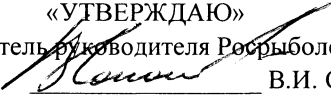


«УТВЕРЖДАЮ»
 Заместитель руководителя Росрыболовства

 В.И. Соколов
 « 21 » января 2015 г.

Отчет об исполнении государственного задания ФГБУ «Охотскрыбвод» за 4 квартал 2015 года

Виды работ	Единица измерения	Значение, утвержденное госзаданием на отчетный период (за 4 кв.)	Фактические результаты, достигнутые за отчетный период	Источник информации о фактическом значении показателя
1. Осуществление работ по искусственному воспроизводству водных биологических ресурсов:				
Выращивание водных биологических ресурсов (за исключением осетровых видов рыб) с их последующим выпуском в водные объекты рыбохозяйственного значения	Количество выращиваемой и выпускаемой молоди (личинок) водных биологических ресурсов, млн.шт.	-	-	пояснительная записка
лососевые, в том числе:		14,2 (на 2015 г.)	-	
кета (средняя штучная навеска на момент выпуска 0,5 г.)		6,99	-	
горбуша (средняя штучная навеска на момент выпуска 0,2 г.)		4,56	-	
кижуч (средняя штучная навеска на момент выпуска 1,2 г.)		1,8	-	
кижуч (средняя штучная навеска на момент выпуска 5,0 г.)		0,85	-	
Осуществление мечения молоди водных биологических ресурсов (за исключением осетровых видов рыб), выпускаемой в водные объекты рыбохозяйственного значения	Количество помеченных особей водных биологических ресурсов, тыс. шт.	-	-	пояснительная записка
лососевые, в том числе:		14200 (на 2015 г.)	-	
кета		6990,0	-	
горбуша		4560,0	-	
кижуч		2650,0	-	
2. Осуществление работ по рыбохозяйственной мелиорации водных объектов				

Расчистка проток, устьев и русел рек от древесных завалов, кустарниковых и древесных зарослей с помощью ручных инструментов	Площадь расчистки устьев и русел рек от древесных завалов, с помощью ручных инструментов, га			пояснительная записка
р. Угликанка		-	-	
р. Армань		-	-	
р. Яна		-	-	
Расчистка проток, устьев и русел рек от заиливания, наносов песка и грунта с помощью экскаватора	Количество ила, песка и грунта, убранных экскаватором, тыс. м ³			-
р. Армань		-	-	
Расчистка проток, устьев и русел рек от заиливания, наносов песка и грунта с помощью бульдозера	Количество ила, песка, и грунта, убранных с помощью бульдозера, тыс. м ³			пояснительная записка
р. Угликанка		-	-	
р. Армань		-	-	
р. Яна		-	-	
р. Окса	-	-		
Расчистка русел водопроводящих и сбросных каналов от кустарников и иной растительности с помощью ручных инструментов	Протяженность очищенных с помощью ручных инструментов русел водопроводящих и сбросных каналов, км			
р. Угликанка		-	-	
р. Армань		-	-	
р. Яна	-	-		
Уничтожение мягкой водной растительности с помощью бредня вручную	Площадь зарослей мягкой водной растительности, удаленной с помощью бредня вручную, га			пояснительная записка
р. Угликанка		-	-	
р. Армань		-	-	
р. Яна	1,0	1,0		
Спасение молоди рыб из отшнурованных (потерявших гидравлическую связь с другими водоемами) водоемов путем вылова сетями, мелкочаистыми бреднями и неводами	Количество спасенной путем вылова сетями, мелкочаистыми бреднями и неводами молоди, тыс. шт.			
рр. Ола, Яна, Армань, Окса		-	-	

Спасение молоди рыб из отшнурованных (потерявших гидравлическую связь с другими водоемами) водоемов путем прокопки каналов, канав и водоспусков с помощью лопат и других ручных инструментов	Протяженность прорытых с помощью лопат и других ручных инструментов каналов, канав и водоспусков, км			
рр. Ола, Яна, Армань, Окса		-	-	-
Отлов хищных и малоценных видов рыб	Вес выловленной рыбы хищных и малоценных видов, тонн			
рр Ола, Яна, Армань, б. Ст. Веселая		-	-	-
Очистка водных объектов р/х значения от мусора, а также брошенных сетей и иных бесхозных орудий лова	Площадь очищенной от мусора, а также брошенных сетей и иных бесхозных орудий лова акватории, тыс. м ²			пояснительная записка
р. Угликанка		-	-	
р. Армань		-	-	
р. Яна		-	-	

