

П О С Т А Н О В Л Е Н И Е

ГУБЕРНАТОРА КАМЧАТСКОГО КРАЯ

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | № |  |

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 \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ № \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_)

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:

а) слова «220 242 га» заменить словами «220 605,64 га», слова «приложениям № № 1 – 3» исключить;

3) часть 2 изложить в следующей редакции:

«2. Утвердить:

1) Положение о государственном экспериментальном биологическом (лососевом) заказнике регионального значения «Река Коль» согласно приложению № 3 к настоящему постановлению;

2) графическое описание местоположения границ государственного экспериментального биологического (лососевого) заказника регионального значения «Река Коль» согласно приложению № 2 к настоящему постановлению;

3) схему зонирования территории государственного экспериментального биологического (лососевого) заказника регионального значения «Река Коль» согласно приложению № 4 к настоящему постановлению;

4) описание границ функциональных зон государственного экспериментального биологического (лососевого) заказника регионального значения «Река Коль» согласно приложению № 5 к настоящему постановлению.»;

4) приложение № 1 признать утратившим силу;

5) приложение № 2 изложить в редакции согласно приложению 1 к настоящему постановлению;

6) в приложении № 4:

а) в обозначении слова «Приложение № 4» заменить словами «Приложение № 3»;

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

в) дополнить разделом 6 следующего содержания:

«6. Текстовое описание местоположения границ Заказника

6.1. Заказник устанавливается в следующих границах:

1) внешний контур границ Заказника:

