

ОФИЦИАЛЬНЫЕ ВЕДОМОСТИ

Официальное печатное издание Губернатора и Правительства Камчатского края

№ 107–108 (5367–5368) 09 июля 2020 г.

ПОСТАНОВЛЕНИЕ ИЗБИРАТЕЛЬНАЯ КОМИССИЯ КАМЧАТСКОГО КРАЯ

06.07.2020 № 96/557

г. Петропавловск-Камчатский

О внесении изменения в постановление избирательной комиссии Камчатского края «О возложении на Карагинскую территориальную избирательную комиссию полномочий избирательной комиссии городского поселения «поселок Оссора» от 10.12.2015 г. № 97/594

На основании Закона Камчатского края от 19 декабря 2019 г. № 411 «О преобразовании городского поселения «поселок Оссора» и внесении изменений в отдельные законодательные акты Корякского автономного округа и Камчатского края», Избирательная комиссия Камчатского края

п о с т а н о в л я е т :

1. Слова «городского поселения» заменить словами «сельского поселения».
2. Направить настоящее постановление в представительный и исполнительный органы местного самоуправления сельского поселения «поселок Оссора», Карагинскую территориальную избирательную комиссию.
3. Опубликовать настоящее постановление в официальном печатном издании Губернатора и Правительства Камчатского края «Официальные ведомости».
4. Контроль за выполнением настоящего постановления возложить на секретаря Избирательной комиссии Камчатского края Бояркину И.Л.

*Председатель
Избирательной комиссии
Камчатского края И.В. Ирина*

*Секретарь
Избирательной комиссии
Камчатского края И.Л. Бояркина*

ПОСТАНОВЛЕНИЕ ИЗБИРАТЕЛЬНАЯ КОМИССИЯ КАМЧАТСКОГО КРАЯ

06.07.2020 № 96/555

г. Петропавловск-Камчатский

О внесении изменения в постановление Избирательной комиссии Камчатского края «О формировании Пенжинской территориальной избирательной комиссии» от 12.11.2015 г. № 94/565

Руководствуясь пунктом 6 статьи 29 Федерального Закона «Об основных гарантиях избирательных прав и права на участие в референдуме граждан Российской Федерации», Избирательная комиссия Камчатского края

п о с т а н о в л я е т :

1. Досрочно прекратить полномочия члена Пенжинской территориальной избирательной комиссии с правом решающего голоса на основании личного заявления: Кузьминой Олеси Михайловны, 1977 года рождения, образование среднее профессиональное, проживающей в с. Каменское, методиста Муниципального казенного учреждения культуры «Пенжинский районный этнический центр «Дорова», выдвинутой собранием избирателей по месту работы;
2. Опубликовать настоящее постановление в официальном печатном издании Губернатора и Правительства Камчатского края «Официальные ведомости».
3. Контроль за выполнением настоящего постановления возложить на секретаря Избирательной комиссии Камчатского края Бояркину И.Л.

*Председатель
Избирательной комиссии
Камчатского края И.В. Ирина*

*Секретарь
Избирательной комиссии
Камчатского края И.Л. Бояркина*

Объявление

«Управление Министерства юстиции Российской Федерации по Камчатскому краю сообщает, что списки политических партий, региональных отделений политических партий, иных общественных объединений, имеющих право принимать участие в выборах размещены на официальном Интернет-сайте Управления <http://to41.minjust.ru/node/2692>»

ОБЪЯВЛЕНИЕ

Избирательная комиссия Камчатского края сообщает о том, что досрочно прекращены полномочия члена комиссии с правом решающего голоса в составе Мильковской территориальной избирательной комиссии и члена комиссии с правом решающего голоса в составе Пенжинской территориальной избирательной комиссии, в связи с чем Избирательная комиссия Камчатского края начинает сбор предложений для назначения новых членов территориальных избирательных комиссий от политических партий, а также предложений соответствующих представительных органов муниципальных образований, общественных объединений, собраний избирателей по месту жительства, работы, службы, учебы.

Вместе с документами для назначения в состав территориальной избирательной комиссии представляется письменное согласие кандидата на назначение членом соответствующей комиссии с правом решающего голоса.

Окончательный срок представления вышеперечисленных документов – 18 час 00 мин 15 июля 2020 года в Избирательную комиссию Камчатского края по адресу: 685000 г. Петропавловск-Камчатский, ул. Советская, 35 каб. 225. Телефон для справок: 41-24-73.

ПОСТАНОВЛЕНИЕ ИЗБИРАТЕЛЬНАЯ КОМИССИЯ КАМЧАТСКОГО КРАЯ

06.07.2020 № 96/554

г. Петропавловск-Камчатский

О внесении изменения в постановление Избирательной комиссии Камчатского края «О формировании Мильковской территориальной избирательной комиссии» от 21.01.2016 г. № 99/603

Руководствуясь пунктом 6 статьи 29 Федерального Закона «Об основных гарантиях избирательных прав и права на участие в референдуме граждан Российской Федерации», Избирательная комиссия Камчатского края

п о с т а н о в л я е т :

1. Досрочно прекратить полномочия члена Мильковской территориальной избирательной комиссии с правом решающего голоса на основании личного заявления: Ю Оксаны Владимировны, 1970 года рождения, образование высшее, проживающей в с. Мильково, учителя начальных классов Краевого государственного общеобразовательного бюджетного учреждения «Мильковская средняя школа № 2», выдвинутой собранием избирателей по месту работы;
2. Опубликовать настоящее постановление в официальном печатном издании Губернатора и Правительства Камчатского края «Официальные ведомости» и разместить его на официальном сайте Избирательной комиссии Камчатского края в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».
3. Контроль за выполнением настоящего постановления возложить на секретаря Избирательной комиссии Камчатского края Бояркину И.Л.

*Председатель
Избирательной комиссии
Камчатского края И.В. Ирина*

*Секретарь
Избирательной комиссии
Камчатского края И.Л. Бояркина*

ПОСТАНОВЛЕНИЕ ИЗБИРАТЕЛЬНАЯ КОМИССИЯ КАМЧАТСКОГО КРАЯ

04.07.2020 № 95/553

г. Петропавловск-Камчатский

О регистрации уполномоченного представителя по финансовым вопросам кандидата

Рассмотрев документы, представленные в Избирательную комиссию Камчатского края для регистрации уполномоченного представителя по финансовым вопросам кандидата на должность Губернатора Камчатского края, в соответствии с частью 4 статьи 37 Закона Камчатского края от 27 июня 2012 года № 77 «О выборах Губернатора Камчатского края», Избирательная комиссия Камчатского края

п о с т а н о в л я е т :

1. Зарегистрировать уполномоченного представителя кандидата на должность Губернатора Камчатского края Кокана Алексея Васильевича по финансовым вопросам Стендера Вячеслава Александровича.
2. Опубликовать настоящее постановление в официальном печатном издании Губернатора и Правительства Камчатского края «Официальные ведомости».
3. Выдать Стендеру Вячеславу Александровичу удостоверение установленного образца.

*Председатель
Избирательной комиссии
Камчатского края И.В. Ирина*

*Секретарь
Избирательной комиссии
Камчатского края И.Л. Бояркина*

ПОСТАНОВЛЕНИЕ ИЗБИРАТЕЛЬНАЯ КОМИССИЯ КАМЧАТСКОГО КРАЯ

03.07.2020 № 94/551

г. Петропавловск-Камчатский

О регистрации уполномоченного представителя по финансовым вопросам кандидата

Рассмотрев документы, представленные в Избирательную комиссию Камчатского края для регистрации уполномоченного представителя по финансовым вопросам кандидата на должность Губернатора Камчатского края, в соответствии с частью 4 статьи 37 Закона Камчатского края от 27 июня 2012 года № 77 «О выборах Губернатора Камчатского края», Избирательная комиссия Камчатского края

п о с т а н о в л я е т :

1. Зарегистрировать уполномоченного представителя кандидата на должность Губернатора Камчатского края Каменюка Александра Борисовича по финансовым вопросам Сторчусу Ивану Александровича.
2. Опубликовать настоящее постановление в официальном печатном издании Губернатора и Правительства Камчатского края «Официальные ведомости».
3. Выдать Сторчусу Ивану Александровичу удостоверение установленного образца.

*Председатель
Избирательной комиссии
Камчатского края И.В. Ирина*

*Секретарь
Избирательной комиссии
Камчатского края И.Л. Бояркина*

Досрочные выборы Губернатора Камчатского края 13 сентября 2020 года

Сведения о кандидатах на должность Губернатора Камчатского края, представленных в Избирательную комиссию Камчатского края при их выдвижении

№ п/п	Персональные данные кандидата	Принадлежность к общественному объединению	Субъект выдвижения	Дата выдвижения
1	АЗИЗОВ ОДИЛЖОН ОДИНАЖОНОВИЧ, дата рождения - 18 июня 1977 года, сведения о профессиональном образовании - Международный независимый эколого-политологический университет, 2001 г., основное место работы или службы, занимаемая должность, род занятий - Индивидуальный предприниматель, руководитель, место жительства - Камчатский край, Елизовский район, г. Елизово	член ОБЩЕСТВЕННОЙ ОРГАНИЗАЦИИ – ПОЛИТИЧЕСКОЙ ПАРТИИ «РОССИЙСКИЙ ОБЩЕНАРОДНЫЙ СОЮЗ»	Региональное отделение в Камчатском крае политической партии ОБЩЕСТВЕННОЙ ОРГАНИЗАЦИИ - ПОЛИТИЧЕСКОЙ ПАРТИИ «РОССИЙСКИЙ ОБЩЕНАРОДНЫЙ СОЮЗ»	23.06.2020
2	БЛИЗНЮКОВ МАКСИМ АНАТОЛЬЕВИЧ, дата рождения - 3 апреля 1983 года, сведения о профессиональном образовании - Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Дальневосточный федеральный университет», 2012 г., основное место работы или службы, занимаемая должность, род занятий - индивидуальный предприниматель, место жительства - Камчатский край, город Петропавловск-Камчатский		Региональное отделение в Камчатском крае Всероссийской Политической партии «ПАРТИЯ РОСТА»	15.06.2020
3	БОБРОВСКИХ ДМИТРИЙ НИКОЛАЕВИЧ, дата рождения - 22 ноября 1971 года, сведения о профессиональном образовании - Всероссийская академия внешней торговли Министерства внешних экономических связей Российской Федерации, 1997 г., Санкт-Петербургский государственный архитектурно-строительный университет, 1998 г., Государственное образовательное учреждение высшего профессионального образования «ДАЛЬНЕВОСТОЧНАЯ АКАДЕМИЯ ГОСУДАРСТВЕННОЙ СЛУЖБЫ», 2006 г., основное место работы или службы, занимаемая должность, род занятий - индивидуальный предприниматель, место жительства - Камчатский край, город Петропавловск-Камчатский	член Политической партии СПРАВЕДЛИВАЯ РОССИЯ	Региональное отделение Политической партии СПРАВЕДЛИВАЯ РОССИЯ в Камчатском крае	23.06.2020
4	БОНДАРЕНКО ВИКТОРИЯ ЮРЬЕВНА, дата рождения - 15 января 1989 года, сведения о профессиональном образовании - Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего профессионального образования Дальневосточный федеральный университет, 2012 г., основное место работы или службы, занимаемая должность, род занятий - МКУ «Городской архив», директор, место жительства - Камчатский край, г. Вилючинск		Политическая партия «ПАРТИЯ ПРОГРЕССА»	23.06.2020
5	БУШЕЛЕВ ВЯЧЕСЛАВ ГЕНРИХОВИЧ, дата рождения - 4 августа 1964 года, сведения о профессиональном образовании - Камчатский государственный педагогический институт, 1989 г., основное место работы или службы, занимаемая должность, род занятий - Управление делами администрации Петропавловск-Камчатского городского округа, старший референт, место жительства - Камчатский край, г. Петропавловск-Камчатский		Политическая партия «Демократическая партия России»	29.06.2020
6	БЫКОВ ВАЛЕРИЙ ВАЛЕРИЕВИЧ, дата рождения - 30 декабря 1976 года, сведения о профессиональном образовании - г. Петропавловск-Камчатский, Камчатский Государственный Технический Университет, 2001 г., г. Петропавловск-Камчатский, Федеральное государственное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Камчатский государственный технический университет», 2008 г., основное место работы или службы, занимаемая должность, род занятий - Общество с ограниченной ответственностью «Северные Морские Биотехнологии», Генеральный директор, Депутат Законодательного Собрания Камчатского, место жительства - Камчатский край, Вилючинский городской округ, г. Вилючинск	член политической партии «КОММУНИСТИЧЕСКАЯ ПАРТИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ», Первый секретарь Вилючинского местного (городского) отделения политической партии «КОММУНИСТИЧЕСКАЯ ПАРТИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ»	Камчатское краевое отделение политической партии «КОММУНИСТИЧЕСКАЯ ПАРТИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ»	25.06.2020
7	КАЛАШНИКОВ ВАЛЕРИЙ ЮРЬЕВИЧ, дата рождения - 8 марта 1979 года, сведения о профессиональном образовании - Омская академия Министерства внутренних дел Российской Федерации, 2002 г., основное место работы или службы, занимаемая должность, род занятий - Постоянный комитет Законодательного Собрания Камчатского края по социальной политике, заместитель председателя постоянного комитета Законодательного Собрания Камчатского края по социальной политике, место жительства - Камчатский край, город Петропавловск-Камчатский	член Политической партии ЛДПР - Либерально-демократическая партия России, координатор Камчатского регионального отделения Политической партии ЛДПР - Либерально-демократической партии России	Камчатское региональное отделение Политической партии ЛДПР - Либерально-демократической партии России	20.06.2020
8	КАМЕНЮК АЛЕКСАНДР БОРИСОВИЧ, дата рождения - 3 июня 1979 года, сведения о профессиональном образовании - Ростовский военный институт ракетных войск, 2001 г., Дальневосточный государственный технический университет (ДВПИ им. В.В. Куйбышева), 2004 г., основное место работы или службы, занимаемая должность, род занятий - пенсионер, место жительства - Камчатский край, город Петропавловск-Камчатский		самовыдвижение	26.06.2020
9	КОХАН АЛЕКСЕЙ ВАСИЛЬЕВИЧ, дата рождения - 7 сентября 1965 года, сведения о профессиональном образовании - Кременчугское ордена Дружбы народов лётное училище гражданской авиации, 1986 г., Государственное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Дальневосточная академия государственной службы», 2011 г., основное место работы или службы, занимаемая должность, род занятий - пенсионер, место жительства - Камчатский край, район Елизовский, посёлок Раздольный		самовыдвижение	03.07.2020
10	ЛИХОДЕЛОВ АНДРЕЙ ДМИТРИЕВИЧ, дата рождения - 14 февраля 1988 года, сведения о профессиональном образовании - Федеральное государственное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Камчатский государственный технический университет», 2010 г., основное место работы или службы, занимаемая должность, род занятий - ООО «Стоматолог», инженер службы информационно-технического обеспечения, место жительства - Камчатский край, город Петропавловск-Камчатский		Региональное отделение в Камчатском крае Политической партии «Гражданская Платформа»	15.06.2020



Подписной индекс издания – 51831.

Подписку 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://pressa41.ru/newspapers/official-gazette>

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

№ п/п	Персональные данные кандидата	Принадлежность к общественному объединению	Субъект выдвижения	Дата выдвижения
11	НИКОЛАЕВ АЛЕКСЕЙ ВАЛЕРЬЕВИЧ, дата рождения - 10 июля 1979 года, основное место работы или службы, занимаемая должность, род занятий - домохозяйка, место жительства - места жительства в пределах Российской Федерации не имеет		самовыдвижение	15.06.2020
12	ОМЕЛЬЧЕНКО ДМИТРИЙ ВЛАДИМИРОВИЧ, дата рождения - 13 ноября 1971 года, сведения о профессиональном образовании - Федеральное государственное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Хабаровский государственный институт искусств и культуры», 2010 г., основное место работы или службы, занимаемая должность, род занятий - муниципальное автономное учреждение культуры Киноконцертный досуговый центр «Гейзер», директор, место жительства - Камчатский край, Елизовский район, г.Елизово		Всероссийская политическая партия ПАРТИЯ ЗА СПРАВЕДЛИВОСТЬ	23.06.2020
13	ОСТРИКОВ АЛЕКСАНДР ВАЛЕНТИНОВИЧ, дата рождения - 20 декабря 1957 года, сведения о профессиональном образовании - Одесский ордена Трудового Красного Знамени политехнический институт, 1986 г., основное место работы или службы, занимаемая должность, род занятий - пенсионер, место жительства - Камчатский край, город Петропавловск-Камчатский	член Политической партии «ПАТРИОТЫ РОССИИ», Председатель Комитета Камчатского регионального отделения политической партии «ПАТРИОТЫ РОССИИ»	Камчатское региональное отделение политической партии «ПАТРИОТЫ РОССИИ»	15.06.2020
14	СОЛОДОВ ВЛАДИМИР ВИКТОРОВИЧ, дата рождения - 26 июля 1982 года, сведения о профессиональном образовании - Московский государственный университет имени М.В. Ломоносова, 2004 г., основное место работы или службы, занимаемая должность, род занятий - временно исполняющий обязанности Губернатора Камчатского края, место жительства - Камчатский край, город Петропавловск-Камчатский		самовыдвижение	14.06.2020
15	ТАГИЕВ ЭТИСАР САБИР ОГЛЫ, дата рождения - 10 января 1973 года, сведения о профессиональном образовании - Автономная некоммерческая организация высшего профессионального образования Центросоюза Российской Федерации «Российский университет кооперации», 2006 г., основное место работы или службы, занимаемая должность, род занятий - пенсионер, место жительства - Камчатский край, город Петропавловск-Камчатский		самовыдвижение	15.06.2020
16	ЦЫПКОВ АНАТОЛИЙ ВАЛЕРЬЕВИЧ, дата рождения - 23 ноября 1984 года, сведения о профессиональном образовании - Федеральное государственное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Камчатский государственный технический университет», 2008 г., основное место работы или службы, занимаемая должность, род занятий - войсковая часть, начальник гидрологической партии экспедиционного гидрографического отряда, место жительства - Камчатский край, город Вилочинск		самовыдвижение	29.06.2020

РЕГИОНАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ТАРИФАМ И ЦЕНАМ КАМЧАТСКОГО КРАЯ	
ПОСТАНОВЛЕНИЕ	
10.06.2020 № 82	г. Петропавловск-Камчатский
Об установлении размера платы за подключаемую (технологически присоединяемую) нагрузку к централизованной системе холодного водоснабжения КГУП «Камчатский водоканал» объекта «Индустриальный парк «Нагорный» (1-этап строительства)» в индивидуальном порядке	
<p>В соответствии с Федеральным законом от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», приказом ФСТ России от 27.12.2015 № 1746-э «Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», постановлением Правительства Камчатского края от 19.12.2008 № 424-П «Об утверждении Положения о Региональной службе по тарифам и ценам Камчатского края», протоколом Правления Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 10.06.2020 № 23</p>	
ПОСТАНОВЛЯЮ:	
<p>1. Установить размер платы за подключаемую (технологически присоединяемую) нагрузку к централизованной системе холодного водоснабжения КГУП «Камчатский водоканал» объекта «Индустриальный парк «Нагорный» (1-этап строительства)» в индивидуальном порядке согласно приложению.</p> <p>2. Настоящее постановление вступает в силу со дня его официального опубликования.</p>	
<i>Руководитель И.В. Лагуткина</i>	

Приложение к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 10.06.2020 № 82			
Плата за подключаемую (технологически присоединяемую) нагрузку к централизованной системе холодного водоснабжения КГУП «Камчатский водоканал» объекта «Индустриальный парк «Нагорный» (1-этап строительства)» в индивидуальном порядке			
(без учета НДС)			
№ п/п	Наименование	Единица измерения	Размер платы
1.	Плата за подключаемую (технологически присоединяемую) нагрузку водопроводной сети	тыс. руб./куб. м в сутки	70,368

РЕГИОНАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ТАРИФАМ И ЦЕНАМ КАМЧАТСКОГО КРАЯ	
ПОСТАНОВЛЕНИЕ	
10.06.2020 № 83	г. Петропавловск-Камчатский
О внесении изменений в приложение 3 к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 26.12.2019 № 431 «Об утверждении цен (тарифов) на электрическую энергию, поставляемую АО «Южные электрические сети Камчатки» потребителям Камчатского края на 2020-2022 годы»	
<p>В соответствии с Федеральным законом от 26.05.2003 № 35-ФЗ «Об электроэнергетике», постановлением Правительства Российской Федерации от 29.12.2011 № 1178 «О ценообразовании в области регулируемых цен (тарифов) в электроэнергетике», приказами ФАС России от 11.10.2019 № 1337/19 «О предельных минимальных и максимальных уровнях тарифов на электрическую энергию (мощность), поставляемую покупателям на розничных рынках, в том числе населению и приравненным к нему категориям потребителей, на территориях, не объединенных в ценовые зоны оптового рынка, на 2020 год», от 14.11.2019 № 1508/19 «Об утверждении предельных минимальных и максимальных уровней тарифов на услуги по передаче электрической энергии, оказываемые потребителям, не относящимся к населению и приравненным к нему категориям потребителей, по субъектам Российской Федерации на 2020 год», от 14.11.2019 № 1509/19 «Об утверждении предельных минимальных и максимальных уровней тарифов на услуги по передаче электрической энергии, поставляемой населению и приравненным к нему категориям потребителей, по субъектам российской федерации на 2020 год», от 25.06.2019 № 828/19-ДСП «Об утверждении своенного прогнозного баланса производства и поставок электрической энергии (мощности) в рамках Единой энергетической системы России по субъектам Российской Федерации на 2020 год», Законом Камчатского края от 29.11.2019 № 396 «О краевом бюджете на 2020 год и на плановый период 2021 и 2022 годов», постановлением Правительства Камчатского края от 19.12.2008 № 424-П «Об утверждении Положения о Региональной службе по тарифам и ценам Камчатского края», протоколом Правления Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 10.06.2020 № 23, в целях исполнения пункта 2.2. Протокола совещания по вопросу обращения АО «ЮЭСК» о предоставлении из краевого бюджета субсидии на компенсацию выпадающих доходов 2020 года в рамках реализации механизма, закрепленного постановлением Правительства Камчатского края от 23.12.2013 № 596-П и возмещению недополученных доходов, в связи с осуществлением отпуска электрической и тепловой энергии по отпускным (сниженным) и льготным (сниженным) тарифам за период февраль - март 2020 года от 18.05.2020 № 1</p>	
ПОСТАНОВЛЯЮ:	
<p>1. Внести в постановление Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 26.12.2019 № 431 «Об утверждении цен (тарифов) на электрическую энергию, поставляемую АО «Южные электрические сети Камчатки» потребителям Камчатского края на 2020-2022 годы» изменение, дополнив приложение 3 примечанием следующего содержания:</p> <p>«3» При формировании указанных в данном приложении тарифов не учтена сумма экономически обоснованных расходов (доходов) в размере 464200 тыс. руб., учет которых должен быть предусмотрен.»</p> <p>2. Настоящее постановление вступает в силу со дня его официального опубликования.</p>	
<i>Руководитель И.В. Лагуткина</i>	

ПОСТАНОВЛЕНИЕ ГУБЕРНАТОРА КАМЧАТСКОГО КРАЯ

09.06.2020 № 94

г. Петропавловск-Камчатский

О внесении изменений в постановление Губернатора Камчатского края от 08.12.2016 № 127 «Об утверждении административного регламента предоставления Агентством лесного хозяйства и охраны животного мира Камчатского края государственной услуги по предоставлению в пределах земель лесного фонда лесных участков в аренду без проведения аукциона»

ПОСТАНОВЛЯЮ:

- Внести в постановление Губернатора Камчатского края от 08.12.2016 № 127 «Об утверждении Административного регламента предоставления Агентством лесного хозяйства и охраны животного мира Камчатского края государственной услуги по предоставлению в пределах земель лесного фонда лесных участков в аренду без проведения аукциона» следующие изменения:
 - в наименовании слова «лесных участков» заменить словами «лесного участка или части лесного участка»;
 - в части 1 слова «лесных участков» заменить словами «лесного участка или части лесного участка»;
 - в приложении:
 - в наименовании слова «лесных участков» заменить словами «лесного участка или части лесного участка»;
 - в разделе 1:
 - части 1.1 и 1.2 изложить в следующей редакции:

«1.1. Предметом правового регулирования настоящего Административного регламента является предоставление Агентством лесного хозяйства и охраны животного мира Камчатского края (далее – Агентство) государственной услуги по предоставлению в пределах земель лесного фонда лесного участка или части лесного участка в аренду без проведения аукциона.

1.2 Административный регламент предоставления Агентством лесного хозяйства и охраны животного мира Камчатского края государственной услуги по предоставлению в пределах земель лесного фонда лесного участка или части лесного участка (далее – Регламент) определяет сроки и последовательность административных действий и административных процедур при предоставлении государственной услуги по предоставлению в пределах земель лесного фонда лесного участка или части лесного участка в аренду без проведения аукциона (далее – государственная услуга) в следующих случаях:

 - при предоставлении лесного участка:
 - для осуществления видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства;
 - осуществления геологического изучения недр, разведки и добычи полезных ископаемых;
 - для строительства и эксплуатации водохранилищ, иных искусственных водных объектов, а также гидротехнических сооружений, морских портов, морских терминалов, речных портов, причалов;
 - для строительства, реконструкции, эксплуатации линейных объектов;
 - при реализации приоритетных инвестиционных проектов в области освоения лесов;
 - для заготовки древесины на лесных участках, предоставленных юридическим лицам или индивидуальным предпринимателям для использования лесов в соответствии со статьями 45 – 46 Лесного кодекса Российской Федерации;
 - при заключении договора аренды лесного участка, находящегося в государственной собственности, на новый срок без проведения торгов в соответствии со статьей 74 Лесного кодекса Российской Федерации;
 - при нахождении на таком лесном участке зданий, сооружений (указанный договор аренды заключается с собственником этих зданий, сооружений, помещений в них или юридическим лицом, которому эти объекты предоставлены на праве хозяйственного ведения или оперативного управления);
 - исполнения изыскательских работ;
 - при предоставлении части лесного участка:
 - для осуществления геологического изучения недр, разведки и добычи полезных ископаемых;
 - для строительства, реконструкции, эксплуатации линейных объектов в целях размещения линейных объектов и сооружений, являющихся их неотъемлемой частью.»;
 - в части 1.5 слова «их законные представители, действующие в силу закона, или их представители на основании договора, доверенности» заменить словами «законные представители указанных лиц, действующие на основании документов, удостоверяющих их полномочия в соответствии с законодательством Российской Федерации.»;
 - в пункте 5 части 1.5.2 слова «Административного регламента» заменить словом «Регламента»;
 - в пункте 2 части 1.5.3 слова «Административного регламента с приложениями» заменить словом «Регламента»;
 - в части 1.5.5 слова «Федеральный реестр государственных и муниципальных услуг (функций)» заменить словами «Реестр государственных и муниципальных услуг (функций) Камчатского края»;
 - в разделе 2:
 - в части 2.1 слова «лесных участков» заменить словами «лесного участка или части лесного участка»;
 - в части 2.2:
 - в абзаце третьем слово «Управление» заменить словом «Управлением»;
 - в абзаце пятом слово «Министерство» заменить словом «Министерством»;
 - в абзаце шестом слова «Камчатский филиал» заменить словами «Камчатским филиалом»;
 - в абзаце седьмом слово «Агентство» заменить словом «Агентством»;
 - в абзаце восьмом слово «хозяйства» заменить словом «хозяйства.»;
 - часть 2.3 изложить в следующей редакции:

«2.3. Результатом предоставления государственной услуги является заключение с Заявителем договора аренды лесного участка или части лесного участка либо мотивированный ответ об отказе в предоставлении государственной услуги.»;
 - часть 2.5 изложить в следующей редакции:

«2.5. Перечень нормативных правовых актов, регулирующих отношения, возникающие в связи с предоставлением государственной услуги, размещается на официальном сайте, ЕПГУ и РПГУ.»;
 - часть 2.5.1 признать утратившей силу;
 - часть 2.6.1 изложить в следующей редакции:

«2.6.1. При необходимости заключения договора аренды лесного участка или части лесного участка без проведения торгов (за исключением случая, предусмотренного подпунктом «ж» пункта 1 части 1.2 раздела 1 Регламента):

 - заявление, в котором указываются следующие сведения:
 - наименование, организационно-правовая форма Заявителя, его местонахождение, сведения об учредительных документах Заявителя (уставе или положении), реквизиты банковского счета – для юридического лица;
 - фамилия, имя, отчество (при наличии) Заявителя, адрес места жительства (временного пребывания), данные документа, удостоверяющего личность, реквизиты банковского счета – для гражданина, в том числе индивидуального предпринимателя;
 - местоположение и площадь лесного участка или части лесного участка;
 - основание цели, вида (выдов) и срока использования лесного участка или части лесного участка;
 - кадастровый номер лесного участка, в отношении которого планируется заключение договора аренды лесного участка (при предоставлении в аренду лесного участка);
 - кадастровый номер лесного участка, в границах которого расположена часть лесного участка, в отношении которой планируется заключение договора аренды части лесного участка (при предоставлении в аренду части лесного участка);
 - реквизиты решения о предварительном согласовании предоставления лесного участка (при наличии);
 - почтовый адрес и (или) адрес электронной почты для связи с Заявителем, телефон;
 - реквизиты решения об утверждении проекта межевания территории (при предоставлении лесного участка для строительства, реконструкции, эксплуатации линейных объектов или части лесного в целях размещения линейных объектов и сооружений, являющихся их неотъемлемой частью);
 - реквизиты лицензии на право пользования недрами (при предоставлении лесного участка или части лесного участка для осуществления геологического изучения недр, разведки и добычи полезных ископаемых);

