

ГУБЕРНАТОР КАМЧАТСКОГО КРАЯ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ от 18 апреля 2019 г. N 30

О ВНЕСЕНИИ ИЗМЕНЕНИЙ В ПОСТАНОВЛЕНИЕ ГУБЕРНАТОРА КАМЧАТСКОЙ ОБЛАСТИ ОТ 25.04.2006 N 206 "ОБ ОБРАЗОВАНИИ ГОСУДАРСТВЕННОГО ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНОГО БИОЛОГИЧЕСКОГО (ЛОСОСЕВОГО) ЗАКАЗНИКА РЕГИОНАЛЬНОГО ЗНАЧЕНИЯ "РЕКА КОЛЬ"

ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Внести в Постановление губернатора Камчатской области от 25.04.2006 N 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 N 7-ФЗ "Об охране окружающей среды", Федеральным законом от 14.03.1995 N 33-ФЗ "Об особо охраняемых природных территориях", Законом Камчатского края от 29.12.2014 N 564 "Об особо охраняемых природных территориях в Камчатском крае";

2) в части 1 слова "220 242 га" заменить словами "220 041,37 га", слова "приложениям NN 1 - 3" заменить словами "приложениям N 1 и N 2 к настоящему Постановлению";

3) в части 2:

а) в абзаце втором слова "приложению N 4" заменить словами "приложению N 3 к настоящему Постановлению";

б) в абзаце третьем слова "приложению N 5" заменить словами "приложению N 4 к настоящему Постановлению";

в) дополнить абзацем четвертым следующего содержания:

"описание границ функциональных зон государственного экспериментального биологического (лососевого) заказника регионального значения "Река Коль" согласно приложению к настоящему Постановлению.";

4) приложение N 1 изложить в редакции согласно приложению 1 к настоящему Постановлению;

5) приложение N 2 изложить в редакции согласно приложению 2 к настоящему Постановлению;

6) в приложении N 4:

а) в обозначении слова "Приложение N 4" заменить словами "Приложение N 3";

б) в части 1.2 раздела 1 слова "220 242 га" заменить словами "220 041,37 га";

в) в разделе 4:

абзац седьмой части 4.1.4.6 изложить в следующей редакции:

"5) выброс вредных (загрязняющих) веществ в атмосферный воздух от стационарных и передвижных источников в концентрациях, превышающих гигиенические и экологические нормативы качества атмосферного воздуха.";

дополнить частью 4.1.4.7. следующего содержания:

"4.1.4.7. Зона хозяйственной деятельности "Рыбоперерабатывающий завод в нижнем течении реки Кехта с линейными объектами" устанавливается в целях строительства и последующей эксплуатации рыбоперерабатывающего завода, вспомогательных зданий и сооружений, линейных объектов.

В целях предотвращения деградации природных ландшафтов в пределах зоны запрещается:

1) строительство, реконструкция и эксплуатация объектов, включая линейные, без положительного заключения государственной экологической экспертизы;

2) сброс хозяйственно-бытовых и производственных сточных вод, а также отходов рыбопереработки (биологических отходов) в реку Кехта;

3) порча и загрязнение земель, в том числе в результате сброса хозяйственно-бытовых и производственных сточных вод, отходов рыбопереработки (биологических отходов);

4) размещение отходов производства и потребления, в том числе отходов рыбопереработки (биологических отходов), сжигание любых видов отходов;

5) выброс вредных (загрязняющих) веществ в атмосферный воздух от стационарных и передвижных источников в концентрациях, превышающих гигиенические и экологические нормативы качества атмосферного воздуха;

6) использование прибрежных защитных полос и водоохранных зон водных объектов с нарушением ограничений хозяйственной и иной деятельности (специального режима), установленных водным законодательством, включая заправку, ремонт и обслуживание транспортных средств и спецтехники;

7) обустройство мест хранения горюче-смазочных материалов в нарушение противопожарных и природоохранных требований.

Основные виды разрешенного использования земельных участков, расположенных в границах зоны:

1) пищевая промышленность (код 6.4);

2) охрана природных территорий (код 9.1).

Вспомогательные виды разрешенного использования земельных участков, расположенных в границах зоны:

1) передвижное жилье (код 2.4);

- 2) коммунальное обслуживание (код 3.1);
- 3) обеспечение деятельности в области гидрометеорологии и смежных с ней областях (код 3.9.1);
- 4) общественное питание (код 4.6);
- 5) обслуживание автотранспорта (код 4.9);
- 6) склады (код 6.9);
- 7) автомобильный транспорт (код 7.2);
- 8) воздушный транспорт (код 7.4);
- 9) трубопроводный транспорт (7.5);
- 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).

Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства:

- 1) предельные размеры земельных участков: минимальный - 1500 м², максимальный - 110000 м²;
- 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, - 75%."

в части 4.4:

пункт 1 изложить в следующей редакции:

"1) проведение научно-исследовательских, опытно-методических, изыскательских и экспериментальных работ по комплексной оценке, мониторингу и охране природно-ресурсного потенциала на особо охраняемой природной территории согласно утвержденным планам и программам научно-исследовательских работ;"

дополнить пунктами 1(1) и 1(2) следующего содержания:

"1(1) проведение инженерно-геодезических, инженерно-геологических, инженерно-экологических изысканий, геолого-ревизионных работ (без применения взрывных, буровых, шахтных и других тяжелых видов работ);

1(2) добыча питьевых и технических подземных вод в порядке, установленном законодательством Российской Федерации в сфере недропользования;"

дополнить частью 4.4(1) следующего содержания:

"4.4(1). Проведение работ, указанных в пунктах 1 - 1(2) части 4.4 настоящего раздела, осуществляется по согласованию с надзорными органами и дирекцией Заказника.";

7) приложение N 5 изложить в редакции согласно приложению 3 к настоящему Постановлению;

8) в приложении N 6:

а) в обозначении слова "Приложение N 6" заменить словами "Приложение N 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:

- южная граница: точка 325 с координатами 53°46'07.29" СШ 155°57'25.46" ВД (юго-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 координатами: 53°56'7.06" СШ 155°55'12.57" ВД, 53°56'13.19" СШ 155°54'54.24" ВД, 53°56'13.46" СШ 155°54'54.54" ВД, 53°56'7.48" СШ 155°55'12.57" ВД;

- северная граница: точка 326 с координатами 55°58'14.92" СШ 155°54'19.29" ВД (северо-западный край территории Заказника);

- западная граница: линия, совпадающая с восточной границей зоны хозяйственной деятельности "Приморская галечниковая коса".