а) северная граница: от характерной точки 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, проходит по прямой в восток-северо-восточном направлении на протяжении 4595,1 м по заболоченной прибрежной равнине до характерной точки 2 с географическими координатами 53 градуса 58 минут 56.7 секунд северной широты и 155 градусов 58 минут 20.8 секунд восточной долготы , расположенной на пересечении линии связи с тракторной дорогой, далее от характерной точки 2 граница проходит в выше указанном направлении по прямой на протяжении 5088,4 м до характерной точки 3 с географическими координатами 53 градуса 59 минут 50 секунд северной широты и 156 градусов 02 минут 44.9 секунд восточной долготы, соответствующей отметке 59,6 м. От характерной точки 3 граница проходит по прямой в северо-восточном направлении по водоразделу рек Кехта и Унушка (и ее притоков) на протяжении 4733,1 м до характерной точки 4 с географическими координатами 54 градуса 0 минут 41.2 секунды северной широты и 156 градусов 06 минут 49.8 секунд восточной долготы, соответствующей отметке 81,5 м; далее от характерной точки 4 граница проходит в восток-северо-восточном направлении по прямой на протяжении 3101,9 м до характерной точки 5 с географическими координатами 54 градуса 0 минут 55.6 секунд северной широты и 156 градусов 9 минут 38.2 секунд восточной долготы, соответствующей отметке 92,4 м; затем от характерной точки 5 в восточном направлении по прямой на протяжении 3413,2 м до характерной точки 6 с географическими координатами 54 градуса 0 минут 49.7 секунд северной широты и 156 градусов 12 минут 45.3 секунд восточной долготы, соответствующей отметке 106,9 м; далее от характерной точки 6 в восточном направлении по прямой на протяжении 1261,3 м до безымянного озера, соответствующего характерной точке 7 с географическими координатами 54 градуса 0 минут 51.2 секунд северной широты и 156 градусов 13 минут 54.5 секунд восточной долготы. От характерной точки 7 граница проходит в юго-восточном направлении по прямой на протяжении 3025,1 м через характерную точку 8 с географическими координатами 54 градуса 0 минут 27.4 секунд северной широты и 156 градусов 15 минут 1.5 секунд восточной долготы, совпадающую с пунктом триангуляции с отметкой 122,5 м, до характерной точки 9 с географическими координатами 53 градуса 59 минут 55.1 секунд северной широты и 156 градусов 16 минут 10.6 секунд восточной долготы (отметка 125,3 м); далее от характерной точки 9 в северо-восточном, восточно-северо-восточном и восточном направлениях по водоразделу рек Унушка и Кехта и их притоков на протяжении 4798,9 м через характерные точки 10-11, до характерной точки 12 с географическими координатами 54 градуса 0 минут 39.1 секунд северной широты и 156 градусов 20 минут 17.7 секунд восточной долготы, расположенной на границе болота и леса. Далее от характерной точки 12 граница проходит в юго-восточном направлении по водоразделу реки Унушка и правых безымянных притоков реки Кехты на протяжении 5478,2 м, через характерные точки 13-16 до характерной точки 17 с географическими координатами 53 градуса 58 минут 23.6 секунд северной широты и 156 градусов 22 минут 44.9 секунд восточной долготы, расположенной на вершине с отметкой 281,4 м; затем от характерной точки 17 по прямой на протяжении 1702,6 м до характерной точки 18 с географическими координатами 53 градуса 57 минут 41.4 секунды северной широты и 156 градусов 23 минут 44.8 секунд восточной долготы, расположенной на вершине с отметкой 301,4 м; далее от характерной точки 18 по прямой в юго-восточном направлении на протяжении 4581,9 м до характерной точки 19 с географическими координатами 53 градуса 56 минут 7.4 секунд северной широты и 156 градусов 26 минут 58.9 секунд восточной долготы, расположенной на вершине г. Кехтунг (отметкой 453,9 м); далее от характерной точки 19 по прямой в юго-восточном направлении на протяжении 3172,4 м до характерной точки 20 с географическими координатами 53 градуса 55 минут 28.9 секунд северной широты и 156 градусов 29 минут 40.1 секунда восточной долготы, расположенной на вершине с отметкой 481,2 м; далее от характерной точки 20 в восточном направлении по прямой на протяжении 1338,3 м через характерную точку 21 с географическими координатами 53 градуса 55 минут 32.7 секунд северной широты и 156 градусов 30 минут 13.6 секунд восточной долготы до характерной точки 22 с географическими координатами 53 градуса 55 минут 33.4 секунд северной широты и 156 градусов 30 минут 52.8 секунд восточной долготы, расположенной на вершине с отметкой 330,4 м. От характерной точки 22 граница проходит по водоразделу рек Кента и Касанга и их притоков в северо-восточном направлении на протяжении 3102,3 м через характерную точку 23 с географическими координатами 53 градуса 56 минут 9.9 секунд северной широты и 156 градусов 31 минут 44 секунды восточной долготы до характерной точки 24 с географическими координатами 53 градуса 56 минут 40.1 секунда северной широты и 156 градусов 32 минут 57.7 секунд восточной долготы, расположенной на безымянной вершине с отметкой 303,1 м; далее от характерной точки 24 в юго-юго-восточном направлении по прямой на протяжении 1745,8 м до характерной точки 25 с географическими координатами 53 градуса 55 минут 49.9 секунд северной широты и 156 градусов 33 минут 41.4 секунд восточной долготы, расположенной на вершине с отметкой 305,9 м; затем от характерной точки 25 в восточном-северо-восточном направлении по прямой на протяжении 5579,2 м до характерной точки 26 с географическими координатами 53 градуса 56 минут 13.3 секунды северной широты и 156 градусов 38 минут 44.6 секунд восточной долготы, расположенной на безымянной вершине с отметкой 365,0 м в 1,8 км к западу от истока реки Кехта; далее от характерной точки 26 по прямой в северо-восточном направлении на протяжении 2 531,2 м до характерной точки 27 с географическими координатами 53 градуса 57 минут 4.3 секунд северной широты и 156 градусов 40 минут 33.1 секунд восточной долготы, расположенной на вершине с отметкой 361,6, совпадающей с пунктом триангуляции, от характерной точки 27 граница проходит по водоразделу реки Касанга и ручей Цепкий - правого притока реки Коль в юго-восточном направлении на протяжении 2831,6 м до характерной точки 28 с географическими координатами 53 градуса 56 минут 29.9 секунд северной широты и 156 градусов 42 минуты 56.9 секунд восточной долготы, расположенной на вершине с отметкой 434,4 м; затем от характерной точки 27 в северо-восточном направлении по водоразделу реки Касанга и ручей Цепкий на протяжении 7883,1 м через характерные точки 28-32 до характерной точки 33 с географическими координатами 53 градуса 57 минут 49.5 секунд северной широты и 156 градусов 49 минут 39.3 секунд восточной долготы, расположенной на вершине с отметкой 526,7 м. От характерной точки 33 граница проходит по водоразделу рек Касанга и Колюшка - правого притока реки Лев. Коль в северо-восточном направлении по прямой на протяжении 6660,6 м до характерной точки 34 с географическими координатами 53 градуса 58 минут 46 секунд северной широты и 156 градусов 55 минут 31.8 секунд восточной долготы, расположенной на вершине с отметкой 666,7 м; далее от характерной точки 34 по прямой в северо-восточном направлении на протяжении 1545,0 м до характерной точки 35 с географическими координатами 53 градуса 59 минут 19.1 секунд северной широты и 156 градусов 56 минут 35.3 секунд восточной долготы, расположенной на вершине с отметкой 801,6 м; затем от характерной точки 35 в северо-восточном направлении по водоразделу притоков рек Касанга и Колюшка на протяжении 3067,9 м через характерные точки 36 и 37 до характерной точки 38 с географическими координатами 54 градуса 0 минут 19.1 секунд северной широты и 156 градусов 58 минут 41.4 секунд восточной долготы, расположенной на вершине с отметкой 1226,0 м; далее от характерной точки 38 в восточном-юго-восточном направлении на протяжении 2158,3 м до характерной точки 39 с географическими координатами 54 градуса 00 минут 8.7 секунд северной широты и 157 градусов 0 минут 38.6 секунд восточной долготы, расположенной на вершине с отметкой 1187,6 м; далее от характерной точки 39 граница проходит по водоразделу истоков рек Касанга и Колюшка в юго-восточном направлении на протяжении 2403,6 м через характерные точки 40 и 41 до характерной точки 42 с географическими координатами 53 градуса 59 минут 25.8 секунд северной широты и 157 градусов 2 минут 19.4 секунд восточной долготы, совпадающей с пунктом полигонометрии с отметкой 1394,5 м, расположенным в 0,7 км южнее озера Касанга; затем от характерной точки 42 граница проходит в северо-восточном направлении по водоразделу безымянных правых притоков рек Касанга и Лев.Коль на протяжении 4188,2 м через характерные точки 43-50 до характерной точки 51 с географическими координатами 54 градуса 00 минут 26.4 секунд северной широты и 157 градусов 5 минут 27.3 секунд восточной долготы, расположенной на вершине г. Лев. Коль с отметкой 1666,4 м и соответствующего пункта триангуляции; от характерной точки 51 граница проходит в южном направлении по водоразделу истоков правого безымянного притока реки Лев. Коль и левого безымянного притока реки Сред. Воровская на протяжении 1606,4 м через характерную точку 52 с географическими координатами 53 градуса 59 минут 55.7 секунд северной широты и 157 градусов 5 минут 36 секунд восточной долготы до характерной точки 53 с географическими координатами 53 градуса 59 минут 35.5 секунд северной широты и 157 градусов 5 минут 34.7 секунд восточной долготы, расположенной на вершине с отметкой 1612,8 м; далее от характерной точки 53 граница проходит в юго-восточном направлении на протяжении 615,4 м до характерной точки 54 с географическими координатами 53 градуса 59 минут 26.5 секунд северной широты и 157 градусов 6 минут 7.3 секунд восточной долготы; затем от характерной точки 54 граница проходит в северо-восточном направлении на протяжении 2125,7 м до характерной точки 55 с географическими координатами 54 градуса 0 минут 1 секунда северной широты и 157 градусов 7 минут 48.3 секунды восточной долготы, расположенной в 0,9 км южнее безымянной вершины с отметкой 1644,1 м; далее от характерной точки 55 граница проходит по водоразделу левых притоков реки Сред. Воровская и правых притоков реки Лев. Коль в юго-восточном направлении на протяжении 2441,6 м, через характерную точку 56 с географическими координатами 53 градуса 59 минут 38.8 секунд северной широты и 157 градусов 8 минут 51.1 секунд восточной долготы до характерной точки 57 с географическими координатами 53 градуса 59 минут 25.4 секунд северной широты и 157 градусов 9 минут 47.5 секунд восточной долготы, расположенной на безымянной вершине с отметкой 1589,0 м; далее от характерной точки 57 граница проходит по прямой в северо-восточном направлении на протяжении 444,7 м до характерной точки 58 с географическими координатами 53 градуса 59 минут 40.1 секунд северной широты и 157 градусов 11 минут 2.7 секунд восточной долготы, расположенной на вершине с отметкой 1718,1 м; далее от характерной точки 58 граница проходит в юго-восточном направлении на протяжении 2634,9 м по водоразделу рек Сред. Воровская и Лев. Коль и их притоков через характерные точки 59 и 60 до характерной точки 61 с географическими координатами 53 градуса 58 минут 41.9 секунд северной широты и 157 градусов 12 минут 38.2 секунд восточной долготы, расположенной на безымянной вершине с отметкой 1782,1 м; затем в юго-восточном направлении на протяжении 2461,0 м по водоразделу рек Сред. Воровская и Лев. Коль и их притоков через характерные точки 62-64 до характерной точки 65 с географическими координатами 53 градуса 58 минут 26.3 секунд северной широты и 157 градусов 14 минут 37.3 секунд восточной долготы, расположенной на безымянной вершине с отметкой 1690,4 м; затем в юго-восточном направлении на протяжении 2051,8 м также по водоразделу рек Сред. Воровская и Лев. Коль и их притоков через характерную точку 66 с географическими координатами 53 градуса 57 минут 59.9 секунд северной широты и 157 градусов 15 минут 11.7 секунд восточной долготы до характерной точки 67 с географическими координатами 53 градуса 57 минут 27.5 секунд северной широты и 157 градусов 15 минут 1 секунда восточной долготы, расположенной на безымянной вершине с отметкой 1626,1 м; далее от характерной точки 67 граница проходит в восточном и юго-восточном направлениях на протяжении 2229,8 м по водоразделу истоков рек Сред. Воровская и Лев. Коль через характерные точки 68-70 и заканчивается в характерной точке 71 с географическими координатами 53 градуса 57 минут 9.7 секунд северной широты и 157 градусов 16 минут 45.6 секунд восточной долготы, расположенной на безымянной вершине Срединного хребта, также расположенной на границе между Соболевский и Елизовским административными районами;