- реквизиты охотхозяйственного соглашения (при предоставлении лесного участка для осуществления деятельности в сфере охотничьего хозяйства);
- проектная документация лесного участка или части лесного участка (за исключением предоставления лесного участка или части лесного участка для целей, указанных в подпунктах «г», «ж» пункта 1 и подпункте «б» пункта 2 части 1.2 раздела 1 Регламента);
- заверенная в установленном порядке копия утвержденного проекта межевания территории (при предоставлении лесного участка для строительства, реконструкции, эксплуатации линейных объектов или части лесного в целях размещения линейных объектов и сооружений, являющихся их неотъемлемой частью);
- документ, подтверждающий полномочия лица на осуществление действий от имени Заявителя (при необходимости);
- документ, удостоверяющий личность (для физических лиц, в том числе индивидуальных предпринимателей, а также для представителей Заявителя, действующих на основании документа, указанного в пункте 4 настоящей части).»;
 - в части 2.6.2:
 - подпункты «а» и «б» пункта 1 изложить в следующей редакции:

«а) наименование, организационно-правовая форма Заявителя, его местонахождение, сведения об учредительных документах Заявителя (уставе или положении), реквизиты банковского счета – для юридического лица;

б) фамилия, имя, отчество (при наличии) Заявителя, адрес места жительства (временного пребывания), данные документа, удостоверяющего личность, реквизиты банковского счета – для гражданина, в том числе индивидуального предпринимателя.»;
 - в пункте 2 слова «заявителя (при необходимости)» заменить словами «Заявителя (при необходимости)»;
 - дополнить пунктом 3 следующего содержания:

«3) документ, удостоверяющий личность (для физических лиц, в том числе индивидуальных предпринимателей, а также для представителей Заявителя, действующих на основании документа, указанного в пункте 4 настоящей части).»;
 - в части 2.6.3:
 - пункты 4 и 5 изложить в следующей редакции:

«4) сведения о наличии правоустанавливающих или правоудостоверяющих документов на объекты, подлежащие реконструкции и (или) эксплуатации (при предоставлении лесного участка для реконструкции и (или) эксплуатации линейных объектов, а также при предоставлении части лесного участка в целях размещения линейных объектов и сооружений, являющихся их неотъемлемой частью);

5) сведения о лицензии на пользование недрами (при предоставлении лесного участка или части лесного участка для осуществления геологического изучения недр, разведки и добычи полезных ископаемых);»;
 - дополнить пунктом 8 следующего содержания:

«8) учредительные документы Заявителя (устав или положение).»;
 - в абзаце десятом после слов «в настоящей части» дополнить словами «, в виде копий, заверенных в порядке, установленном действующим законодательством»;
 - дополнить частью 2.6.3' следующего содержания:

«2.6.3'. Заявление о заключении договора аренды лесного участка или части лесного участка оформляется в письменном виде и предоставляется лично в Агентство или направляется почтовым отправлением с приложением документов, предусмотренных частями 2.6.1 и 2.6.2 настоящего раздела.»;
 - часть 2.6.5 дополнить пунктами 3 и 4 следующего содержания:
 - осуществления действий, в том числе согласований, необходимых для получения государственной услуги и связанных с обращением в иные государственные органы и организации, за исключением получения услуг, включенных в перечень услуг, которые являются необходимыми и обязательными для предоставления государственных услуг;
 - предоставления документов и информации, отсутствие и (или) недостоверность которых не указывались при первоначальном отказе в приеме документов, необходимых для предоставления государственной услуги, либо в предоставлении государственной услуги, за исключением случаев, предусмотренных пунктом 4 части 1 статьи 7 Федерального закона от 27.07.2010 № 210-ФЗ «Об организации предоставления государственных и муниципальных услуг.»;
 - часть 2.6.5' исключить;
 - в части 2.8:

абзац второй изложить в следующей редакции:

«1) в случае подачи заявления о заключении договора аренды лесного участка или части лесного участка без проведения торгов (за исключением случая, предусмотренного подпунктом «ж» пункта 1 части 1.2 раздела 1 настоящего Регламента);»;
 - в пункте 1:
 - в подпункте «а» после слов «лесного участка» дополнить словами «или части лесного участка»;
 - в подпункте «г» после слов «лесном участке» дополнить словами «или части лесного участка»;
 - в подпункте «д» после слов «лесного участка» дополнить словами «или части лесного участка»;
 - в пункте 2:
 - в подпункте «а» слово «Регламента.» заменить словом «Регламента.»;
 - в подпункте «ж» слово «торгов.» заменить словом «торгов.»;
 - часть 2.9' считать частью 2.8»;
 - дополнить частью 2.19 следующего содержания:

«2.19. Услуга в многофункциональных центрах предоставления государственных и муниципальных услуг не предоставляется.»;
 - в разделе 3:
 - в части 3.1:
 - пункты 3 и 4 изложить в следующей редакции:
 - рассмотрение Заявления и оформление документов, являющихся результатом рассмотрения такого заявления;
 - заключение договора аренды лесного участка или части лесного участка (данная процедура осуществляется в случае оформления решения о заключении договора аренды лесного участка или части лесного участка);
 - пункты 5 и 6 признать утратившими силу;
 - в части 3.2.4 слова «специалист Агентства, ответственному за предоставление государственной услуги» заменить словами «начальнику отдела защиты, воспроизводства и использования лесов (лица, его замещающего)»;
 - в части 3.2.5 слова «или лица, его замещающего» заменить словами «лица его замещающего», а также начальника отдела защиты, воспроизводства и использования лесов (лица, его замещающего);
 - дополнить частью 3.2.5' следующего содержания:

«3.2.5'. Способом фиксации результата административной процедуры является присвоение Заявлению входящего номера, а также его визирование руководителем Агентства или лицом, его замещающим, и начальником отдела защиты, воспроизводства и использования лесов (лицом, его замещающим).»;
 - в части 3.3.3:
 - подпункт «а» пункта 2 изложить в следующей редакции:

«а) сведений о наличии правоустанавливающих или правоудостоверяющих документов на объекты, подлежащие реконструкции и (или) эксплуатации (при предоставлении лесного участка для реконструкции и (или) эксплуатации линейных объектов, а также при предоставлении части лесного участка в целях размещения линейных объектов и сооружений, являющихся их неотъемлемой частью).»;
 - пункты 3 и 4 изложить в следующей редакции:

«3) Министерство природных ресурсов и экологии Камчатского края – для получения сведений о лицензии на пользование недрами (при предоставлении лесного участка или части лесного участка для осуществления геологического изучения недр, разведки и добычи полезных ископаемых);

4) Камчатский филиал Федерального бюджетного учреждения «Территориальный фонд геологической информации по Дальневосточному федеральному округу» – для получения сведений о лицензии на пользование недрами (при предоставлении лесного участка или части лесного участка для осуществления геологического изучения недр, разведки и добычи полезных ископаемых);»;
 - абзацы четвертый и пятый части 3.3.6 признать утратившими силу;
 - дополнить частями 3.3.7 – 3.3.9 следующего содержания:

«3.3.7. Результатом выполнения административной процедуры является получение специалистом Агентства, ответственным за предоставление государственной услуги, документов, предусмотренных частью 2.6.3 раздела 2 настоящего Регламента.

3.3.8. Способом фиксации результата административной процедуры является приобщение к Заявлению документов, предусмотренных частью 2.6.3 раздела 2 настоящего Регламента.

3.3.9. Срок выполнения данной административной процедуры составляет 7 дней со дня регистрации Заявления.»;
 - часть 3.4 изложить в следующей редакции:

«3.4. Рассмотрение Заявления и оформление документов, являющихся результатом рассмотрения такого заявления.»;

часть 3.4.1 изложить в следующей редакции:

«3.4.1. Основанием для начала выполнения данной административной процедуры является поступление к специалисту Агентства, ответственному за предоставление государственной услуги, Заявления, а также документов, полученных в результате выполнения административной процедуры, установленной частью 3.5 настоящего раздела.»;

в части 3.4.2: в абзаце первом слова «25 календарных дней с даты регистрации Заявления» заменить словами «20 календарных дней с даты поступления к нему Заявления»; абзац двенадцатый признать утратившим силу; дополнить частями 3.4.3 – 3.4.15 следующего содержания:

«3.4.3. При наличии оснований, предусмотренных частью 2.8 раздела 2 настоящего Регламента, специалист Агентства, ответственный за предоставление государственной услуги, в течение 2 рабочих дней со дня окончания процедуры, действий, перечисленных в части 3.4.2 настоящего раздела, обеспечивает подготовку в письменном виде мотивированного ответа об отказе в предоставлении государственной услуги, адресованного Заявителю.

В ответе об отказе в предоставлении государственной услуги должны быть указаны обстоятельства, послужившие основанием для принятия решения об отказе.

3.4.4. Должностное лицо Агентства, уполномоченное на подписание документов, касающихся предоставления государственной услуги, в течение 1 рабочего дня со дня представления мотивированного ответа об отказе в предоставлении государственной услуги подписывает его и передает специалисту Агентства, ответственному за делопроизводство.

3.4.5. Специалист Агентства, ответственный за делопроизводство, в день подписания мотивированного ответа об отказе в предоставлении государственной услуги регистрирует его в журнале исходящей корреспонденции и затем в течение 2 рабочих дней направляет Заявителю почтовым отправлением с уведомлением о вручении по почтовому адресу, указанному в Заявлении, или вручает Заявителю лично.

3.4.6. Заявитель вправе повторно направить Заявление после устранения обстоятельств, послуживших основанием для принятия решения об отказе в предоставлении государственной услуги.

3.4.7. При отсутствии оснований, предусмотренных частью 2.8 раздела 2 настоящего Регламента, специалист Агентства, ответственный за предоставление государственной услуги, в течение 1 рабочего дня со дня окончания процедуры, указанных в части 3.4.2 настоящего Регламента, обеспечивает подготовку проекта решения о предоставлении в пределах земель лесного фонда лесного участка или части лесного участка в аренду в виде приказа Агентства.

3.4.8. Приказ о предоставлении в пределах земель лесного фонда лесного участка или части лесного участка в аренду должен содержать сведения:

- 1) о заявителе (наименование юридического лица или фамилия, имя, отчество для гражданина, в том числе индивидуального предпринимателя);
2) о местоположении и площади лесного участка или части лесного участка;
3) кадастровый номер лесного участка (при предоставлении в аренду лесного участка);
4) кадастровый номер лесного участка, в границах которого расположена часть лесного участка (при предоставлении в аренду части лесного участка);
5) о цели (целях) и сроке использования лесного участка или части лесного участка, предоставляемого в аренду;
6) о сроке подготовки и заключения договора аренды.

3.4.9. Должностное лицо Агентства, уполномоченное на подписание документов, касающихся предоставления государственной услуги, в течение 1 рабочего дня со дня представления приказа о предоставлении в пределах земель лесного фонда лесного участка или части лесного участка в аренду подписывает его и передает специалисту Агентства, ответственному за делопроизводство.

Подписанный приказ о предоставлении в пределах земель лесного фонда лесного участка или части лесного участка в аренду регистрируется специалистом Агентства, ответственным за делопроизводство, в журнале регистрации приказов Агентства в день подписания такого приказа.

3.4.10. Специалист Агентства, ответственный за предоставление государственной услуги, в течение 1 рабочего дня со дня подписания приказа подготавливает проект уведомления, содержащего информацию о принятом решении, и передает его должностному лицу Агентства, уполномоченному на подписание документов, касающихся предоставления государственной услуги.

3.4.11. Должностное лицо Агентства, уполномоченное на подписание документов, касающихся предоставления государственной услуги, в течение 1 рабочего дня со дня представления уведомления, содержащего информацию о принятом решении, подписывает его и передает специалисту Агентства, ответственному за делопроизводство.

3.4.12. Специалист Агентства, ответственный за делопроизводство, в день подписания уведомления регистрирует его в журнале исходящей корреспонденции и затем в течение 1 рабочего дня направляет Заявителю почтовым отправлением с уведомлением о вручении по почтовому адресу, указанному в Заявлении, или вручает Заявителю лично.

3.4.13. Результатом выполнения административной процедуры является направление (вручение) Заявителю мотивированного ответа об отказе в предоставлении государственной услуги либо уведомления о принятии решения о предоставлении в пределах земель лесного фонда лесного участка или части лесного участка в аренду.

3.4.14. Способом фиксации результата административной процедуры является оформление на бумажном носителе уведомления о принятии решения о предоставлении в пределах земель лесного фонда лесного участка или части лесного участка в аренду, либо в случае, предусмотренном частью 3.4.3 настоящего раздела, – оформление на бумажном носителе мотивированного ответа об отказе в предоставлении государственной услуги.

3.4.15. Максимальный срок выполнения данной административной процедуры составляет 25 рабочих дней с даты поступления Заявления к специалисту Агентства, ответственному за предоставление государственной услуги.»;

части 3.5, 3.5.1 – 3.5.11 признать утратившим силу;

часть 3.6 изложить в следующей редакции:

«3.6. Заключение договора аренды лесного участка или части лесного участка.»;

в части 3.6.1 после слов «лесного участка» дополнить словами «или части лесного участка»;

части 3.6.2 и 3.6.3 изложить в следующей редакции:

«3.6.2. Специалист Агентства, ответственный за предоставление государственной услуги, в срок не позднее 3 дней с даты принятия решения о предоставлении лесного участка или части лесного участка в аренду:

- 1) подготавливает в письменном виде на бумажном носителе проект договора аренды лесного участка или части лесного участка;
2) обеспечивает подписание проекта договора аренды лесного участка или части лесного участка должностным лицом Агентства, уполномоченным на подписание документов, касающихся предоставления государственной услуги;
3) передает Заявителю для подписания проект договора аренды лесного участка или части лесного участка.

3.6.3. Способом фиксации результата административной процедуры является оформление в письменном виде на бумажном носителе датированного проекта договора аренды лесного участка или части лесного участка с присвоенным номером.»;

в части 3.6.4 слова «, подписанного» заменить словами «аренды лесного участка или части лесного участка, подписанных»;

в части 3.6.5 после слов «лесного участка» дополнить словами «или части лесного участка»;

часть 3.6.6 изложить в следующей редакции:

«3.6.6. Договоры аренды лесного участка или части лесного участка оформляются согласно формам, утвержденным приказом Министерства природных ресурсов и экологии России от 20.12.2017 № 695 «Об утверждении типовых договоров аренды лесных участков».»;

в части 3.7.2: в абзаце первом слова «в течение 1 рабочего дня со дня представления документов, подтверждающих выявление должностным лицом Агентства опечаток и (или) ошибок, допущенных в выданных в результате предоставления государственной услуги документах, осуществляются административные действия, предусмотренные частями 3.7.4, 3.7.6 – 3.7.8 настоящего Регламента.»;

в части 3.8.4 после слов «лесного участка» дополнить словами «или части лесного участка»;

д) в разделе 5:

в пункте 7 части 5.1 слово «исправлений.» заменить словом «исправлений»;

в абзаце 3 части 5.6 слова «(далее – ФГИС ДО).» заменить словами «(далее – ФГИС ДО).»;

пункты 6 и 7 части 5.17 изложить в следующей редакции:

«6) в случае признания жалобы подлежащей удовлетворению, – сроки устранения выявленных нарушений, в том числе срок предоставления результата государственной услуги, информация о действиях, осуществляемых Агентством, в целях незамедлительного устранения выявленных нарушений при оказании государственной услуги, а также приносятся извинения за доставленные неудобства, и указывается информация о дальнейших действиях, которые необходимо совершить Заявителю в целях получения государственной услуги;

7) в случае признания жалобы не подлежащей удовлетворению, – аргументированные разъяснения о причинах принятого решения, а также информация о порядке обжалования принятого решения.».

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

Временно исполняющий обязанности Губернатора Камчатского края В.В. Солодов

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

ГУБЕРНАТОРА КАМЧАТСКОГО КРАЯ

11.06.2020 № 96

г. Петропавловск-Камчатский

О внесении изменений в постановление губернатора Камчатской области от 25.04.2006 № 206 «Об образовании государственного экспериментального биологического (лососевого) заказника регионального значения «Река Коль»

В соответствии с Законом Камчатского края от 29.12.2014 № 564 «Об особо охраняемых природных территориях в Камчатском крае», с учетом согласования Законодательного Собрания Камчатского края (решение Президиума Законодательного

Собрания Камчатского края от 02.06.2020 № 10625)

ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Внести в постановление губернатора Камчатской области от 25.04.2006 № 206 «Об образовании государственного экспериментального биологического (лососевого) заказника регионального значения «Река Коль» следующие изменения:

1) преамбулу изложить в следующей редакции:

«В соответствии с Федеральным законом от 10.01.2002 № 7ФЗ «Об охране окружающей среды», Федеральным законом от 14.03.1995 № 33ФЗ «Об особо охраняемых природных территориях», Законом Камчатского края от 29.12.2014 № 564 «Об особо охраняемых природных территориях в Камчатском крае»;

2) в части 1 цифры «220 242» заменить цифрами «220 605,64»;

3) часть 2 дополнить абзацем четвертым следующего содержания:

«описание границ функциональных зон государственного экспериментального биологического (лососевого) заказника регионального значения «Река Коль» согласно приложению № 6»;

4) приложение № 1 изложить в редакции согласно приложению 1 к настоящему постановлению;

5) приложение № 2 изложить в редакции согласно приложению 2 к настоящему постановлению;

6) дополнить приложением № 3 согласно приложению 3 к настоящему постановлению;

7) в приложении № 4:

а) в обозначении слова «приложение № 4» заменить словами «приложение 4»;

б) в части 1.2 раздела 1 цифры «220 242 га» заменить цифрами «220 605,64»;

8) приложение № 5 изложить в редакции согласно приложению 4 к настоящему постановлению;

9) в приложении № 6:

а) в обозначении слова «приложение № 6» заменить словами «приложение 6»;

б) часть 2.5 раздела 2 изложить в следующей редакции:

«2.5. Буферная зона «Приморская тундра» устанавливается в виде полосы шириной 300 м от линии восточной границы зоны хозяйственной деятельности «Приморская галечниковая коса» вглубь территории в границах:

– северная граница: точка 326 с географическими координатами 55°58'14.92» С.Ш. 155°54'19.29» В.Д. (северо-западный край территории Заказника);

– восточная граница: параллельная линия на расстоянии 300 м от линии восточной границы зоны хозяйственной деятельности «Приморская галечниковая коса» с разрывом в последовательно соединенных точках со следующими географическими координатами: 53°56'7.06» С.Ш. 155°55'12.57» В.Д., 53°56'13.19» С.Ш. 155°54'54.24» В.Д., 53°56'13.46» С.Ш. 155°54'54.54» В.Д., 53°56'7.48» С.Ш. 155°55'12.57» В.Д.;

– южная граница: точка 325 с географическими координатами 53°46'07.29» С.Ш. 155°57'25.46» В.Д. (юго-западный край территории Заказника).

Буферная зона «Приморская тундра» имеет вырез площадью 3 797,0 м2, установленный в следующих границах: крайняя северная точка 243 соответствует точке с географическими координатами 53°56'12.6» С.Ш. 155°57'0.6» В.Д.; далее граница участка проходит прямой линией в юго-восточном направлении на протяжении 380 метров до точки 244 с географическими координатами 53°56'6.6» С.Ш. 155°55'18.8» В.Д., расположенной на линии восточной границы буферной зоны «Приморская тундра»; далее граница участка проходит в южном направлении на протяжении 13 метров до точки 245 с географическими координатами 53°56'6.2» С.Ш. 155°55'18.9» В.Д.;

– западная граница: параллельная линия на расстоянии 300 м от линии восточной границы зоны хозяйственной деятельности «Приморская галечниковая коса» с разрывом в последовательно соединенных точках со следующими географическими координатами: 53°56'12.2» С.Ш. 155°55'0.7» В.Д., расположенной на линии западной границы буферной зоны «Приморская тундра»; далее граница участка проходит прямой линией в северо-восточном направлении на протяжении 12 метров и замыкается в исходной точке 245.

Протяженность полосы составляет 22 751 м, площадь зоны – 6 852 179 м2.»;

в) часть 4.2 раздела 4 изложить в следующей редакции:

«4.2. Зона хозяйственной деятельности «Приморская галечниковая коса» устанавливается в пределах приморской галечниковой косы шириной от 100 до 200 метров на всем протяжении морской границы Заказника в границах:

– северная граница: точка 326 с географическими координатами С.Ш.55°58'14.92» В.Д. 155°54'19.29» (северо-западный край Заказника), далее в южном направлении;

– южная граница: точка 325 с географическими координатами С.Ш.53°46'07.29» В.Д. 155°57'25.46» (юго-восточный край Заказника).

Зона хозяйственной деятельности «Приморская галечниковая коса» имеет вырез площадью 1 128,0 м2, установленный в следующих границах: крайняя северная точка 242 соответствует точке с географическими координатами 53°56'14.4» С.Ш. 155°54'55.5» В.Д.; далее граница участка проходит прямой линией в юго-восточном направлении на протяжении 109 метров до точки 243 с географическими координатами 53°56'12.6» С.Ш. 155°57'0.6» В.Д., расположенной на линии восточной границы буферной зоны «Приморская галечниковая коса»; далее граница участка проходит в южном направлении на протяжении 13 метров до точки 246 с географическими координатами 53°56'12.2» С.Ш. 155°55'0.7» В.Д.; далее граница участка проходит прямой линией в северо-западном направлении на расстоянии 117 метров до крайней северо-западной точки 237 с географическими координатами 53°56'14.1» С.Ш. 155°54'55.2» В.Д., расположенной на линии западной границы буферной зоны «Приморская галечниковая коса»; далее граница участка проходит прямой линией в северо-восточном направлении на протяжении 10 метров и замыкается в исходной точке 222.

Протяженность зоны составляет 22 751 м, площадь зоны – 3 420 193 м2.»;

г) абзац десятый раздела 5 изложить в следующей редакции:

«Зона «Общего режима заказника и рекреации» имеет вырез площадью 104 041,0 м2, установленный в следующих границах: крайняя северная точка 244 соответствует точке с географическими координатами 53°56'6.6» С.Ш. 155°55'18.8» В.Д., расположенной на линии восточной границы буферной зоны «Приморская тундра»; далее граница участка проходит прямой линией в юго-восточном направлении на протяжении 220 метров до точки 230 с географическими координатами 53°56'02.3» С.Ш. 155°55'55.0» В.Д.;

– западная граница: параллельная линия на протяжении 534 метров до точки 231 с координатами 53°55'56.4» С.Ш. 155°55'27.5» В.Д.; далее граница участка проходит в северо-восточном направлении на протяжении 200 метров до точки 232 с географическими координатами 53°56'02.9» С.Ш. 155°55'28.5» В.Д.;

– южная граница: параллельная линия на протяжении 206 метров до точки 227 с географическими координатами 53°56'05.4» С.Ш. 155°55'28.8» В.Д.; далее граница участка проходит прямой линией в северо-восточном направлении на протяжении 500 метров до точки 228 с географическими координатами 53°56'09.3» С.Ш. 155°55'54.4» В.Д.;

– восточная граница: параллельная линия на протяжении 534 метров до точки 231 с координатами 53°55'56.4» С.Ш. 155°55'27.5» В.Д.; далее граница участка проходит в северо-восточном направлении на протяжении 200 метров до точки 232 с географическими координатами 53°56'02.9» С.Ш. 155°55'28.5» В.Д.;

– северная граница: параллельная линия на протяжении 206 метров до точки 227 с географическими координатами 53°56'05.4» С.Ш. 155°55'28.8» В.Д.; далее граница участка проходит прямой линией в северо-восточном направлении на протяжении 500 метров до точки 228 с географическими координатами 53°56'09.3» С.Ш. 155°55'54.4» В.Д.;

– южная граница: параллельная линия на протяжении 206 метров до точки 227 с географическими координатами 53°56'05.4» С.Ш. 155°55'28.8» В.Д.; далее граница участка проходит прямой линией в северо-восточном направлении на протяжении 500 метров до точки 228 с географическими координатами 53°56'09.3» С.Ш. 155°55'54.4» В.Д.;

– восточная граница: параллельная линия на протяжении 534 метров до точки 231 с координатами 53°55'56.4» С.Ш. 155°55'27.5» В.Д.; далее граница участка проходит в северо-восточном направлении на протяжении 200 метров до точки 232 с географическими координатами 53°56'02.9» С.Ш. 155°55'28.5» В.Д.;

– южная граница: параллельная линия на протяжении 206 метров до точки 227 с географическими координатами 53°56'05.4» С.Ш. 155°55'28.8» В.Д.; далее граница участка проходит прямой линией в северо-восточном направлении на протяжении 500 метров до точки 228 с географическими координатами 53°56'09.3» С.Ш. 155°55'54.4» В.Д.;

– северная граница: параллельная линия на протяжении 206 метров до точки 227 с географическими координатами 53°56'05.4» С.Ш. 155°55'28.8» В.Д.; далее граница участка проходит прямой линией в северо-восточном направлении на протяжении 500 метров до точки 228 с географическими координатами 53°56'09.3» С.Ш. 155°55'54.4» В.Д.;

– южная граница: параллельная линия на протяжении 206 метров до точки 227 с географическими координатами 53°56'05.4» С.Ш. 155°55'28.8» В.Д.; далее граница участка проходит прямой линией в северо-восточном направлении на протяжении 500 метров до точки 228 с географическими координатами 53°56'09.3» С.Ш. 155°55'54.4» В.Д.;

– восточная граница: параллельная линия на протяжении 534 метров до точки 231 с координатами 53°55'56.4» С.Ш. 155°55'27.5» В.Д.; далее граница участка проходит в северо-восточном направлении на протяжении 200 метров до точки 232 с географическими координатами 53°56'02.9» С.Ш. 155°55'28.5» В.Д.;

– северная граница: параллельная линия на протяжении 206 метров до точки 227 с географическими координатами 53°56'05.4» С.Ш. 155°55'28.8» В.Д.; далее граница участка проходит прямой линией в северо-восточном направлении на протяжении 500 метров до точки 228 с географическими координатами 53°56'09.3» С.Ш. 155°55'54.4» В.Д.;

– южная граница: параллельная линия на протяжении 206 метров до точки 227 с географическими координатами 53°56'05.4» С.Ш. 155°55'28.8» В.Д.; далее граница участка проходит прямой линией в северо-восточном направлении на протяжении 500 метров до точки 228 с географическими координатами 53°56'09.3» С.Ш. 155°55'54.4» В.Д.;

– восточная граница: параллельная линия на протяжении 534 метров до точки 231 с координатами 53°55'56.4» С.Ш. 155°55'27.5» В.Д.; далее граница участка проходит в северо-восточном направлении на протяжении 200 метров до точки 232 с географическими координатами 53°56'02.9» С.Ш. 155°55'28.5» В.Д.;

– северная граница: параллельная линия на протяжении 206 метров до точки 227 с географическими координатами 53°56'05.4» С.Ш. 155°55'28.8» В.Д.; далее граница участка проходит прямой линией в северо-восточном направлении на протяжении 500 метров до точки 228 с географическими координатами 53°56'09.3» С.Ш. 155°55'54.4» В.Д.;

– южная граница: параллельная линия на протяжении 206 метров до точки 227 с географическими координатами 53°56'05.4» С.Ш. 155°55'28.8» В.Д.; далее граница участка проходит прямой линией в северо-восточном направлении на протяжении 500 метров до точки 228 с географическими координатами 53°56'09.3» С.Ш. 155°55'54.4» В.Д.;

– восточная граница: параллельная линия на протяжении 534 метров до точки 231 с координатами 53°55'56.4» С.Ш. 155°55'27.5» В.Д.; далее граница участка проходит в северо-восточном направлении на протяжении 200 метров до точки 232 с географическими координатами 53°56'02.9» С.Ш. 155°55'28.5» В.Д.;

– северная граница: параллельная линия на протяжении 206 метров до точки 227 с географическими координатами 53°56'05.4» С.Ш. 155°55'28.8» В.Д.; далее граница участка проходит прямой линией в северо-восточном направлении на протяжении 500 метров до точки 228 с географическими координатами 53°56'09.3» С.Ш. 155°55'54.4» В.Д.;

– южная граница: параллельная линия на протяжении 206 метров до точки 227 с географическими координатами 53°56'05.4» С.Ш. 155°55'28.8» В.Д.; далее граница участка проходит прямой линией в северо-восточном направлении на протяжении 500 метров до точки 228 с географическими координатами 53°56'09.3» С.Ш. 155°55'54.4» В.Д.;

– восточная граница: параллельная линия на протяжении 534 метров до точки 231 с координатами 53°55'56.4» С.Ш. 155°55'27.5» В.Д.; далее граница участка проходит в северо-восточном направлении на протяжении 200 метров до точки 232 с географическими координатами 53°56'02.9» С.Ш. 155°55'28.5» В.Д.;

– северная граница: параллельная линия на протяжении 206 метров до точки 227 с географическими координатами 53°56'05.4» С.Ш. 155°55'28.8» В.Д.; далее граница участка проходит прямой линией в северо-восточном направлении на протяжении 500 метров до точки 228 с географическими координатами 53°56'09.3» С.Ш. 155°55'54.4» В.Д.;

– южная граница: параллельная линия на протяжении 206 метров до точки 227 с географическими координатами 53°56'05.4» С.Ш. 155°55'28.8» В.Д.; далее граница участка проходит прямой линией в северо-восточном направлении на протяжении 500 метров до точки 228 с географическими координатами 53°56'09.3» С.Ш. 155°55'54.4» В.Д.;

– восточная граница: параллельная линия на протяжении 534 метров до точки 231 с координатами 53°55'56.4» С.Ш. 155°55'27.5» В.Д.; далее граница участка проходит в северо-восточном направлении на протяжении 200 метров до точки 232 с географическими координатами 53°56'02.9» С.Ш. 155°55'28.5» В.Д.;

– северная граница: параллельная линия на протяжении 206 метров до точки 227 с географическими координатами 53°56'05.4» С.Ш. 155°55'28.8» В.Д.; далее граница участка проходит прямой линией в северо-восточном направлении на протяжении 500 метров до точки 228 с географическими координатами 53°56'09.3» С.Ш. 155°55'54.4» В.Д.;