Протяженность полосы 22 751 м, площадь зоны (6 821 176 м²).";

дополнить частью 2.6 следующего содержания:

"2.6. В границы буферной зоны "Приморская тундра" не входит линейный участок зоны хозяйственной деятельности "Рыбоперерабатывающий завод в нижнем течении реки Кехта с линейными объектами" длиной 387 м, шириной 10 м, площадью 3 824 м², установленный в следующих границах: крайняя северная точка 1 соответствует точке с координатами 53°56'13.46" СШ 155°54'54.54" ВД; далее граница проходит прямой линией в юго-восточном направлении на протяжении 377 метров до точки 2 с координатами 53°56'7.48" СШ 155°55'12.57" ВД,

расположенной на линии восточной границы буферной зоны "Приморская тундра"; далее граница проходит в южном направлении на протяжении 14 метров до точки 8 с координатами 53°56'7.06" СШ 155°55'12.74" ВД; далее граница проходит прямой линией в северо-западном направлении на расстоянии 387 метров до крайней северо-западной точки 9 с координатами 53°56'13.19" СШ 155°54'54.24" ВД, расположенной на линии западной границы буферной зоны "Приморская тундра"; далее граница проходит прямой линией в северо-восточном направлении на протяжении 10 метров и замыкается в исходной точке 1.";

в) раздел 4 дополнить частью 4.7 следующего содержания:

"4.7. Зона хозяйственной деятельности "Рыбоперерабатывающий завод в нижнем течении реки Кехта с линейными объектами" устанавливается в пределах земельных участков с кадастровыми номерами 41:07:0010106:1062, 41:07:0010106:1066 на общей площади 108 966 м², за пределами водоохранной зоны реки Кехта, в следующих границах:

- северная граница: проходит от точки 1 с координатами 53°56'13.46" СШ и 155°54'54.54" ВД; далее граница проходит прямой линией в юго-восточном направлении на протяжении 377 метров до точки 2 с координатами 53°56'7.48" СШ и 155°55'12.57" ВД, расположенной на линии восточной границы буферной зоны "Приморская тундра"; далее прямой линией также в юго-восточном направлении на протяжении 314 метров до точки 3а с координатами 53°56'2.52" СШ и 155°55'27.56" ВД; далее граница проходит по дуге в юго-западном направлении на протяжении 7 метров, последовательно пересекая точку 3б с координатами 53°56'2.50" СШ 155°55'27.64" ВД, точку 3в с координатами 53°56'2.49" СШ 155°55'27.74" ВД, точку 3г с координатами 53°56'2.49" СШ 155°55'27.83" ВД до точки 3 с координатами 53°56'2.50" СШ 155°55'27.93" ВД; далее в северо-восточном направлении на протяжении 500 метров до точки 4 с координатами 53°56'8.36" СШ 155°55'53.44" ВД;

- восточная граница: от точки 4 граница проходит прямой линией на протяжении 63 метра по направлению на юго-запад до точки 5 с координатами 53°56'6.36" СШ 155°55'52.79" ВД, далее на юг на протяжении 155 метров до точки 6 с географическими координатами 53°56'1.37" СШ 155°55'54.45" ВД;

- юго-западная граница: от точки 6 прямой линией в юго-западном направлении на протяжении 534 метра до точки 7 с координатами 53°55'55.50" СШ 155°55'26.54" ВД;

- западная и северо-западная границы: от точки 7 в северо-восточном направлении на протяжении 200 метров до точки 7а с координатами 53°56'1.92" СШ 155°55'27.65" ВД; далее граница проходит по дуге в северо-западном направлении на протяжении 10 метров, последовательно пересекая точку 8а с координатами 53°56'2.01" СШ 155°55'27.63" ВД, точку 8б с координатами 53°56'2.08" СШ 155°55'27.59" ВД, точку 8в с координатами 53°56'2.14" СШ 155°55'27,51" ВД, до точки 8г с координатами 53°56'2.19" СШ 155°55'27.42" ВД; далее граница проходит прямой линией в северо-западном направлении на расстоянии 694 метра через точку 8 с координатами 53°56'7.06" СШ 155°55'12.74" ВД до точки 9 с координатами 53°56'13.19" СШ 155°54'54.24" ВД, затем в северо-восточном направлении на протяжении 10 метров и замыкается в исходной точке 1.";

г) в разделе 5:

в абзаце восьмом слова "Биостанция Река Коль")" заменить словами "Биостанция Река Коль", "Киумшечекская", "Рыбоперерабатывающий завод в нижнем течении реки Кехта с линейными объектами)";

в абзаце десятом цифры "1 106 475 000" заменить цифрами "1 106 106 034".

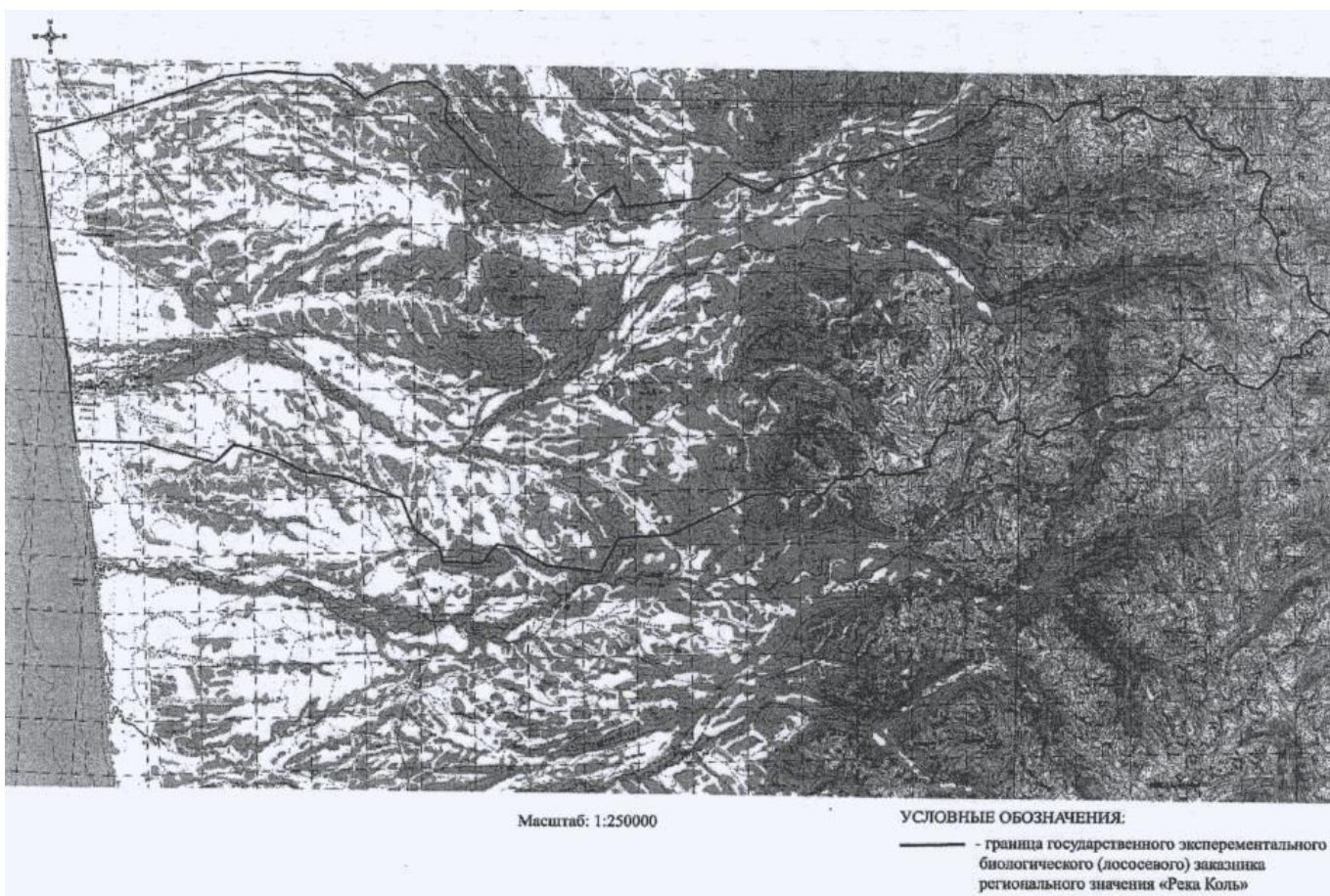
2. Настоящее Постановление вступает в силу через 10 дней после дня его официального опубликования.