б) восточная граница: от характерной точки 71 граница проходит через характерные точки 72-76 по водоразделу истоков рек Лев.Коль и Лев. Лунтос в юго-юго-западном направлении через пункт полигонометрии, соответствующий характерной точке 77 с географическими координатами 53 градуса 56 минут 21.9 секунд северной широты и 157 градусов 16 минут 8.0 секунд восточной долготы (отметка 1483,1 м), далее от характерной точки 77 граница проходит в общем юго-восточном направлении через характерные точки 78-82 до характерной точки 83 с географическими координатами 53 градуса 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 83 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 Серединном 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; 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 Елизовским административным районами;

в) южная граница: от характерной точки 131 граница проходит в общем северо-западном направлении на протяжении 6937,4 м по водоразделу первого 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 36.8 секунд северной широты и 157 градусов 10 минут 45.9 секунд восточной долготы, расположенной между двух безымянных озер; затем от характерной точки 146 в юго-западном направлении по водоразделу притоков рек Прав. Коль и Сунтунк 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 32.9 секунд восточной долготы, соответствующую пункту триангуляции с отметкой 1537,4, 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 секунд 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 рук. Холодок и Пальмовидный - притоков рек Прав. Коль и Сунтунк, минуя (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 32.5 секунд северной широты и 156 градусов 56 минут 39.5 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; затем от характерной точки 170 граница проходит в юго-юго-западном направлении на протяжении 3696,8 м по водоразделу реки Лев. Киумшечек 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 секунд северной широты и 156 градусов 52 минут 8.2 секунды восточной долготы, соответствующей вершине г. Обрывистая и пункту триангуляции с отметкой 1376,8 м; от характерной точки 178 граница проходит в западном и запад-юго-западном направлениях на протяжении 18960,2 м по водоразделу ручьев Живой, Окружной и Родничок - притоков рек Лев. Киумшечек и Киумшечек с северной стороны и ручьев Подгорный, Темный, Вечерний и Боковой - 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 минута 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; от характерной точки 198 граница проходит по водоразделу рек Извилина - притока реки Киумшечек и Пымта в западном-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 25.3 секунд северной широты и 156 градусов 32 минут 29.9 секунд восточной долготы, соответствующей вершине с отметкой 250,7 м (водораздел рек Чаевая и Пымта); затем 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 равноудаленой от них на 0,8 км; 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 секунд северной широты и 156 градусов 24 минут 35.1 секунд восточной долготы, соответствующей вершине с отметкой 245,7 м; 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 секунд 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 секунд 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; 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 реки Коль и ее притока рек Нилкина и Прав. Смычка через характерную точку 209 с географическими координатами 53 градуса 44 минут 57.5 секунд северной широты и 156 градусов 14 минут 57.7 секунд восточной долготы (отметкой 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 секунд восточной долготы (отметка 68,2 м). 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; 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 секунд 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;

2) внутренний контур границы Заказника:

а) северная граница: от характерной точки 222 с географическими координатами 53 градуса 56 минут 14.4 секунд 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 секунд 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 9.3 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 9.3 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 2.3 секунды северной широты и 155 градусов 55 минут 55.0 секунд восточной долготы;

в) южная граница: от характерной точки 230 с географическими координатами 53 градуса 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, затем 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 секунд 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 секунд 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 секунд северной широты и 155 градусов 54 минут 55.5 секунд восточной долготы и замыкается.»;

7) в приложении № 5:

а) в обозначении слова «Приложение № 5» заменить словами «Приложение № 4»;

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

8) в приложении № 6:

а) в обозначении слова «Приложение № 6» заменить словами «Приложение № 5»;

б) в разделе 2:

часть 2.5 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:

- 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).

