить в редакции согласно приложению к настоящему постановлению. 2. Настоящее постановление вступает в силу после дня его официального опубликования..

Председатель Правительства Камчатского края Е.А. Чекин

Приложение к постановлению Правительства Камчатского края от 15.04.2022 № 182-П «Приложение к постановлению Правительства Камчатского края от 13.02.2013 № 50-П

Перечень населенных пунктов, относящихся к труднодоступным и малонаселенным местностям Камчатского края

1. Настоящий Перечень разработан в соответствии с пунктом 3 статьи 9 Закона Камчатского края от 05.10.2012 № 131 «Об отдельных вопросах оказания бесплатной юридической помощи в Камчатском крае» и определяет населенные пункты, относящиеся к труднодоступным и малонаселенным местностям Камчатского края.

- 2. К населенным пунктам, являющимся труднодоступными и малонаселенными местностями Камчатского края, относятся: 1) в Алеутском районе - село Никольское;

3) в Мильковском районе - поселок Лазо, поселок Таежный; 3) в Соболевском районе - поселок Ичинский, поселок Крутогорский, село Соболево, село Устьево;

4) в Усть-Большерецком районе - село Запорожье, рабочий поселок Озерновский, поселок Паужетка, поселок Шумный;

5) в Усть-Камчатском районе - поселок Козыревск, село Крутоберегово, село Майское, поселок Усть-Камчатск;

6) в Карагинском районе - село Ивашка, село Ильирицкий, село Карага, село Кострома, поселок Оссора, село Тымлат;

7) в Олоторском районе - село Алука, село Анчайваам, село Вывенка, село Корф, село Плахи, село Средние Плахи, село Тилички, село Хаилино;

8) в Пенжинском районе - село Аянка, село Каменское, село Манилы, село Оклан, село Парень, село Слаутоно, село Таловка;

9) в Тигильском районе - село Воюмполька, село Ковран, село Лесная, поселок городского типа Палана, село Седанка, село Тигиль, село Усть-Хайризово, село Хайризово..»

ОТЧЕТ краевого государственного автономного учреждения «Камчатский центр информатизации и оценки качества образования» о результатах деятельности краевого государственного автономного учреждения и об использовании закрепленного за ним государственного имущества Камчатского края за 2021 отчетный год

Раздел 1. Общие сведения об учреждении

Table with 3 columns: Наименование показателя, 1 января 2022 г., 1 января 2021 г., изменение, %

Table with 3 columns: Наименование показателя, 1 января 2021 г., 31 декабря 2021 г.

Table with 3 columns: Наименование показателя, 1 января 2022 г., 1 января 2021 г., изменение, %

Раздел 2. Результат деятельности учреждения

Table with 3 columns: Наименование показателя, 1 января 2022 г., 1 января 2021 г., изменение, %

Table with 3 columns: Наименование показателя, 1 января 2022 г., 1 января 2021 г., изменение, %

Table with 3 columns: Наименование показателя, 1 января 2022 г., 1 января 2021 г., изменение, %

Table with 3 columns: Наименование показателя, План, Факт

Table with 3 columns: Наименование показателя, План, Факт

Table with 3 columns: Наименование показателя, План, Факт

Раздел 3. Сведения об использовании закрепленного за учреждением государственного имущества Камчатского края

Table with 3 columns: Наименование показателя, 1 января 2022 г., 1 января 2021 г., изменение, %

<> Заполняется в отношении учреждений, которые в случаях, предусмотренных федеральными законами-ми, наделены полномочиями по исполнению государственных функций, а также осуществляют полномочия по обеспечению деятельности федеральных государственных органов, осуществляющих функции и полномочия учредителя таких учреждений.

И.о. директора Е.М. Иваненко Главный бухгалтер А.А. Тимошук



ОФИЦИАЛЬНЫЕ ВЕДОМОСТИ

Учредитель: Правительство Камчатского края Издатель: КГБУ «Камчатский информационно-издательский центр «КАММЕДИА».

Адрес редакции: 683001, Камчатский край, г. Петропавловск-Камчатский, ул. Озерновская коса, д. 11, этаж 2, пом. 2А.

Газета отпечатана в КГБУ Камчатский информационно-издательский центр «Каммедиа» (683001, Камчатский край, г. П-Камчатский, ул. Озерновская коса, д. 11, этаж 2, пом. 2А).