Первый вице-губернатор
Камчатского края
И.Л.УНТИЛОВА

Приложение 1
к Постановлению губернатора
Камчатского края
от 18.04.2019 N 30

"Приложение N 1
к Постановлению губернатора
Камчатской области
от 25.04.2006 N 206

**СХЕМА ГРАНИЦ ГОСУДАРСТВЕННОГО
ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНОГО БИОЛОГИЧЕСКОГО (ЛОСОСЕВОГО) ЗАКАЗНИКА
РЕГИОНАЛЬНОГО ЗНАЧЕНИЯ "РЕКА КОЛЬ"**



"

Приложение 2
к Постановлению губернатора
Камчатского края
от 18.04.2019 N 30

**1. КАРТОГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ ГРАНИЦ
ГОСУДАРСТВЕННОГО ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНОГО БИОЛОГИЧЕСКОГО
(ЛОСОСЕВОГО) ЗАКАЗНИКА РЕГИОНАЛЬНОГО ЗНАЧЕНИЯ
"РЕКА КОЛЬ"**

1.1. Территория государственного экспериментального биологического (лососевого) заказника регионального значения "Река Коль" (далее в настоящем приложении - Заказник) ограничена с западной стороны акваторией Охотского моря, с северной стороны - условной линией водоразделов рек Унушка, Удова и Сред. Воровская, и их притоков, с восточной стороны - вершинами Срединного хребта по условной линии границы между Соболевским и Елизовским районами, с южной стороны - условной линией водоразделов рек Пымта и Прав. Смычка, и их притоков.

1.2. Площадь, занимаемая Заказником, образует полосу, вытянутую в широтном направлении от устья реки Коль, впадающей в Охотское море, до истоков на Срединном хребте, и составляет 220 041,37 га.

1.3. Западная граница Заказника проходит вдоль побережья Охотского моря по береговой линии на протяжении 22,7 км; начинается в 5,9 км южнее места впадения реки Коль в Охотское море в точке с географическими координатами 53°46'9.8" СШ и 155°57'27.4" ВД, на расстоянии 1,2 км западнее северной оконечности безымянного озера и заканчивается в месте выхода тракторной дороги на берег Охотского моря в 2,2 км на север от места впадения реки Кехта в Охотское море в точке с географическими координатами 53°58'15" СШ и 155°54'17.5" ВД.

1.4. Северная граница Заказника субширотная, начинается от береговой линии в точке с географическими координатами 53°58'15" СШ и 155°54'17.5" ВД в месте выхода тракторной дороги на берег Охотского моря в 2,2 км севернее устья реки Кехта. От береговой линии Охотского моря граница проходит в восток-северо-восточном направлении по заболоченной прибрежной равнине по прямой на протяжении 4,6 км до места пересечения линии связи с тракторной дорогой, далее граница проходит в вышеуказанном направлении по прямой на протяжении 5,1 км до точки с отметкой 59,6 м. От точки с отметкой 59,6 м граница проходит в северо-восточном направлении по водоразделу рек Кехта и Унушка (и ее притоков) по прямой на протяжении 4,7 км до точки с отметкой 81,5 м, далее - в восток-северо-восточном направлении по прямой на протяжении 3,1 км до точки с отметкой 92,4 м, затем - в восточном направлении по прямой на протяжении 3,4 км до точки с отметкой 106,9 м, далее - в том же направлении по прямой на протяжении 1,3 км до безымянного озера (точка с географическими координатами 54°0'50.5" СШ и 156°13'53.4" ВД). От точки с географическими координатами 54°0'50.5" СШ и 156°13'53.4" ВД граница заказника проходит в юго-восточном направлении по прямой на протяжении 3,0 км через пункт триангуляции с отметкой 122,5 м до точки с отметкой 125,3 м, далее - в северо-восточном, восточно-северо-восточном и восточном направлениях по водоразделу рек Унушка и Кехта и их притоков на протяжении 4,8 км до границы болота и леса в точке с географическими координатами 54°0'38.5" СШ и 156°20'16.6" ВД. Далее граница проходит в юго-восточном направлении по водоразделу реки Унушка и правых безымянных притоков реки Кехты на протяжении 5,5 км до вершины с отметкой 281,4 м, затем - по прямой на протяжении 1,7