Протяженность полосы 22 751 м, площадь зоны (6 852 179 м2).»;

дополнить частью 2.6 следующего содержания:

«2.6. В границы зоны не входит участок длиной 380 м, шириной 10 м, площадью 3 797,60 м2, установленный в следующих границах: крайняя северная точка 243 соответствует точке с географическими координатами 53°56'13.6" С.Ш. 155°57'1.6" 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.; далее граница участка проходит прямой линией в северо-западном направлении на расстоянии 380 метров до крайней северо-западной точки 246 с 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 243.»;

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:

- 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).

Протяженность зоны 22751 м, площадь 3 420 193 м2.

В границы зоны не входит участок длиной 117 м, шириной 10 м, площадью 1 127,80 м2, установленный в следующих границах: крайняя северная точка 222 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.»;

г) в разделе 5:

абзац десятый изложить в следующей редакции:

«Общая площадь зоны - 1 112 075 368 м2.»;

Дополнить абзацем одиннадцатым следующего содержания:

«В границы зоны не входит участок площадью 104 042,50 м2, установленный в следующих границах: крайняя северная точка 244 соответствует точке с географическими координатами 53°56'7.6" С.Ш. 155°55'17.8" В.Д, расположенной на линии восточной границы буферной зоны «Приморская тундра»; далее граница участка проходит прямой линией в юго-восточном направлении на протяжении 206 метров до точки 227 с географическими координатами 53°56'03.4"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.; далее граница участка проходит в юго-восточном направлении на расстоянии 220 метров до точки 230 с географическими координатами 53°56'02.3" С.Ш. 155°55'55.0" В.Д.; далее граница участка проходит прямой линией в юго-западном направлении 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.; далее граница участка проходит в северо-западном направлении на протяжении 206 метров до точки 245 с географическими координатами 53°56'6.2" С.Ш. 155°55'18.9" В.Д., расположенной на линии восточной границы буферной зоны «Приморская тундра»; далее граница участка проходит по линии восточной границы буферной зоны «Приморская тундра» в северном направлении и замыкается в точке 244, соответствующей точке с географическими координатами 53°56'6.6" С.Ш. 155°55'18.8" В.Д.».

2. Исключить из состава территории государственного экспериментального биологического (лососевого) заказника регионального значения «Река Коль» земельные участки с кадастровым номером 41:07:0010106:1062 площадью 101 980 кв. м и с кадастровым номером 41:07:0010106:1066 площадью 6 986 кв. м.

3. Включить в состав территории государственного экспериментального биологического (лососевого) заказника регионального значения «Река Коль» земельный участок площадью 5 741 300 кв. м.

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

Губернатор Камчатского края В.И. Илюхин

|  |  |
| --- | --- |
|  | Приложение 1 к постановлению  Губернатора Камчатского края  от \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ № \_\_\_\_\_\_\_  «Приложение № 2 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)