– южная граница: параллельная линия на протяжении 206 метров до точки 227 с географическими координатами 53°56'05.4» С.Ш. 155°55'28.8» В.Д.; далее граница участка проходит прямой линией в северо-восточном направлении на протяжении 500 метров до точки 228 с географическими координатами 53°56'09.3» С.Ш. 155°55'54.4» В.Д.;

– восточная граница: параллельная линия на протяжении 534 метров до точки 231 с координатами 53°55'56.4» С.Ш. 155°55'27.5» В.Д.; далее граница участка проходит в северо-восточном направлении на протяжении 200 метров до точки 232 с географическими координатами 53°56'02.9» С.Ш. 155°55'28.5» В.Д.;

– северная граница: параллельная линия на протяжении 206 метров до точки 227 с географическими координатами 53°56'05.4» С.Ш. 155°55'28.8» В.Д.; далее граница участка проходит прямой линией в северо-восточном направлении на протяжении 500 метров до точки 228 с географическими координатами 53°56'09.3» С.Ш. 155°55'54.4» В.Д.;

– южная граница: параллельная линия на протяжении 206 метров до точки 227 с географическими координатами 53°56'05.4» С.Ш. 155°55'28.8» В.Д.; далее граница участка проходит прямой линией в северо-восточном направлении на протяжении 500 метров до точки 228 с географическими координатами 53°56'09.3» С.Ш. 155°55'54.4» В.Д.;

– восточная граница: параллельная линия на протяжении 534 метров до точки 231 с координатами 53°55'56.4» С.Ш. 155°55'27.5» В.Д.; далее граница участка проходит в северо-восточном направлении на протяжении 200 метров до точки 232 с географическими координатами 53°56'02.9» С.Ш. 155°55'28.5» В.Д.;

– северная граница: параллельная линия на протяжении 206 метров до точки 227 с географическими координатами 53°56'05.4» С.Ш. 155°55'28.8» В.Д.; далее граница участка проходит прямой линией в северо-восточном направлении на протяжении 500 метров до точки 228 с географическими координатами 53°56'09.3» С.Ш. 155°55'54.4» В.Д.;

– южная граница: параллельная линия на протяжении 206 метров до точки 227 с географическими координатами 53°56'05.4» С.Ш. 155°55'28.8» В.Д.; далее граница участка проходит прямой линией в северо-восточном направлении на протяжении 500 метров до точки 228 с географическими координатами 53°56'09.3» С.Ш. 155°55'54

дуса 55 минут 53,0 секунды северной широты и 157 градусов 16 минут 0,3 секунды восточной долготы, расположенной на безымянной вершине с отметкой 1747,0 м; далее от характерной точки 85 в юго-юго-восточном направлении по водоразделу рек Прав. Коль и Лев. Лунтос и их притоков через характерные точки 84-88 до характерной точки 89 с географическими координатами 53 градуса 54 минут 52,5 секунд северной широты и 157 градусов 17 минут 12,4 секунд восточной долготы, соответствующей перевалу с отметкой 1091,3 м на Срединном хребте; далее от характерной точки 89 через характерные точки 92 и 102, соответствующие вершинам с отметками 1603,6 м и 1587,1 м, до характерной точки 117 с географическими координатами 53 градуса 51 минут 12,2 секунд северной широты и 157 градусов 20 минут 4,9 секунд восточной долготы, расположенной на безымянной вершине с отметкой 1583,0 м; далее от характерной точки 117 с отметкой 1583,0 м, расположенной на Срединном хребте, граница проходит в юго-западном направлении по водоразделу рек Прав. Коль и Лев. Лунтос и их левых притоков через характерные точки 126 и 129, соответствующие вершинам с отметками 1597,1 м и 1583,7 м, далее до характерной точки 130 с географическими координатами 53 градуса 49 минут 30,6 секунд северной широты и 157 градусов 17 минут 10,2 секунд восточной долготы, расположенной на горном перевале (отметка 1324,6 м), на протяжении 1778,2 метра по прямой в юго-западном направлении до характерной точки 131 с географическими координатами 53 градуса 48 минут 51 секунда северной широты и 157 градусов 15 минут 59,7 секунд восточной долготы, расположенной на безымянной вершине Срединного хребта на линии границы между Соболевский и Елизовский административными районами;

в) южная граница: от характерной точки 131 граница проходит в общем северо-западном направлении на протяжении 6937,4 м по водоразделу левого притока реки Правая Коль и правых притоков реки Сунтук, являющейся притоком реки Пымта, через скалы-останцы высотой 20 м через характерные точки 132-143 до характерной точки 144 с географическими координатами 53 градуса 50 минут 15,7 секунд северной широты и 157 градусов 10 минут 59,1 секунд восточной долготы, соответствующей вершине с отметкой 1500,8 м; далее от характерной точки 144 граница проходит в южном направлении по прямой на протяжении 1240,6 м через характерную точку 145 с географическими координатами 53 градуса 49 минут 55,9 секунд северной широты и 157 градусов 10 минут 47,6 секунд восточной долготы до характерной точки 146 с географическими координатами 53 градуса 49 минут 56,8 секунд северной широты и 157 градусов 10 минут 45,9 секунд восточной долготы, расположенной между двумя безымянными озера; далее от характерной точки 146 в юго-западном направлении по водоразделу притоков рек Прав. Коль и Сунтук на протяжении 1492,0 м через характерную точку 147 с географическими координатами 53 градуса 49 минут 24,9 секунд северной широты и 157 градусов 10 минут 52,9 секунд восточной долготы, соответствующую пункту триангуляции с отметкой 1537,4 м, до характерной точки 148 с географическими координатами 53 градуса 49 минут 3,2 секунд северной широты и 157 градусов 9 минут 48,4 секунд восточной долготы; далее от характерной точки 148 на протяжении 2495,1 м через характерные точки 149-151 до характерной точки 152 с географическими координатами 53 градуса 48 минут 42,2 секунд северной широты и 157 градусов 7 минут 54,5 секунд восточной долготы (отметка 1425,8 м); далее от характерной точки 152 в общем юго-западном направлении на протяжении 6937,4 м через характерные точки 153-158 до характерной точки 159 с географическими координатами 53 градуса 47 минут 14,1 секунды северной широты и 157 градусов 2 минуты 18,8 секунды восточной долготы, соответствующей вершине с отметкой 1382,6 м; далее от характерной точки 159 граница проходит по водоразделу рек. Холодок и Пальмовидный - притоков рек Прав. Коль и Сунтук, минув (на расстоянии 0,2 км с северной стороны) безымянное озеро с отметкой 1078,1 м, через скалы-останцы высотой 2 и 5 м на протяжении 8080,5 м через характерные точки 160-167 до характерной точки 168 с географическими координатами 53 градуса 47 минут 52,5 секунд северной широты и 156 градусов 56 минут 59,5 секунд восточной долготы, соответствующей вершине с отметкой 1409,6 м; далее от характерной точки 168 в юго-западном направлении на протяжении 1409,6 м через скалы-останцы высотой 2 м и 3 м, через характерную точку 169 с географическими координатами 53 градуса 47 минут 27,1 секунд северной широты и 156 градусов 56 минут 16,9 секунд восточной долготы до характерной точки 170 с географическими координатами 53 градуса 47 минут 27,5 секунд северной широты и 156 градусов 55 минут 24,3 секунд восточной долготы, соответствующей вершине с отметкой 1325,6 м; далее от характерной точки 170 граница проходит в юго-юго-западном направлении на протяжении 3696,8 м по водоразделу реки Лев. Кюмшечек и ручей Пальмовидный через характерные точки 171-176 до характерной точки 177 с географическими координатами 53 градуса 45 минут 43,3 секунды северной широты и 156 градусов 54 минуты 20,0 секунд восточной долготы, соответствующей вершине с отметкой 1294,8 м; далее от характерной точки 177 в западно-юго-западном направлении по прямой на протяжении 2512,4 м до характерной точки 178 с географическими координатами 53 градуса 45 минут 21,1 секунды северной широты и 156 градусов 52 минут 8,2 секунды восточной долготы, соответствующей вершине г. Обрывистая и пункту триангуляции с отметкой 1376,8 м; далее от характерной точки 178 граница проходит в западном и западно-юго-западном направлении на протяжении 18960,2 м по водоразделу ручьев Живої, Окружной и Родничок - притоков рек Лев. Кюмшечек и Кюмшечек с северной стороны и ручьев Подгорный, Темный, Вечерний и Божовек - притоков реки Пымта с южной стороны через характерные точки 179, 186, 191 и соответствующие им вершины с отметками 1161,5 м, 983,3 м, 750,8 м; далее через характерные точки 192-195 до характерной точки 196 с географическими координатами 53 градуса 44 минут 29,6 секунд северной широты и 156 градусов 42 минуты 35,2 секунды восточной долготы; далее через характерную точку 197 с географическими координатами 53 градуса 44 минуты 8,4 секунды северной широты и 156 градусов 41 минуты 25,1 секунды восточной долготы до характерной точки 198 с географическими координатами 53 градуса 42 минут 52,5 секунд северной широты и 156 градусов 37 минут 3,8 секунд восточной долготы, соответствующей вершине с отметкой 277,3 м; далее от характерной точки 198 граница проходит по водоразделу рек Извилиная - притока реки Кюмшечек и Пымта в западно-юго-западном направлении по прямой на протяжении 3760,2 м до характерной точки 199 с географическими координатами 53 градуса 42 минут 44,5 секунд северной широты и 156 градусов 33 минуты 39,2 секунды восточной долготы; далее от характерной точки 199 граница проходит в юго-западном направлении по прямой на протяжении 2758,5 м до характерной точки 200 с географическими координатами 53 градуса 41 минут 41,1 секунды северной широты и 156 градусов 32 минут 29,9 секунд восточной долготы, соответствующей вершине с отметкой 250,7 м (водораздел рек Чаевая и Пымта); далее от характерной точки 200 граница проходит в западном направлении на протяжении 7976,2 м по водоразделу реки Сквичик (приток реки Коль) и правого безымянного притока реки Пымта через характерные точки 201 и 202, соответствующие вершинам 217,4 и 191,6 м до характерной точки 203 с географическими координатами 53 градуса 42 минут 24,7 секунд северной широты и 156 градусов 25 минуты 34,9 секунды восточной долготы, расположенной на условной прямой между истоками ручья Глинистый, являющегося притоком реки Коль и безымянного притока реки Пымта, и равноудаленной от них на 0,8 км; далее от характерной точки 203 граница проходит в юго-западном направлении по прямой на протяжении 1762,8 м до характерной точки 204 с географическими координатами 53 градуса 41 минут 40,1 секунды северной широты и 156 градусов 24 минут 55,1 секунды восточной долготы, соответствующей вершине с отметкой 245,7 м; далее от характерной точки 204 граница проходит в северо-западном направлении на протяжении 8630,2 м по водоразделу ручья Глинистый и притока реки Пымта через характерную точку 205 с географическими координатами 53 градуса 41 минут 41,1 секунды северной широты и 156 градусов 22 минут 0,6 секунд восточной долготы, затем через характерную точку 206 с географическими координатами 53 градуса 42 минут 14,9 секунд северной широты и 156 градусов 21 минут 43,2 секунд восточной долготы (отметка 152,1 м), затем через характерную точку 207 с географическими координатами 53 градуса 42 минут 56,4 секунд северной широты и 156 градусов 19 минут 59,5 секунд восточной долготы, соответствующей триангуляционному пункту с отметкой 186,4 м, до характерной точки 208 с географическими координатами 53 градуса 44 минут 8,1 секунды северной широты и 156 градусов 19 минут 8,5 секунд восточной долготы (отметка 171,2 м), соответствующей точке на местности, расположенной на расстоянии 2,0 км к северо-востоку на условной прямой, перпендикулярной линии связи, и 3,8 км на север от места пересечения линии связи с безымянным притоком реки Пымта; далее от характерной точки 208 граница проходит в западно-северо-западном направлении на протяжении 12900,5 м (на расстоянии 2,8 км по прямой от характерной точки 208 пересекает линию связи) по водоразделу рек Коль и ее притока через характерные точки 209 с географическими координатами 53 градуса 44 минут 57,5 секунд северной широты и 156 градусов 14 минут 57,7 секунд восточной долготы (отметка 125,6 м), затем через характерную точку 210 с географическими координатами 53 градуса 45 минут 6,0 секунд северной широты и 156 градусов 12 минут 41,5 секунд восточной долготы, соответствующую триангуляционному пункту с отметкой 102,6 м, и через характерную точку 211 с географическими координатами 53 градуса 45 минут 46,2 секунд северной широты и 156 градусов 10 минут 30,5 секунд восточной долготы (отметка 87,2 м) до характерной точки 212 с географическими координатами 53 градуса 46 минут 11 секунд северной широты и 156 градусов 8 минут 1,1 секунды восточной долготы (отметка 68,2 м); далее от характерной точки 212 граница проходит в юго-западном направлении по прямой на протяжении 1984,2 м до характерной точки 213 с географическими координатами 53 градуса 45 минут 25,0 секунды северной широты и 156 градусов 6 минут 45,7 секунд восточной долготы, расположенной в 0,6 км южнее истока левого притока руч. Кирпичный; далее от характерной точки 213 граница проходит в западно-северо-западном направлении на протяжении 10432,2 м через характерные точки 214, 215, 216 с географическими координатами: 53 градуса 45 минут 35,9 секунды северной широты и 156 градусов 4 минуты 38,4 секунды восточной долготы; 53 градуса 45 минут 26,6 секунд северной широты и 156 градусов 3 минуты 39,6 секунд восточной долготы; 53 градуса 46 минут 09,5 секунд северной широты и 156 градусов 1 минута 53,3 секунд восточной долготы, до характерной точки 217 с географическими координатами 53 градуса 46 минут 10,6 секунд северной широты и 155 градусов 57 минут 28,1 секунды восточной долготы, расположенной в 5900 м южнее места впадения реки Коль в Охотское море;

г) западная граница: от характерной точки 217 проходит прямой линией в северном направлении по береговой линии Охотского моря на протяжении 22 704,8 м через характерные точки 218-221 и заканчивается в характерной точке 1 с географическими координатами 53 градуса 58 минут 15,9 секунд северной широты и 155 градусов 54 минут 18,5 секунд восточной долготы, расположенной в месте пересечения оси тракторной дороги и береговой линии Охотского моря, на расстоянии 2200 м севернее от места впадения реки Кехта в Охотское море где и замыкается;

а) северная граница: от характерной точки 222 с географическими координатами 53 градуса 56 минут 14,4 секунды северной широты и 155 градусов 54 минут 55,5 секунд восточной долготы проходит в юго-восточном направлении на протяжении 698,1 м через характерные точки 223-226 до характерной точки 227 с географическими координатами 53 градуса 56 минут 3,4 секунды северной широты и 155 градусов 55 минут 28,8 секунд восточной долготы; далее от характерной точки 227 граница проходит в северо-восточном направлении на протяжении 499,5 м до характерной точки 228 с географическими координатами 53 градуса 56 минут 9,5 секунд северной широты и 155 градусов 55 минут 54,4 секунд восточной долготы;

б) восточная граница: от характерной точки 228 с географическими координатами 53 градуса 56 минут 9,5 секунд северной широты и 155 градусов 55 минут 54,4 секунд восточной долготы проходит в общем юго-юго-западном и юго-юго-восточном направлениях на протяжении 218,3 м через характерную точку 229 с географическими координатами 53 градуса 56 минут 7,3 секунд северной широты и 155 градусов 55 минут 59,7 секунд восточной долготы до характерной точки 230 с географическими координатами 53 градуса 56 минут 2,5 секунды северной широты и 155 градусов 55 минут 55,0 секунд восточной долготы;

в) южная граница: от характерной точки 230 с географическими координатами 53 гра-

дуса 56 минут 2,3 секунды северной широты и 155 градусов 55 минут 55,0 секунд восточной долготы проходит в западно-юго-западном направлении на протяжении 534,1 м до характерной точки 231 с географическими координатами 53 градуса 55 минут 56,4 секунды северной широты и 155 градусов 55 минут 27,5 секунд восточной долготы; далее от характерной точки 231 граница проходит в северо-северо-восточном направлении на протяжении 199,8 м до характерной точки 232 с географическими координатами 53 градуса 56 минут 2,9 секунд северной широты и 155 градусов 55 минут 28,5 секунд восточной долготы; далее от характерной точки 232 граница проходит в северо-западном направлении на протяжении 704,1 м через характерные точки 233-236 до характерной точки 237 с географическими координатами 53 градуса 56 минут 14,1 секунды северной широты и 155 градусов 54 минут 55,2 секунд восточной долготы;

г) западная граница: от характерной точки 237 с географическими координатами 53 градуса 56 минут 14,1 секунды северной широты и 155 градусов 54 минут 55,2 секунд восточной долготы проходит в северо-восточном направлении на протяжении 10,0 м до характерной точки 222 с географическими координатами 53 градуса 56 минут 14,4 секунды северной широты и 155 градусов 54 минут 55,5 секунд восточной долготы и замыкается.

2. Граница Заказника от характерной точки 71 до характерной точки 129 совпадает с границей государственного природного биологического (зоологического) заказника регионального значения «Сурчинный».

Приложение 3 к постановлению Губернатора Камчатского края от 11.06.2020 № 96

«Приложение 3 к постановлению губернатора Камчатской области от 25.04.2006 № 206

Графическое описание местоположения границ природного государственного экспериментального биологического (лососевого) заказника регионального значения «Река Коль» (далее – Заказник)

Раздел 1. Сведения об объекте

Государственный экспериментальный биологический (лососевый) заказник регионального значения «Река Коль»		
№ п/п	Характеристика объекта	Описание характеристик
1	Местоположение объекта	Камчатский край, Соболевский муниципальный район
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	2206056400 +/- 82195200 м2
3	Наименование и реквизиты нормативного правового акта о создании объекта	Постановление губернатора Камчатской области от 25.04.2006 № 206 «Об образовании государственного экспериментального биологического (лососевого) заказника регионального значения «Река Коль»

Раздел 2. Сведения о местоположении границ Заказника

1) Система координат: MCK 41(1), WGS 84				
2) Сведения о характерных точках границ объекта:				
Номер характерной точки	Координаты в MCK-41(1)		Координаты WGS-84	
	X	Y	Северная широта	Восточная долгота
Внешний контур границы Заказника				
1	669203,08	1231772,95	53°58'15.9»	155°54'18.5»
2	670307,82	1236233,31	53°58'56.7»	155°58'20.8»
3	671792,52	1241100,26	53°59'50.0»	156°02'44.9»
4	673223,93	1245611,70	54°00'41.2»	156°06'49.8»
5	673576,16	1248693,38	54°00'56.6»	156°09'38.2»
6	673278,48	1252093,55	54°00'49.7»	156°12'45.3»
7	673284,68	1253354,78	54°00'51.2»	156°13'54.5»
8	672508,71	1254550,64	54°00'27.4»	156°15'01.5»
9	671473,91	1255778,06	53°59'55.1»	156°16'10.6»
10	672194,34	1257127,49	54°00'19.8»	156°17'23.4»
11	672635,02	1258352,25	54°00'35.2»	156°18'29.9»
12	672696,73	1260319,24	54°00'39.1»	156°20'17.7»
13	672048,24	1261297,85	54°00'19.1»	156°21'12.4»
14	671313,77	1261794,77	53°59'55.8»	156°21'40.9»
15	670235,82	1261556,57	53°59'20.6»	156°21'29.7»
16	669561,28	1261719,13	53°58'59.1»	156°21'39.6»
17	668429,77	1262876,98	53°58'23.6»	156°22'44.9»
18	667092,21	1263930,49	53°57'41.4»	156°23'44.8»
19	664084,42	1267386,89	53°56'07.4»	156°26'58.9»
20	662815,13	1270294,28	53°55'28.9»	156°29'40.1»
21	662913,74	1270909,01	53°55'32.7»	156°30'13.6»
22	662916,11	1271624,66	53°55'33.4»	156°30'52.8»
23	664017,06	1272589,57	53°56'09.9»	156°31'44.0»
24	664915,72	1273959,29	53°56'40.1»	156°32'57.7»
25	663342,17	1274715,34	53°55'49.9»	156°33'41.4»
26	663922,53	1280263,66	53°56'13.3»	156°38'44.6»
27	665448,58	1282283,05	53°57'04.3»	156°40'33.1»
28	664318,91	1284878,94	53°56'29.9»	156°42'56.9»
29	665270,28	1286614,90	53°57'01.9»	156°44'30.7»
30	665359,03	1287779,08	53°57'05.8»	156°45'34.4»
31	665962,38	1289349,80	53°57'26.5»	156°46'59.7»
32	666325,96	1289893,22	53°57'38.6»	156°47'29.1»
33	666605,45	1292275,42	53°57'49.5»	156°49'39.3»
34	668209,87	1298739,87	53°58'46.0»	156°55'31.8»
35	669209,20	1299918,13	53°59'19.1»	156°56'35.3»
36	669487,19	1300901,61	53°59'28.8»	156°57'28.9»
37	670024,90	1301460,16	53°59'46.5»	156°57'58.9»
38	671016,69	1302253,88	54°00'19.1»	156°58'41.4»
39	670648,49	1304383,30	54°00'08.7»	157°00'38.6»
40	670471,69	1305124,96	54°00'03.4»	157°01'19.5»
41	670256,71	1305463,67	53°59'56.7»	157°01'38.4»
42	669286,72	1306191,46	53°59'25.8»	157°02'19.4»
43	669481,33	1306681,82	53°59'32.4»	157°02'46.1»
44	669745,58	1306891,58	53°59'41.1»	157°02'57.3»
45	670092,38	1307004,82	53°59'52.4»	157°03'03.1»
46	670373,68	1307427,22	54°00'01.8»	157°03'25.9»
47	670513,41	1307807,13	54°00'06.5»	157°03'46.7»
48	670618,08	1308380,12	54°00'10.3»	157°04'18.0»
49	670767,96	1308893,42	54°00'15.4»	157°04'46.0»
50	670768,12	1309426,00	54°00'15.8»	157°05'15.3»
51	671093,60	1309652,23	54°00'26.4»	157°05'27.3»
52	670139,01	1309791,61	53°59'55.7»	157°05'36.0»
53	669515,33	1309755,43	53°59'35.5»	157°05'34.7»
54	669227,95	1310344,86	53°59'26.5»	157°06'07.3»
55	670257,62	1312204,47	54°00'01.0»	157°07'48.3»
56	669551,71	1313335,46	53°59'38.8»	157°08'51.1»
57	669116,13	1314355,23	53°59'25.4»	157°09'47.5»
58	669547,72	1315733,72	53°59'40.1»	157°11'02.7»
59	668650,76	1316350,93	53°59'11.5»	157°11'37.4»
60	667842,45	1316868,03	53°58'45.6»	157°12'06.6»
61	667718,13	1317441,57	53°58'41.9»	157°12'38.2»
62	667186,12	1317920,96	53°58'25.0»	157°13'04.9»
63	667032,85	1318558,60	53°58'20.4»	157°13'40.1»
64	666992,28	1319109,74	53°58'19.4»	157°14'10.3»
65	667198,07	1319605,23	53°58'26.3»	157°14'37.3»
66	666370,84	1320217,75	53°57'59.9»	157°15'11.7»
67	665371,10	1320005,43	53°57'27.5»	157°15'01.0»
68	665197,58	1320342,60	53°57'22.1»	157°15'19.6»
69	665417,22	1320968,39	53°57'29.5»	157°15'53.7»
70	665270,15	1321521,82	53°57'25.1»	157°16'24.2»

71	664788,08	1321903,33	53°57'09.7»	157°16'45.6»
72	664565,98	1321754,16	53°57'02.4»	157°16'37.6»
73	664358,69	1321563,13	53°56'55.6»	157°16'27.3»
74	664094,50	1321469,64	53°56'47.0»	157°16'22.4»
75	663895,33	1321335,51	53°56'40.5»	157°16'15.3»
76	663513,27			

871,9 м); далее от характерной точки 1534 граница проходит на протяжении 14611 м в северном и северо-восточном направлениях по административной границе Елизовского и Усть-Большерецкого муниципальных районов, по линии водораздела рек Южный Ксудач и Вестник через характерные точки 1535 – 1565 до характерной точки 1566 геогрaфическими координатами 51 градус 47 минут 6.5 секунды северной широты и 157 градусов 29 минут 13.7 секунды восточной долготы, соответствующей отметке, расположенной на хребте Горы Ксудач; далее от характерной точки 1566 в общем северном направлении на протяжении 1152 м через характерную точку 1567 до характерной точки 1568 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 1568 также в северном направлении на протяжении 2950 м по хребту Горы Ксудач через характерные точки 1569 – 1572 до характерной точки 1573 географическими координатами 51 градус 49 минут 9 секунд северной широты и 157 градусов 28 минут 45.4 секунды восточной долготы, расположенной на хребте Горы Ксудач; далее от характерной точки 1573 граница проходит на протяжении 11229 м в северо-западном направлении по водоразделу ручьев Лукавый (правый приток реки Кузнец) и Снежный (правый приток реки Западная Ходутка) через характерные точки 1574 – 1587 до характерной точки 1588 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 1588 граница проходит в общем северном и северо-западном направлениях на протяжении 7641 м по линии водораздела рек Кузнец и Западная Ходутка через характерные точки 1589 – 1605 до характерной точки 1606 с географическими координатами 51 градус 55 минут 15.5 секунды северной широты и 157 градусов 18 минута 3.8 секунды восточной долготы, соответствующей вершине, расположенной у юго-восточной стороны горы Плоская (689 м); далее от характерной точки 1606 граница проходит в общем северо-восточном направлении на протяжении 7062 м через характерные точки 1607 – 1624, расположенные на юго-восточном и восточном склонах горы Плоская, до характерной точки 1625 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 1625 граница проходит ломаной линией на протяжении 5050 м в общем восточном направлении через характерные точки 1626 – 1639 до характерной точки 1640 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 1640 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 1641 – 1646 до характерной точки 1647 с географическими координатами 51 градус 59 минут 45.5 секунды северной широты и 157 градусов 26 минут 23.3 секунды восточной долготы, соответствующей вершине Сопка Казанцева (828,1 м); далее от характерной точки 1647 в северном направлении на протяжении 3036 м через характерные точки 1648 – 1653 до характерной точки 1654 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 1654 в общем северо-восточном, восточном и северном направлениях на протяжении 31910 м через характерные точки 1655 – 1736 до характерной точки 1737 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 1737 проходит в общем северном направлении по линии административной границы Елизовского и Усть-Большерецкого муниципальных районов по водоразделу рек Правый Саван – Асача на протяжении 2258 м через характерные точки 1738 – 1740 до характерной точки 1741 с географическими координатами 52 градуса 10 минут 51.5 секунды северной широты и 157 градусов 37 минут 49.2 секунды восточной долготы, соответствующей отметке 889,1 м; далее от характерной точки 1741 граница проходит в общем северном направлении на протяжении 1164 м через характерную точку 1742 с географическими координатами 52 градуса 11 минут 13.3 секунды северной широты и 157 градусов 38 минут 2.5 секунды восточной долготы до характерной точки 1743 с географическими координатами 52 градуса 11 минут 26.9 секунды северной широты и 157 градусов 38 минут 10.3 секунды восточной долготы, соответствующей отметке 833,3 м; далее от характерной точки 1743 в общем северном и северо-восточном направлениях на протяжении 5446 м через характерные точки 1744 – 1754 до характерной точки 1755 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 1755 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 1756 – 1770 до характерной точки 1771 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 1771 в общем северо-восточном направлении на протяжении 5425 м через характерные точки 1772 – 1781 до характерной точки 1782 с географическими координатами 52 градуса 19 минут 20.4 секунды северной широты и 157 градусов 40 минут 41 секунды восточной долготы, соответствующей отметке 722,4 м; далее от характерной точки 1782 в общем северном и северо-восточном направлениях на протяжении 1920 м через характерные точки 1783-1786 до характерной точки 1787 с географическими координатами 52 градуса 20 минут 14.3 секунды северной широты и 157 градусов 40 минут 37.1 секунды восточной долготы, расположенной на подножье сопки с отметкой 722,4 м; далее от характерной точки 1787 граница проходит 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 1788 – 1805 до характерной точки 1806 с географическими координатами 52 градуса 20 минут 27.7 секунды северной широты и 157 градусов 48 минут 39.0 секунд восточной долготы, расположенной на водоразделе ручья Врезанный и его правого притока; далее от характерной точки 1806 проходит в общем северном направлении на протяжении 2052 м по водоразделу ручья Врезанный и Подгорный (левый приток реки Асача) через характерные точки 1807 – 1808 до характерной точки 1809 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 1809 по линии административной границы Елизовского и Усть-Большерецкого муниципальных районов северном и северо-восточном направлениях на протяжении 3975 м через характерные точки 1810 – 1815 до характерной точки 1816 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 1816 граница проходит на протяжении 4552 м по водоразделу ручья Заоблачный (левый приток реки Леваа Опала) и реки Грибная (правый приток реки Мутная), пересекая ручей Заоблачный, через характерные точки 1817 – 1822 до характерной точки 1823 с географическими координатами 52 градуса 25 минут 13.8 секунды северной широты и 157 градусов 52 минуты 30.6 секунды восточной долготы, соответствующей вершине горы Голая (отметка 954,2 м); далее от характерной точки 1823 на протяжении 1791 м через характерные точки 1824 – 1826 до характерной точки 1827 с географическими координатами 52 градуса 25 минуты 57.3 секунды северной широты и 157 градусов 53 минуты 46.8 секунды восточной долготы, расположенной на водоразделе притока без названия реки Леваа Опала и реки Грибная; далее от характерной точки 1827 граница проходит на протяжении 2200 м в общем восточном направлении через характерные точки 1828 – 1831 до характерной точки 1832 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 1832 граница проходит прямой линией в северо-восточном направлении на протяжении 392 м вверх по склону горы Высокая до исходной характерной точки 733, где и замыкается.