км до вершины с отметкой 301,4 м, далее - по прямой на протяжении 4,6 км до вершины г. Кехтунг с отметкой 453,9 м, далее - по прямой в юго-восточном направлении на протяжении 3,2 км до безымянной вершины с отметкой 481,2 м, далее - в восточном направлении по прямой на протяжении 0,7 км до вершины с отметкой 330,4 м. От безымянной вершины с отметкой 330,4 м северная граница проходит по водоразделу рек Кехта и Касанга и их притоков в северо-восточном направлении до точки с географическими координатами 53°56'39.5" СШ и 156°32'56.7" ВД на безымянной вершине, далее - в юго-юго-восточном направлении по прямой на протяжении 1,8 км до вершины с отметкой 305,9 м, затем - в восточном направлении по прямой на протяжении 5,6 км до точки с географическими координатами 53°56'12.8" СШ и 156°38'43.6" ВД на безымянной вершине, расположенной в 1,8 км к западу от истока реки Кехта, далее - по прямой в северо-восточном направлении на протяжении 2,5 км до пункта триангуляции с отметкой 361,6 м. От пункта триангуляции с отметкой 361,6 м граница Заказника проходит по водоразделу реки Касанга и ручей Цепкий - правого притока реки Коль в юго-восточном направлении по прямой на протяжении 2,8 км до вершины с отметкой 434,4 м, затем - в северо-восточном направлении по водоразделу реки Касанга и ручей Цепкий на протяжении 7,9 км до вершины с отметкой 526,7 м. От вершины с отметкой 526,7 м граница Заказника проходит по водоразделу рек Касанга и Колюшка - правого притока реки Лев. Коль в северо-восточном направлении по прямой на протяжении 6,6 км до вершины с отметкой 666,7 м, далее - по прямой на протяжении 1,6 км до вершины 801,6 м, затем - в северо-восточном направлении по водоразделу притоков рек Касанга и Колюшка на протяжении 3,0 км до вершины с отметкой 1226,0 м, далее - в восточно-юго-восточном направлении на протяжении 2,15 км до вершины с отметкой 1187,6 м, далее - по водоразделу истоков рек Касанга и Колюшка в юго-восточном направлении на протяжении 2,4 км до пункта полигонометрии с отметкой 1394,5 м, расположенного в 0,7 км южнее озера Касанга, затем - по водоразделу безымянных правых притоков рек Касанга и Лев. Коль на протяжении 4,1 км до пункта триангуляции на вершине г. Лев. Коль с отметкой 1666,4 м. От г. Лев. Коль с отметкой на вершине 1666,4 м граница Заказника проходит в южном направлении по водоразделу истоков правого безымянного притока реки Лев. Коль и левого безымянного притока реки Сред. Воровская на протяжении 1,6 км до вершины с отметкой 1612,8 м, далее - в юго-восточном направлении на протяжении 0,65 км, затем - в северо-восточном направлении на протяжении 2,1 км до точки с географическими координатами 54°0'0.7" СШ и 157°7'47.4" ВД, соответствующей точке на местности, расположенной в 0,9 км южнее безымянной вершины с отметкой 1644,1 м, далее граница проходит по водоразделу левых притоков реки Сред. Воровская и правых притоков реки Лев. Коль в юго-восточном направлении на протяжении 2,5 км до безымянной вершины, затем - в северо-восточном направлении на протяжении 1,4 км до вершины с отметкой 1718,1 м. От вершины с отметкой 718,1 м граница заказника проходит в общем юго-восточном направлении по водоразделу рек Сред. Воровская и Лев. Коль и их притоков через вершины с отметками 1782,1, 1690,4 и 1626,1 м (расстояние между вершинами соответственно 2,6 км, 2,4 км и 2,0 км), далее северная граница Заказника проходит в восточном и юго-восточном направлениях на протяжении 2,3 км по водоразделу истоков рек Сред. Воровская и Лев. Коль и заканчивается на безымянной вершине Срединного хребта в точке с географическими координатами 53°57'8.5" СШ и 157°16'43.23" ВД.

1.5. Восточная граница Заказника проходит в общем южном направлении по вершинам Срединного хребта и совпадает с административной границей Соболевского района. Восточная граница начинается от точки с географическими координатами 53°57'8.5" СШ и 157°16'43.23" ВД на безымянной вершине Срединного хребта, расположенной на линии границы между Соболевским и Елизовским административными районами и проходит по водоразделу истоков рек Лев. Коль и Лев. Лунтос в юго-юго-западном направлении через пункт полигонометрии с отметкой 1483,1 м до вершины с отметкой 1747,0 м, далее - в юго-юго-восточном направлении по водоразделу рек Прав. Коль и Лев. Лунтос и их притоков до перевала с отметкой 1091,3 м на

Срединном хребте, далее - через вершины с отметкой 1603,6 и 1587,1 м до вершины с отметкой 1583,0 м. От вершины с отметкой 1583,0 м на Срединном хребте граница Заказника проходит в юго-западном направлении по водоразделу рек Прав. Коль и Прав. Лунтос и их левых притоков через вершины с отметками 1597,1 и 1583,7 м и горный перевал с отметкой 1324,6 м и заканчивается на безымянной вершине Срединного хребта в точке с географическими координатами 53°48'49.69" СШ и 157°15'57.5" ВД.

1.6. Южная граница Заказника проходит по водоразделу реки Прав. Коль и ее притоков с северной стороны и реки Пымта и ее притоков с южной стороны и заканчивается на побережье Охотского моря. Южная граница начинается в точке с географическими координатами 53°48'49.69" СШ и 157°15'57.5" ВД на безымянной вершине Срединного хребта, расположенной на линии границы Соболевского и Елизовского административных районов и проходит в северо-западном направлении по водоразделу первого левого притока реки Правая Коль и правых притоков реки Сунтунк, являющейся притоком реки Пымта, через скалы-останцы высотой 20 м до вершины с отметкой 1500,8 м. Далее граница проходит в южном направлении по прямой до двух безымянных озер, далее - между озерами в юго-западном направлении по водоразделу притоков рек Прав. Коль и Сунтунк до пункта триангуляции с отметкой 1537,4 м, далее - через вершину с отметкой 1425,8 м до вершины с отметкой 1382,6 м. От вершины с отметкой 1382,6 м граница проходит по водоразделу руч. 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, далее - через скалы-останцы высотой 2 м и 5 м до вершины с отметкой 1409,6, далее - в юго-западном направлении через скалы-останцы высотой 2 м и 3 м до вершины с отметкой 1325,6 м, затем - в юго-юго-западном направлении по водоразделу реки Лев. Киумшечек и ручей Пальмовидный до вершины с отметкой 1294,8 м, далее - в западно-юго-западном направлении по прямой до пункта триангуляции с отметкой 1376,7 м на вершине г. Обрывистая. От вершины г. Обрывистая с отметкой 1376,7 м южная граница проходит в западном и запад-юго-западном направлениях 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 вершины с отметкой 1161,5, 983,3, 750,8 м, через точку с географическими координатами 53°44'7.9" СШ и 156°4Г'24.4" ВД до вершины с отметкой 277,3 м. От вершины с отметкой 277,3 м граница проходит по водоразделу рек Извилинка - притока реки Киумшечек и Пымта в западном направлении по прямой на протяжении 3,6 км до точки с географическими координатами 53°42'43.9" СШ и 156°33'38.5" ВД, далее - в юго-западном направлении по прямой на протяжении 2,9 км до вершины с отметкой 250,7 м (водораздел рек Чаевая и Пымта), затем - в запад-северо-западном направлении по водоразделу реки Сквичик (приток реки Коль) и правого безымянного притока реки Пымта через вершины 217,4 и 191,6 м до точки с географическими координатами 53°42'24.1" СШ и 156°25'34.2" ВД, соответствующей точке на местности, 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. От точки с географическими координатами 53°42'24.1" СШ и 156°25'34.2" ВД, южная граница проходит в юго-западном направлении по прямой на протяжении 1,85 км до вершины с отметкой 245,7 м, далее - в северо-западном направлении по водоразделу ручья Глинистый и притока реки Пымта через точку с отметкой 152,1 м, триангуляционный пункт с отметкой 186,4 м до точки с отметкой 172,2 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 точки с отметкой 172,2 м граница проходит в западно-северо-западном направлении (на расстоянии 2,8 км по прямой от точки с отметкой 172,2 м пересекает линию связи) по водоразделу реки Коль и ее притока рек Нилкина и Прав. Смычка через точку с отметкой 125,6 м, триангуляционный пункт с отметкой 102,6 м и точку с отметкой 87,2 м до точки с отметкой 68,2 м. От точки с отметкой 68,2 м граница

проходит в юго-западном направлении по прямой на протяжении 2,0 км до точки с географическими координатами 53°45'25" СШ и 156°06'38" ВД, соответствующей точке на местности, расположенной в 0,6 км южнее истока левого притока руч. Кирпичный. От точки с географическими координатами 53°45'24.3" СШ и 156°6'45" ВД южная граница Заказника проходит в западно-северо-западном направлении по прямой на протяжении 5,55 км до точки с отметкой 40,1 м, далее - в западном направлении по прямой на протяжении 4,8 км до береговой линии Охотского моря и заканчивается в точке с географическими координатами 53°46'9.8" СШ и 155°57'27.4" ВД, соответствующей точке на местности, расположенной в 5,9 км южнее места впадения реки Коль в Охотское море и в 0,1 км западнее северной оконечности безымянного озера.