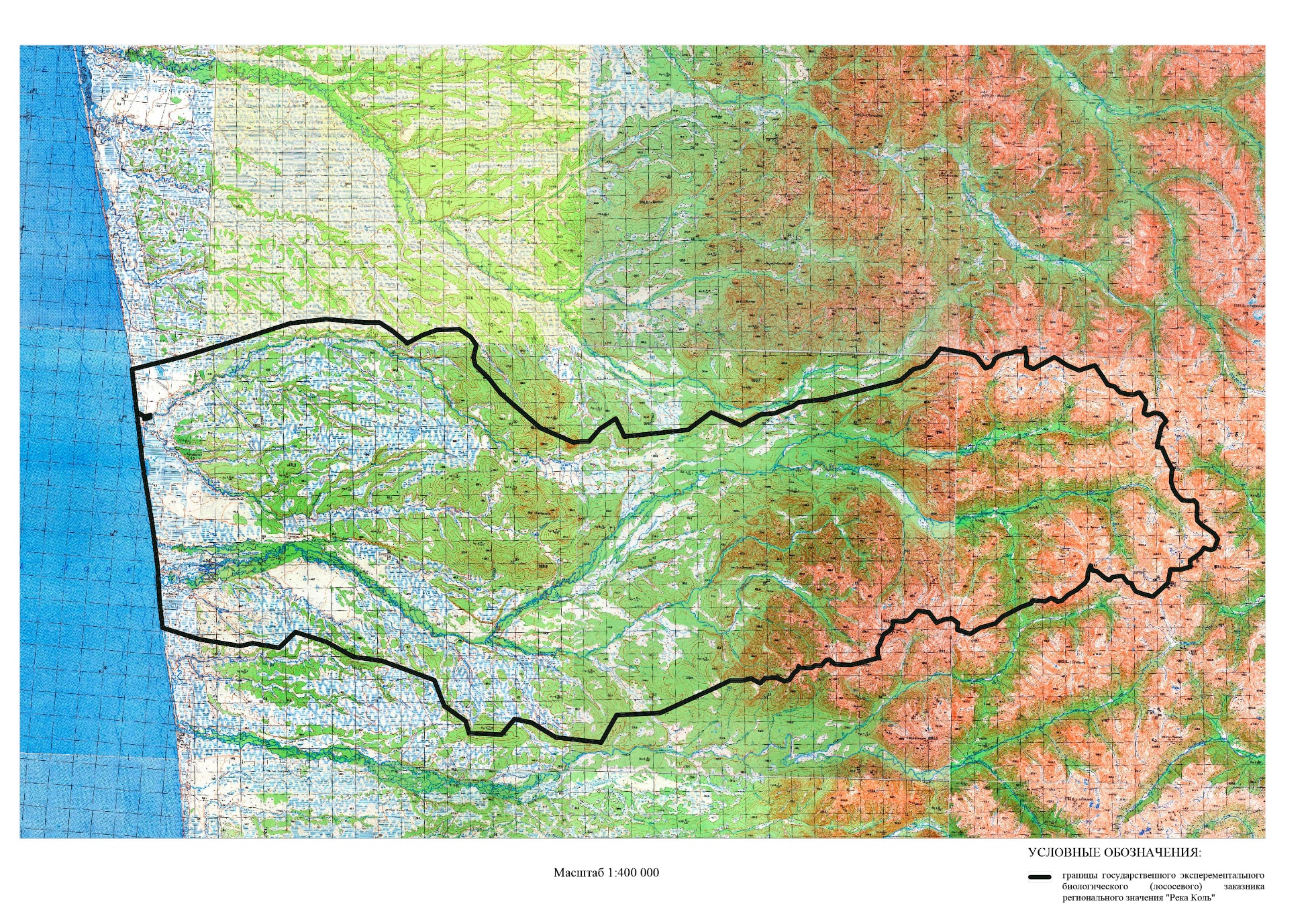
Раздел 1. Сведения об объекте

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 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 (Р +/– Дельта Р) | 220605,64 га +/- 8219,52 га |
| 3 | Иные характеристики 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: МСК 41(1), WGS 84 | | | | | | | | |
| 2) Сведения о характерных точках границ объекта: | | | | | | | | |
| Номер поворотной точки | | Координаты в МСК-41(1) | | | | Координаты WGS-84 | | |
| Х | | У | | 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°00'55.6" | | 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 | | 1321225,77 | | 53°56'28.1" | | 157°16'09.6" | |
| 77 | 663322,23 | | 1321193,26 | | 53°56'21.9" | | 157°16'08.0" | |
| 78 | 663249,07 | | 1321185,13 | | 53°56'19.5" | | 157°16'07.6" | |
| 79 | 663013,33 | | 1321213,58 | | 53°56'11.9" | | 157°16'09.4" | |
| 80 | 662883,26 | | 1321201,39 | | 53°56'07.7" | | 157°16'08.8" | |
| 81 | 662712,55 | | 1321185,13 | | 53°56'02.2" | | 157°16'08.1" | |
| 82 | 662582,49 | | 1321111,97 | | 53°55'57.9" | | 157°16'04.2" | |
| 83 | 662432,10 | | 1321038,80 | | 53°55'53.0" | | 157°16'00.3" | |
| 84 | 662171,97 | | 1321107,90 | | 53°55'44.7" | | 157°16'04.4" | |
| 85 | 661911,84 | | 1321477,77 | | 53°55'36.4" | | 157°16'24.9" | |
| 86 | 661672,03 | | 1321713,52 | | 53°55'28.8" | | 157°16'38.0" | |
| 87 | 661367,19 | | 1321888,29 | | 53°55'19.0" | | 157°16'47.9" | |
| 88 | 660773,77 | | 1322091,52 | | 53°54'59.9" | | 157°16'59.5" | |
| 89 | 660538,03 | | 1322323,20 | | 53°54'52.5" | | 157°17'12.4" | |
| 90 | 660078,73 | | 1322400,42 | | 53°54'37.7" | | 157°17'17.1" | |
| 91 | 659700,73 | | 1322237,84 | | 53°54'25.4" | | 157°17'08.5" | |
| 92 | 659391,83 | | 1322245,97 | | 53°54'15.4" | | 157°17'09.2" | |
| 93 | 658997,56 | | 1322311,00 | | 53°54'02.7" | | 157°17'13.2" | |
| 94 | 658522,01 | | 1322502,04 | | 53°53'47.4" | | 157°17'24.1" | |
| 95 | 658286,27 | | 1322595,52 | | 53°53'39.8" | | 157°17'29.4" | |
| 96 | 657839,17 | | 1323140,17 | | 53°53'25.6" | | 157°17'59.6" | |
| 97 | 657684,72 | | 1323766,11 | | 53°53'20.9" | | 157°18'33.9" | |
| 98 | 657717,24 | | 1324062,82 | | 53°53'22.2" | | 157°18'50.2" | |
| 99 | 657680,66 | | 1324347,34 | | 53°53'21.1" | | 157°19'05.8" | |
| 100 | 657416,46 | | 1324457,08 | | 53°53'12.7" | | 157°19'12.1" | |
| 101 | 657001,88 | | 1324473,34 | | 53°52'59.3" | | 157°19'13.3" | |
| 102 | 656538,52 | | 1324493,66 | | 53°52'44.3" | | 157°19'14.8 | |
| 103 | 655888,19 | | 1324664,37 | | 53°52'23.4" | | 157°19'24.7" | |
| 104 | 655567,10 | | 1324985,47 | | 53°52'13.1" | | 157°19'42.6" | |
| 105 | 655347,61 | | 1325343,15 | | 53°52'06.2" | | 157°20'02.3" | |
| 106 | 655148,45 | | 1325696,77 | | 53°51'59.9" | | 157°20'21.9" | |
| 107 | 654965,54 | | 1325924,38 | | 53°51'54.2" | | 157°20'34.5" | |
| 108 | 654656,64 | | 1326180,45 | | 53°51'44.3" | | 157°20'48.7" | |
| 109 | 654420,89 | | 1326253,61 | | 53°51'36.7" | | 157°20'52.9" | |
| 110 | 653937,21 | | 1326188,58 | | 53°51'21.0" | | 157°20'49.8" | |
| 111 | 653636,44 | | 1326062,58 | | 53°51'11.3" | | 157°20'43.2" | |
| 112 | 653360,05 | | 1325940,64 | | 53°51'02.3" | | 157°20'36.7" | |
| 113 | 653323,47 | | 1325855,28 | | 53°51'01.0" | | 157°20'32.1" | |
| 114 | 653368,18 | | 1325696,77 | | 53°51'02.4" | | 157°20'23.4" | |
| 115 | 653445,40 | | 1325619,54 | | 53°51'04.9" | | 157°20'19.1" | |
| 116 | 653563,27 | | 1325505,73 | | 53°51'08.6" | | 157°20'12.8" | |
| 117 | 653677,08 | | 1325363,47 | | 53°51'12.2" | | 157°20'04.9" | |
| 118 | 653628,31 | | 1325127,73 | | 53°51'10.5" | | 157°19'52.1" | |
| 119 | 653445,40 | | 1324932,63 | | 53°51'04.5" | | 157°19'41.5" | |
| 120 | 653217,79 | | 1324782,25 | | 53°50'57.1" | | 157°19'33.5" | |
| 121 | 652925,14 | | 1324481,47 | | 53°50'47.4" | | 157°19'17.3" | |
| 122 | 652786,95 | | 1324131,92 | | 53°50'42.8" | | 157°18'58.3" | |
| 123 | 652591,85 | | 1323936,82 | | 53°50'36.4" | | 157°18'47.8" | |
| 124 | 652388,62 | | 1323888,05 | | 53°50'29.8" | | 157°18'45.4" | |