3. Режим особой охраны Природного парка

3.1. На территории Природного парка запрещается экономическая и иная деятельность, влекущая за собой изменение истинного 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:

- 1) использование земельных участков в целях, не связанных с целями создания Природного парка;
- 2) 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 местобитания редких видов животных, занесенных в Красную книгу Российской Федерации и Красную книгу Камчатского края;
- 3) деятельность по освоению защитных лесов Природного парка, несовместимая с их целевым назначением и полезными функциями, в том числе:
 - а) строительство, реконструкция объектов, за исключением строительства некапитальных объектов природоохранной, лесной, рекреационной и охотничьей инфраструктуры, линейных объектов при соблюдении требований, указанных в части 1.20 раздела 1 настоящего Положения;
 - б) рубка лесных насаждений, за исключением случаев, указанных в пунктах 5 – 7 части 3.2, пункте 10 части 3.15, пункт 8 части 3.21 настоящего раздела);
 - в) заготовка, переработка древесины, а также пригодных для употребления в пищу лесных ресурсов (пищевых лесных ресурсов), лекарственных растений, других недревесных лесных ресурсов, за исключением случаев, указанных в пункте 11 части 3.2 настоящего раздела;
 - г) ведение сельского хозяйства, включая выпас домашних животных, а также выращивание лесных плодовых, ягодных, декоративных, лекарственных растений;
 - д) устройство посадочных площадок, мест стоянок, отдыха, в том числе палаточных лагерей, костровиц, пикниковых точек, иных некапитальных строений и сооружений вне специально установленных мест и без разрешения Учреждения;
 - е) разработка месторождений полезных ископаемых, проведение изыскательских и иных работ, связанных с использованием недрами (за исключением пользования недрами для добычи питьевых подземных вод на месторождении «Ахотменское», расположенном в бухте Русская);
 - ж) проведение взрывных работ, за исключением случаев ликвидации и предупреждения чрезвычайных ситуаций;
 - з) проведение гидромелиоративных, ирригационных, дноуглубительных и других работ, связанных с изменением дна, берегов и водоохраных зон водных объектов, за исключением случаев ликвидации и предупреждения чрезвычайных ситуаций;
 - и) пеший туризм, проезд на лошадях, движение всех видов механических транспортных средств вне дорог общего пользования и установленных маршрутов передвижения;
 - к) 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 3.10 настоящего раздела);
 - л) 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 7 части 3.10 настоящего раздела);

- 10) движение по водным объектам судов и иных плавучих транспортных средств, имеющих двигатели внутреннего сгорания, за исключением случаев осуществления рыболовства и рыбоводства (аквакультуры) в границах рыбопромысловых участков №№ 761 (река Вестник), 762 (река Малая Ходутка), 763 (река Большая Ходутка), 999 (река Асача), рыбоходных участков «Ручей Песчаный», «Река Лиственничная», а также использование плавучих транспортных средств должностными лицами Учреждения при выполнении задач по охране территории;
- 11) 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;
- 12) создание объектов размещения отходов производства и потребления, радиоактивных, химических, взрывчатых, токсичных, отравляющих и ядовитых веществ, за исключением деятельности по сбору и накоплению твердых коммунальных отходов в местах (на площадках) накопления твердых коммунальных отходов, созданных в соответствии с требованиями законодательства в области обращения с отходами производства и потребления;
- 13) сжигание отходов производства и потребления;
- 14) деятельность, влекущая за собой загрязнение земель и почв, в том числе в результате размещения химических веществ, включая радиоактивные, иных веществ, микроорганизмов, а также деятельностей, влекущая за собой истощение, деградацию, порчу и уничтожение земель и почв;
- 15) складирование и хранение горюче-смазочных материалов вне установленных специально оборудованных мест;
- 16) размещение скотомогильников, кладбищ;
- 17) интродукция живых организмов, гибридизация объектов животного мира;
- 18) рыбохозяйственная мелиорация, за исключением осуществления указанной деятельности рыбопромышленными и рыбохозяйственными предприятиями в границах рыбопромысловых участков №№ 761 (река Вестник), 762 (река Малая Ходутка), 763 (река Большая Ходутка), 999 (река Асача), рыбоходных участков «Ручей Песчаный», «Река Лиственничная» в установленном законом порядке;
- 19) беспривязное 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 функциональным зонированием территории Природного парка;
- 20) использование токсичных химических препаратов для охраны и защиты лесов, в том числе в научных целях;
- 21) деятельность, влекущая за собой загрязнение акватории водных объектов, их водоохранных зон, подземных вод отходами производства и потребления, химическими веществами, микроорганизмами, а также мойка в водных объектах транспортных средств, сплав древесины по водным объектам;
- 22) 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;
- 23) использование прибрежной защитной полосы водного объекта, водоохранной зоны водного объекта с нарушением ограничений экономической и иной деятельности (специального режима), установленных водным законодательством;
- 24) осуществление туристской и рекреационной деятельности в коммерческих целях, проведение спортивных, культурно-массовых и иных мероприятий, в том числе связанных с использованием лошадей и механических транспортных средств, включая снегоходы, за пределами специально предусмотренных для этих целей функциональных зон;
- 25) нахождение огнестрельных, пневматических и метальным оружием, в том числе огнестрельным оружием в собранном виде на дорогах общего пользования, капканами и другими орудиями охоты, а также с продукцией добытия объектов животного мира, за исключением случаев, связанных с проведением мероприятий по экологическому надзору 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 лиц, осуществляющих виды деятельности в сфере охотничьего хозяйства согласно срокам и требованиям, установленным законодательством об охоте и о сохранении охотничьих ресурсов и настоящим Положением;
- 26) все виды охоты и рыболовства в нарушение требований, предусмотренных законодательством Российской Федерации;
- 27) охота на снежного барана, черношапочного сурка;
- 28) охота на морских млекопитающих и морских колониальных птиц;
- 29) самовольное ведение археологических раскопок, сбор и вывоз предметов, имеющих историко-культурную ценность;
- 30) 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;
- 31) очистка лесов от захламления в случае, если создается угроза возникновения очагов вредных организмов или пожарной безопасности в лесах;
- 32) выполнение природоохранных мероприятий по рекультивации нарушенных земель (ликвидация накопленного экологического ущерба), в том числе посредством лесовосстановления;
- 33) заготовка и сбор гражданами для целей личного потребления недревесных лесных ресурсов, пищевых лесных ресурсов и лекарственных растений, за исключением объектов растительного мира, занесенных в Красную книгу Российской Федерации и Красную книгу Камчатского края, а также осуществления указанной деятельности в зоне особой охраны Природного парка;
- 34) охолого-просветительская деятельность;
- 35) добыча, отлов диких животных в научных целях, осуществление мероприятий по ретриво-восстановлению численности диких животных в установленном законе порядке и по согласованию с Учреждением.
- 36) строительство, реконструкция линейных объектов (при соблюдении требований, указанных в части 1.20 раздела 1 настоящего Положения);
- 37) 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 установлен соответствующий режим охраны и использования природных комплексов и объектов:
 - 1) зона особой охраны;
 - 2) зона охраны уникальных природных комплексов и объектов;
 - 3) зона хозяйственного назначения;
 - 4) зона регулируемого туризма и рекреации.
- 3.4. Зона особой охраны предназначена для сохранения и восстановления уникальной приморской популяционной группировки снежных баранов, обитающей на скалистых 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 буроого медведя, охранных других ценных в хозяйственном и научном отношении объектов животного и растительного мира и ключевых мест их обитания (произрастания).
- 3.5. В пределах зоны особой охраны в дополнение к запретам, установленным в части 3.1 настоящего раздела, также запрещается:
 - 1) предоставление земельных участков в аренду, за исключением случаев, указанных в пункте 15 части 3.2 настоящего раздела;
 - 2) 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, охраной государственной границы Российской Федерации;
 - 3) строительство, реконструкция, капитальный ремонт объектов капитального строительства, за исключением случаев, указанных в пункте 15 части 3.2 настоящего раздела;
 - 4) все виды охоты и рыболовства, за исключением добычи объектов животного мира в научных целях и в целях регулирования их численности;
 - 5) все виды лесопользования, за исключением случаев, указанных в пункте 15 части 3.2 настоящего раздела;
 - 6) 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;
- 7) нахождение с собаками, включая собак охотничьих пород;
- 8) любые действия, ведущие к беспокойству диких животных.

3.6. В пределах зоны особой охраны в целях осуществления научно-исследовательской и природоохранной деятельности, ведения экологического мониторинга, научно-туризма допускается:

- 1) организация и обустройство экскурсионных экологических троп и маршрутов, смотровых площадок, информационных стендов, аншлагов, указателей, мест размещения палаточных лагерей, стационарных пунктов наблюдения, мест стоянок механических транспортных средств, вертолетных площадок (при соблюдении требований, указанных в части 1.20 раздела 1 настоящего Положения в отношении объектов строительства);
- 2) охота в целях осуществления научно-исследовательской деятельности, охота в целях регулирования численности охотничьих ресурсов (по согласованию с Учреждением).

3.7. Основные виды разрешенного использования земельных участков, расположенных в границах зоны особой охраны Природного парка:

- 1) природно-познавательный туризм (код 5.2);
- 2) деятельность по особой охране и изучению природы (код 9.0);
- 3) охрана природных территорий (код 9.1);
- 4) историко-культурная деятельность (код 9.3);
- 5) резервные леса (код 10.4).

3.8. Вспомогательные виды разрешенного использования земельных участков, расположенных в границах зоны особой охраны Природного парка:

- 1) причалы для маломерных судов (код 5.4);
- 2) воздушный транспорт (для размещения вертолетных площадок) (код 7.4);
- 3) общее пользование водными объектами (код 11.1).

3.9. 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.

3.10. В зоне охраны уникальных природных комплексов и объектов дополнительно к запретам, указанным в части 3.1 настоящего раздела, также запрещается:

- 1) предоставление земельных участков в аренду, за исключением случаев, указанных в пункте 15 части 3.2 настоящего раздела;
- 2) строительство, реконструкция, капитальный ремонт объектов капитального строительства, за исключением случаев, указанных в пункте 15 части 3.2 настоящего раздела;
- 3) все виды лесопользования, за исключением случаев, указанных в пункте 15 части 3.2 настоящего раздела;
- 4) все виды охоты и рыболовства, за исключением охоты в целях осуществления научно-исследовательской деятельности, регулирования численности охотничьих ресурсов;
- 5) 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 лежбищ и береговых залежек морских млекопитающих, подача гудков и сигналов, полет на летательных аппаратах ниже 500 м над лежбищами (залежками), высадка на лежбища (залежки), проведение на лежбищах (залежках) любых работ без разрешения Учреждения;
- 6) посадка и стоянка вертолетов вне специально оборудованных площадок, имеющих твердое покрытие (за исключением выполнения работ по ликвидации и предупреждению чрезвычайных ситуаций);
- 7) устройство площадок для стоянки вертолетов, посадка 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;
- 7) 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;
- 8) самовольное устройство мест посадки, стоянок, отдыха, в том числе палаточных лагерей, костровиц, пикниковых точек, проездов и дорог.

3.11. В зоне охраны уникальных природных комплексов и объектов в целях осуществления природоохранной, научно-исследовательской, рекреационной, туристской и эколого-образовательной деятельности допускается:

- 1) организация и обустройство экскурсионных экологических троп и маршрутов, смотровых площадок, информационных стендов, аншлагов, указателей, мест размещения палаточных лагерей, стационарных пунктов наблюдения, мест стоянок механических транспортных средств, вертолетных площадок (при соблюдении требований, указанных в части 1.20 раздела 1 настоящего Положения в отношении объектов строительства);
- 2) 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.

3.12. Основные виды разрешенного использования земельных участков, расположенных в границах зоны охраны уникальных природных комплексов и объектов Природного парка:

- 1) природно-познавательный туризм (код 5.2);
- 2) деятельность по особой охране и изучению природы (код 9.0);
- 3) охрана природных территорий (код 9.1);
- 4) историко-культурная деятельность (код 9.3);
- 5) резервные леса (код 10.4).

3.13. Вспомогательные виды разрешенного использования земельных участков, расположенных в границах зоны охраны уникальных природных комплексов и объектов Природного парка:

- 1) причалы для маломерных судов (код 5.4);
- 2) воздушный транспорт (для размещения вертолетных площадок) (код 7.4);
- 3) общее пользование водными объектами (код 11.1).

3.14. 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 туристкой инфраструктуры, культурного и информационного обслуживания посетителей Природного парка.

3.15. В зоне хозяйственного назначения допускается:

- 1) предоставление земельных участков в аренду, в постоянное (бессрочно) пользование в целях осуществления видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства, рыболовства (аквакультуры), осуществления научно-исследовательской, образовательной деятельности, 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 создания Природного парка (по согласованию с Министерством природных ресурсов и экологии Камчатского края);
- 2) 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 части 1.20 раздела 1 настоящего Положения, части 3.18 настоящего раздела);
- 3) туризм, туристская деятельность, рекреационная деятельность;
- 4) осуществление традиционного экстенсивного природопользования;
- 5) ведение охотничьего хозяйства, включая выполнение мероприятий по сохранению охотничьих ресурсов и среды их обитания, созданию охотничьей инфраструктуры в границах закрепленных охотничьих угодий;
- 6) рыболовство (аквакультура) границах рыбоходных участков «Ручей Песчаный», «Река Лиственничная»;
- 7) рыболовство для обеспечения ведения традиционного образа жизни и осуществление традиционной хозяйственной деятельности в границах рыбопромыслового участка № 999 (река Асача);
- 8) любительское рыболовство в границах рыбопромысловых участков №№ 761 (река Вестник), 762 (река Малая Ходутка), 763 (река Большая Ходутка);
- 9) 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;
- 10) 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);
- 11) 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;
- 12) проведение общественно значимых экологических, спортивных и культурно-массовых мероприятий (по согласованию с Учреждением).

3.16. Основные виды разрешенного использования земельных участков, расположенных в границах зоны хозяйственного назначения Природного парка:

- 1) рыболовство (код 1.13);
- 2) обеспечение научной деятельности (код 3.9);
- 3) обеспечение деятельности в области гидрометеорологии и смежных с ней областях (код 3.9.1);
- 4) природно-познавательный туризм (код 5.2);
- 5) туристическое обслуживание (код 5.2.1);
- 6) охота и рыбалка (код 5.3);
- 7) недропользование (в целях добычи питьевых подземных вод на месторождении «Ахотменское», расположенном в бухте Русская) (код 6.1);
- 8) связь (код 6.8);
- 9) автомобильный транспорт (в части размещения дорог и технических связанных с ними сооружений) (код 7.2);
- 10) обеспечение обороны и безопасности (код 8.0);
- 11) охрана Государственной границы Российской Федерации (код 8.2);
- 12) охрана природных территорий (код 9.1);
- 13) курортная деятельность (код 9.2);
- 14) историко-культурная деятельность (код 9.3);
- 15) 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);
- 16) резервные леса (код 10.4);
- 17) запас (код 12.3).

3.17. Вспомогательные виды разрешенного использования земельных участков, расположенных в границах зоны хозяйственного назначения Природного парка:

- 1) передвижное жильё (код 2.4);
- 2) коммунальное обслуживание (код 3.1);
- 3) гостиничное обслуживание (код 4.7);

- 4) обслуживание автотранспорта (код 4.9);
 - 5) причалы для маломерных судов (код 5.4);
 - 6) трубопроводный транспорт (водопровод) (код 7.5);
 - 7) водный транспорт (код 7.5);
 - 8) воздушный транспорт (код 7.4);
 - 9) заготовка древесины (без права переработки) (код 10.1);
 - 10) общее пользование водными объектами (код 11.1);
 - 11) специальное пользование водными объектами (код 11.2);
 - 12) гидротехнические сооружения (код 11.3);
 - 13) специальная деятельность (в части накопления отходов) (код 12.2).
- 3.18. Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства в зоне хозяйственного назначения Природного парка:
- 1) предельные размеры земельных участков: минимальный – 1,0 га, максимальный – 10,0 га;
 - 2) 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;
 - 3) предельное количество этажей зданий, строений, сооружений – не более двух надземных этажей;
 - 4) максимальный процент застройки в границах земельного участка, определяемый как отношение суммарной площади земельного участка, которая может быть застроена, ко всей площади земельного участка, – 25%.

3.19. 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, предусмотренного перспективным планом управления Природного парка.

3.20. 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 стенов.

3.21. В зоне регулируемого туризма и рекреации допускается:

- 1) 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);
- 2) строительство, реконструкция, ремонт и эксплуатация объектов некапитального строительства, линейных объектов, осуществление их благоустройства, в том числе организации 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 1.20 раздела 1 настоящего Положения, части 3.18 настоящего раздела;
- 3) размещение информационных центров, знаков и стенов, в том числе экспозиций под открытым небом;
- 4) туризм, туристская деятельность, рекреационная деятельность;
- 5) осуществление традиционного экстенсивного природопользования;
- 6) 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);
- 7) любительское рыболовство в границах рыбопромысловых участков №№ 761 (река Востник), 762 (река Малая Холудка), 763 (река Большая Холудка);
- 8) 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);
- 9) проведение общественно значимых спортивных и культурно-массовых мероприятий (по согласованию с Учреждением).

3.22. Основные виды разрешенного использования земельных участков, расположенных в границах зоны регулируемого туризма и рекреации Природного парка:

- 1) природно-познавательный туризм (код 5.2);
 - 2) туристское обслуживание (код 5.2.1);
 - 3) охота и рыбалка (код 5.3);
 - 4) охрана природных территорий (код 9.1);
 - 5) курортная деятельность (код 9.2);
 - 6) историко-культурная деятельность (код 9.3);
 - 7) резервные леса (код 10.4);
 - 8) общее пользование водными объектами (код 11.1);
 - 9) запас (код 12.3).
- 3.23. вспомогательные виды разрешенного использования земельных участков, расположенных в границах зоны регулируемого туризма и рекреации Природного парка:
- 1) причалы для маломерных судов (код 5.4);
 - 2) воздушный транспорт (размещение вертолетных площадок, обустройство мест для приводнения и причаливания гидросамолетов) (код 7.4);
 - 3) заготовка древесины (без права переработки) (код 10.1);
 - 4) 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);
 - 5) общее пользование водными объектами (код 11.1);
 - 6) специальное пользование водными объектами (код 11.2);
 - 7) специальная деятельность (в части накопления отходов) (код 12.2).

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

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

1. Зона особой охраны

1.1. 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 Камчатского 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.

1.2. 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 848 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 848 по береговой линии Тихого океана в общем юго-западном направлении на протяжении 10000 м через характерные точки 848 – 1350 до характерной точки 1351 с географическими координатами 51 градус 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 1351 вверх по реке Ильинская на протяжении 6759 м через характерные точки 1352 – 1379 до характерной точки 1380 с географическими координатами 51 градус 29 минут 16.0 секунд северной широты и 157 градусов 27 минут 4.9 секунды восточной долготы;
- 4) северо-западная граница: от характерной точки 1380 через характерные точки Б1 – Б39 в общем северо-восточном направлении ломаной линией параллельно береговой линии Тихого океана на расстоянии от нее 5000 м до исходной характерной точки Б40, где и замыкается.

1.3. 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
848	52°7'9.2"	158°18'25.6"	874	52°42.5'	158°19'35.8"
849	52°6'59.1"	158°18'22.8"	875	52°40.7'	158°19'28.4"
850	52°6'56.2"	158°18'22.6"	876	52°40.3'	158°19'23.0"
851	52°6'53.1"	158°18'18.6"	877	52°3'59.1"	158°19'18.3"
852	52°6'47.3"	158°18'13.6"	878	52°3'57.0"	158°19'13.1"
853	52°6'39.7"	158°18'11.0"	879	52°3'56.4"	158°19'7.6"
854	52°6'31.6"	158°18'3.1"	880	52°3'59.5"	158°18'53.4"
855	52°6'12.8"	158°17'55.3"	881	52°3'59.3"	158°18'46.0"
856	52°5'58.1"	158°17'55.7"	882	52°3'57.4"	158°18'37.3"
857	52°5'46.0"	158°18'5.7"	883	52°3'54.3"	158°18'26.2"
858	52°5'37.6"	158°18'21.0"	884	52°3'50.1"	158°18'17.5"
859	52°5'33.2"	158°18'26.1"	885	52°3'43.4"	158°18'8.5"
860	52°5'25.8"	158°18'31.7"	886	52°3'31.2"	158°18'4.0"
861	52°5'9.9"	158°18'40.8"	887	52°3'25.4"	158°18'3.8"
862	52°5'1.7"	158°18'59.5"	888	52°3'12.0"	158°18'14.1"
863	52°4'54.0"	158°19'11.1"	889	52°2'59.8"	158°18'15.6"
864	52°4'48.6"	158°19'16.0"	890	52°2'51.6"	158°18'12.0"
865	52°4'43.2"	158°19'23.7"	891	52°2'46.3"	158°18'7.8"
866	52°4'39.3"	158°19'30.1"	892	158°18'13.0"	158°18'13.0"

Номер характерной точки	Координаты WGS-84		Номер характерной точки	Координаты WGS-84	
	Северная широта	Восточная долгота		Северная широта	Восточная долгота
867	52°4'36.6"	158°19'36.4"	893	158°18'11.7"	158°18'11.7"
868	52°4'34.4"	158°19'38.6"	894	158°18'8.5"	158°18'8.5"
869	52°4'28.3"	158°19'40.0"	895	158°17'58.6"	158°17'58.6"
870	52°4'25.8"	158°19'42.8"	896	158°17'54.0"	158°17'54.0"
871	52°4'24.4"	158°19'46.8"	897	158°17'36.6"	158°17'36.6"
872	52°4'15.7"	158°19'44.2"	898	158°17'37.2"	158°17'37.2"
873	52°4'5.1"	158°19'38.4"	899	158°17'35.2"	158°17'35.2"
874	52°4'2.5"	158°19'35.8"	900	158°17'32.2"	158°17'32.2"
875	52°4'0.7"	158°19'28.4"	901	158°17'23.3"	158°17'23.3"
876	52°4'0.3"	158°19'23.0"	902	158°17'15.8"	158°17'15.8"
877	52°3'59.1"	158°19'18.3"	903	158°17'9.3"	158°17'9.3"
878	52°3'57.0"	158°19'13.1"	904	158°17'1.7"	158°17'1.7"
879	52°3'56.4"	158°19'7.6"	905	158°16'59.7"	158°16'59.7"
880	52°3'59.5"	158°18'53.4"	906	158°17'0.2"	158°17'0.2"
871	52°4'24.4"	158°19'46.8"	907	158°17'2.8"	158°17'2.8"
872	52°4'15.7"	158°19'44.2"	908	158°17'7.0"	158°17'7.0"
873	52°4'5.1"	158°19'38.4"	909	158°17'11.1"	158°17'11.1"
910	158°17'17.6"	158°17'17.6"	957	51°57'41.1"	158°16'23.4"
911	158°17'29.4"	158°17'29.4"	958	51°57'35.1"	158°16'13.7"
912	158°17'35.2"	158°17'35.2"	959	51°57'26.4"	158°15'59.0"
913	52°1'29.6"	158°17'40.4"	960	51°57'20.1"	158°15'49.9"
914	52°1'29.2"	158°17'45.6"	961	51°57'11.8"	158°15'39.1"
915	52°1'27.7"	158°17'47.6"	962	51°57'0.8"	158°15'33.3"
916	52°1'17.3"	158°17'47.8"	963	51°56'59.4"	158°15'30.2"
917	52°1'15.0"	158°17'48.9"	964	51°56'57.0"	158°15'20.8"
918	52°0'57.1"	158°17'46.6"	965	51°56'49.0"	158°15'11.8"
919	52°0'49.1"	158°17'39.6"	966	51°56'48.1"	158°15'10.2"
920	52°0'44.6"	158°17'35.1"	967	51°56'49.2"	158°15'4.9"
921	52°0'41.7"	158°17'28.9"	968	51°56'49.9"	158°15'0.2"
922	52°0'41.2"	158°17'22.0"	969	51°56'49.9"	158°14'54.4"
923	52°0'42.7"	158°17'13.5"	970	51°56'48.6"	158°14'49.4"
924	52°0'42.5"	158°17'2.8"	971	51°56'40.6"	158°14'28.5"
925	52°0'44.8"	158°16'53.9"	972	51°56'32.1"	158°14'17.2"
926	52°0'45.8"	158°16'46.1"	973	51°56'14.2"	158°13'58.7"
927	52°0'42.8"	158°16'38.9"	974	51°56'9.5"	158°13'51.1"
928	52°0'44.7"	158°16'19.7"	975	51°56'2.3"	158°13'42.5"
929	52°0'42.8"	158°16'13.5"	976	51°55'52.8"	158°13'24.8"
930	52°0'36.2"	158°16'3.3"	977	51°55'25.9"	158°13'4.5"
931	52°0'24.7"	158°16'5.5"	978	51°55'12.1"	158°12'40.2"
932	52°0'14.9"	158°16'8.9"	979	51°55'3.3"	158°12'33.4"
933	52°0'8.2"	158°16'16.6"	980	51°54'54.9"	158°12'31.2"
934	52°0'16.2"	158°16'29.7"	981	51°54'50.6"	158°12'28.6"
935	52°0'15.7"	158°16'37.9"	982	51°54'36.6"	158°12'18.2"
936	52°0'9.8"	158°16'46.6"	983	51°54'19.6"	158°12'4.7"
937	51°59'59.9"	158°16'31.3"	984	51°54'8.0"	158°11'51.0"
938	51°59'53.0"	158°16'39.7"	985	51°54'5.0"	158°11'40.6"
939	51°59'40.6"	158°16'40.7"	986	51°54'5.1"	158°11'20.4"
940	51°59'34.4"	158°16'41.9"	987	51°54'6.0"	158°11'20.4"
941	51°59'30.3"	158°16'39.7"	988	51°54'2.9"	158°11'10.3"
942	51°59'14.8"	158°16'23.0"	989	51°53'57.0"	158°10'59.4"
943	51°59'10.7"	158°16'16.7"	990	51°53'51.5"	158°10'54.0"
944	51°59'7.3"	158°16'7.9"	991	51°53'48.0"	158°10'55.4"
945	51°59'1.9"	158°16'5.8"	992	51°53'47.3"	158°10'49.3"
946	51°58'55.8"	158°16'4.8"	993	51°53'42.5"	158°10'43.8"
947	51°58'51.0"	158°16'6.0"	994	51°53'39.4"	158°10'32.9"
948	51°58'45.1"	158°16'9.3"	995	51°53'29.8"	158°10'21.1"
949	51°58'40.4"	158°16'19.1"	996	51°53'23.1"	158°10'18.1"
950	51°58'37.2"	158°16'29.2"	997	51°53'17.1"	158°10'13.8"
951	51°58'34.1"	158°16'34.5"	998	51°53'18.3"	158°10'10.3"
952	51°58'29.0"	158°16'38.1"	999	51°53'17.3"	158°10'7.1"
953	51°58'23.6"	158°16'39.8"	1000	51°53'11.8"	158°10'5.6"
954	51°58'14.1"	158°16'41.0"	1001	51°53'9.3"	158°9'58.7"
955	51°57'56.8"	158°16'36.9"	1002	51°53'4.2"	158°9'53.2"
956	51°57'48.2"	158°16'30.5"	1003	51°52'56.5"	158°9'56.9"
1004	51°52'55.0"	158°9'47.2"	1051	51°49'57.9"	158°7'20.2"
1005	51°52'51.0"	158°9'40.6"	1052	51°49'55.9"	158°7'17.3"
1006	51°52'43.8"	158°9'39.9"	1053	51°49'53.2"	158°7'13.0"
1007	51°52'38.2"	158°9'36.1"	1054	51°49'58.4"	158°7'3.2"
1008	51°52'33.7"	158°9'31.3"	1055	51°49'56.4"	158°6'51.5"
1009	51°52'23.0"	158°9'25.6"	1056	51°49'48.7"	158°6'42.7"
1010	51°52'14.4"	158°9'14.3"	1057	51°49'43.1"	158°6'38.8"
1011	51°52'13.6"	158°8'57.8"	1058	51°49'39.2"	158°6'25.7"
1012	51°52'5.3"	158°8'46.3"	1059	51°49'30.5"	158°6'15.1"
1013	51°52'2.8"	158°8'46.8"	1060	51°49'20.2"	158°6'5.7"
1014	51°52'1.3"	158°8'45.2"	1061	51°49'4.5"	158°6'4.1"
1015	51°52'0.9"	158°8'39.4"	1062	51°48'51.6"	158°6'17.8"
1016	51°51'45.9"	158°8'27.7"	1063	51°48'48.1"	158°6'19.3"
1017	51°51'38.1"	158°8'11.1"	1064	51°48'34.3"	158°6'16.8"
1018	51°51'30.8"	158°7'59.4"	1065	51°48'33.1"	158°6'21.0"
1019	51°51'26.0"	158°7'53.5"	1066	51°48'31.2"	158°6'20.2"
1020	51°51'19.6"	158°7'51.7"	1067	51°48'29.2"	158°6'6.3"
1021	51°51'14.1"	158°7'52.9"	1068	51°48'26.7"	158°6'1.0"
1022	51°51'11.4"	158°7'52.0"	1069	51°48'28.6"	158°5'59.0"
1023	51°51'9.7"	158°7'48.4"	1070	51°48'30.3"	158°5'49.9"
1024	51°51'9.2"	158°7'37.9"	1071	51°48'32.6"	158°5'32.9"
1025	51°51'7.4"	158°7'33.2"	1072	51°48'29.7"	158°5'23.8"
1026	51°51'3.5"	158°7'28.4"	1073	51°48'28.9"	158°5'4.8"
1027	5				

