

Ожидаемые подходы горбуши обеспечивают почти в 2 раза меньший вылов, чем в 2009 г. при возврате родительского поколения. Причем, по отдельным районам эта разница еще выше. Так, если на Южных Курилах ожидается даже повышение запаса (44,6 против 25,1 тыс. т у родительского поколения), то на Восточном Сахалине запас существенно сокращается (с 324,3 до 73,5 тыс. т). Более того, в ряде районов требуются ограничения по режиму лова, так как ожидаемый возврат горбуши меньше того объема, который необходимо пропускать в реки для нереста:

– Побережье зал. Терпения в границах Поронайского района. Ожидаемая численность возврата составляет 3,74 млн. рыб, для обеспечения оптимума нереста необходим пропуск в реки района (преимущественно, Поронай) 5,56 млн. производителей. Понятно, что прогноз – величина вероятная, фактические подходы могут заметно отличаться от прогнозных ожиданий. Однако полномасштабное ведение промысла в такой ситуации может привести к нанесению ущерба воспроизводству горбуши. В этой связи СахНИРО рекомендует уже при начале промысла обеспечить более свободный подход производителей к устью Пороная с удалением ближайших ставных неводов на расстояние, не менее 3 км от устья. В дальнейшем принимать оперативные решения по регулированию промысла вплоть до его полного прекращения в случае слабых подходов горбуши.

– Северо-восточное побережье Сахалина от м. Елизаветы на юг по побережью до 50°50' с.ш. (позиция между реками Нампи и Застольный). Ожидаемая численность возврата составляет 3,43 млн. рыб для обеспечения оптимума нереста необходим пропуск в реки района 4,40 млн. производителей. В этой связи, по аналогии с северным побережьем зал. Терпения СахНИРО рекомендует выставлять неводы для промысла горбуши в данном районе не ближе 3 км от устья Тыми и 2 км от устья таких крупных рек, как Вал, Даги, Набиль и Чамгу. В дальнейшем принимать оперативные решения по регулированию промысла вплоть до его полного прекращения в случае слабых подходов горбуши.

– Юго-западный Сахалин. Несмотря на рост численности япономорской горбуши, ожидаемый возврат рыб дикого происхождения в 2011 г. (2,2 млн. экз.) недостаточен для обеспечения оптимума воспроизводства (2,5 млн. экз.). Расчетная величина промыслового запаса основана на возврате рыб заводского происхождения. В этой связи для предотвращения ущерба воспроизводству диких популяций горбуши СахНИРО рекомендует после завершения облова ставными неводами нагульных скоплений горбуши (с 1 по 30 июня) в дальнейшем вести промысел только в районе владения базовых рек лососевых рыбопроизводных заводов (ЛРЗ).

Кроме того, на северозападном побережье Сахалина в зал. Терпения и на о. Кунашир промысел лососей является многовидовым.

– На северозападном побережье одновременно с горбушей ведется промысел летней кеты в основном амурского происхождения (около 75% ожидаемых уловов этого вида), после чего начинается лов осенней кеты, происходящей из местных рек и рек материкового побережья. С учетом одновременного промысла как разных видов, так и рыб, происходящих из разных регионов, СахНИРО рекомендует использовать для лова в дополнение к традиционным ставным неводам не более одного «заездка».

– Зал. Терпения – это единственный район на восточном побережье острова, куда в промышленных объемах подходит летняя кета, мигрируя на нерест в р. Поронай. Ее доля в промысловых уловах этого вида в бассейне залива может составить в текущем году до 17%. Подходы летней кеты начинаются уже в первой декаде июля, и вследствие чего ее лов осуществляется совместно с горбушей. Учитывая депрессивное состояние запасов горбуши в северной части залива (побережье Поронайского района) может сложиться ситуация, когда прилов кеты будет превышать утверченный норматив. В этой связи СахНИРО считает целесообразным начинать промысел лососей в этом районе с 1 июля как многовидовый.

– на О. Кунашир лов горбуши (с третьей декады июля по начало октября при урожайных подходах) в значительной степени перекрывается с ловом кеты, появляющейся в зоне постановки ставных неводов уже во второй декаде августа.

Поэтому промысел лососей на о. Кунашир также следует рассматривать как многовидовой, открывая одновременно лов горбуши и кеты. Кроме того, в связи с ожидаемым низким уровнем запаса местных стад горбуши и кеты СахНИРО рекомендует вести их промысел только ставными неводами как пассивными орудиями лова.

Напоминаем также, что промышленный лов на Сахалине и Южных Курильских островах других видов Тихоокеанских лососей (нерка, кижуч, сима) возможен только, как объектов прилова, то есть без ведения их специализированного промысла, за исключением симы с 16 июня по 10 июля на юго-восточном побережье Сахалина севернее р. Найбы в объемах, не превышающих прогнозные величины (30 т на Восточном Сахалине для всех видов лова).

Директор СахНИРО <подписано> А.В. Буслов

Каев А.М. Зав. отделом лососевых исследований 45-67-92

#### РЕКОМЕНДУЕМЫЕ ОБЪЕМЫ ВЫЛОВА

тихоокеанских лососей для Сахалинской области в 2011 г., тонн.

Район	Горбуша	Кета	Сима	Нерка	Кижуч	Чавыча
<b>Юго-западный Сахалин</b>	<b>1174</b>	<b>4738</b>	<b>10</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>Северо-западный Сахалин</b>	<b>3344</b>	<b>1188</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>Восточный Сахалин</b>	<b>73518</b>	<b>16767</b>	<b>30</b>	<b>0</b>	<b>50</b>	<b>0</b>
Зал.Анива	21765	986	20	0	0	0
Юго-восток	27077	7246	6	0	1	0
Зал. Терпения	16096	5339	4	0	4	0
Северо-восток	8580	3196	0	0	45	0
<b>Южные Курилы</b>	<b>44606</b>	<b>14789</b>	<b>10</b>	<b>10</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
Итуруп	42792	12889	10	10	0	0
Кунашир	1814	1900	0	0	0	0
<b>Северные Курилы</b>	<b>2000</b>	<b>630</b>	<b>0</b>	<b>450</b>	<b>360</b>	<b>1</b>
Охотское море	500	100	0	100	60	0
Тихий океан	1500	530	0	350	300	1
<b>Сахалинская область</b>	<b>124642</b>	<b>38112</b>	<b>50</b>	<b>460</b>	<b>410</b>	<b>1</b>