| 125 | 652006,56 | | 1323953,08 | | 53°50'17.5" | | 157°18'49.3" | |
| 126 | 651921,20 | | 1323843,34 | | 53°50'14.6" | | 157°18'43.3" | |
| 127 | 651823,65 | | 1323375,91 | | 53°50'11.2" | | 157°18'17.9" | |
| 128 | 651701,72 | | 1322965,39 | | 53°50'07.1" | | 157°17'55.5" | |
| 129 | 651757,80 | | 1322541,25 | | 53°50'08.7" | | 157°17'32.3" | |
| 130 | 650587,46 | | 1322117,77 | | 53°49'30.6" | | 157°17'10.2" | |
| 131 | 649384,15 | | 1320808,54 | | 53°48'51.0" | | 157°15'59.7" | |
| 132 | 649622,98 | | 1319898,70 | | 53°48'58.2" | | 157°15'09.8" | |
| 133 | 649834,08 | | 1319313,63 | | 53°49'04.7" | | 157°14'37.6" | |
| 134 | 650254,84 | | 1319024,38 | | 53°49'18.2" | | 157°14'21.4" | |
| 135 | 650512,10 | | 1318942,75 | | 53°49'26.4" | | 157°14'16.7" | |
| 136 | 650619,39 | | 1318578,82 | | 53°49'29.7" | | 157°13'56.7" | |
| 137 | 651182,36 | | 1318152,39 | | 53°49'47.7" | | 157°13'32.9" | |
| 138 | 651189,23 | | 1317909,12 | | 53°49'47.8" | | 157°13'19.6" | |
| 139 | 651075,79 | | 1317254,37 | | 53°49'43.7" | | 157°12'43.9" | |
| 140 | 650794,19 | | 1316995,74 | | 53°49'34.5" | | 157°12'30.1" | |
| 141 | 651034,21 | | 1316580,14 | | 53°49'41.9" | | 157°12'07.1" | |
| 142 | 651594,07 | | 1315925,14 | | 53°49'59.7" | | 157°11'30.8" | |
| 143 | 651672,47 | | 1315510,09 | | 53°50'02.0" | | 157°11'07.9" | |
| 144 | 652099,84 | | 1315355,66 | | 53°50'15.7" | | 157°10'59.1" | |
| 145 | 651488,91 | | 1315134,17 | | 53°49'55.9" | | 157°10'47.6" | |
| 146 | 650899,75 | | 1315091,36 | | 53°49'36.8" | | 157°10'45.9" | |
| 147 | 650537,76 | | 1314846,88 | | 53°49'24.9" | | 157°10'32.9" | |
| 148 | 649881,77 | | 1314020,45 | | 53°49'03.2" | | 157°09'48.4" | |
| 149 | 649555,19 | | 1313423,03 | | 53°48'52.3" | | 157°09'16.0" | |
| 150 | 649017,06 | | 1312852,00 | | 53°48'34.6" | | 157°08'45.4" | |
| 151 | 648933,03 | | 1312477,66 | | 53°48'31.6" | | 157°08'25.0" | |
| 152 | 649268,46 | | 1311925,61 | | 53°48'42.2" | | 157°07'54.5" | |
| 153 | 648949,29 | | 1311400,67 | | 53°48'31.5" | | 157°07'26.2" | |
| 154 | 649055,50 | | 1310317,96 | | 53°48'34.3" | | 157°06'26.9" | |
| 155 | 648799,43 | | 1310163,27 | | 53°48'25.9" | | 157°06'18.7" | |
| 156 | 648509,47 | | 1309351,21 | | 53°48'16.0" | | 157°05'34.7" | |
| 157 | 647637,22 | | 1307682,20 | | 53°47'46.8" | | 157°04'04.4" | |
| 158 | 647043,91 | | 1307067,26 | | 53°47'27.2" | | 157°03'31.5" | |
| 159 | 646664,49 | | 1305728,70 | | 53°47'14.1" | | 157°02'18.8" | |
| 160 | 646133,18 | | 1304872,17 | | 53°46'56.4" | | 157°01'32.6" | |
| 161 | 646485,56 | | 1303739,98 | | 53°47'07.0" | | 157°00'30.4" | |
| 162 | 647087,31 | | 1303796,11 | | 53°47'26.5" | | 157°00'32.8" | |
| 163 | 647496,96 | | 1303233,13 | | 53°47'39.4" | | 157°00'01.6" | |
| 164 | 647360,69 | | 1302510,02 | | 53°47'34.5" | | 156°59'22.3" | |
| 165 | 647100,29 | | 1301923,72 | | 53°47'25.7" | | 156°58'50.6" | |
| 166 | 648014,87 | | 1301269,30 | | 53°47'54.8" | | 156°58'13.8" | |
| 167 | 648144,19 | | 1300275,34 | | 53°47'58.3" | | 156°57'19.3" | |
| 168 | 647360,93 | | 1299529,01 | | 53°47'32.5" | | 156°56'39.5" | |
| 169 | 647203,60 | | 1299111,85 | | 53°47'27.1" | | 156°56'16.9" | |
| 170 | 647235,95 | | 1298148,67 | | 53°47'27.5" | | 156°55'24.3" | |
| 171 | 646674,63 | | 1298057,34 | | 53°47'09.3" | | 156°55'19.9" | |
| 172 | 646438,90 | | 1297862,58 | | 53°47'01.5" | | 156°55'09.6" | |
| 173 | 646060,74 | | 1297319,55 | | 53°46'48.9" | | 156°54'40.4" | |
| 174 | 645121,62 | | 1296933,61 | | 53°46'18.3" | | 156°54'20.4" | |
| 175 | 644959,56 | | 1296798,26 | | 53°46'12.9" | | 156°54'13.2" | |
| 176 | 644367,86 | | 1296796,49 | | 53°45'53.8" | | 156°54'13.9" | |
| 177 | 644042,39 | | 1296902,96 | | 53°45'43.3" | | 156°54'20.0" | |
| 178 | 643407,80 | | 1294472,04 | | 53°45'21.1" | | 156°52'08.2" | |
| 179 | 643475,80 | | 1293076,14 | | 53°45'22.3" | | 156°50'51.9" | |
| 180 | 643895,36 | | 1292578,89 | | 53°45'35.5" | | 156°50'24.3" | |
| 181 | 643843,81 | | 1292313,76 | | 53°45'33.6" | | 156°50'09.9" | |
| 182 | 643372,67 | | 1291886,59 | | 53°45'18.1" | | 156°49'47.2" | |