Номер характерной точки	Координаты WGS-84		Номер характерной точки	Координаты WGS-84	
	Северная широта	Восточная долгота		Северная широта	Восточная долгота
1291	51°33'8.1"	157°45'22.1"	1338	51°30'21.2"	157°34'22.0"
1292	51°32'57.3"	157°45'12.3"	1339	51°30'15.2"	157°34'9.6"
1293	51°32'54.1"	157°45'4.2"	1340	51°29'56.2"	157°33'36.0"
1294	51°32'53.4"	157°44'58.2"	1341	51°29'43.1"	157°33'14.8"
1295	51°32'51.5"	157°44'50.6"	1342	51°29'27.0"	157°32'51.7"
1296	51°32'48.0"	157°44'49.0"	1343	51°28'56.9"	157°32'12.3"
1297	51°32'46.5"	157°44'43.8"	1344	51°28'47.5"	157°31'59.6"
1298	51°32'46.5"	157°44'35.8"	1345	51°28'23.6"	157°31'32.4"
1299	51°32'51.8"	157°44'32.1"	1346	51°28'3.5"	157°31'9.8"
1300	51°32'59.3"	157°44'31.6"	1347	51°27'49.8"	157°30'57.9"
1301	51°33'7.5"	157°44'15.3"	1348	51°27'31.2"	157°30'40.7"
1302	51°33'7.4"	157°43'58.9"	1349	51°27'15.1"	157°30'27.4"
1303	51°33'4.4"	157°43'45.8"	1350	51°27'3.5"	157°30'19.5"
1304	51°33'7.1"	157°43'42.2"	1351	51°26'45.1"	157°30'5.1"
1305	51°33'8.1"	157°43'37.9"	1352	51°26'45.9"	157°30'2.3"
1306	51°33'8.4"	157°43'31.2"	1353	51°26'55.3"	157°30'7.5"
1307	51°33'11.3"	157°43'26.1"	1354	51°27'0.8"	157°30'11.6"
1308	51°33'12.2"	157°43'18.6"	1355	51°27'11.0"	157°30'16.8"
1309	51°33'14.4"	157°43'13.9"	1356	51°27'24.5"	157°30'15.4"
1310	51°33'19.5"	157°43'8.6"	1357	51°27'28.6"	157°30'12.6"
1311	51°33'19.1"	157°42'49.9"	1358	51°27'37.9"	157°30'0.0"
1312	51°33'17.7"	157°42'32.4"	1359	51°27'47.2"	157°29'55.9"
1313	51°33'14.2"	157°42'5.3"	1360	51°27'51.4"	157°29'48.7"
1314	51°33'6.0"	157°41'33.9"	1361	51°27'56.0"	157°29'41.1"
1315	51°32'56.2"	157°41'5.5"	1362	51°28'3.9"	157°29'37.0"
1316	51°32'39.7"	157°40'30.1"	1363	51°28'6.0"	157°29'30.7"
1317	51°32'31.7"	157°40'25.5"	1364	51°28'3.4"	157°29'23.4"
1318	51°32'24.8"	157°40'8.3"	1365	51°28'4.6"	157°29'16.2"
1319	51°32'16.8"	157°39'46.9"	1366	51°28'12.2"	157°29'2.7"
1320	51°32'13.1"	157°39'30.7"	1367	51°28'19.1"	157°28'55.0"
1321	51°32'2.2"	157°39'20.8"	1368	51°28'22.8"	157°28'44.0"
1322	51°32'6.0"	157°39'11.9"	1369	51°28'27.8"	157°28'39.8"
1323	51°32'3.0"	157°38'51.8"	1370	51°28'31.8"	157°28'30.2"
1324	51°31'49.7"	157°38'21.1"	1371	51°28'40.1"	157°28'24.7"
1325	51°31'43.8"	157°37'42.1"	1372	51°28'47.8"	157°28'18.1"
1326	51°31'38.9"	157°37'19.2"	1373	51°28'53.5"	157°28'9.9"
1327	51°31'35.7"	157°37'9.0"	1374	51°28'56.3"	157°28'3.8"
1328	51°31'32.6"	157°36'58.8"	1375	51°28'57.9"	157°27'53.8"
1329	51°31'30.2"	157°36'49.1"	1376	51°29'5.1"	157°27'43.6"
1330	51°31'20.4"	157°36'25.4"	1377	51°29'6.9"	157°27'38.3"
1331	51°31'16.0"	157°36'10.3"	1378	51°29'9.8"	157°27'30.5"
1332	51°31'11.0"	157°35'58.3"	1379	51°29'9.1"	157°27'16.6"
1380	51°29'16.0"	157°27'4.9"	526	51°58'37.2"	158°11'25.1"
51	51°30'34.7"	157°28'38.2"	527	51°59'25.6"	158°11'46.4"
52	51°32'15.7"	157°31'16.5"	528	52°0'14.0"	158°10'50.6"
53	51°32'51.2"	157°32'16.9"	529	52°0'49.9"	158°11'46.1"
54	51°33'33.6"	157°33'53.3"	530	52°1'36.2"	158°11'53.3"
55	51°33'58.0"	157°35'3.2"	531	52°2'6.9"	158°12'34.7"
56	51°34'46.3"	157°37'48.4"	532	52°3'12.4"	158°13'0.8"
57	51°35'45.2"	157°40'31.8"	533	52°3'46.1"	158°13'41.9"
58	51°36'27.2"	157°44'9.0"	534	52°4'44.4"	158°14'1.9"
59	51°37'9.8"	157°45'31.4"	535	52°5'17.8"	158°13'34.1"
510	51°38'36.1"	157°47'47.8"	536	52°6'22.9"	158°13'32.3"
511	51°39'17.0"	157°48'47.1"	537	52°7'34.2"	158°13'57.9"
512	51°40'0.5"	157°50'27.4"	538	52°8'40.3"	158°14'24.3"
513	51°41'3.9"	157°51'28.7"	539	52°9'29.8"	158°15'42.7"
514	51°44'18.2"	157°54'19.1"	540	52°10'26.1"	158°17'3.1"
515	51°45'32.3"	157°55'13.9"	541	52°10'0.8"	158°18'6.9"
516	51°46'38.2"	157°56'0.0"	542	52°9'50.8"	158°18'45.9"
517	51°48'54.1"	157°58'31.8"	543	52°9'41.4"	158°19'25.7"
518	51°50'32.0"	158°1'42.9"	544	52°9'20.8"	158°19'52.3"
519	51°51'38.6"	158°3'17.1"	545	52°8'55.1"	158°19'56.7"
520	51°52'57.5"	158°4'14.1"	546	52°8'44.0"	158°20'12.2"
521	51°54'59.9"	158°6'7.4"	547	52°8'24.1"	158°19'49.1"
522	51°55'57.1"	158°7'58.0"	548	52°8'13.2"	158°19'15.3"
523	51°56'56.2"	158°9'10.6"	549	52°7'51.0"	158°18'47.1"
524	51°57'32.4"	158°9'51.1"	550	52°7'21.3"	158°18'21.2"
525	51°57'56.8"	158°10'34.1"			

1.4. В зону особой охраны «Берег Чубука» не включены расположенные в границах ее контура следующие зоны хозяйственного назначения: «Сиамо» (площадь 590,8 га), «Большая Холдута» (289,3 га), «Малая Холдута» (0,4 га), «Мыс Желтый» (806,1 га), «Вестник» (162,8 га).

2. Зоны охраны уникальных природных комплексов и объектов

2.1. Зона охраны уникальных природных комплексов и объектов включает 8 участков на общей площади 19 628,32 га, предназначенных для сохранения в естественном состоянии и использования в условиях регулируемого туризма, рекреации и бальнеологии отдельных уникальных природных комплексов и объектов, прежде всего вулкано-генного происхождения, имеющих особое природоохранное, научное, культурное, эстетическое, рекреационное и оздоровительное значение, в том числе площади разгрузки природных термальных и минеральных вод, кальдерных комплексов, уникальных прибрежных комплексов, включая лежбища морских млекопитающих, места гнездования морских колониальных и редких видов хищных птиц, а также памятники истории и культуры.

2.2. Зона охраны уникальных комплексов и объектов «Ходуткинские горячие источники» площадью 39,0 га устанавливается в целях:

- охраны от нерегулируемого антропогенного воздействия площади разгрузки Ходуткинских горячих источников, расположенных на левом берегу реки Правая Холдута, и их уникальной гидротермальной экосистемы, представленной, в том числе, редкими термофильными сообществами;
- регулирование использования Ходуткинских горячих источников, включая территорию термальных площадок, в рекреационных, оздоровительных и бальнеологических целях путем установления норм рекреационной нагрузки;
- изучения процессов формирования и функционирования одной из крупнейших в крае гидротермальной системы с редким, низко минерализованным типом термальных вод.

2.3. Зона охраны уникальных комплексов и объектов «Ходуткинские горячие источники» включает основную площадь разгрузки Ходуткинских гидротерм и устанавливается в следующих границах:

- северо-западная граница: начинается от характерной точки X1 с географическими координатами 52 градуса 6 минут 38.1 секунды северной широты и 157 градусов 39 минут 19.7 секунды восточной долготы, расположенной на правом берегу реки Правая Холдута, проходит в восточном направлении на протяжении 396 м до характерной точки X2 с географическими координатами 52 градуса 6 минут 58.4 секунды северной широты и 157 градусов 39 минут 39.0 секунд восточной долготы; далее от характерной точки X2 граница на протяжении 367 м проходит в юго-восточном направлении по углу надпойменной террасы до характерной точки X3 с географическими координатами 52 градуса 6 минут 30.3 секунды северной широты и 157 градусов 39 минут 55.2 секунды восточной долготы; далее от характерной точки X3 граница проходит в юго-западном, юго-восточном направлениях на протяжении 580 м по линии условной границы луга и леса через характерную точку X4 с географическими координатами 52 градуса 6 минут 22.4 секунды северной широты и 157 градусов 39 минут 50.5 секунды восточной долготы, характерную точку X5 с географическими координатами 52 градуса 6 минут 18.7 секунды северной широты и 157 градусов 39 минут 43.7 секунды восточной долготы до характерной точки X6 с географическими координатами 52 градуса 6 минут 14.3 секунды северной широты и 157 градусов 39 минут 46.7 секунды восточной долготы; далее от характерной точки X6 граница проходит в западном направлении на протяжении 318 м до характерной точки X7 с географическими координатами 52 градуса 6 минут 14.3 секунды северной широты и 157 градусов 39 минут 29.9 секунды восточной долготы; далее от характерной точки X7 граница проходит в северо-западном направлении на протяжении 456 м через лес до характерной точки X8 с географическими координатами 52 градуса 6 минут 26.7 секунды северной широты и 157 градусов 39 минут 16.9 секунды восточной долготы, расположенной на искусственной дамбе реки Горячая; далее от ха-

рактерной точки X8 граница проходит в северо-восточном направлении на протяжении 356 м до исходной точки X1, где и замыкается.

2.4. Каталог координат характерных точек границ зоны особой охраны уникальных комплексов и объектов «Ходуткинские горячие источники»:

Номер характерной точки	Координаты WGS-84		Номер характерной точки	Координаты WGS-84	
	Северная широта	Восточная долгота		Северная широта	Восточная долгота
X1	52°6'38.1"	157°39'19.7"	X5	52°6'18.7"	157°39'43.7"
X2	52°6'38.4"	157°39'39.0"	X6	52°6'14.3"	157°39'46.7"
X3	52°6'30.3"	157°39'55.2"	X7	52°6'14.3"	157°39'29.9"
X4	52°6'22.4"	157°39'50.5"	X8	52°6'26.7"	157°39'16.9"

2.5. Зона охраны уникальных комплексов и объектов «Кальдера вулкана Ксудач» площадью 5250,9 га устанавливается в целях охраны и регулирования использования в научных и рекреационных целях участка уникального высокодеградированного вулканического ландшафта – кальдерного комплекса действующего шивого вулкана Ксудач (отметка 1076,0 м), представленного крупным эродированным усеченным конусом с основанием размером 18 × 22 км, состоящим из разновозрастных кальдер, останцев внутрикальдерных вулканических построек и молодого конуса Шюбеля, расположенного в северной части основной кальдеры, а также кратерных озером Ключевое и Шюбеля, экструзиумами Горный Утес, Парящий Гребень, выходами термоминеральных вод и парогазовых струй, включая Ксудачинские (Шюбелевские) горячие источники.

2.6. Зона охраны уникальных комплексов и объектов «Кальдера вулкана Ксудач» устанавливается в следующих границах: от крайней северо-восточной характерной точки K1 с географическими координатами 51 градус 50 минут 38.5 секунды северной широты и 157 градусов 34 минуты 23.4 секунды восточной долготы, соответствующей вершине горы Каменистая (отметка 1042,8 м), граница проходит по кромке кальдеры вулкана Ксудач в юго-восточном направлении на протяжении 3455 м через характерные точки K2 – K9 до характерной точки K10 с географическими координатами 51 градус 48 минут 56.9 секунды северной широты и 157 градусов 34 минуты 15.1 секунды восточной долготы, соответствующей отметке 746,3 м кромки кальдеры; далее от характерной точки K10 граница проходит в юго-восточном направлении на протяжении 6101 м через характерные точки K11 – K30 до характерной точки K31 с географическими координатами 51 градус 46 минут 33.5 секунды северной широты и 157 градусов 34 минуты 43.4 секунды восточной долготы, соответствующей отметке 953,9 м; далее от характерной точки K31 по кромке кальдеры в юго-восточном направлении на протяжении 2144 м через характерные точки K32 – K34 до характерной точки K35 с географическими координатами 51 градус 45 минут 39.5 секунды северной широты и 157 градусов 34 минуты 31.2 секунды восточной долготы, соответствующей отметке высота 1079,2 м; далее от характерной точки K35 граница проходит в юго-западном направлении на протяжении 3027 м через характерные точки K36 – K43 до характерной точки K44 с географическими координатами 51 градус 46 минут 13.9 секунды северной широты и 157 градусов 32 минуты 31.2 секунды восточной долготы, соответствующей отметке 925,3 м; далее от характерной точки K44 также по кромке кальдеры в юго-западном направлении на протяжении 2211 м через характерные точки K44 – K48 до характерной точки K49 с географическими координатами 51 градус 46 минут 17.6 секунды северной широты и 157 градусов 30 минут 52.0 секунды восточной долготы, соответствующей отметке высота 953,3 м; далее по кромке кальдеры от характерной точки K49 граница проходит в юго-западном направлении на протяжении 2989 м через характерные точки K50 – K57 до характерной точки K58 с географическими координатами 51 градус 47 минут 6.5 секунды северной широты и 157 градусов 29 минут 13.7 секунды восточной долготы, соответствующей отметке, расположенной на хребте Горы Ксудач на линии границы Природного парка, совпадающей с линией административно-территориальной границы Елизовского и Усть-Большеречского муниципальных районов; далее от характерной точки K58 граница проходит в юго-западном направлении на протяжении 4102 м по линии границы Природного парка по хребту Горы Ксудач через характерные точки K59 – K61 до характерной точки K62 с географическими координатами 51 градус 50 минут 6.3 секунды северной широты и 157 градусов 30 минут 29.8 секунды восточной долготы, соответствующей отметке высота 917,8 м кромки кальдеры; далее от характерной точки K62 граница проходит в юго-восточном и восточном направлениях на протяжении 2385 м через характерные точки K63 – K69, пересекая вытекающую из озера Шюбеля реку Теплою, до характерной точки K70 с географическими координатами 51 градус 50 минут 26.3 секунды северной широты и 157 градусов 32 минуты 27.7 секунды восточной долготы, соответствующей отметке высота 640,5 м; далее от характерной точки K70 граница проходит по кромке кальдеры Горы Ксудач в юго-восточном направлении на протяжении 2324 м до характерной точки K1, где замыкается.

2.7. Каталог координат характерных точек границ зоны уникальных комплексов и объектов «Кальдера вулкана Ксудач»:

Номер характерной точки	Координаты WGS-84		Номер характерной точки	Координаты WGS-84	
	Северная широта	Восточная долгота		Северная широта	Восточная долгота
K1	51°50'38.5"	157°34'23.4"	K43	51°46'7.4"	157°32'44.4"
K2	51°50'30.1"	157°34'11.5"	K44	51°46'13.9"	157°32'31.2"
K3	51°50'6.4"	157°34'17.9"	K45	51°46'15.0"	157°32'12.3"
K4	51°49'49.9"	157°34'31.8"	K46	51°46'20.3"	157°32'38.2"
K5	51°49'43.3"	157°34'31.2"	K47	51°46'9.2"	157°31'20.1"
K6	51°49'36.4"	157°34'37.7"	K48	51°46'18.7"	157°31'7.9"
K7	51°49'20.7"	157°34'32.8"	K49	51°46'17.6"	157°30'52.0"
K8	51°49'7.4"	157°34'24.4"	K50	51°46'25.2"	157°30'34.9"
K9	51°49'0.7"	157°34'23.3"	K51	51°46'26.6"	157°30'24.5"
K10	51°48'56.9"	157°34'15.1"	K52	51°46'29.9"	157°30'14.4"
K11	51°48'54.2"	157°34'30.2"	K53	51°46'38.5"	157°30'2.9"
K12	51°48'47.1"	157°34'34.0"	K54	51°46'45.1"	157°29'58.1"
K13	51°48'38.6"	157°34'46.1"	K55	51°46'47.3"	157°29'46.1"
K14	51°48'31.9"	157°34'47.4"	K56	51°46'53.0"	157°29'32.4"
K15	51°48'26.5"	157°34'53.3"	K57	51°47'0.7"	157°29'34.8"
K16	51°48'17.6"	157°35'16.7"	1566	51°47'6.5"	157°29'13.7"
K17	51°48'10.3"	157°35'27.3"	1567	51°47'8.7"	157°29'14.4"
K18	51°48'5.6"	157°35'30.0"	1568	51°47'36.2"	157°28'39.4"
K19	51°47'59.5"	157°35'42.4"	1569	51°48'9.2"	157°28'29.9"
K20	51°47'52.3"	157°35'56.2"	1570	51°48'22.0"	157°28'26.5"
K21	51°47'44.1"	157°35'59.4"	1571	51°48'37.9"	157°28'29.5"
K22	51°47'35.5"	157°35'50.9"	1572	51°49'3.7"	157°28'45.5"
K23	51°47'18.9"	157°35'45.3"	1573	51°49'9.0"	157°28'45.4"
K24	51°47'14.3"	157°35'46.7"	K58	51°49'36.6"	157°29'17.6"
K25	51°47'10.5"	157°35'43.5"	K59	51°49'48.0"	157°29'34.1"
K26	51°47'9.1"	157°35'31.4"	K60	51°49'52.2"	157°29'47.3"
K27	51°47'6.9"	157°35'20.0"	K61	51°50'0.0"	157°30'4.6"
K28	51°46'57.3"	157°35'7.0"	K62	51°50'8.3"	157°30'29.8"
K29	51°46'47.4"	157°35'1.3"	K63	51°50'13.5"	157°30'46.4"
K30	51°46'37.3"	157°34'58.3"	K64	51°50'15.4"	157°31'2.1"
K31	51°46'33.5"	157°34'43.4"	K65	51°50'20.2"	157°31'12.4"
K32	51°46'16.7"	157°34'36.4"	K66	51°50'20.4"	157°31'22.7"
K33</					

ее слияния с рекой Удаля; далее от характерной точки Р6 прямой линией на протяжении 4210 м в запад-северо-западном направлении до характерной точки Р7 с географическими координатами 52 градуса 23 минуты 59.3 секунды северной широты и 158 градусов 21 минута 58.5 секунды восточной долготы, расположенной на реке Гремучка, в 1614 м вверх по ее течению от места впадения основного русла реки в реку Русская;

3) северо-западная граница: от характерной точки Р7 прямой линией на протяжении 950 м в северо-западном направлении до характерной точки Р8 с географическими координатами 52 градуса 24 минуты 24.2 секунды северной широты и 158 градусов 21 минута 28.5 секунды восточной долготы, расположенной в месте впадения в реку Русская реки без названия, в 3770 м вверх по течению от устья реки Русская; далее от характерной точки Р8 прямой линией на протяжении 1522 м в северо-восточном направлении до характерной точки Р9 с географическими координатами 52 градуса 25 минут 40.9 секунды северной широты и 158 градусов 23 минуты 26.8 секунд восточной долготы, расположенной в истоке реки Малышка, в 1522 м восток-юго-восточные высотной отметки 1004,0 м; далее от характерной точки Р9 граница проходит вдоль правого берега реки Малышка вниз по ее течению на протяжении 5176 м в общем северо-восточном направлении до характерной точки Р10 с географическими координатами 52 градуса 27 минут 23.9 секунды северной широты и 158 градусов 26 минут 33.1 секунды восточной долготы, расположенной на противоположном от места впадения реки Малышка берегу реки Тихирка; далее от характерной точки Р10 граница проходит вдоль левого берега реки Тихирка на протяжении 1621 м в общем восточном направлении до исходной характерной точки Р80, где и замыкается.

2.19. Каталог координат характерных точек границы зоны охраны уникальных комплексов и объектов «Бухта Русская – Мыс Кекурный»:

Номер характерной точки	Координаты WGS-84		Номер характерной точки	Координаты WGS-84	
	Северная широта	Восточная долгота		Северная широта	Восточная долгота
180	52°27'24.4"	158°27'35.2"	185	52°27'11.1"	158°28'14.9"
181	52°27'18.5"	158°27'38.7"	186	52°27'9.4"	158°28'18.4"
182	52°27'16.8"	158°27'41.8"	187	52°27'2.8"	158°28'20.3"
183	52°27'16.8"	158°27'51.6"	188	52°26'59.6"	158°28'24.0"
184	52°27'14.2"	158°28'3.8"	189	52°26'58.3"	158°28'29.7"
190	52°26'57.8"	158°28'38.2"	237	52°24'4.8"	158°25'50.6"
191	52°26'55.2"	158°28'48.0"	238	52°24'5.9"	158°25'52.3"
192	52°26'51.4"	158°28'48.2"	239	52°24'6.6"	158°25'55.2"
193	52°26'49.2"	158°28'45.6"	240	52°24'11.2"	158°26'0.6"
194	52°26'47.2"	158°28'38.3"	241	52°24'21.4"	158°26'21.4"
195	52°26'43.0"	158°28'30.0"	242	52°24'27.1"	158°26'31.6"
196	52°26'35.8"	158°28'19.5"	243	52°24'33.0"	158°26'39.9"
197	52°26'31.9"	158°28'8.8"	244	52°24'42.1"	158°26'55.8"
198	52°26'23.8"	158°27'54.0"	245	52°24'42.8"	158°26'58.8"
199	52°26'18.1"	158°27'46.4"	246	52°24'53.4"	158°27'16.4"
200	52°26'14.8"	158°27'45.3"	247	52°24'56.3"	158°27'23.7"
201	52°26'7.2"	158°27'31.5"	248	52°25'1.3"	158°27'25.5"
202	52°26'4.3"	158°27'29.3"	249	52°25'6.9"	158°27'31.5"
203	52°25'57.5"	158°27'21.9"	250	52°25'11.8"	158°27'41.8"
204	52°25'51.0"	158°27'16.3"	251	52°25'17.1"	158°27'49.5"
205	52°25'41.1"	158°27'0.0"	252	52°25'21.6"	158°27'58.3"
206	52°25'35.8"	158°26'48.1"	253	52°25'25.1"	158°28'6.2"
207	52°25'26.9"	158°26'31.4"	254	52°25'28.2"	158°28'15.0"
208	52°25'19.9"	158°26'22.2"	255	52°25'31.2"	158°28'20.7"
209	52°25'12.4"	158°26'7.3"	256	52°25'34.1"	158°28'25.0"
210	52°25'2.8"	158°25'46.7"	257	52°25'38.4"	158°28'29.3"
211	52°24'57.1"	158°25'36.2"	258	52°25'40.7"	158°28'33.6"
212	52°24'55.8"	158°25'28.6"	259	52°25'42.7"	158°28'44.9"
213	52°24'52.4"	158°25'24.9"	260	52°25'46.2"	158°28'52.7"
214	52°24'52.5"	158°25'12.1"	261	52°25'52.3"	158°29'3.0"
215	52°24'50.6"	158°25'6.7"	262	52°25'56.3"	158°29'10.0"
216	52°24'49.7"	158°24'59.9"	263	52°25'58.1"	158°29'16.3"
217	52°24'47.4"	158°24'51.6"	264	52°25'58.2"	158°29'28.8"
218	52°24'47.1"	158°24'41.1"	265	52°25'57.6"	158°29'37.5"
219	52°24'43.2"	158°24'22.7"	266	52°25'58.4"	158°29'45.4"
220	52°24'37.1"	158°24'22.7"	267	52°26'0.8"	158°29'51.8"
221	52°24'34.8"	158°24'23.5"	268	52°26'4.2"	158°29'59.6"
222	52°24'29.8"	158°24'16.8"	269	52°26'5.3"	158°30'6.4"
223	52°24'25.3"	158°24'13.8"	270	52°26'7.0"	158°30'11.6"
224	52°24'21.5"	158°24'13.9"	271	52°26'9.3"	158°30'15.9"
225	52°24'20.4"	158°24'19.0"	272	52°26'13.3"	158°30'19.8"
226	52°24'20.4"	158°24'24.4"	273	52°26'14.3"	158°30'22.2"
227	52°24'18.7"	158°24'33.6"	274	52°26'14.3"	158°30'25.5"
228	52°24'18.8"	158°24'46.2"	275	52°26'12.7"	158°30'26.2"
229	52°24'20.8"	158°24'57.6"	276	52°26'8.7"	158°30'27.4"
230	52°24'21.9"	158°25'7.5"	277	52°26'6.5"	158°30'35.0"
231	52°24'21.7"	158°25'12.1"	278	52°26'6.1"	158°30'38.0"
232	52°24'20.6"	158°25'15.8"	279	52°26'8.6"	158°30'41.1"
233	52°24'14.5"	158°25'26.2"	280	52°26'10.4"	158°30'41.8"
234	52°24'9.4"	158°25'35.4"	281	52°26'11.3"	158°30'42.7"
235	52°24'5.6"	158°25'47.7"	282	52°26'11.2"	158°30'44.7"
236	52°24'4.3"	158°25'48.8"	283	52°26'10.2"	158°30'47.0"
284	52°26'5.6"	158°30'48.0"	312	52°24'57.9"	158°33'39.5"
285	52°26'2.1"	158°30'49.8"	313	52°24'56.1"	158°33'39.2"
286	52°25'59.8"	158°30'51.8"	314	52°24'55.4"	158°33'36.3"
287	52°25'58.0"	158°30'54.4"	315	52°24'57.6"	158°33'32.7"
288	52°25'57.1"	158°30'58.2"	316	52°24'57.5"	158°33'26.7"
289	52°25'57.6"	158°31'2.7"	317	52°24'58.5"	158°33'24.0"
290	52°25'57.0"	158°31'5.4"	318	52°24'57.0"	158°33'20.7"
291	52°25'55.1"	158°31'6.3"	319	52°24'56.6"	158°33'15.7"
292	52°25'51.7"	158°31'8.4"	320	52°24'57.8"	158°33'13.4"
293	52°25'47.8"	158°31'12.4"	321	52°24'56.8"	158°33'12.3"
294	52°25'44.3"	158°31'16.5"	322	52°24'54.5"	158°33'12.4"
295	52°25'41.5"	158°31'21.8"	323	52°24'54.3"	158°33'9.6"
296	52°25'38.3"	158°31'27.0"	324	52°24'55.4"	158°33'5.4"
297	52°25'34.2"	158°31'38.1"	325	52°24'56.2"	158°32'56.3"
298	52°25'31.7"	158°31'49.6"	326	52°24'58.8"	158°32'53.2"
299	52°25'29.0"	158°31'59.3"	327	52°24'58.3"	158°32'50.9"
300	52°25'20.9"	158°32'25.6"	328	52°24'55.8"	158°32'46.9"
301	52°25'15.0"	158°32'34.8"	329	52°24'56.9"	158°32'43.3"
302	52°25'9.4"	158°32'44.1"	P1	52°24'50.2"	158°32'27.9"
303	52°25'5.9"	158°32'53.4"	P2	52°24'40.9"	158°31'39.9"
304	52°25'1.2"	158°33'6.9"	P3	52°25'33.2"	158°30'6.7"
305	52°25'1.3"	158°33'19.6"	P4	52°24'14.3"	158°27'31.8"
306	52°25'3.9"	158°33'22.6"	P5	52°23'52.8"	158°26'43.6"
307	52°25'4.2"	158°33'26.1"	P6	52°23'28.5"	158°25'35.5"
308	52°25'3.1"	158°33'29.8"	P7	52°23'56.3"	158°21'58.5"
309	52°25'4.0"	158°33'34.4"	P8	52°24'24.2"	158°21'28.2"
310	52°25'3.2"	158°33'37.3"	P9	52°25'40.9"	158°23'26.8"
311	52°24'59.4"	158°33'36.7"	P10	52°27'23.9"	158°23'36.1"

2.20. В зону охраны уникальных комплексов и объектов «Бухта Русская – Мыс Кекурный» не включены находящиеся в границах ее контура зоны хозяйственного назначения – «Мыс «Русский» (площадь 0,8 га), расположенный на мысе Входной бухты Русской, и «Горло бухты Русской» (площадь 187,3 га).

2.21. Зона охраны уникальных комплексов и объектов «Кальдера вулкана Горелый» (площадь 10 666,48 га) устанавливается в целях охраны и регулирования использования в научных и рекреационных целях уникального природного комплекса – кальдеры действующего вулкана Горелый (отметка 1829,0 м), представленной двумя крупными постройками: древней штифтообразной докальнойной постройкой, вершина которой венчается кальдерой с диаметром около 15 км, и современной хребтообразной постройкой типа сложного стратовулкана с 3-мя крупными слившимися конусами с наложенными друг на друга 11-ю кратерами и более, чем 40 побочными шлаковыми конусами, окруженной невысоким хребтом, сложенным из остатков древнего вулкана.