**2. КАТАЛОГ КООРДИНАТ
ХАРАКТЕРНЫХ ТОЧЕК ГРАНИЦ ГОСУДАРСТВЕННОГО
ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНОГО БИОЛОГИЧЕСКОГО (ЛОСОСЕВОВОГО) ЗАКАЗНИКА
РЕГИОНАЛЬНОГО ЗНАЧЕНИЯ "РЕКА КОЛЬ"**

Номер характерной точки	Координаты в МСК-41 (1)		Координаты WGS-84	
	Х	У	Северная широта	Восточная долгота
1	669203.08	1231772.95	53°58'13.998" с.ш.	155°54'15.9876" в.д.
2	670307.82	1236233.31	53°58'54.8436" с.ш.	155°58'18.3144" в.д.
3	671792.52	1241100.26	53°59'48.282" с.ш.	156°2'42.36" в.д.
4	673223.93	1245611.7	54°0'39.456" с.ш.	156°6'47.1924" в.д.
5	673576.16	1248693.38	54°0'54.1152" с.ш.	156°9'35.6472" в.д.
6	673278.48	1252093.55	54°0'48.0384" с.ш.	156°12'42.7536" в.д.
7	673284.68	1253354.78	54°0'49.5324" с.ш.	156° 13'51.9492" в.д.
8	672508.71	1254550.64	54°0'25.668" с.ш.	156°14'58.9056" в.д.
9	671473.91	1255778.06	53°59'53.4624" с.ш.	156°16'8.0148" в.д.
10	672194.34	1257127.49	54°0'18.0936" с.ш.	156°17'20.8248" в.д.
11	672635.02	1258352.25	54°0'33.5484" с.ш.	156°18'27.2844" в.д.
12	672696.73	1260319.24	54°0'37.4688" с.ш.	156°20'15.1152" в.д.
13	672048.24	1261297.85	54°0'17.4564" с.ш.	156°21'9.8784" в.д.
14	671313.77	1261794.77	53°59'54.1968" с.ш.	156°21'38.3436" в.д.
15	670235.82	1261556.57	53°59'19.1256" с.ш.	156°21'27.036" в.д.
16	669561.28	1261719.13	53°58'57.4788" с.ш.	156°21'37.0548" в.д.
17	668429.77	1262876.98	53°58'22.0152 ^М с.ш.	156°22'42.3768" в.д.

18	667092.21	1263930.49	53°57'39.7836" с.ш.	156°23'42.2844" в.д.
19	664084.42	1267386.89	53°56'5.784" с.ш.	156°26'56.436" в.д.
20	662815.13	1270294.28	53°55'27.4044" с.ш.	156°29'37.6368" в.д.
21	662913.74	1270909.01	53°55'31.1412" с.ш.	156°30' 11.1564" в.д.
22	662916.11	1271624.66	53°55'31.8576" с.ш.	156°30'50.346" в.д.
23	664017.06	1272589.57	53°56'8.304" с.ш.	156°3Г41.5452" в.д.
24	664915.72	1273959.29	53°56'38.5584" с.ш.	156°32'55.248" в.д.
25	663342.17	1274715.34	53°55'48.3528" с.ш.	156°33'38.9952" в.д.
26	663922.53	1280263.66	53°56'11.8284" с.ш.	156°38'42.108" в.д.
27	665448.58	1282283.05	53°57'2.8296" с.ш.	156°40'30.63" в.д.
28	664318.91	1284878.94	53°56'28.4064" с.ш.	156°42'54.4356" в.д.
29	665270.28	1286614.9	53°57'0.54" с.ш.	156°44'28.2912" в.д.
30	665359.03	1287779.08	53°57'4.32" с.ш.	156°45'31.9824" в.д.
31	665962.38	1289349.8	53°57'25.0416" с.ш.	156°46'57.288" в.д.
32	666325.96	1289893.22	53°57'37.2132" с.ш.	156°47'26.6028" в.д.
33	666605.45	1292275.42	53°57'48.0528" с.ш.	156°49'36.8508" в.д.
34	668209.87	1298739.87	53°58'44.6196" с.ш.	156°55'29.3808" в.д.
35	669209.2	1299918.13	53°59'17.754" с.ш.	156°56'32.8308" в.д.
36	669487.19	1300901.61	53°59'27.4236" с.ш.	156°57'26.4636" в.д.
37	670024.9	1301460.16	53°59'45.1932" с.ш.	156°57'56.484" в.д.
38	671016.69	1302253.88	54°0'17.802" с.ш.	156°58'38.8956" в.д.
39	670648.49	1304383.3	54°0'7.3296" с.ш.	157°0'36.1872" в.д.
40	670471.69	1305124.96	54°0'2.1024" с.ш.	157°1'17.0904" в.д.
41	670256.71	1305463.67	53°59'55.3776" с.ш.	157°1'35.9184" в.д.
42	669286.72	1306191.46	53°59'24.4896" с.ш.	157°2'16.9332" в.д.
43	669481.33	1306681.82	53°59'31.1028" с.ш.	157°2'43.6236" в.д.
44	669745.58	1306891.58	53°59'39.7824" с.ш.	157°2'54.8448" в.д.
45	670092.38	1307004.82	53°59'51.0684" с.ш.	157°3'0.6768" в.д.