| 183 | 643384,35 | | 1291367,36 | | 53°45'18.1" | | 156°49'18.8" | |
| 184 | 643180,87 | | 1291046,51 | | 53°45'11.2" | | 156°49'01.6" | |
| 185 | 643136,38 | | 1289945,51 | | 53°45'08.9" | | 156°48'01.6" | |
| 186 | 643309,68 | | 1289908,32 | | 53°45'14.6" | | 156°47'59.3" | |
| 187 | 642952,79 | | 1289812,10 | | 53°45'02.9" | | 156°47'54.5" | |
| 188 | 642760,08 | | 1289525,03 | | 53°44'56.5" | | 156°47'39.1" | |
| 189 | 642122,91 | | 1289106,45 | | 53°44'35.6" | | 156°47'17.1" | |
| 190 | 642000,61 | | 1288668,67 | | 53°44'31.3" | | 156°46'53.4" | |
| 191 | 642317,97 | | 1287970,70 | | 53°44'41.0" | | 156°46'14.9" | |
| 192 | 642294,22 | | 1287030,75 | | 53°44'39.5" | | 156°45'23.7" | |
| 193 | 641815,48 | | 1286535,07 | | 53°44'23.7" | | 156°44'57.3" | |
| 194 | 642237,76 | | 1285762,05 | | 53°44'36.7" | | 156°44'14.6" | |
| 195 | 642068,63 | | 1285000,84 | | 53°44'30.6" | | 156°43'33.3" | |
| 196 | 642062,92 | | 1283935,14 | | 53°44'29.6" | | 156°42'35.2" | |
| 197 | 641439,97 | | 1282635,99 | | 53°44'08.4" | | 156°41'25.1" | |
| 198 | 639213,99 | | 1277784,75 | | 53°42'52.5" | | 156°37'03.8" | |
| 199 | 639064,25 | | 1274027,53 | | 53°42'44.5" | | 156°33'39.2" | |
| 200 | 636651,72 | | 1272689,97 | | 53°41'25.3" | | 156°32'29.9" | |
| 201 | 637102,30 | | 1268744,12 | | 53°41'36.4" | | 156°28'54.3" | |
| 202 | 638389,46 | | 1266602,79 | | 53°42'16.1" | | 156°26'55.7" | |
| 203 | 638698,43 | | 1265128,28 | | 53°42'24.7" | | 156°25'34.9" | |
| 204 | 637350,56 | | 1263992,27 | | 53°41'40.1" | | 156°24'35.1" | |
| 205 | 637462,99 | | 1261159,91 | | 53°41'41.1" | | 156°22'00.6" | |
| 206 | 638517,02 | | 1260871,13 | | 53°42'14.9" | | 156°21'43.2" | |
| 207 | 639856,51 | | 1259006,55 | | 53°42'56.4" | | 156°19'59.5" | |
| 208 | 642101,19 | | 1258137,88 | | 53°44'08.1" | | 156°19'08.5" | |
| 209 | 643769,11 | | 1253590,54 | | 53°44'57.5" | | 156°14'57.7" | |
| 210 | 644108,99 | | 1251103,03 | | 53°45'06.0" | | 156°12'41.5" | |
| 211 | 645429,69 | | 1248743,31 | | 53°45'46.2" | | 156°10'30.5" | |
| 212 | 646284,05 | | 1246032,60 | | 53°46'11.0" | | 156°08'01.1" | |
| 213 | 644907,18 | | 1244603,83 | | 53°45'25.0" | | 156°06'45.7" | |
| 214 | 645320,90 | | 1242283,79 | | 53°45'35.9" | | 156°04'38.4" | |
| 215 | 645069,15 | | 1241198,74 | | 53°45'26.6" | | 156°03'39.6" | |
| 216 | 646461,04 | | 1239295,86 | | 53°46'09.5" | | 156°01'53.3" | |
| 217 | 646664,67 | | 1234440,59 | | 53°46'10.6" | | 155°57'28.1" | |
| 218 | 648801,36 | | 1234195,62 | | 53°47'19.4" | | 155°57'10.6" | |
| 219 | 652028,89 | | 1233991,18 | | 53°49'03.5" | | 155°56'53.3" | |
| 220 | 655308,78 | | 1233586,10 | | 53°50'49.0" | | 155°56'24.8" | |
| 221 | 660962,74 | | 1232700,14 | | 53°53'50.7" | | 155°55'25.4" | |
| 1 | 669203,08 | | 1231772,95 | | 53°58'15.9" | | 155°54'18.5" | |
| Внутренний контур границы Заказника | | | | | | | | |
| 222 | 665422,43 | | 1232314,26 | | 53°56'15.4" | | 155°54'56.5'' | |
| 223 | 665062,49 | | 1232903,45 | | 53°56'03.4'' | | 155°55'28.5'' | |
| 224 | 665061,93 | | 1232904,90 | | 53°56'03.5'' | | 155°55'28.6'' | |
| 225 | 665061,57 | | 1232906,60 | | 53°56'03.4'' | | 155°55'28.7'' | |
| 226 | 665061,52 | | 1232908,30 | | 53°56'03.4'' | | 155°55'28.7'' | |
| 227 | 665061,79 | | 1232910,14 | | 53°56'03.4'' | | 155°55'28.8'' | |
| 228 | 665226,30 | | 1233481,80 | | 53°56'01.3'' | | 155°55'55.4'' | |
| 229 | 665164,69 | | 1233367,82 | | 53°56'07.3'' | | 155°55'53.7'' | |
| 230 | 665010,51 | | 1233385,25 | | 53°56'02.3'' | | 155°55'55.0'' | |
| 231 | 664846,20 | | 1232877,06 | | 53°55'56.4'' | | 155°55'27.5'' | |
| 232 | 665044,08 | | 1232904,34 | | 53°56'02.9'' | | 155°55'28.5'' | |
| 233 | 665046,80 | | 1232904,13 | | 53°56'02.9'' | | 155°55'28.5'' | |
| 234 | 665048,91 | | 1232903,42 | | 53°56'02.9'' | | 155°55'28.5'' | |
| 235 | 665050,95 | | 1232902,14 | | 53°56'03.0'' | | 155°55'28.4'' | |
| 236 | 665052,60 | | 1232900,46 | | 53°56'03.1'' | | 155°55'28.3'' | |
| 237 | 665414,17 | | 1232307,59 | | 53°56'14.1'' | | 155°54'55.2'' | |
| 222 | 665422,43 | | 1232314,26 | | 53°56'15.4'' | | 155°54'56.5'' | |