2.22. Зона охраны уникальных комплексов и объектов «Кальдера вулкана Горелый» устанавливается в следующих границах: от характерной точки 707 с географическими координатами 52 градуса 36 минут 36.9 секунды северной широты и 158 градусов 0.0 минут 55.3 секунды восточной долготы, соответствующей отметке высота 1015,1 м и расположенной на линии северной границы кластера «Северный», граница проходит на протяжении 980 м в восточном направлении прямой линией до характерной точки 708 с географическими координатами 52 градуса 36 минут 38.7 секунды северной широты и 158 градусов 1 минута 47.3 секунды восточной долготы, расположенной на западном склоне сопки Красная (отметка 1204,8 м), в 1150 м от ее вершины; далее от характерной точки 708 прямыми линиями в юго-восточном направлении на протяжении 1871 м вдоль северо-восточного подножья кальдеры водоразделом безымянных ручьев, берущих начало на склонах вулкана Горелого, и рек Паратунка, Быстрая и их притоков, через характерные точки 709 – 711 до точки 712 с географическими координатами 52 градуса 36 минут 11.8 секунды северной широты и 158 градусов 3 минуты 7.3 секунды восточной долготы, соответствующей точке наложения административно-территориальных границ Елизовского и Усть-Большерецкого муниципальных районов; далее от характерной точки 712 граница проходит прямыми линиями в общем юго-восточном направлении на протяжении 3520 м также водоразделом безымянных ручьев – реки Быстрая и ее правых притоков через характерные точки 713 – 720 по линии административно-территориальной границы Елизовского и Усть-Большерецкого муниципальных районов, включая характерную точку 717 с географическими координатами 52 градуса 35 минут 45.7 секунды северной широты и 158 градусов 4 минуты 49.2 секунды восточной долготы, соответствующую вершине с отметкой 1226,6 м до характерной точки 721 с географическими координатами 52 градуса 35 минуты 3.7 секунды северной широты и 158 градусов 5 минут 27.1 секунды восточной долготы; далее от характерной точки 721 проходит по линии северо-восточной границы кластера «Северный» по северо-восточному гребню кальдеры по линии водораздела безымянных ручьев – притоков рек Быстрая, Вилоча в юго-юго-восточном направлении на протяжении 1470 м через характерную точку 722 до характерной точки 723 с географическими координатами 52 градуса 34 минуты 27.0 секунды северной широты и 158 градусов 6 минут 5.8 секунды восточной долготы, соответствующей вершине сопки Средина (отметка 1124,6 м); далее от характерной точки 723 граница проходит в восточном и южном направлениях прямыми линиями на протяжении 3357 м по водоразделу безымянных притоков озера Сердиное – притоков рек Вилоча, Жирова через характерные точки 724 – 725 до характерной точки 726 с географическими координатами 52 градуса 33 минуты 42.7 секунды северной широты и 158 градусов 8 минут 23.0 секунды восточной долготы, соответствующей вершине с отметкой 1028,7 м; далее от характерной точки 726 граница проходит прямой линией в южном направлении на протяжении 5211 м водоразделом рек Освистанная (левый приток реки Мутная) – Жирова, Фальшивая и их притоков до характерной точки 727 с географическими координатами 52 градуса 30 минут 54.4 секунды северной широты и 158 градусов 8 минут 39.1 секунды восточной долготы, соответствующей вершине сопки Двуробья (отметка 1503,8 м); далее от характерной точки 727 граница проходит в юго-западном направлении прямой линией на протяжении 2889 м, пересекая русло реки Освистанная, до характерной точки КГ1 с географическими координатами 52 градуса 30 минут 19.1 секунды северной широты и 158 градусов 5 минут 5.9 секунды восточной долготы, соответствующей вершине с отметкой 975,8 м; далее от характерной точки КГ1 граница проходит прямой линией в западном направлении на протяжении 3810 м через характерную точку КГ2, соответствующую отметке 975,8 м, пересекая русло реки Мутная, до характерной точки КГ3 с географическими координатами 52 градуса 30 минут 22.1 секунды северной широты и 158 градусов 2 минуты 19.8 секунды восточной долготы, соответствующей вершине сопки Приливная (отметка 1026,4 м); далее от характерной точки КГ3 граница проходит в юго-западном направлении на протяжении 4178 м по юго-западному гребню кальдеры водоразделом реки Мутная – правых притоков реки Мутная вверх по течению реки Мутная через характерные точки КГ4 – КГ10, включая характерную точку КГ10, соответствующую вершине с отметкой 1123,6 м, до характерной точки КГ11 с географическими координатами 52 градуса 31 минута 18.3 секунды северной широты и 157 градусов 59 минут 16.3 секунды восточной долготы, соответствующей вершине с отметкой 1150,4 м; далее от характерной точки КГ11 проходит прямыми линиями в общем северо-западном направлении на протяжении 2241 м водоразделом рек Мутная – Левая Опала также по юго-западному гребню кальдеры через характерные точки КГ12 – КГ13 до характерной точки 681 с географическими координатами 52 градуса 32 минуты 9.1 секунды северной широты и 157 градусов 58 минут 49.4 секунды восточной долготы, расположенной на линии административной границы Елизовского и Усть-Большерецкого муниципальных районов и линии западной границы кластера «Северный»; далее от характерной точки 681 граница проходит прямой линией в юго-западном направлении на протяжении 501 м до характерной точки 682 с географическими координатами 52 градуса 31 минута 58.7 секунды северной широты и 157 градусов 58 минут 29.0 секунды восточной долготы, соответствующей вершине с отметкой 1207,8 м; далее от характерной точки 682 граница проходит прямыми линиями в северо-западном направлении на протяжении 4316 м водоразделом рек Мутная – Левая Опала, Средняя Опала с притоками, вдоль западного гребня кальдеры через характерную точку КГ14 до характерной точки 701 с географическими координатами 52 градуса 34 минуты 14.1 секунды северной широты и 157 градусов 57 минут 41.2 секунды восточной долготы, соответствующей вершине сопки Шпиль (отметка 1205,8 м); далее от характерной точки 701 проходит прямыми линиями по линии западной границы кластера «Северный» в общем северо-восточном направлении через характерные точки 702 – 706 на протяжении 5964 м по гребню кальдеры – линии водораздела безымянного ручья – рек Толмачева, Левая Карымчина и их притоков, до характерной точки 707, где и замыкается.

2.23. Каталог координат характерных точек границ зоны уникальных комплексов и объектов «Кальдера вулкана Горелый»:

Номер характерной точки	Координаты WGS-84		Номер характерной точки	Координаты WGS-84	
	Северная широта	Восточная долгота		Северная широта	Восточная долгота
707	52°36'36.9"	158°0'55.3"	КГ2	52°30'15.9"	158°30'6.6"
708	52°36'38.7"	158°1'47.3"	КГ3	52°30'22.1"	158°2'19.8"
709	52°36'18.9"	158°2'8.8"	КГ4	52°30'27.9"	158°2'8.8"
710	52°36'16.9"	158°2'30.2"	КГ5	52°30'43.8"	158°1'45.4"
711	52°36'16.5"	158°2'48.1"	КГ6	52°30'45.5"	158°1'33.7"
712	52°36'11.8"	158°3'7.3"	КГ7	52°30'47.6"	158°1'13.2"
713	52°36'11.8"	158°3'7.3"	КГ8	52°30'55.8"	158°0'49.8"
714	52°36'7.3"	158°3'21.1"	КГ9	52°30'55.8"	158°0'40.5"
715	52°35'53.7"	158°3'48.6"	КГ10	52°31'9.3"	157°59'43.8"
716	52°35'52.3"	158°4'4.4"	КГ11	52°31'18.3"	157°59'16.3"
717	52°35'43.7"	158°4'49.2"	КГ12	52°31'59.1"	157°59'2.9"
718	52°35'31.6"	158°5'15.9"	КГ13	52°32'11.6"	157°59'0.0"
719	52°35'24.9"	158°5'32.8"	681	52°32'29.1"	157°58'49.4"
720	52°35'14.1"	158°5'31.2"	682	52°31'58.7"	157°58'29.0"
721	52°35'3.7"	158°5'27.1"	КГ14	52°33'32.5"	157°57'51.1"
722	52°34'50.3"	158°5'55.6"	701	52°34'14.1"	157°57'41.2"
723	52°34'27.0"	158°6'5.8"	702	52°34'22.7"	157°57'39.8"
724	52°34'30.8"	158°6'36.8"	703	52°34'42.0"	157°57'57.9"
725	52°34'19.5"	158°7'59.6"	704	52°35'7.8"	157°58'11.2"
726	52°33'42.7"	158°8'23.0"	705	52°35'28.8"	157°58'45.1"
727	52°30'54.4"	158°8'39.1"	706	52°36'0.9"	158°0'5.3"
КГ1	52°30'19.1"	158°5'5.9"			

3. Зона хозяйственного назначения

3.1. Зона хозяйственного назначения включает 13 участков на общей площади 1 938,45 га, предназначенных для целей осуществления разрешенной экономической и иной деятельности, в том числе деятельности по обеспечению комфортного отдыха, созданию туристской, рекреационной, охотхозяйственной

3.14. 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"

3.15. 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:

- северная: от характерной точки X1-1 с географическими координатами 52 градуса 6 минут 54.0 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;
- восточная: 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 секунды северной широты и 157 градусов 39 минут 6.2 секунды восточной долготы;
- южная: 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;
- западная: от характерной точки X1-4 в северном направлении на протяжении 450 м до исходной точки X1-1, где и замыкается.

3.16. 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"

3.17. Зона хозяйственного назначения «Ходутка-2» (площадь 5,0 га) включает территорию размещения рекреационных и иных объектов субъектов предпринимательской и иной хозяйственной деятельности, в том числе земельный участок с кадастровым номером 41:05:0101012:949, и устанавливается в следующих границах:

- северная: 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 проходит 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;
- восточная: от характерной точки X2-2 в южном направлении 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;
- южная: от характерной точки X2-3 в западном направлении 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 21.3 секунды восточной долготы;
- западная: 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 21.3 секунды восточной долготы; далее от характерной точки X2-5 в восточном направлении на протяжении 30 метров до характерной точки X2-6 с географическими координатами 52 градуса 6 минут 26.9 секунды северной широты и 157 градусов 39 минут 23.0 секунды восточной долготы; далее от характерной точки X2-6 в северном направлении на протяжении 40 метров до исходной характерной точки X2-1, где и замыкается.

3.18. 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"			

3.19. Зона хозяйственного назначения «Большая Ходутка» (площадь 289,3 га) включает территорию размещения производственных и иных объектов, в том числе гидроэлектростанцию «Водопадная», расположенных в притуссовой части реки Большая Ходутка и прибрежной полосе Тихого океана, маяк на мысе Крестовый, земельные участки с кадастровыми номерами 41:05:0101012:1466, 41:05:0101012:5, и устанавливается в следующих границах:

- северная: от характерной точки BX1 с географическими координатами 51 градус 48 минут 19.9 секунды северной широты и 158 градуса 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 BX2 с географическими координатами 51 градус 48 минут 47.5 секунды северной широты и 158 градусов 5 минут 31.3 секунд восточной долготы, соответствующей высотной отметке 242,1 м;
- восточная: от характерной точки BX2 в юго-восточном направлении на протяжении 920 м до характерной точки BX3 с географическими координатами 51 градус 48 минут 30.2 секунды северной широты и 158 градусов 6 минут 53.2 секунды восточной долготы, расположенной на мысе Крестовый;
- южная: характерной точки BX3 проходит по берегу Тихого океана в общем западном и юго-западном направлении на протяжении 4370 м до характерной точки BX4 с географическими координатами 51 градус 47 минут 51.0 секунды северной широты и 158 градусов 3 минуты 7.0 секунд восточной долготы, расположенной в устье реки Большая Ходутка;
- западная: от характерной точки BX4 проходит по левому берегу реки Большая Ходутка вверх по ее течению на протяжении 421 м до характерной точки BX5 с географическими координатами 51 градус 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 BX5 проходит линией водораздела на протяжении 396 м до исходной характерной точки BX1, где и замыкается.

3.20. 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
BX1	51°48'19.9"	158°2'15.0"	BX4	51°47'51.0"	158°3'7.0"
BX2	51°48'47.3"	158°5'31.3"	BX5	51°47'58.8"	158°2'53.4"
BX3	51°48'30.2"	158°6'33.2"			

3.21. 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 притуссовой части реки Малая Ходутка (бухта Кузачин), в том числе земельный участок с кадастровым номером 41:05:0101012:939, и устанавливается в следующих границах:

- северная: от характерной точки MX1 с географическими координатами 51 градус 45 минут 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 MX2 с географическими координатами 51 градус 45 минут 24.8 секунды северной широты и 157 градусов 58 минут 12.2 секунды восточной долготы;
- восточная: от характерной точки MX2 в юго-восточном направлении на протяжении 65 м до характерной точки MX3 с географическими координатами 51 градус 45 минут 22.7 секунды северной широты и 157 градусов 58 минут 13.9 секунды восточной долготы;
- южная: от характерной точки MX3 в западном направлении на протяжении 72 м до характерной точки MX4 с географическими координатами 51 градус 45 минут 22.7 секунды северной широты и 157 градусов 58 минут 10.6 секунды восточной долготы;
- западная: от характерной точки MX4 в северо-западном направлении на протяжении 42 м до исходной характерной точки MX1, где и замыкается.

3.22. 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
MX1	51°45'23.7"	157°58'8.5"	MX3	51°45'22.7"	157°58'13.9"
MX2	51°45'24.8"	157°58'12.2"	MX4	51°45'22.7"	157°58'10.6"

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

- северная: от характерной точки M1 с географическими координатами 51 градус 34 минуты 13.0 секунд северной широты и 157 градуса 45 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 градус 34 минуты 9.0 секунд северной широты и 157 градуса 46 минут 19.0 секунд восточной долготы, расположенной в устье реки Алеутка;
- восточная и южная: 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 градус 33 минуты 17.2 секунды северной широты и 157 градусов 42 минуты 11.0 секунд восточной долготы;
- западная: от характерной точки M3 в северном направлении на протяжении 894 м до характерной точки M4 с географическими координатами 51 градус 33 минуты 44.3 секунды северной широты и 157 градуса 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 градус 34 минуты 2.0 секунды северной широты и 157 градуса 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 градус 34 минуты 7.0 секунд

северной широты и 157 градуса 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 исходной точки M1, где замыкается.

3.24. 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°34'2.0"	157°42'36.4"
M3	51°33'17.2"	157°42'11.0"	M6	51°34'7.0"	157°42'59.1"

3.25. Зона хозяйственного назначения «Вестник» (площадь 162,8 га) включает территорию размещения производственных и иных объектов субъектов предпринимательской и иной разрешенной хозяйственной деятельности, расположенную в прибрежной полосе Тихого океана (бухта Вестник), в том числе земельный участок с кадастровым номером 41:05:0101012:1863, и устанавливается в следующих границах:

- северная: от характерной точки B1 с географическими координатами 51 градус 31 минута 51.3 секунды северной широты и 157 градуса 34 минуты 34.9 секунды восточной долготы, расположенной в месте впадения в реку Желтая ее правого притока реки Уральская, проходит на протяжении 3496 м по вниз по течению по правому берегу реки Желтая до характерной точки B2 с географическими координатами 51 градус 31 минута 59.7 секунды северной широты и 157 градуса 37 минут 14.3 секунды восточной долготы, расположенной в месте слияния реки Желтая и реки Вестник на берегу бухты Вестник;
- юго-восточная: от характерной точки B2 по берегу бухты Вестник в юго-западном направлении на протяжении 2183 м до характерной точки B3 с географическими координатами 51 градус 31 минута 4.1 секунды северной широты и 157 градуса 35 минут 37.4 секунды восточной долготы;
- юго-западная: от характерной точки B3 в северо-западном направлении прямой линией на протяжении 1480 м до исходной характерной точки B1, где и замыкается.

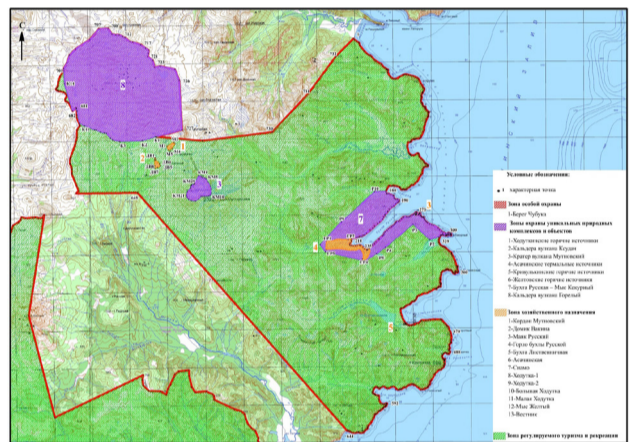
3.26. Каталог координат характерных точек границы зоны хозяйственного назначения «Вестник»:

Номер характерной точки	Координаты WGS-84		Номер характерной точки	Координаты WGS-84	
	Северная широта	Восточная долгота		Северная широта	Восточная долгота
B1	51°31'51.3"	157°34'34.9"	B3	51°31'4.1"	157°35'37.4"
B2	51°31'39.7"	157°37'14.3"			

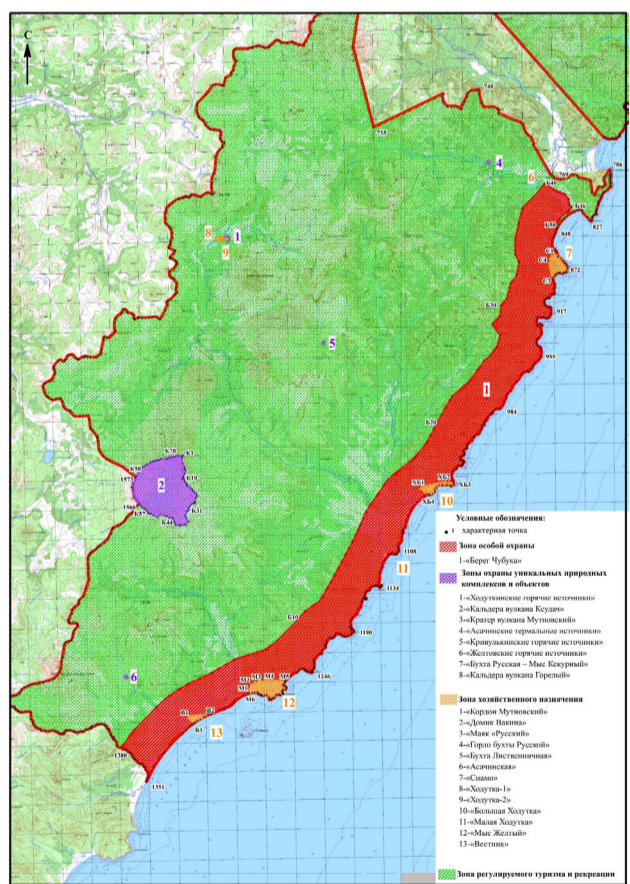
4. Зона регулируемого туризма и рекреации

4.1. Оставшаяся территория природного парка «Южно-Камчатский», не включенная в границы вышеперечисленных функциональных зон, является зоной регулируемого туризма и рекреации (площадь – 424 825,95 га).

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



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



Приложение 2 к постановлению Губернатора Камчатского края от 11.06.2020 № 97

«Приложение 4 к постановлению главы администрации Камчатской области от 18.08.1995 № 193

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

Природный парк регионального значения «Южно-Камчатский»		
№ п/п	Характеристика объекта	Описание характеристик
1	Местоположение объекта	Камчатский край, Елизовский, Усть-Большерецкий муниципальные районы
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	4 986 502 150 +/- 3 036 733 м²
3	Наименование и реквизиты нормативного правового акта о создании объекта	Постановление главы администрации Камчатской области от 18.08.1995 № 193 «О создании природного парка «Южно-Камчатский»

Раздел 2. Сведения о местоположении границ природного парка

регионального значения «Южно-Камчатский»

1. Система координат: МСК 41(1), WGS 84					
2. Сведения о характерных точках границ объекта:					
Номер характерной точки	Координаты МСК 41(1)		Координаты WGS 84		Восточная долгота
	X	Y	Северная широта	Восточная долгота	
Кластер «Северный»					
1	513766.96	1396017.47	52°36'4.3"	158°24'34.0"	
2	513651.07	1396126.11	52°36'0.6"	158°24'39.8"	
3	513486.89	1396382.03	52°35'55.3"	158°24'53.4"	
4	513351.69	1396577.60	52°35'50.9"	158°25'3.8"	
5	513284.09	1396640.37	52°35'48.7"	158°25'7.1"	
6	513059.55	1396695.90	52°35'41.5"	158°25'10.1"	
7	512970.22	1396744.19	52°35'38.6"	158°25'12.7"	
8	512468.04	1397154.63	52°35'22.3"	158°25'34.5"	
9	512175.90	1397429.86	52°35'12.9"	158°25'40.1"	
10	512038.28	1397647.15	52°35'8.5"	158°26'0.7"	
11	511992.41	1397787.18	52°35'7.0"	158°26'8.1"	
12	511849.97	1397934.46	52°35'2.4"	158°26'15.9"	
13	511563.98	1398192.78	52°34'53.1"	158°26'29.6"	
14	511398.48	1398405.26	52°34'47.8"	158°26'40.9"	
15	511236.72	1398692.56	52°34'42.5"	158°26'56.2"	
16	511060.47	1398960.56	52°34'36.8"	158°27'10.4"	
17	510848.01	1399127.15	52°34'30.0"	158°27'19.3"	
18	510676.59	1399334.78	52°34'24.4"	158°27'30.3"	
19	510604.16	1399455.50	52°34'22.1"	158°27'36.7"	
20	510551.05	1399467.57	52°34'20.4"	158°27'37.3"	
21	510522.07	1399513.44	52°34'19.4"	158°27'39.8"	
22	510517.25	1399600.36	52°34'19.3"	158°27'44.4"	
23	510502.76	1399653.47	52°34'18.8"	158°27'47.2"	
24	510471.37	1399655.89	52°34'17.8"	158°27'47.4"	
25	510297.54	1399614.84	52°34'12.2"	158°27'45.2"	
26	510164.75	1399624.50	52°34'7.9"	158°27'45.7"	
27	509817.09	1399844.21	52°33'56.6"	158°27'57.3"	
28	509737.41	1399906.98	52°33'54.0"	158°28'0.7"	
29	509602.21	1400100.13	52°33'49.7"	158°28'10.9"	
30	509546.68	1400247.40	52°33'47.9"	158°28'18.8"	
31	509532.19	1400370.53	52°33'47.4"	158°28'25.3"	
32	509549.09	1400500.91	52°33'47.9"	158°28'32.2"	
33	509747.07	1400892.03	52°33'54.3"	158°28'53.0"	
34	509928.15	1401215.56	52°34'0.2"	158°29'10.2"	
35	509981.26	1401312.13	52°34'1.9"	158°29'15.3"	
36	510005.40	1401442.50	52°34'2.7"	158°29'22.2"	
37	510005.40	1401570.47	52°34'2.7"	158°29'22.2"	
38	509952.29	1401807.07	52°34'1.0"	158°29'41.6"	
39	509920.90	1401968.83	52°33'50.0"	158°29'50.1"	
40	509862.96	1402133.01	52°33'58.1"	158°29'58.9"	
41	509843.64	1402299.60	52°33'57.4"	158°30'7.7"	
42	509718.10	1402550.69	52°33'53.4"	158°30'21.0"	
43	509660.50	1402719.69	52°33'51.2"	158°30'30.0"	
44	509563.58	1402833.17	52°33'48.4"	158°30'36.0"	
45	509459.61	1402908.19	52°33'45.0"	158°30'40.0"	
46	509300.01	1403108.40	52°33'31.1"	158°30'50.6	

1. Система координат: МСК 41(1), WGS 84			
132	500763.29	1403466.63	52°29'3.7
133	500671.54	1403565.62	52°29'0.7
134	500625.67	1403659.78	52°28'59.2
135	500555.65	1403741.87	52°28'56.9
136	500497.71	1403809.47	52°28'55.1
137	500463.91	1403857.76	52°28'54.0
138	500410.79	1403867.41	52°28'52.2
139	500362.50	1403838.44	52°28'50.7
140	500338.36	1403756.35	52°28'49.9
141	500328.70	1403618.74	52°28'49.6
142	500297.32	1403464.22	52°28'48.6
143	500210.40	1403370.06	52°28'45.8
144	500063.12	1403307.29	52°28'41.0
145	499873.88	1403265.25	52°28'34.9
146	499609.23	1403244.51	52°28'26.3
147	499563.66	1403225.20	52°28'24.8
148	499432.98	1403102.07	52°28'20.6
149	499276.05	1402988.59	52°28'15.6
150	498766.62	1402744.74	52°27'59.1
151	498660.39	1402582.98	52°27'55.6
152	498415.86	1402310.25	52°27'47.7
153	498399.64	1402150.81	52°27'47.2
154	498317.55	1402008.37	52°27'44.6
155	498179.93	1401909.38	52°27'40.1
156	498107.54	1401752.45	52°27'37.8
157	497979.54	1401629.31	52°27'33.6
158	497916.77	1401547.23	52°27'31.6
159	497914.36	1401472.38	52°27'31.5
160	497887.80	1401433.75	52°27'30.7
161	497887.80	1401380.64	52°27'30.7
162	497967.47	1401226.12	52°27'33.2
163	497902.28	1401189.90	52°27'31.1
164	497897.46	1401112.64	52°27'31.0
165	497948.16	1401020.90	52°27'32.6
166	498090.60	1400938.81	52°27'37.2
167	498131.65	1400878.45	52°27'38.6
168	498189.59	1400842.24	52°27'40.4
169	498257.19	1400637.02	52°27'42.6
170	498787.80	1400380.64	52°27'30.7
171	498283.75	1400501.82	52°27'43.5
172	498290.99	1400294.18	52°27'43.7
173	498317.55	1400241.07	52°27'44.6
174	498317.55	1400137.25	52°27'44.6
175	498286.17	1400016.53	52°27'43.6
176	498319.97	1399808.90	52°27'44.7
177	498303.07	1399746.12	52°27'44.1
178	498049.56	1399577.12	52°27'35.9
179	497892.63	1399492.62	52°27'30.8
180	497694.65	1399425.02	52°27'24.4
181	497511.16	1399492.62	52°27'18.5
182	497458.04	1399550.56	52°27'16.8
183	497458.04	1399736.47	52°27'16.8
184	497378.37	1399965.83	52°27'14.2
185	497281.80	1400175.88	52°27'11.1
186	497231.10	1400241.07	52°27'9.4
187	497025.88	1400277.28	52°27'2.8
188	496926.89	1400347.30	52°26'59.6
189	496888.26	1400455.94	52°26'58.3
190	496871.36	1400615.29	52°26'57.8
191	496791.68	1400801.19	52°26'55.2
192	496673.38	1400803.61	52°26'51.4
193	496605.78	1400755.32	52°26'49.2
194	496545.42	1400617.70	52°26'47.2
195	496412.63	1400460.77	52°26'43.0
196	496190.51	1400262.79	52°26'35.8
197	496070.03	1400060.58	52°26'31.9
198	495821.12	1399779.93	52°26'23.8
199	495644.87	1399637.48	52°26'18.1
200	495541.05	1399615.75	52°26'14.8
201	495306.86	1399355.00	52°26'7.2
202	495217.53	1399313.96	52°26'4.3
203	495007.48	1399173.92	52°25'57.5
204	494807.09	1399067.69	52°25'51.0
205	494500.47	1398761.07	52°25'41.1
206	494336.06	1398535.41	52°25'35.8
207	494063.47	1398220.26	52°25'26.9
208	493846.18	1398041.60	52°25'19.9
209	493614.40	1397763.95	52°25'12.4
210	493317.44	1397375.24	52°25'2.8
211	493141.19	1397177.26	52°24'57.1
212	493100.15	1397032.40	52°24'55.8
213	492996.33	1396906.85	52°24'52.4
214	492998.75	1396720.95	52°24'52.5
215	492940.80	1396619.55	52°24'50.6
216	492914.24	1396489.17	52°24'49.7
217	492841.20	1396333.57	52°24'47.4
218	492832.16	1396134.26	52°24'47.1
219	492713.85	1395786.60	52°24'43.2
220	492525.53	1395786.60	52°24'37.1
221	492453.10	1395801.08	52°24'34.8
222	492298.59	1395675.54	52°24'29.8
223	492158.55	1395617.59	52°24'25.3
224	492042.66	1395620.01	52°24'21.5
225	492008.86	1395716.58	52°24'20.4
226	492008.86	1395817.98	52°24'20.4
227	491955.75	1395991.82	52°24'18.7
228	491958.16	1396230.84	52°24'18.8
229	492018.52	1396445.71	52°24'20.8
230	492054.74	1396634.03	52°24'21.9
231	492048.30	1396719.73	52°24'21.7
232	492013.69	1396790.96	52°24'20.6
233	491825.37	1396986.53	52°24'14.5
234	491666.03	1397160.36	52°24'9.4
235	491550.14	1397380.06	52°24'5.6
236	491509.09	1397413.87	52°24'4.3
237	491523.58	1397447.67	52°24'4.8
238	491559.80	1397479.05	52°24'5.9
239	491581.52	1397534.58	52°24'6.6
240	491721.48	1397636.65	52°24'11.2
241	492037.84	1398029.52	52°24'21.4
242	492214.08	1398222.67	52°24'27.1
243	492395.16	1398379.60	52°24'33.0
244	492677.64	1398681.40	52°24'42.1
245	492699.37	1398736.93	52°24'42.8
246	493027.72	1399070.11	52°24'53.4
247	493114.63	1399207.73	52°24'56.3
248	493269.15	1399241.53	52°25'1.3
249	493442.99	1399355.00	52°25'5.9
250	493595.09	1399550.56	52°25'11.8
251	493759.27	1399695.42	52°25'17.1
252	493896.88	1399862.01	52°25'21.6
253	494005.53	1400011.70	52°25'25.1
254	494102.10	1400178.29	52°25'28.2
255	494196.26	1400284.52	52°25'31.2
256	494285.59	1400366.61	52°25'34.1
257	494415.97	1400448.70	52°25'38.4
258	494488.40	1400528.37	52°25'40.7
259	494548.76	1400743.25	52°25'42.7
260	494657.40	1400890.52	52°25'46.2
261	494848.14	1401083.67	52°25'52.3
262	494971.27	1401216.46	52°25'56.3
263	495026.80	1401334.76	52°25'58.1
264	495029.21	1401571.37	52°25'58.2
265	495009.99	1401735.55	52°25'57.6
266	495035.10	1401885.34	52°25'58.4
267	495108.89	1402005.95	52°26'0.8
268	495215.12	1402153.23	52°26'4.2