46	670373.68	1307427.22	54°0'0.4356" с.ш.	157°3'23.5512" в.д.
47	670513.41	1307807.13	54°0'5.1984" с.ш.	157°3'44.2476" в.д.
48	670618.08	1308380.12	54°0'8.9496" с.ш.	157°4'15.582" в.д.
49	670767.96	1308893.42	54°0'14.1228" с.ш.	157°4'43.5936" в.д.
50	670768.12	1309426	54°0'14.4648" с.ш.	157°5'12.8256" в.д.
51	671093.6	1309652.23	54°0'25.128" с.ш.	157°5'24.8964" в.д.
52	670139.01	1309791.61	53°59'54.3516" с.ш.	157°5'33.5652" в.д.
53	669515.33	1309755.43	53°59'34.1628" с.ш.	157°5'32.244" в.д.
54	669227.95	1310344.86	53°59'25.2384" с.ш.	157°6'4.8924" в.д.
55	670257.62	1312204.47	53°59'59.6796" с.ш.	157°7'45.8616" в.д.
56	669551.71	1313335.46	53°59'37.5396" с.ш.	157°8'48.6564" в.д.
57	669116.13	1314355.23	53°59'24.0684" с.ш.	157°9'45.0576" в.д.
58	669547.72	1315733.72	53°59'38.8356" с.ш.	157°1 Г0.2688" в.д.
59	668650.76	1316350.93	53°59'10.194" с.ш.	157°11 '35.0232" в.д.
60	667842.45	1316868.03	53°58'44.3568" с.ш.	157°12'4.1868" в.д.
61	667718.13	1317441.57	53°58'40.6668" с.ш.	157°12'35.7732" в.д.
62	667186.12	1317920.96	53°58'23.736" с.ш.	157°132.586" в.д.
63	667032.85	1318558.6	53°58'19.1424" с.ш.	157°13'37.7076" в.д.
64	666992.28	1319109.74	53°58'18.1416" с.ш.	157°14'7.9728" в.д.
65	667198.07	1319605.23	53°58'25.0752" с.ш.	157°14'34.9584" в.д.
66	666370.84	1320217.75	53°57'58.6656" с.ш.	157°15'9.3312" в.д.
67	665371.1	1320005.43	53°57'26.2188" с.ш.	157°14'58.6284" в.д.
68	665197.58	1320342.6	53°57'20.7936" с.ш.	157°15'17.28" в.д.
69	665417.22	1320968.39	53°57'28.242" с.ш.	157°15'51.3864" в.д.
70	665270.15	1321521.82	53°57'23.7888" с.ш.	157°16'21.8676" в.д.
71	664788.08	1321903.33	53°57'8.4096" с.ш.	157°16'43.23" в.д.
72	664565.98	1321754.16	53°57'1.1448" с.ш.	157°16'35.256" в.д.
73	664358.69	1321563.13	53°56'54.3372" с.ш.	157°16'24.9744" в.д.

74	664094.5	1321469.64	53°56'45.744" с.ш.	157°16'20.0928" в.д.
75	663895.33	1321335.51	53°56'39.2316" с.ш.	157°16'12.9252" в.д.
76	663513.27	1321225.77	53°56'26.8152" с.ш.	157°16'7.2624" в.д.
77	663322.23	1321193.26	53°56'20.6196" с.ш.	157°16'5.6568" в.д.
78	663249.07	1321185.13	53°56'18.2508 ^М с.ш.	157°16'5.2788" в.д.
79	663013.33	1321213.58	53°56'10.644" с.ш.	157°16'7.0572" в.д.
80	662883.26	1321201.39	53°56'6.4284" с.ш.	157°16'6.51" в.д.
81	662712.55	1321185.13	53°56'0.9024" с.ш.	157°16'5.7792" в.д.
82	662582.49	1321111.97	53°55'56.6544" с.ш.	157°16'1.8912" в.д.
83	662432.1	1321038.8	53°55'51.7512" с.ш.	157°15'58.0212" в.д.
84	662171.97	1321107.9	53°55'43.3776" с.ш.	157°16'2.046" в.д.
85	661911.84	1321477.77	53°55'35.1696" с.ш.	157°16'22.5516" в.д.
86	661672.03	1321713.52	53°55'27.5412" с.ш.	157°16'35.6916" в.д.
87	661367.19	1321888.29	53°55'17.778" с.ш.	157°16'45.5448" в.д.
88	660773.77	1322091.52	53°54'58.698" с.ш.	157°16'57.2232" в.д.
89	660538.03	1322323.2	53°54'51.1992" с.ш.	157°17'10.1292" в.д.
90	660078.73	1322400.42	53°54'36.3888" с.ш.	157°17'14.7768" в.д.
91	659700.73	1322237.84	53°54'24.0804" с.ш.	157°17'6.216" в.д.
92	659391.83	1322245.97	53°54'14.094" с.ш.	157°17'6.9432" в.д.
93	658997.56	1322311	53°54'1.3788" с.ш.	157°17'10.8636" в.д.
94	658522.01	1322502.04	53°53'46.104" с.ш.	157°17'21.7572" в.д.
95	658286.27	1322595.52	53°53'38.5332" с.ш.	157°17'27.0888" в.д.
96	657839.17	1323140.17	53°53'24.3636" с.ш.	157°17'57.3108" в.д.
97	657684.72	1323766.11	53°53'19.7016" с.ш.	157°18'31.716" в.д.
98	657717.24	1324062.82	53°53'20.9112" с.ш.	157°18'47.9268" в.д.
99	657680.66	1324347.34	53°53'19.8744" с.ш.	157°19'3.5364" в.д.
100	657416.46	1324457.08	53°53'11.3892" с.ш.	157°19'9.7788" в.д.
101	657001.88	1324473.34	53°52'57.99" с.ш.	157°19'11.0352" в.д.

102	656538.52	1324493.66	53°52'43.0176" с.ш.	157°19'12.558" в.д.
103	655888.19	1324664.37	53°52'22.0764" с.ш.	157°19'22.4724" в.д.
104	655567.1	1324985.47	53°52'11.8596" с.ш.	157°19'40.3248" в.д.
105	655347.61	1325343.15	53°52'4.9476" с.ш.	157°20'0.0888" в.д.
106	655148.45	1325696.77	53°51'58.6908" с.ш.	157°20'19.6116" в.д.
107	654965.54	1325924.38	53°51'52.8912" с.ш.	157°20'32.2224" в.д.
108	654656.64	1326180.45	53°51'43.0344" с.ш.	157°20'46.5" в.д.
109	654420.89	1326253.61	53°51'35.4456" с.ш.	157°20'50.7048" в.д.
110	653937.21	1326188.58	53°51'19.7748" с.ш.	157°20'47.5656" в.д.
111	653636.44	1326062.58	53°51'9.9828" с.ш.	157°20'40.9344" в.д.
112	653360.05	1325940.64	53°51'0.9828" с.ш.	157°20'34.5048" в.д.
113	653323.47	1325855.28	53°50'59.7552" с.ш.	157°20'29.868" в.д.
114	653368.18	1325696.77	53°51'1.1196" с.ш.	157°20'21.1596" в.д.
115	653445.4	1325619.54	53°51'3.5784" с.ш.	157°20'16.8684" в.д.
116	653563.27	1325505.73	53°51'7.3296" с.ш.	157°20'10.5396" в.д.
117	653677.08	1325363.47	53°51'10.9368" с.ш.	157°20'2.6592" в.д.
118	653628.31	1325127.73	53°51'9.2376" с.ш.	157°19'49.8108" в.д.
119	653445.4	1324932.63	53°51'3.222" с.ш.	157°19'39.2988" в.д.
120	653217.79	1324782.25	53°50'55.7844" с.ш.	157°19'31.2744" в.д.
121	652925.14	1324481.47	53°50'46.1616" с.ш.	157°19'15.0852" в.д.
122	652786.95	1324131.92	53°50'41.5104" с.ш.	157°18'56.0916" в.д.
123	652591.85	1323936.82	53°50'35.0988" с.ш.	157°18'45.594" в.д.
124	652388.62	1323888.05	53°50'28.5036" с.ш.	157°18'43.11" в.д.
125	652006.56	1323953.08	53°50'16.1808" с.ш.	157°18'47.0052" в.д.
126	651921.2	1323843.34	53°50'13.362" с.ш.	157°18'41.0796" в.д.
127	651823.65	1323375.91	53°50'9.96" с.ш.	157°18'15.6132" в.д.
128	651701.72	1322965.39	53°50'5.802" с.ш.	157°17'53.2788" в.д.
129	651757.8	1322541.25	53°50'7.386" с.ш.	157°17'30.0372" в.д.