|  |
| --- |
| Раздел 3. Карта-схема границ государственного экспериментального биологического (лососевого) заказника регионального значения «Река Коль» |



|  |  |
| --- | --- |
|  | Приложение 2 к постановлению  Губернатора Камчатского края  от \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ № \_\_\_\_\_\_\_ |
|  | «Приложение № 4 к [постановлению](#sub_0) губернатора Камчатской области от 25.04.2006 № 206 |



Пояснительная записка

к проекту постановления Губернатора Камчатского края

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

Настоящий проект постановления Губернатора Камчатского края разработан в соответствии с пунктом 6 статьи 9, частью 2 статьи 13(1)Закона Камчатского края от 29.12.2014 № 564 «Об особо охраняемых природных территориях в Камчатском крае», постановлением Правительства Камчатского края от 26.07.2016 № 291-П «Об утверждении Порядка принятия решений о создании, об уточнении границ, изменении режима особой охраны, о продлении срока функционирования, ликвидации (снятии статуса) особо охраняемых природных территорий регионального значения в Камчатском крае».

Проектом постановления незначительно изменяются границы государственного экспериментального биологического (лососевого) заказника регионального значения «Река Коль» (далее – Заказник) вследствие исключения из его территории земельных участков с кадастровым номером 41:07:0010106:1062 площадью 101 980 кв. м и с кадастровым номером 41:07:0010106:1066 площадью 6 986 кв. м, на которых расположены природные комплексы и (или) объекты, в отношении которых осуществление мер охраны в соответствии с федеральным законодательством возможно без сохранения режима особо охраняемой природной территории регионального значения.

Вместе с тем проектом постановления предусматривается включение в состав территории Заказника земельного участка площадью 5 741 300 кв. м. в целях компенсации площадных потерь.

Материалы, обосновывающие изменение границ Заказника, рассмотрены и одобрены простым большинством голосов на заседании Межведомственной рабочей группы по выработке решений по вопросам функционирования и развития системы ООПТ регионального значения в Камчатском крае (протокол № 2 от 11.03.2020).

Согласно описанию границ Заказника, утвержденных постановление губернатора Камчатской области от 25.04.2006 № 206 «Об образовании государственного экспериментального биологического (лососевого) заказника регионального значения «Река Коль», общая площадь Заказника составляет 220 242 га. В результате работ по уточнению границ Заказника, выполненных ООО «Геостром» в 2016 году, общая расчетная площадь Заказника (без изменения конфигурации внешних границ Заказника) составила 220 041,37 га. Вместе с тем с учетом компенсации площадных потерь вследствие включения в состав Заказника земельного участка площадью 5 741 300 кв. м, площадь Заказника увеличится на 363,65 га и составит 220 605,64 га.

Проектом постановления:

1. Утверждаются:

- графическое описание местоположения границ Заказника, подготовленное в соответствии с требованиями частей 12, 13 Федерального закона от 14.03.1995 № 33-ФЗ «Об особо охраняемых природных территориях»;

- текстовое описание границ Заказника, приведенное в соответствие с требованиями Федерального закона от 30.12.2015 № 431-ФЗ «О геодезии, картографии и пространственных данных и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации» (далее – Закон № 431-ФЗ) и Федерального закона от 18.06.2001 № 78-ФЗ «О землеустройстве».

2. Утверждается площадь Заказника, расчет которой произведен в соответствии с требованиями Закона № 431-ФЗ.

3. Вносятся изменения в описание местоположения границ функциональных зон Заказника: буферная зона «Приморская тундра», зона хозяйственной деятельности «Приморская галечниковая коса», зона общего режима и рекреации. Уточняются их площади.

Приложение к проекту постановления включает:

1) графическое описание местоположения границ Заказника;

2) схему зонирования территории Заказника.

Проект постановления Губернатора Камчатского края размещен 27.03.2020 на Едином портале проведения независимой антикоррупционной экспертизы и общественного обсуждения проектов нормативных правовых актов Камчатского края в сети «Интернет» для проведения в срок до 07.04.2020 независимой антикоррупционной экспертизы.

Настоящий проект постановления Губернатора Камчатского края подлежит оценке регулирующего воздействия в соответствии с постановлением Правительства Камчатского края от 06.06.2013 № 233-П «Об утверждении Порядка проведения оценки регулирующего воздействия проектов нормативных правовых актов Камчатского края и экспертизы нормативных правовых актов Камчатского края».

Проект постановления размещен 27.03.2020 на региональном портале http://regulation.kamgov.ru для проведения в срок до \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ оценки регулирующего воздействия проекта постановления в рамках публичных обсуждений.

Принятие настоящего проекта постановления Губернатора Камчатского края не потребует выделения дополнительных финансовых средств из краевого бюджета.