1. Система координат: МСК 41(1), WGS 84			
269	495248.92	1402281.19	52°26'5.3
270	495302.03	1402380.18	52°26'7.0
271	495374.46	1402462.26	52°26'9.3
272	495497.60	1402534.70	52°26'13.3
273	495526.57	1402580.57	52°26'14.3
274	495526.57	1402643.34	52°26'14.3
275	495478.28	1402669.90	52°26'12.7
276	495355.15	1402679.56	52°26'9.0
277	495258.57	1402822.00	52°26'5.6
278	495275.48	1402879.95	52°26'6.1
279	495350.32	1402937.89	52°26'8.6
280	495408.26	1402949.96	52°26'10.4
281	495434.82	1402966.86	52°26'11.3
282	495432.41	1403005.49	52°26'11.2
283	495401.02	1403048.95	52°26'10.2
284	495258.57	1403068.27	52°26'5.6
285	495152.34	1403102.07	52°26'2.1
286	495079.91	1403140.70	52°25'59.8
287	495024.36	1403189.96	52°25'58.0
288	494995.41	1403261.41	52°25'57.1
289	495012.31	1403345.92	52°25'57.6
290	494993.00	1403396.62	52°25'57.0
291	494935.05	1403413.52	52°25'55.1
292	494828.82	1403454.56	52°25'51.7
293	494708.10	1403529.41	52°25'47.8
294	494601.87	1403606.66	52°25'44.3
295	494514.96	1403708.07	52°25'41.5
296	494415.97	1403804.64	52°25'38.3
297	494290.42	1404014.69	52°25'34.2
298	494213.16	1404231.98	52°25'31.7
299	494128.66	1404415.47	52°25'29.0
300	493879.98	1404912.83	52°25'20.9
301	493696.49	1405086.66	52°25'15.0
302	493522.66	1405262.91	52°25'9.4
303	493414.92	1405438.85	52°25'5.9
304	493270.06	1405694.77	52°25'1.2
305	493274.89	1405933.79	52°25'1.3
306	493354.56	1405991.74	52°25'3.9
307	493364.22	1406056.93	52°25'4.2
308	493303.42	1406126.94	52°25'3.1
309	493356.97	1406213.86	52°25'4.0
310	493323.83	1406269.39	52°25'3.2
311	493214.53	1406257.32	52°24'59.4
312	493168.66	1406310.43	52°24'57.9
313	493113.13	1406305.60	52°24'56.1
314	493091.40	1406250.07	52°24'55.4
315	493159.00	1406182.47	52°24'57.6
316	493156.58	1406069.00	52°24'57.5
317	493187.97	1406018.30	52°24'58.2
318	493142.10	1405955.52	52°24'57.0
319	493127.61	1405861.36	52°24'56.6
320	493166.24	1405817.90	52°24'57.8
321	493134.86	1405796.18	52°24'56.8
322	493062.42	1405798.59	52°24'54.5
323	493057.60	1405745.47	52°24'54.3
324	493091.40	1405665.80	52°24'55.4
325	493115.54	1405494.38	52°24'56.2
326	493195.21	1405436.44	52°24'58.8
327	493180.73	1405392.98	52°24'58.2
328	493103.47	1405315.72	52°24'55.8
329	493137.27	1405248.12	52°24'56.9
330	493084.15	1405180.52	52°24'55.2
331	492980.34	1405123.78	52°24'51.8
332	492922.02	1405051.35	52°24'45.7
333	492829.05	1405011.15	52°24'40.1
334	492886.41	1404997.03	52°24'32.6
335	492720.52	1405036.86	52°24'28.9
336	492136.52	1405120.16	52°24'24.5
337	492035.12	1405210.70	52°24'21.2
338	491978.38	1405339.86	52°24'19.4
339	491905.95	1405441.27	52°24'17.0
340	491908.37	1405528.18	52°24'17.1
341	491833.52	1405615.10	52°24'14.7
342	491799.72	1405689.94	52°24'13.6
343	491716.16	1405770.82	52°

1. Система координат: МСК 41(1), WGS 84			
543	477386.70	1402112.30	52°16'27.4»
544	477323.30	1401925.98	52°16'25.4»
545	477268.68	1401812.71	52°16'23.6»
546	477161.54	1401653.16	52°16'20.1»
547	477086.69	1401530.02	52°16'17.7»
548	477067.38	1401402.06	52°16'17.1»
549	476980.46	1401220.99	52°16'14.3»
550	476895.96	1401105.10	52°16'11.5»
551	476879.06	1401008.53	52°16'11.0»
552	476845.26	1400969.90	52°16'9.9»
553	476845.26	1400880.57	52°16'9.9»
554	476789.73	1400800.89	52°16'8.1»
555	476782.48	1400709.15	52°16'7.9»
556	476906.70	1400536.32	52°16'11.9»
557	477110.84	1400361.48	52°16'18.5»
558	477125.32	1400117.63	52°16'19.0»
559	477101.18	1399996.91	52°16'18.2»
560	476961.15	1399702.36	52°16'13.6»
561	476963.56	1399557.50	52°16'13.7»
562	476994.95	1399451.27	52°16'14.7»
563	477144.64	1399258.12	52°16'19.6»
564	477139.81	1399115.68	52°16'19.4»
565	477098.76	1398968.40	52°16'18.1»
566	477023.92	1398845.27	52°16'15.7»
567	476910.44	1398765.60	52°16'12.0»
568	476910.44	1398722.14	52°16'12.0»
569	477026.33	1398630.39	52°16'15.8»
570	477026.33	1398502.43	52°16'15.8»
571	477137.39	1398475.88	52°16'19.3»
572	477096.19	1398353.84	52°16'18.0»
573	477014.26	1398241.68	52°16'15.4»
574	476859.74	1398130.62	52°16'10.4»
575	476673.84	1398070.27	52°16'4.3»
576	476557.95	1398041.29	52°16'0.6»
577	476451.72	1398043.71	52°15'57.2»
578	476355.15	1398101.65	52°15'54.0»
579	476345.49	1398178.91	52°15'53.7»
580	476357.56	1398224.78	52°15'54.1»
581	476323.76	1398261.00	52°15'53.0»
582	476253.74	1398297.21	52°15'50.8»
583	476222.36	1398372.06	52°15'49.7»
584	476190.97	1398557.96	52°15'48.7»
585	476188.56	1398669.02	52°15'48.6»
586	476137.85	1398698.00	52°15'47.0»
587	475807.09	1398671.44	52°15'36.3»
588	475688.79	1398702.82	52°15'32.5»
589	475384.58	1398881.49	52°15'22.6»
590	475285.59	1399064.98	52°15'19.4»
591	475251.79	1399188.11	52°15'18.3»
592	475271.10	1399299.17	52°15'19.0»
593	475345.95	1399412.64	52°15'21.4»
594	475379.75	1399470.59	52°15'22.5»
595	475370.09	1399528.53	52°15'22.2»
596	475309.73	1399555.09	52°15'20.2»
597	475266.27	1399521.29	52°15'18.8»
598	475249.37	1399473.00	52°15'18.3»
599	475188.41	1399424.11	52°15'16.3»
600	475137.71	1399433.77	52°15'14.7»
601	475111.15	1399479.64	52°15'13.8»
602	475074.94	1399469.98	52°15'12.6»
603	475079.77	1399387.90	52°15'12.8»
604	475038.72	1399361.34	52°15'11.5»
605	474988.02	1399354.09	52°15'9.8»
606	474990.44	1399279.25	52°15'9.9»
607	474975.95	1399218.89	52°15'9.4»
608	474910.76	1399151.29	52°15'7.3»
609	474843.13	1399112.66	52°15'5.1»
610	474782.80	1399088.52	52°15'3.2»
611	474686.23	1398997.78	52°15'0.0»
612	474594.48	1398813.28	52°14'57.1»
613	474563.10	1398736.02	52°14'56.1»
614	474526.88	1398704.64	52°14'54.9»
615	474519.64	1398644.28	52°14'54.7»
616	474326.49	1398499.42	52°14'48.4»
617	474266.13	1398393.18	52°14'46.4»
618	474232.33	1398315.93	52°14'45.4»
619	474181.63	1398260.40	52°14'43.7»
620	474077.81	1398212.11	52°14'40.4»
621	473865.35	1398158.99	52°14'33.5»
622	473604.60	1398004.48	52°14'25.0»
623	473328.65	1397863.61	52°14'16.1»
624	473005.84	1397557.82	52°14'5.7»
625	472892.37	1397507.12	52°14'2.0»
626	472805.45	1397490.22	52°13'59.2»
627	472711.29	1397490.22	52°13'56.1»
628	472624.38	1397410.55	52°13'53.3»
629	472544.70	1397279.93	52°13'50.7»
630	472436.06	1397164.28	52°13'47.2»
631	472325.00	1397070.12	52°13'43.6»
632	472262.22	1396937.33	52°13'41.6»
633	472228.42	1396753.84	52°13'40.5»
634	472240.49	1396645.20	52°13'40.9»
635	472332.24	1396555.87	52°13'43.9»
636	472332.24	1396476.19	52°13'43.8»
637	472254.98	1396326.50	52°13'41.3»
638	472216.35	1396193.72	52°13'40.1»
639	472218.77	1395978.84	52°13'40.2»
640	472291.20	1395780.86	52°13'42.5»
641	472387.77	1395628.76	52°13'45.6»
642	472452.96	1395522.53	52°13'47.7»
643	472474.69	1395433.20	52°13'48.4»
644	472475.28	1395339.82	52°13'48.4»
645	497649.69	1373291.92	52°27'20.6»
646	497620.27	1366832.81	52°27'18.4»
647	497620.27	1366832.80	52°27'18.4»
648	497859.00	1367116.46	52°27'26.2»
649	498394.64	1366889.96	52°27'43.5»
650	499651.21	1366408.06	52°28'24.0»
651	499651.25	1366408.05	52°28'24.0»
652	499801.81	1366406.40	52°28'28.9»
653	500109.91	1366403.01	52°28'38.9»
654	500177.62	1366390.64	52°28'41.1»
655	500181.52	1366389.93	52°28'41.2»
656	500410.70	1366348.00	52°28'48.6»
657	500658.54	1366241.92	52°28'56.6»
658	500724.07	1366213.86	52°28'58.7»
659	500744.55	1366212.98	52°28'59.4»
660	500760.25	1366212.30	52°28'59.9»
661	501053.48	1366199.62	52°29'9.4»
662	501264.58	1366235.82	52°29'16.2»
663	501375.65	1366254.86	52°29'19.8»
664	502690.39	1366750.33	52°30'2.4»
665	503070.59	1366843.96	52°30'14.7»
666	503077.52	1366845.67	52°30'15.0»
667	503481.57	1366945.13	52°30'28.1»
668	503481.97	1366945.17	52°30'28.1»
669	504273.18	1366970.79	52°30'53.7»
670	504672.92	1367247.48	52°31'6.7»
671	504791.98	1367266.27	52°31'10.5»
672	504959.52	1367199.04	52°31'15.9»
673	505549.36	1366962.33	52°31'35.0»
674	505822.46	1366963.21	52°31'43.8»
675	505842.02	1366963.27	52°31'44.4»
676	506232.08	1366964.50	52°31'57.1»
677	506513.94	1366913.70	52°32'6.2»
678	506574.44	1366902.79	52°32'8.1»
679	506605.75	1366897.14	52°32'9.1»

1. Система координат: МСК 41(1), WGS 84			
680	506605.76	1366897.14	52°32'9.1»
681	506605.76	1366897.13	52°32'9.1»
682	506286.85	1366510.62	52°31'58.7»
683	507091.81	1366151.46	52°32'24.7»
684	507269.82	1365964.13	52°32'30.4»
685	507313.52	1365777.79	52°32'31.8»
686	507501.32	1365751.68	52°32'37.8»
687	507878.54	1365931.37	52°32'50.1»
688	507979.03	1365914.91	52°32'53.3»
689	508180.61	1365731.39	52°32'59.8»
690	508277.40	1365560.64	52°33'2.9»
691	508372.09	1365294.46	52°33'5.9»
692	508388.85	1365079.88	52°33'6.4»
693	508428.92	1364985.68	52°33'7.7»
694	508467.64	1364893.16	52°33'8.9»
695	508550.49	1364791.26	52°33'11.6»
696	508674.36	1364819.75	52°33'15.6»
697	508779.79	1364937.78	52°33'19.0»
698	508919.09	1364987.95	52°33'23.5»
699	509335.14	1365024.89	52°33'37.0»
700	509951.81	1365236.52	52°33'57.0»
701	510478.06	1365639.61	52°34'14.1»
702	510744.88	1365614.53	52°34'22.7»
703	511339.33	1365960.57	52°34'42.0»
704	512132.83	1366216.12	52°35'7.8»
705	512779.46	1366858.29	52°35'28.8»
706	513759.82	1368373.80	52°36'0.9»
707	514867.27	1369322.13	52°36'36.9»
708	514918.27	1370300.90	52°36'38.7»
709	514301.78	1370702.65	52°36'19.9»
710	514238.66	1371105.56	52°36'19.9»
711	514224.00	1371442.28	52°36'16.5»
712	514075.80	1371801.33	52°36'11.8»
713	514075.33	1371802.22	52°36'11.8»
714	513937.36	1372061.54	52°36'7.3»
715	513512.08	1372575.32	52°35'53.7»
716	513467.60	1372872.50	52°35'52.3»
717	513196.20	1373714.77	52°35'43.7»
718	512821.19	1374215.26	52°35'31.6»
719	512611.61	1374531.98	52°35'24.9»
720	512278.67	1374501.29	52°35'14.1»
721	511957.29	1374421.21	52°35'3.7»
722	511541.24	1374957.20	52°34'50.3»
723	510820.06	1375145.43	52°34'27.0»
724	510933.50	1375728.56	52°34'30.8»
725	510576.20	1377286.62	52°34'19.5»
726	509436.83	1377722.22	52°33'42.7»
727	504233.84	1378001.93	52°33'05.4»
728	503506.88	1375320.68	52°33'03.5»
729	503058.90	1380140.97	52°33'01.6»
730	503950.65	1387485.59	52°33'46.3»
731	508093.05	1391356.43	52°33'0.6»
732	511873.53	1394170.47	52°33'5.0»
Кластер «Южный»			
733	495361.32	1363432.32	52°26'5.6»
734	484761.69	1361728.95	52°20'22.2»
735	479777.63	1364422.49	52°14'34.0»
736	478397.19	1373790.41	52°16'58.9»
737	477921.39	1373680.19	52°16'43.5»
738	477305.33	1373771.75	52°16'23.5»
739	476738.06	1374357.71	52°16'5.3»
740	476675.37	1375622.74	52°16'3.5»
741	476307.07	1376200.70	52°15'51.6»
742	476952.42	1376990.29	52°16'12.6»
743	477355.04	1376645.06	52°16'25.6»
744	478083.98	1376999.78	52°16'49.2»
745	478441.12	1377136.21	52°17'0.8»
746	478778.17	1377549.68	52°17'11.8»
747	478846.86	1378280.80	52°17'14.1»
748	478885.10	1378596.42	52°17'15.4»
749	478929.53	1378630.69	52°16'56.5»
750	477116.88	1378919.09	52°16'18.2»
751	476567.8		

1. Система координат: МСК 41(1), WGS 84			
953	443874.96	1386882.27	51°58'23.6"
954	443579.48	1386903.07	51°58'14.1"
955	443045.03	1386823.69	51°57'56.8"
956	442779.72	1386701.86	51°57'48.2"
957	442560.84	1386564.40	51°57'41.1"
958	442376.52	1386378.73	51°57'35.1"
959	442108.40	1386098.74	51°57'26.4"
960	441913.59	1385923.92	51°57'20.1"
961	441657.75	1385716.81	51°57'11.8"
962	441319.94	1385603.97	51°57'0.8"
963	441275.62	1385545.81	51°56'59.4"
964	441201.03	1385365.57	51°56'57.0"
965	440954.82	1385193.86	51°56'49.0"
966	440925.71	1385162.11	51°56'48.1"
967	440962.75	1385061.57	51°56'49.2"
968	440983.92	1384971.61	51°56'49.9"
969	440983.92	1384860.49	51°56'49.9"
970	440944.22	1384764.56	51°56'48.6"
971	440697.59	1384364.90	51°56'40.6"
972	440436.23	1384148.76	51°56'32.1"
973	439884.24	1383793.49	51°56'14.2"
974	439737.73	1383648.69	51°56'9.5"
975	439515.48	1383482.01	51°56'2.3"
976	439224.56	1383143.59	51°55'52.8"
977	438932.86	1382752.42	51°55'25.9"
978	437969.21	1382286.44	51°55'12.1"
979	437698.46	1382155.48	51°55'3.3"
980	437439.42	1382113.17	51°54'54.9"
981	437304.56	1382062.08	51°54'50.6"
982	436872.30	1381862.76	51°54'36.6"
983	436349.97	1381602.19	51°54'19.6"
984	435992.91	1381339.25	51°54'8.0"
985	435899.51	1381140.27	51°54'5.0"
986	435903.57	1380754.49	51°54'5.1"
987	435931.86	1380754.88	51°54'6.0"
988	435837.20	1380561.12	51°54'2.9"
989	435655.86	1380352.47	51°53'57.0"
990	435485.31	1380246.89	51°53'51.5"
991	435377.51	1380273.85	51°53'48.0"
992	435355.52	1380157.12	51°53'47.3"
993	435209.46	1380051.46	51°53'42.5"
994	435113.12	1379843.25	51°53'39.4"
995	434817.89	1379616.39	51°53'29.8"
996	434609.68	1379557.35	51°53'23.1"
997	434425.44	1379475.33	51°53'17.1"
998	434464.59	1379407.42	51°53'18.3"
999	434432.54	1379346.02	51°53'17.3"
1000	434263.00	1379316.96	51°53'11.8"
1001	434187.03	1379184.43	51°53'9.7"
1002	434028.54	1379078.77	51°53'4.2"
1003	433789.90	1379148.13	51°52'56.5"
1004	433745.75	1378963.78	51°52'55.0"
1005	433620.57	1378835.92	51°52'51.0"
1006	433398.32	1378822.69	51°52'43.8"
1007	433226.34	1378748.61	51°52'38.2"
1008	433088.75	1378656.01	51°52'33.7"
1009	432756.44	1378545.41	51°52'23.0"
1010	432493.44	1378327.92	51°52'14.4"
1011	432468.12	1378013.44	51°52'13.6"
1012	432213.67	1377792.19	51°52'5.3"
1013	432136.13	1377800.37	51°52'2.8"
1014	432089.36	1377770.44	51°52'1.3"
1015	432076.93	1377658.56	51°52'0.9"
1016	431615.35	1377432.74	51°51'45.9"
1017	431375.42	1377113.85	51°51'38.1"
1018	431152.08	1376889.60	51°51'30.8"
1019	431002.17	1376774.89	51°51'26.0"
1020	430806.61	1376740.42	51°51'19.6"
1021	430636.69	1376762.71	51°51'14.1"
1022	430552.75	1376745.65	51°51'11.4"
1023	430501.35	1376676.54	51°51'9.7"
1024	430486.44	1376474.39	51°51'9.2"
1025	430429.74	1376384.49	51°51'7.4"
1026	430311.83	1376291.65	51°51'3.5"
1027	430199.43	1376287.65	51°50'59.9"
1028	430084.28	1376342.61	51°50'56.2"
1029	429919.40	1376410.66	51°50'50.9"
1030	429796.10	1376425.66	51°50'46.9"
1031	429712.64	1376368.78	51°50'44.2"
1032	429652.45	1376303.36	51°50'42.2"
1033	429615.81	1376203.90	51°50'41.0"
1034	429438.52	1376051.90	51°50'35.3"
1035	429419.88	1375940.03	51°50'34.6"
1036	429174.80	1375812.48	51°50'26.7"
1037	429036.73	1375885.57	51°50'22.2"
1038	428966.75	1376028.55	51°50'20.0"
1039	428922.46	1376209.14	51°50'20.5"
1040	428945.82	1376245.78	51°50'19.3"
1041	428883.01	1376248.40	51°50'17.3"
1042	428851.18	1376275.65	51°50'16.3"
1043	428835.90	1376374.02	51°50'15.8"
1044	428797.14	1376389.11	51°50'14.6"
1045	428749.53	1376387.10	51°50'13.0"
1046	428736.45	1376285.04	51°50'12.6"
1047	428703.65	1376246.98	51°50'11.5"
1048	428595.12	1376232.69	51°50'8.0"
1049	428493.05	1376222.22	51°50'4.7"
1050	428439.79	1376133.28	51°50'3.0"
1051	428283.68	1376125.39	51°49'57.9"
1052	428223.48	1376070.43	51°49'55.9"
1053	428199.93	1375986.68	51°49'55.2"
1054	428301.72	1375800.29	51°49'58.4"
1055	428238.97	1375576.43	51°49'56.4"
1056	428003.64	1375405.67	51°49'48.7"
1057	427830.91	1375329.77	51°49'43.1"
1058	427710.52	1375078.53	51°49'39.2"
1059	427443.57	1374874.39	51°49'30.5"
1060	427126.90	1374693.81	51°49'20.2"
1061	426640.85	1374659.20	51°49'14.5"
1062	426240.74	1374920.71	51°48'51.6"
1063	426132.86	1374949.19	51°48'48.1"
1064	425706.86	1374898.79	51°48'34.3"
1065	425667.19	1374978.30	51°48'33.1"
1066	425609.40	1374963.77	51°48'31.2"
1067	425547.73	1374696.96	51°48'29.2"
1068	425471.40	1374594.65	51°48'26.7"
1069	425532.25	1374557.61	51°48'28.6"
1070	425585.03	1374383.07	51°48'30.3"
1071	425658.13	1374058.20	51°48'32.6"
1072	425669.48	1373882.75	51°48'29.7"
1073	425544.42	1373518.11	51°48'28.9"
1074	425650.01	1373432.84	51°48'32.3"
1075	425629.70	1372969.90	51°48'31.5"
1076	425407.43	1372657.66	51°48'24.3"
1077	425208.52	1372490.17	51°48'17.8"
1078	424891.85	1372346.22	51°48'7.5"
1079	424721.73	1372361.92	51°48'2.0"
1080	424487.15	1372052.01	51°47'54.4"
1081	424320.46	1371803.30	51°47'48.9"
1082	424299.30	1371737.15	51°47'48.3"
1083	424346.92	1371639.26	51°47'49.8"
1084	424378.67	1371538.72	51°47'50.8"
1085	424369.93	1371405.94	51°47'50.5"
1086	424153.23	1370966.00	51°47'43.4"
1087	423308.47	1369951.53	51°47'15.9"
1088	422662.82	1369422.05	51°46'55.0"
1089	422169.40	1369141.59	51°46'38.8"

1. Система координат: МСК 41(1), WGS 84			
1090	421447.09	1368787.05	51°46'15.4"
1091	421177.21	1368694.44	51°46'6.7"
1092	420690.38	1368496.01	51°45'50.9"
1093	419975.69	1368313.82	51°45'27.7"
1094	419640.66	1368031.02	51°45'16.8"
1095	419384.16	1368031.95	51°45'8.5"
1096	419311.07	1368100.98	51°45'6.2"
1097	419237.99	1368059.83	51°45'3.8"
1098	419186.22	1367965.71	51°45'2.1"
1099	418961.84	1367958.85	51°44'54.8"
1100	418631.92	1367866.30	51°44'44.1"
1101	418096.88	1367861.39	51°44'26.8"
1102	417697.94	1367517.05	51°44'13.8"
1103	417477.97	1367372.76	51°44'6.7"
1104	417272.54	1367386.28	51°44'0.1"
1105	417167.38	1367433.94	51°43'56.7"
1106	416909.48	1367408.57	51°43'48.3"
1107	416805.02	1367462.17	51°43'44.9"
1108	416637.02	1367435.01	51°43'39.9"
1109	416527.43	1367287.27	51°43'35.9"
1110	416430.60	1367195.67	51°43'32.8"
1111	416318.06	1367143.32	51°43'29.1"
1112	416289.27	1367049.11	51°43'28.2"
1113	416228.91	1366953.80	51°43'26.2"
1114	416225.91	1366766.45	51°43'29.3"
1115	416262.91	1366575.13	51°43'30.4"
1116	416463.82	1366461.70	51°43'33.7"
1117	416284.04	1366211.62	51°43'27.8"
1118	416168.88	1366065.06	51°43'24.1"
1119	416017.12	1365931.80	51°43'19.1"
1120	415703.03	1365641.08	51°43'8.9"
1121	415514.59	1365580.88	51°43'2.8"
1122	415502.32	1365508.52	51°43'2.4"
1123	414874.70	1365216.60	51°42'42.0"
1124	414553.59	1365172.82	51°42'31.6"
1125	414300.24	1365004.37	51°42'23.4"
1126	413884.11	1364900.42	51°42'9.9"
1127	413627.95	1364834.05	51°42'1.6"
1128	412729.12	1364807.92	51°41'32.5"
1129	412525.81	1364743.40	51°41'25.9"
1130	412235.30	1364718.84	51°41'16.5"
1131	412013.93	1364880.90	51°41'9.4"
1132	412078.27	1365015.58	51°41'11.5"
1133	412072.31	1365085.24	51°41'11.3"
1134	411955.27	1365078.39	51°41'7.5"
1135	411931.71	1364999.88	51°41'6.7"
1136	411874.14	1364976.32	51°41'4.9"
1137	411847.96	1364900.42	51°41'4.0"
1138	411764.22	1364835.00	51°41'1.3"
1139	411785.15	1364777.42	51°41'1.9"
1140	411853.38	1364764.14	51°41'4.2"
1141	411898.28	1364730.99	51°41'5.6"
1142	412010.23	1364547.11	51°41'9.2"
1143	412019.98	1364437.30	51°41'9.5"
1144	411989.29	1364316.80	51°41'8.4"
1145	412017.34	1364236.22	51°41'9.3"
1146	412049.09	1364196.53	51°41'10.4"
1147	412044.25	1364123.13	51°41'10.2"
1148	411935.32	1363880.51	51°41'5.8"
1149	411747.46	1363875.11	51°41'0.5"
1150	411422.03	1363410.72	51°40'49.9"
1151	411374.40	1363222.86	51°40'48.3"
1152	411313.33	1363088.62	51°40'46.3"
1153	411210.36	1362952.99	51°40'42.9"
1154	411050.61	1362881.28	51°40'37.7"
1155	410802.48	1362837.50	51°40'29.7"
1156	410693.80	1362749.13	51°40'26.2"
1157	410583.88	1362712.49	51°40'22.6"
1158	410471.34	1362722.95	51°40'19.0"
1159	410361.42	1362777.91	51°40'15.4"
1160	410301.23	1362966.35	51°40'13.5"
1161	410351.80	1363001.76	51°40'15.2"
1162			