130	650587.46	1322117.77	53°49'29.316" с.ш.	157°177.9512" в.д.
131	649384.15	1320808.54	53°48'49.69" с.ш.	157°15'57.5" в.д.
132	649622.98	1319898.7	53°48'56.916" с.ш.	157°15'7.5672" в.д.
133	649834.08	1319313.63	53°49'3.4176" с.ш.	157°14'35.3976" в.д.
134	650254.84	1319024.38	53°49'16.86" с.ш.	157° 14'19.1904" в.д.
135	650512.1	1318942.75	53°49'25.1328" с.ш.	157°14'14.4852" в.д.
136	650619.39	1318578.82	53°49'28.398" с.ш.	157°13'54.4944" в.д.
137	651182.36	1318152.39	53°49'46.362" с.ш.	157°13'30.648" в.д.
138	651189.23	1317909.12	53°49'46.4484" с.ш.	157°13'17.346" в.д.
139	651075.79	1317254.37	53°49'42.4056" с.ш.	157°12'41.6628" в.д.
140	650794.19	1316995.74	53°49'33.1536" с.ш.	157°12'27.7992" в.д.
141	651034.21	1316580.14	53°49'40.674" с.ш.	157°12'4.8492" в.д.
142	651594.07	1315925.14	53°49'58.4004" с.ш.	157°11'28.5" в.д.
143	651672.47	1315510.09	53°50'0.6936" с.ш.	157°11'5.7336" в.д.
144	652099.84	1315355.66	53°50'14.4204" с.ш.	157°10'56.8668" в.д.
145	651488.91	1315134.17	53°49'54.5376" с.ш.	157°10'45.3648" в.д.
146	650899.75	1315091.36	53°49'35.4612" с.ш.	157° 10'43.608" в.д.
147	650537.76	1314846.88	53°49'23.61" с.ш.	157°10'30.6048" в.д.
148	649881.77	1314020.45	53°49'1.9092" с.ш.	157°9'46.098" в.д.
149	649555.19	1313423.03	53°48'50.994" с.ш.	157°9'13.7808" в.д.
150	649017.06	1312852	53°48'33.2496" с.ш.	157°843.1268" в.д.
151	648933.03	1312477.66	53°48'30.3084" с.ш.	157°8'22.7616" в.д.
152	649268.46	1311925.61	53°48'40.8204" с.ш.	157°7'52.2588" в.д.
153	648949.29	1311400.67	53°48'30.1788" с.ш.	157°7'23.9052" в.д.
154	649055.5	1310317.96	53°48'32.9472" с.ш.	157°6'24.642" в.д.
155	648799.43	1310163.27	53°48'24.57" с.ш.	157°6'16.4592" в.д.
156	648509.47	1309351.21	53°48'14.688" с.ш.	157°5'32.406" в.д.
157	647637.22	1307682.2	53°47'45.4308" с.ш.	157°4'2.172" в.д.

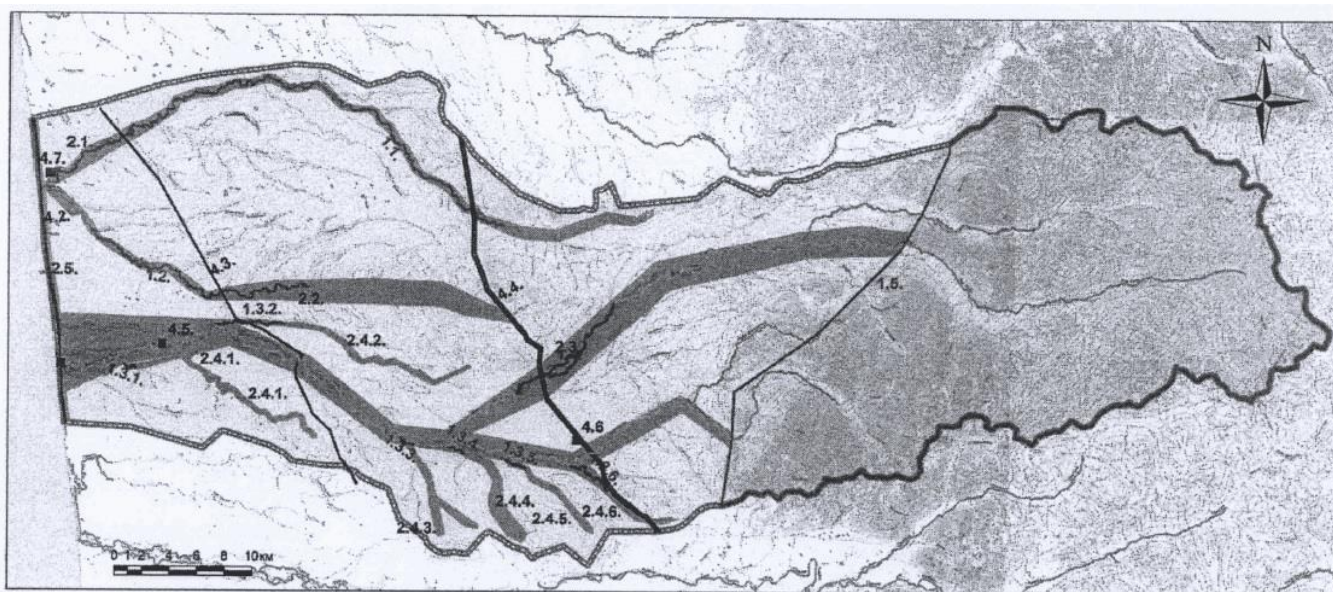
158	647043.91	1307067.26	53°47'25.8504" с.ш.	157°3'29.232" в.д.
159	646664.49	1305728.7	53°47'12.7176" с.ш.	157°2'16.5516" в.д.
160	646133.18	1304872.17	53°46'54.9768" с.ш.	157°Г30.3708" в.д.
161	646485.56	1303739.98	53°47'5.6256" с.ш.	157°0'28.1664" в.д.
162	647087.31	1303796.11	53°47'25.1196" с.ш.	157°0'30.5532" в.д.
163	647496.96	1303233.13	53°47'37.9896" с.ш.	156°59'59.3484" в.д.
164	647360.69	1302510.02	53°47'33.0972" с.ш.	156°59'20.0148" в.д.
165	647100.29	1301923.72	53°47'24.2844" с.ш.	156°58'48.2952" в.д.
166	648014.87	1301269.3	53°47'53.412" с.ш.	156°58'11.5068" в.д.
167	648144.19	1300275.34	53°47'56.9112" с.ш.	156°57'17.0712" в.д.
168	647360.93	1299529.01	53°47'31.0704" с.ш.	156°56'37.2264" в.д.
169	647203.6	1299111.85	53°47'25.692" с.ш.	156°56'14.6328" в.д.
170	647235.95	1298148.67	53°47'26.0664" с.ш.	156°55'22.0008" в.д.
171	646674.63	1298057.34	53°47'7.8504" с.ш.	156°55'17.6808" в.д.
172	646438.9	1297862.58	53°47'0.0924" с.ш.	156°55'7.3272" в.д.
173	646060.74	1297319.55	53°46'47.4816" с.ш.	156°54'38.1348" в.д.
174	645121.62	1296933.61	53°46'16.842" с.ш.	156°54'18.1908" в.д.
175	644959.56	1296798.26	53°46'11.5068" с.ш.	156°54'11.0016" в.д.
176	644367.86	1296796.49	53°45'52.3728" с.ш.	156°54'11.6136" в.д.
177	644042.39	1296902.96	53°45'41.9256" с.ш.	156°54'17.8164" в.д.
178	643407.8	1294472.04	53°45'19.6596" с.ш.	156°52'5.9484" в.д.
179	643475.8	1293076.14	53°45'20.8368" с.ш.	156°50'49.7076" в.д.
180	643895.36	1292578.89	53°45'34.0344" с.ш.	156°50'22.0524" в.д.
181	643843.81	1292313.76	53°45'32.1696" с.ш.	156°50'7.6524" в.д.
182	643372.67	1291886.59	53°45'16.6212" с.ш.	156°49'44.94" в.д.
183	643384.35	1291367.36	53°45'16.6104" с.ш.	156°49'16.5972" в.д.
184	643180.87	1291046.51	53°45'9.792" с.ш.	156°48'59.3496" в.д.
185	643136.38	1289945.51	53°45'7.5204" с.ш.	156°47'59.3448" в.д.