1. Система координат: МСК 41(1), WGS 84				1. Система координат: МСК 41(1), WGS 84				1. Система координат: МСК 41(1), WGS 84						
1364	388053.66	1331986.66	51°28'3.4"	157°29'23.4"	1501	400291.26	1320772.24	51°34'34.0"	157°19'32.7"	1638	443394.85	1326619.41	51°57'51.3"	157°24'3.5"
1365	388095.08	1331847.35	51°28'4.6"	157°29'16.2"	1502	400822.66	1321130.50	51°34'51.4"	157°19'50.8"	1639	443583.27	1327002.19	51°57'57.5"	157°24'23.4"
1366	388330.60	1331591.17	51°28'12.2"	157°29'2.7"	1503	401271.66	1321328.69	51°35'06.0"	157°20'0.8"	1640	443821.88	1327333.98	51°58'5.4"	157°24'40.9"
1367	388545.95	1331445.46	51°28'19.1"	157°28'55.0"	1504	402110.95	1321373.35	51°35'33.2"	157°20'2.4"	1641	444324.17	1327421.07	51°58'21.7"	157°24'44.8"
1368	388664.75	1331234.58	51°28'22.8"	157°28'44.0"	1505	402745.92	1321507.59	51°35'53.8"	157°20'8.9"	1642	445798.70	1327730.06	51°59'9.6"	157°24'59.9"
1369	388819.00	1331155.73	51°28'27.8"	157°28'39.8"	1506	403841.73	1321744.21	51°36'29.4"	157°20'20.3"	1643	446021.81	1327791.96	51°59'16.8"	157°25'0.0"
1370	388946.89	1330971.13	51°28'31.8"	157°28'30.2"	1507	404582.53	1321855.64	51°36'53.4"	157°20'25.5"	1644	446104.16	1327879.68	51°59'19.5"	157°25'7.5"
1371	389203.57	1330868.05	51°28'40.1"	157°28'24.7"	1508	404793.36	1322040.37	51°37'0.3"	157°20'34.9"	1645	445983.99	1328209.94	51°59'15.8"	157°25'24.9"
1372	389444.49	1330743.95	51°28'47.8"	157°28'18.1"	1509	404877.86	1322249.67	51°37'3.1"	157°20'45.7"	1646	445993.80	1328471.50	51°59'16.2"	157°25'38.6"
1373	389622.84	1330588.69	51°28'53.5"	157°28'9.9"	1510	404984.52	1322526.52	51°37'6.7"	157°21'0.0"	1647	446823.72	1329336.77	51°59'43.5"	157°26'23.3"
1374	389709.33	1330471.29	51°28'56.3"	157°28'3.8"	1511	405038.25	1322746.97	51°37'8.6"	157°21'11.4"	1648	446957.43	1329341.10	51°59'47.8"	157°26'23.4"
1375	389763.26	1330280.64	51°28'57.9"	157°27'53.8"	1512	405120.01	1322852.90	51°37'11.3"	157°21'16.9"	1649	447210.14	1329239.92	51°59'55.9"	157°26'18.0"
1376	389987.20	1330085.72	51°29'5.1"	157°27'43.6"	1513	405524.67	1322944.98	51°37'24.4"	157°21'21.3"	1650	448026.12	1329217.74	52°0'22.3"	157°26'16.2"
1377	390043.58	1329985.02	51°29'6.9"	157°27'38.3"	1514	405935.60	1323031.19	51°37'37.7"	157°21'25.5"	1651	448622.52	1329401.08	52°0'41.7"	157°26'25.4"
1378	390136.11	1329835.50	51°29'9.8"	157°27'30.5"	1515	406278.50	1323151.65	51°37'48.9"	157°21'31.5"	1652	448966.40	1329679.53	52°0'52.9"	157°26'39.7"
1379	390118.70	1329566.44	51°29'9.1"	157°27'16.6"	1516	406505.14	1323292.64	51°37'56.3"	157°21'38.6"	1653	449268.34	1330126.74	52°1'2.9"	157°27'2.9"
1380	390333.85	1329343.52	51°29'16.0"	157°27'4.9"	1517	407046.26	1323680.76	51°38'14.0"	157°21'58.4"	1654	449428.32	1330259.50	52°1'18.1"	157°27'9.8"
1381	390385.39	1329003.95	51°29'17.5"	157°26'47.2"	1518	407179.19	1323709.37	51°38'18.3"	157°21'59.8"	1655	449756.72	1330458.34	52°1'18.8"	157°27'19.6"
1382	390609.09	1328786.90	51°29'24.6"	157°26'35.8"	1519	407316.62	1323598.38	51°38'22.7"	157°21'53.9"	1656	449818.29	1330618.42	52°1'20.9"	157°27'28.3"
1383	391065.65	1328720.81	51°29'39.4"	157°26'32.1"	1520	407370.14	1323448.23	51°38'24.4"	157°21'46.1"	1657	449676.35	1330869.00	52°1'16.4"	157°27'41.5"
1384	391367.93	1328525.40	51°29'49.1"	157°26'21.7"	1521	407390.31	1323634.78	51°38'24.6"	157°21'3.7"	1658	449366.59	1331041.23	52°1'16.5"	157°27'50.8"
1385	391473.53	1328341.32	51°29'52.4"	157°26'12.1"	1522	407535.00	1322487.58	51°38'29.2"	157°20'56.0"	1659	449239.95	1331571.77	52°1'2.6"	157°28'18.7"
1386	391689.41	1328398.64	51°29'59.4"	157°26'14.9"	1523	407695.56	1322413.80	51°38'34.4"	157°20'52.0"	1660	449022.92	1331886.74	52°0'55.7"	157°28'35.4"
1387	391755.11	1328204.80	51°30'1.4"	157°26'4.8"	1524	407855.00	1322437.12	51°38'39.5"	157°20'53.1"	1661	448537.30	1331852.79	52°0'40.0"	157°28'33.9"
1388	391908.13	1328139.18	51°30'6.4"	157°26'1.3"	1525	408357.45	1322641.79	51°38'55.9"	157°21'3.3"	1662	448450.44	1331904.66	52°0'37.2"	157°28'36.7"
1389	392029.86	1327996.70	51°30'10.2"	157°25'53.8"	1526	408745.84	1322860.93	51°38'59.6"	157°21'14.4"	1663	448421.82	1332037.39	52°0'36.4"	157°28'43.7"
1390	392314.35	1327945.06	51°30'19.4"	157°25'51.0"	1527	409234.61	1322986.11	51°39'24.4"	157°21'20.6"	1664	448616.91	1332402.15	52°0'42.8"	157°29'2.7"
1391	392631.46	1327725.36	51°30'29.6"	157°25'39.3"	1528	409520.99	1323253.66	51°39'33.8"	157°21'34.2"	1665	448679.45	1332537.84	52°0'44.9"	157°29'9.8"
1392	392827.48	1327723.61	51°30'35.9"	157°25'39.1"	1529	409933.25	1323796.50	51°39'47.4"	157°22'2.2"	1666	448654.36	1332749.66	52°0'44.2"	157°29'20.9"
1393	392946.75	1327631.99	51°30'39.7"	157°25'34.3"	1530	410038.45	1323863.21	51°39'50.9"	157°22'5.5"	1667	448620.26	1333052.33	52°0'43.2"	157°29'36.8"
1394	393051.41	1327467.64	51°30'43.0"	157°25'25.7"	1531	410300.58	1323889.40	51°39'59.4"	157°22'6.7"	1668	448647.73	1334086.04	52°0'44.6"	157°30'30.9"
1395	393284.91	1327416.43	51°30'50.6"	157°25'22.8"	1532	410462.52	1323961.48	51°40'4.6"	157°22'10.3"	1669	448738.12	1334489.94	52°0'47.7"	157°30'52.1"
1396	393390.13	1327208.08	51°30'53.9"	157°25'12.0"	1533	411071.87	1324497.61	51°40'24.6"	157°22'37.7"	1670	448706.37	1334908.12	52°0'46.8"	157°31'14.0"
1397	393526.10	1327102.58	51°30'58.2"	157°25'6.4"	1534	412099.80	1324883.27	51°40'58.1"	157°22'57.0"	1671	448457.59	1335264.59	52°0'38.9"	157°31'32.9"
1398	393614.75	1326732.87	51°31'0.9"	157°24'47.1"	1535	413322.21	1325275.21	51°41'37.8"	157°23'16.5"	1672	448421.32	1335445.68	52°0'37.8"	157°31'42.4"
1399	393616.44	1326477.28	51°31'0.9"	157°24'33.9"	1536	414072.50	1325214.45	51°41'20.0"	157°23'12.7"	1673	449586.29	1335619.16	52°1'15.8"	157°32'16.4"
1400	393551.77	1326298.31	51°30'58.7"	157°24'24.7"	1537	414843.78	1325257.65	51°42'27.0"	157°23'14.4"	1674	450355.42	1336407.45	52°1'40.8"	157°32'31.5"
1401	393539.88	1326130.80	51°30'58.2"	157°24'16.0"	1538	415393.32	1325196.46	51°42'44.8"	157°23'10.8"	1675	450661.46	1336530.53	52°1'50.7"	157°32'28.3"
1402	393308.14	1325700.37	51°30'50.5"	157°23'53.8"	1539	416050.89	1325181.29	51°43'6.0"	157°23'9.5"	1676	450881.63	1336503.47	52°1'57.8"	157°32'36.2"
1403	393280.37	1325454.34	51°30'49.5"	157°23'41.1"	1540	416334.97	1325239.09	51°43'15.2"	157°23'12.3"	1677	451052.41	1336667.45	52°2'3.5"	157°32'55.2"
1404	393216.49	1325341.15	51°30'47.4"	157°23'35.3"	1541	416658.66	1325389.31	51°43'25.8"	157°23'19.8"	1678	451582.94	1337394.96	52°2'20.9"	157°33'22.5"
1405	393087.88	1325265.98	51°30'43.2"	157°23'31.5"	1542	416860.41	1325547.72	51°43'32.4"	157°23'27.9"	1679	451803.71	1337529.69	52°2'28.1"	157°33'29.4"
1406	393004.17	1325220.76	51°30'40.5"	157°23'29.2"	1543	416971.77	1325678.91	51°43'36.0"	157°23'34.7"	1680	451948.20	1337765.23	52°2'32.9"	157°33'41.7"
1407	393013.78	1325003.03	51°30'40.7"	157°23'17.9"	1544	417219.79	1326100.07	51°43'44.3"	157°23'56.4"	1681	452360.89	1337608.48	52°2'46.1"	157°33'33.2"
1408	392860.96	1324831.66	51°30'35.6"	157°23'9.1"	1545	417339.78	1326340.90	51°43'48.3"	157°24'8.9"	1682	452675.56	1337661.20	52°2'56.3"	157°33'35.7"
1409	392882.09	1324614.86	51°30'36.2"	157°22'57.9"	1546	417668.18	1326533.79	51°43'59.0"	157°24'18.7"	1683	453189.42	1337762.89	52°3'13.0"	157°33'40.7"
1410	392610.96	1324265.08	51°30'27.3"	157°22'40.0"	1547	417755.43	1326658.12	51°44'1.9"	157°24'25.1"	1684	453792.67	1337357.14	52°3'32.4"	157°33'19.1"
1411	392571.61	1324098.88	51°30'25.9"	157°22'31.4"	1548	417916.78	1326936.74	51°44'7.2"	157°24'39.5"	1685	453914.62	1337766.60	52°3'36.2"	157°33'8.7"
1412	392630.51	1323905.60	51°30'27.7"	157°22'21.3"	1549	418326.16	1327448.18	51°44'20.7"	157°24'55.8"	1686	454018.32	1338093.47	52°3'39.5"	157°32'58.2"
1413	392520.97	1323579.75	51°30'24.0"	157°22'4.5"	1550	418696.52	1327848.99	51°44'32.9"	157°25'26.5"	1687	454248.29	1338612.95	52°3'46.9"	157°32'50.2"
1414	392496.89	1323241.61	51°30'23.1"	157°21'47.0"	1551	418981.78	1328058.72	51°44'42.2"	157°25'37.2"	1688	454801.75	1338818.72	52°4'44.8"	157°32'50.1"
1415	392626.24	1322975.83	51°30'27.1"	157°21'33.1"	1552	419483.88	1328336.22	51°44'58.6"	157°25'51.3"	1689	455215.44	1337384.98	52°4'18.4"	157°33'19.6"
1416	392651.08	1322862.52	51°30'27.9"	157°21'27.2"	1553	419983.63	1328498.20	51°45'14.8"	157°25'59.3"	1690	455446.40	1337580.79	52°4'26.0"	157°33'29.7"
1417	392752.02	1322636.41	51°30'31.0"	157°21'15.4"	1554	420157.34	1328582.81	51°45'20.5"	157°26'3.0"	1691	455746.17	1337718.08	52°4'35.7"	157°33'36.7"
1418	392814.92	1322347.85	51°30'32.9"	157°21'0.4"	1555	420264.19	1328665.25	51°45'24.0"	157°26'7.8"	1692	455957.13	1337779.59	52°4'42.6"	157°33'39.8"
1419	392816.45	1322215.98	51°30'32.9"	157°20'53.6"	1556	420499.67	1329286.49	51°45'31.9"	157°26'40.0"	1693	456128.67	1337742.61	52°4'48.1"	157°33'37.8"
1420	392775.08	1322054.96	51°30'31.5"	157°20'45.2"	1557	420734.75	1329731.53	51°45'39.7"	157°27'3.1"	1694	456305.12	1337553.91	52°4'53.7"	157°33'27.7"
1421	392777.13	1321873.66	51°30'31.5"	157°20'35.8"	1558	421031.78	1330142.12	51°45'49.5"						

ПОСТАНОВЛЕНИЕ ПРАВИТЕЛЬСТВА КАМЧАТСКОГО КРАЯ

10.06.2020 № 229-П г. Петропавловск-Камчатский

О внесении изменений в государственную программу Камчатского края «Оказание содействия добровольному переселению в Камчатский край соотечественников, проживающих за рубежом», утвержденную постановлением Правительства Камчатского края от 23.04.2018 № 168-П

ПРАВИТЕЛЬСТВО ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Внести в государственную программу Камчатского края «Оказание содействия добровольному переселению в Камчатский край соотечественников, проживающих за рубежом», утвержденную постановлением Правительства Камчатского края от 23.04.2018 № 168-П, изменения согласно приложению к настоящему постановлению.

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

Временно исполняющий обязанности Председателя Правительства-Первого вице-губернатора Камчатского края А.О. Кузнецов

Приложение к постановлению Правительства Камчатского края от 10.06.2020 № 229-П

Изменения в государственную программу Камчатского края «Оказание содействия добровольному переселению в Камчатский край соотечественников, проживающих за рубежом», утвержденную постановлением Правительства Камчатского края от 23.04.2018 № 168-П (далее - Программа)

1. Раздел «Объемы и источники финансирования Программы» паспорта Программы изложить в следующей редакции:

«Объемы и источники финансирования Программы»	Объем финансирования Программы из средств краевого бюджета составляет 14 275,94290 тыс. рублей, из них по годам:
2018 год - 1 969,26690 тыс. рублей;	2018 год - 1 969,26690 тыс. рублей;
2019 год - 3 764,49000 тыс. рублей;	2019 год - 3 764,49000 тыс. рублей;
2020 год - 2 950,43600 тыс. рублей;	2020 год - 2 950,43600 тыс. рублей;
2021 год - 3 033,79000 тыс. рублей;	2021 год - 3 033,79000 тыс. рублей;
2022 год - 2 557,96000 тыс. рублей.	2022 год - 2 557,96000 тыс. рублей.

В соответствии с Федеральным законом от 29.11.2018 № 459-ФЗ «О федеральном бюджете на 2019 год и на плановый период 2020 и 2021 годов» объем финансирования Программы из средств федерального бюджета составляет 7 410,00000 тыс. рублей, из них по годам:

2018 год - 570,00000 тыс. рублей;	2018 год - 570,00000 тыс. рублей;
2019 год - 1 710,00000 тыс. рублей;	2019 год - 1 710,00000 тыс. рублей;
2020 год - 1 710,00000 тыс. рублей;	2020 год - 1 710,00000 тыс. рублей;
2021 год - 1 710,00000 тыс. рублей;	2021 год - 1 710,00000 тыс. рублей;
2022 год - 1 710,00000 тыс. рублей.	2022 год - 1 710,00000 тыс. рублей.

Привлечение субсидий из федерального бюджета краевому бюджету осуществляется в соответствии с соглашениями, ежегодно заключаемыми между Министерством внутренних дел Российской Федерации и Правительством Камчатского края.»;

2. Приложение 4 к Программе изложить в следующей редакции:

«Приложение 4 к Программе

Объемы финансовых ресурсов на реализацию основных мероприятий государственной программы Камчатского края «Оказание содействия добровольному переселению в Камчатский край соотечественников, проживающих за рубежом»

№ п/п	Наименование Программы/подпрограммы/мероприятия	Код бюджетной классификации	Ресурсное обеспечение (тыс. руб.), годы					
			ВСЕГО	2018	2019	2020	2021	2022
1	Государственная программа Камчатского края «Оказание содействия добровольному переселению в Камчатский край соотечественников, проживающих за рубежом»	829	21 685,94290	2 539,26690	5 474,49000	4 660,43600	4 743,79000	4 267,96000
	за счет средств федерального бюджета		7 410,00000	570,00000	1 710,00000	1 710,00000	1 710,00000	1 710,00000
	за счет средств краевого бюджета		14 275,94290	1 969,26690	3 764,49000	2 950,43600	3 033,79000	2 557,96000
1.	Создание условий, способствующих добровольному переселению в Камчатский край соотечественников, проживающих за рубежом	829	20 704,59290	2 249,26690	5 383,14000	4 360,43600	4 543,79000	4 167,96000
	за счет средств федерального бюджета		7 410,00000	570,00000	1 710,00000	1 710,00000	1 710,00000	1 710,00000
	за счет средств краевого бюджета		13 294,59290	1 679,26690	3 673,14000	2 650,43600	2 833,79000	2 457,96000
2.	Содействие обеспечению потребности экономики Камчатского края в квалифицированных кадрах, дальнейшему развитию малого и среднего предпринимательства. Привлечение талантливой молодежи для получения образования в образовательных организациях в Камчатском крае	829	981,35000	290,00000	91,35000	300,00000	200,00000	100,00000
	за счет средств федерального бюджета		0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
	за счет средств краевого бюджета		981,35000	290,00000	91,35000	300,00000	200,00000	100,00000

».

ПОСТАНОВЛЕНИЕ ПРАВИТЕЛЬСТВА КАМЧАТСКОГО КРАЯ

10.06.2020 № 231-П г. Петропавловск-Камчатский

О внесении изменений в постановление Правительства Камчатского края от 10.01.2020 № 6-П «Об осуществлении единовременных компенсационных выплат учителям, прибывшим (переехавшим) на работу в сельские населенные пункты, либо рабочие поселки, либо поселки городского типа, либо города с населением до 50 тысяч человек на территории Камчатского края»

ПРАВИТЕЛЬСТВО ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Внести в постановление Правительства Камчатского края от 10.01.2020 № 6-П «Об осуществлении единовременных компенсационных выплат учителям, прибывшим (переехавшим) на работу в сельские населенные пункты, либо рабочие поселки, либо поселки городского типа, либо города с населением до 50 тысяч человек на территории Камчатского края» следующие изменения:

- в разделе 1 приложения 1:
 - в части 1.1 слова «единовременной компенсационной выплаты» заменить словами «единовременных компенсационных выплат»;
 - в части 1.3 слова «Камчатский центр бухгалтерского обслуживания в сфере образования» заменить словами «Отраслевой функциональный центр системы образования»;
 - в части 2.1 раздела 2 приложения 2 слова «Камчатский центр бухгалтерского обслуживания в сфере образования» заменить словами «Отраслевой функциональный центр системы образования».

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

Временно исполняющий обязанности Председателя Правительства-Первого вице-губернатора Камчатского края А.О. Кузнецов

ПОСТАНОВЛЕНИЕ ПРАВИТЕЛЬСТВА КАМЧАТСКОГО КРАЯ

09.06.2020 № 225-П г. Петропавловск-Камчатский

О внесении изменений в приложение 1 к постановлению Правительства Камчатского края от 15.02.2011 № 72-П «О комиссии при Правительстве Камчатского края по соблюдению требований к служебному поведению государственных гражданских служащих Камчатского края и урегулированию конфликта интересов»

ПРАВИТЕЛЬСТВО ПОСТАНОВЛЯЕТ:

Внести в приложение 1 к постановлению Правительства Камчатского края от 15.02.2011 № 72-П «О комиссии при Правительстве Камчатского края по соблюдению требований к служебному поведению государственных гражданских служащих Камчатского края и урегулированию конфликта интересов» (далее - комиссия) Войтова Алексея Юрьевича:

- вывести из состава комиссии при Правительстве Камчатского края по соблюдению требований к служебному поведению государственных гражданских служащих Камчатского края и урегулированию конфликта интересов (далее - комиссия) Войтова Алексея Юрьевича;
- ввести в состав комиссии:

Нехаева Сергея Викторовича - Вице-губернатора Камчатского края – руководителем аппарата Губернатора и Правительства Камчатского края, председателя комиссии.

Временно исполняющий обязанности Председателя Правительства-Первого вице-губернатора Камчатского края А.О. Кузнецов

ПОСТАНОВЛЕНИЕ ПРАВИТЕЛЬСТВА КАМЧАТСКОГО КРАЯ

10.06.2020 № 232-П г. Петропавловск-Камчатский

О внесении изменений в постановление Правительства Камчатского края от 06.05.2020 № 166-П «О предоставлении из краевого бюджета грантов в форме субсидий образовательным организациям в целях возмещения затрат, связанных с профессиональным обучением, дополнительным профессиональным образованием отдельных категорий граждан в Камчатском крае»

ПРАВИТЕЛЬСТВО ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Внести в постановление Правительства Камчатского края от 06.05.2020 № 166-П «О предоставлении из краевого бюджета грантов в форме субсидий образовательным организациям в целях возмещения затрат, связанных с профессиональным обучением, дополнительным профессиональным образованием отдельных категорий граждан в Камчатском крае» следующие изменения:

- в части 18 приложения 1 слова «окончания срока приема документов для участия» заменить словами «принятия Агентством решения о допуске образовательной организации к участию»;
 - в приложении 2:
 - часть 7 дополнить абзацем следующего содержания: «Решение о предоставлении субсидии либо об отказе в предоставлении субсидии оформляется приказом Агентства.»;
 - в абзаце первом части 11 цифры «10» заменить цифрой «5»;
 - в приложении 3:
 - часть 7 дополнить абзацем следующего содержания: «Решение о предоставлении субсидии либо об отказе в предоставлении субсидии оформляется приказом Агентства.»;
 - в абзаце первом части 11 цифры «10» заменить цифрой «5».
2. Настоящее постановление вступает в силу через 10 дней после дня его официального опубликования.

Временно исполняющий обязанности Председателя Правительства-Первого вице-губернатора Камчатского края А.О. Кузнецов

АГЕНТСТВО ПО ВНУТРЕННЕЙ ПОЛИТИКЕ КАМЧАТСКОГО КРАЯ

ПРИКАЗ № 77-П

г. Петропавловск-Камчатский «09» июня 2020 года

О внесении изменения в приказ Агентства по внутренней политике Камчатского края от 04.02.2020 № 13-п «Об утверждении Положения о некоторых дополнительных выплатах государственным гражданским служащим Камчатского края, замещающим должности государственной гражданской службы в Агентстве по внутренней политике Камчатского края»

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Внести изменение в приказ Агентства по внутренней политике Камчатского края от 04.02.2020 № 13-п «Об утверждении Положения о некоторых дополнительных выплатах государственным гражданским служащим Камчатского края, замещающим должности государственной гражданской службы в Агентстве по внутренней политике Камчатского края», изложив преамбулу в следующей редакции:

«В соответствии с частью 3 постановления Губернатора Камчатского края от 19.03.2020 № 38 «Об отдельных дополнительных выплатах лицам, замещающим государственные должности Камчатского края, и государственным гражданским служащим Камчатского края в исполнительных органах государственной власти Камчатского края.»

2. Настоящий приказ вступает в силу через 10 дней после дня его официального опубликования.

*Врио руководителя Агентства
И. В. Гуляев*

ПОСТАНОВЛЕНИЕ ПРАВИТЕЛЬСТВА КАМЧАТСКОГО КРАЯ

10.06.2020 № 230-П г. Петропавловск-Камчатский

О внесении изменений в приложение к постановлению Правительства Камчатского края от 06.04.2020 № 123-П «Об утверждении Порядка предоставления в 2020 году из краевого бюджета субсидий юридическим лицам - организациям Камчатского края, осуществляющим деятельность в сфере санаторно-курортной помощи и медицинской реабилитации пациентам, требующим круглосуточного медицинского наблюдения и пребывания в медицинской организации для получения санаторно-курортного лечения и медицинской реабилитации, в целях финансового обеспечения затрат в связи с выполнением работ»

ПРАВИТЕЛЬСТВО ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Внести в приложение к постановлению Правительства Камчатского края от 06.04.2020 № 123-П «Об утверждении Порядка предоставления в 2020 году из краевого бюджета субсидий юридическим лицам - организациям Камчатского края, осуществляющим деятельность в сфере санаторно-курортной помощи и медицинской реабилитации пациентам, требующим круглосуточного медицинского наблюдения и пребывания в медицинской организации для получения санаторно-курортного лечения и медицинской реабилитации, в целях финансового обеспечения затрат в связи с выполнением работ» следующие изменения:

- часть 1 изложить в следующей редакции:
 - Настоящий Порядок регулирует вопросы предоставления в 2020 году из краевого бюджета юридическим лицам - организациям Камчатского края, осуществляющим деятельность в сфере санаторно-курортной помощи и медицинской реабилитации пациентам, требующим круглосуточного медицинского наблюдения и пребывания в медицинской организации для получения санаторно-курортного лечения и медицинской реабилитации, в целях финансового обеспечения затрат в связи с выполнением работ по созданию обсерватора и организации его работы для лиц, прибывших из эпидемиологически неблагополучной территории по новой коронавирусной инфекции (2019-nCoV) в Камчатский край (далее - субсидии).»;
 - в части 11:
 - в абзаце первом слова «и получения субсидии» исключить;
 - пункт 1 изложить в следующей редакции: «1. заявление на предоставление субсидии в произвольной форме с указанием расчетного счета, открытого получателем субсидии в кредитной организации.»;
 - пункт 6 изложить в следующей редакции: «6) расчет и финансово-экономическое обоснование затрат на выполнение работ по созданию обсерватора и организации его работы для лиц, прибывших из эпидемиологически неблагополучной территории по новой коронавирусной инфекции (2019-nCoV) в Камчатский край.»;
 - часть 12 изложить в следующей редакции: «12. Министерство в течение 5 рабочих дней со дня поступления документов, указанных в части 11 настоящего Порядка, рассматривает их и принимает решение о заключении Соглашения либо об отказе в заключении Соглашения.»;
 - в абзаце первом части 13 слова «в предоставлении субсидии» заменить словами «в заключении Соглашения»;
 - в части 14 слова «в предоставлении субсидии» заменить словами «в заключении Соглашения»;
 - в части 15:
 - в абзаце первом слова «о предоставлении субсидии» заменить словами «о заключении Соглашения»;
 - абзац второй признать утратившим силу;
 - части 17-17³ изложить в следующей редакции: «17. Субсидия предоставляется по факту обращения получателя субсидии за предоставлением субсидии.»;

17³. Для получения субсидии получатель субсидии представляет в Министерство: 1) заявку на предоставление субсидии, составленную в произвольной форме и подписанную уполномоченным лицом получателя субсидии; 2) документы, подтверждающие на дату подачи заявки фактическое возникновение денежных обязательств по направлениям расходов, предусмотренных частью 5 настоящего Порядка и подлежащих оплате за счет средств субсидии.

17⁴. Министерство в течение 5 рабочих дней со дня поступления документов, указанных в части 17³ настоящего Порядка, рассматривает и принимает решение о предоставлении субсидии либо об отказе в ее предоставлении. 17⁵. Основаниями для отказа в предоставлении субсидии являются: 1) несоответствие представленных получателем субсидии документов требованиям, установленным частью 17³ настоящего Порядка; 2) непредставление или представление не в полном объеме получателем субсидии документов, указанных в части 17³ настоящего Порядка; 3) наличие в представленных получателем субсидии документах недостоверной и (или) неполной информации.»;

4) дополнить частями 17⁴- 17⁶ следующего содержания: «17⁴. В случае принятия решения об отказе в предоставлении субсидии Министерство в течение 5 рабочих дней со дня принятия такого решения направляет получателю субсидии уведомление о принятом решении с обоснованием причин отказа.»;

17⁵. В случае принятия решения о предоставлении субсидии Министерство в течение 5 рабочих дней со дня принятия такого решения издает приказ о предоставлении субсидии получателю субсидии. 17⁶. Министерство перечисляет субсидию на расчетный счет получателя субсидии, открытый в кредитной организации, реквизиты которого указаны в Соглашении, в течение 10 рабочих дней со дня издания приказа о предоставлении субсидии.».

2. Настоящее постановление вступает в силу со дня его официального опубликования и распространяется на правоотношения, возникшие с 25 марта 2020 года.

Временно исполняющий обязанности Председателя Правительства-Первого вице-губернатора Камчатского края А.О. Кузнецов

ПОСТАНОВЛЕНИЕ ПРАВИТЕЛЬСТВА КАМЧАТСКОГО КРАЯ

10.06.2020 № 233-П г. Петропавловск-Камчатский

О внесении изменений в постановление Правительства Камчатского края от 25.12.2019 № 558-П «О мерах по реализации Закона Камчатского края от 29.11.2019 № 396 «О краевом бюджете на 2020 год и на плановый период 2021 и 2022 годов»

ПРАВИТЕЛЬСТВО ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Внести в постановление Правительства Камчатского края от 25.12.2019 № 558-П «О мерах по реализации Закона Камчатского края от 29.11.2019 № 396 «О краевом бюджете на 2020 год и на плановый период 2021 и 2022 годов» следующие изменения:

- дополнить частью 13¹ следующего содержания: «13¹. В соответствии с пунктом 1 части 4 статьи 21 Федерального закона от 12.11.2019 № 367-ФЗ «О приостановлении действия отдельных положений Бюджетного кодекса Российской Федерации и установлении особенностей исполнения бюджетов бюджетной системы Российской Федерации в 2020 году» установить, что в 2020 году экономика средств, предоставленных из краевого бюджета, полученная по итогам определения поставщика (подрядчика, исполнителя) товаров (работ, услуг) для государственных нужд (за исключением экономики по средствам дорожного фонда Камчатского края, инвестиционной программы Камчатского края на 2020 год и на плановый период 2021 - 2022 годов и прогнозный период 2023 - 2024 годов, утвержденной постановлением Правительства Камчатского края от 12.11.2019 № 478-П, экономии по целевым средствам, поступившим из других бюджетов бюджетной системы Российской Федерации, от государственной корпорации - Фонда содействия реформированию жилищно-коммунального хозяйства, а также по средствам, полученным по итогам определения поставщика (подрядчика, исполнителя) товаров (работ, услуг) за счет субсидий на выполнение государственного задания краевыми государственными бюджетными и автономными учреждениями) направляется на увеличение объема зарезервированных ассигнований краевого бюджета, связанных с профилактикой и устранением последствий распространения новой коронавирусной инфекции (COVID-19) на территории Камчатского края, в порядке согласно приложению к настоящему постановлению.»;
- дополнить приложение согласно приложению к настоящему постановлению.

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

Временно исполняющий обязанности Председателя Правительства-Первого вице-губернатора Камчатского края А.О. Кузнецов



Нормативные правовые акты Губернатора и Правительства Камчатского края опубликованы на сайте: publication.pravo.gov.ru/signatoryauthority/region41

Учредитель: Правительство Камчатского края
Издатель: КГАУ «Информационное агентство «Камчатка»» (г. Петропавловск-Камчатский, ул. Ключевская, 56, офис 215)
Редактор — О.В. Семёнова

8 961 961-17-47 — для публикаций на коммерческой основе
8 961 964-21-10 — для публикаций исполнительных и законодательных органов государственной власти

Адрес редакции: 683038, г. Петропавловск-Камчатский, ул. Ключевская, 56, офис 215.
Телефон/факс: (8 4152) 42-30-12, эл. почта: pressa41@mail.ru
www.pressa41.ru
Индекс по подписке: 51831. Тираж 200 экз.
Объем: 4 печатных листа.

Печать офсетная. Газета отпечатана в ООО «КПД» (г. Петропавловск-Камчатский, ул. Высотная, 14)
Номер подписан в печать 08.07.2020г. в 17:00 (по графику—17:00)

Цена свободная. Получить газету можно в офисе редакции ИА «Камчатка» и на 1 этаже Ярмарки товаропроизводителей в КВЦ (г. Петропавловск-Камчатский, ул. Ленинская, 62)
Газеты в формате .PDF можно найти на сайте www.pressa41.ru