186	643309.68	1289908.32	53°45'13.0968" с.ш.	156°47'57.0948" в.д.
187	642952.79	1289812.1	53°45'1.4832" с.ш.	156°47'52.3032" в.д.
188	642760.08	1289525.03	53°44'55.0356" с.ш.	156°47'36.8916" в.д.
189	642122.91	1289106.45	53°44'34.116" с.ш.	156°47'14.8812" в.д.
190	642000.61	1288668.67	53°44'29.8248" с.ш.	156°46'51.1644" в.д.
191	642317.97	1287970.7	53°44'39.5484" с.ш.	156°46'12.684" в.д.
192	642294.22	1287030.75	53°44'38.0508" с.ш.	156°45'21.4488" в.д.
193	641815.48	1286535.07	53°44'22.1892" с.ш.	156°44'55.0464" в.д.
194	642237.76	1285762.05	53°44'35.2356" с.ш.	156°44'12.3324" в.д.
195	642068.63	1285000.84	53°44'29.166" с.ш.	156°43'31.044" в.д.
196	642062.92	1283935.14	53°44'28.1328" с.ш.	156°42'32.9328" в.д.
197	641439.97	1282635.99	53°44'7.9" с.ш.	156°41'24.4" в.д.
198	639213.99	1277784.75	53°42'50.9796" с.ш.	156°37'1.5816" в.д.
199	639064.25	1274027.53	53°42'43.9" с.ш.	156°33'38.5" в.д.
200	636651.72	1272689.97	53°41'23.7732 ^М с.ш.	156°32'27.7224" в.д.
201	637102.3	1268744.12	53°41'34.8288" с.ш.	156°28'52.14" в.д.
202	638389.46	1266602.79	53°42'14.4" с.ш.	156°26'53.5" в.д.
203	638698.43	1265128.28	53°42'24.1" с.ш.	156°25'34.2" в.д.
204	637350.56	1263992.27	53°41'38.5" с.ш.	156°24'32.9" в.д.
205	637462.99	1261159.91	53°41'39.4" с.ш.	156°21'58.5" в.д.
206	638517.02	1260871.13	53°42'13.2" с.ш.	156°21'41.0" в.д.
207	639856.51	1259006.55	53°42'54.7" с.ш.	156°19'57.3" в.д.
208	642101.19	1258137.88	53°44'6.4" с.ш.	156°19'6.3" в.д.
209	643769.11	1253590.54	53°44'55.8" с.ш.	156°14'55.6" в.д.
210	644108.99	1251103.03	53°45'4.3" с.ш.	156°12'39.3" в.д.
211	645429.69	1248743.31	53°45'44.5" с.ш.	156°10'28.3" в.д.
212	646284.05	1246032.6	53°46'9.2" с.ш.	156°7'58.9" в.д.
213	644907.18	1244603.83	53°46'24.3" с.ш.	156°6'45" в.д.

214	646461.04	1239295.86	53°46'7.7" с.ш.	156° 1 '51.1" в.д.
215	646664.67	1234440.59	53°46'9.8" с.ш.	155°57'27.4" в.д.
216	648801.36	1234195.62	53°47'17.6" с.ш.	155°57'8.4" в.д.
217	652028.89	1233991.18	53°49'1.6284" с.ш.	155°56'51.018" в.д.
218	655308.78	1233586.1	53°50'47.148" с.ш.	155°56'22.5168" в.д.
219	660962.74	1232700.14	53°53'48.8184" с.ш.	155°55'23.0196" в.д.

."

СХЕМА ЗОНИРОВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ ГОСУДАРСТВЕННОГО ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНОГО БИОЛОГИЧЕСКОГО (ЛОСОСЕВОВОГО) ЗАКАЗНИКА РЕГИОНАЛЬНОГО ЗНАЧЕНИЯ "РЕКА КОЛЬ"



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

- 1. Зоны особой охраны**
- 1.1. Зона особой охраны "Среднее течение реки Кехта";
 - 1.2. Зона особой охраны "Река Кунтово";
 - 1.3. Зона особой охраны "Тундровые притоки реки Коль"
 - 1.4. Зона особой охраны "Русловое нерестилище чавычи реки Коль"
 - 1.5. Зона особой охраны "Верховья реки Коль"
- 2. Буферные охраняемые зоны**
- 2.1. Буферная зона "Пойма реки Кехта"
 - 2.2. Буферная зона "Пойма реки Кунтово"
 - 2.3. Буферная зона "Поймы рек Коль и Кюмшечек"
 - 2.4. Буферная зона "Тундровые притоки реки Коль"
 - 2.5. Буферная зона "Приморская тундра"
- 3. Рекреационная зона "Река Коль"**

- 4. Зоны хозяйственной деятельности**
- 4.1. Зона хозяйственной деятельности "Промысловый участок нижней части р. Коль"
 - 4.2. Зона хозяйственной деятельности "Приморская галечниковая коса"
 - 4.3. Зона хозяйственной деятельности "Телефонная линия"
 - 4.4. Зона хозяйственной деятельности "Трасса газопровода"
 - 4.5. Зона хозяйственной деятельности "Биостанция Река Коль"
 - 4.6. Зона хозяйственной деятельности "Кюмшечекская"
 - 4.7. Зона хозяйственной деятельности "Рыбоперерабатывающий завод в нижнем течении реки Кехта с линейными объектами"
- 5. Зона "Общего режима заказника и рекреации"**
граница лососевого заказника регионального значения «Река Коль»