Виды работ	Единица измерения	Объект проведения работ	Результат, запланированный в гос. задании на отчетный период	Фактические результаты, достигнутые за отчетный период	Источник информации о фактическом значении показателя
3. Осуществление государственного мониторинга во внутренних водах Российской Федерации, в том числе внутренних морских водах Российской Федерации, в территориальном море Российской Федерации, на континентальном шельфе Российской Федерации и в исключительной экономической зоне Российской Федерации, в Азовском и Каспийском морях, водных биологических ресурсов включая наблюдение, сбор, обработку и обобщение информации за распределением, численностью, качеством и воспроизводством водных биологических ресурсов, а также за средой их обитания					
<i>Во внутренних водах Российской Федерации за исключением внутренних морских вод Российской Федерации:</i> Подготовка материалов для определения категорий водных объектов рыбохозяйственного значения (описание водных объектов и особенностей добычи (вылова) водных биологических ресурсов, обитающих в них, учет для обитающих в них водных биологических ресурсов мест размножения, зимовки, массового нагула и миграций)		Рыбохозяйственные водоёмы бассейна Охотского, Восточно-Сибирского морей в зоне деятельности и ФГБУ "Охотскрыбвод"	-	-	-
Сбор информации для определения категорий водных объектов рыбохозяйственного значения (описание водных объектов и особенностей добычи (вылова) водных биологических ресурсов, обитающих в них, учет для обитающих в них водных биологических ресурсов мест размножения, зимовки, массового нагула и миграций)	Количество водных объектов рыбохозяйственного значения, для которых разработаны табличные материалы для определения категорий водных объектов рыбохозяйственного значения и особенностей добычи (вылова) водных биологических ресурсов, обитающих в них, шт.		3	3	акты контрольных обловов, отчёт
Биологический анализ водных биологических ресурсов, добытых (выловленных) в целях искусственного воспроизводства, и погибших при отборе икры (молок), а также специально полученных на договорной основе для осуществления указанных анализов	Количество водных биологических ресурсов, биологический анализ которых осуществлён, шт.		-	-	-
Сбор данных о гидрологическом и температурном режиме водных объектов рыбохозяйственного значения в местах зимовки, массового нагула и миграций водных биологических ресурсов	Количество собранных данных о гидрологическом и температурном режиме водных объектов в местах зимовки, массового нагула и миграций водных биологических ресурсов, измерений.		100	100	дневники гидрологических наблюдений

Сбор сведений о естественном воспроизводстве ВБР (составление карточек нерестилищ)	Количество составленных и обновлённых карточек нерестилищ, шт.	Рыбохозяйственные водоёмы бассейна Охотского, Восточно-Сибирского морей в зоне деятельности и ФГБУ "Охотскрыбвод"	-	-	-
Сбор сведений об эффективности искусственного воспроизводства путем сбора информации о возвращении меченной рыбы	Количество обследованных особей водных биологических ресурсов, шт.		-	-	-
Сбор сведений на водных объектах рыбохозяйственного значения об антропогенном воздействии на водные биологические ресурсы и среду их обитания (включая сбор сведений о количестве рыбаков-любителей и их уловах, а также нелегальном рыболовстве)	Площадь акватории водных объектов рыбохозяйственного значения, на которой собраны сведения об антропогенном воздействии на водные биоресурсы и среду их обитания, га		-	-	-
Обработка и обобщение информации о состоянии водных биологических ресурсов и среды их обитания	Количество подготовленных и предоставленных в Росрыболовство и (или) его территориальные органы и подведомственные научно-исследовательские организации отчётов, заполненных в соответствии с инструкцией о передаче данных государственного мониторинга водных биологических ресурсов, табличных форм и рекомендаций по сохранению водных биоресурсов и среды их обитания, а также рациональному использованию водных биоресурсов, шт.		1	1	отчёт
Обследование незаконно добытых уловов водных биологических ресурсов по запросам органов исполнительной власти	Количество обследованных незаконно добытых уловов, шт.		-	-	-
Обследование незаконных орудий лова по запросам органов исполнительной власти	Количество обследованных незаконных орудий лова, шт.		-	-	-
Сбор информации для определения показателей биомассы кормовых организмов (бентоса, планктона) на водных объектах рыбохозяйственного значения	Количество точек забора проб, шт.		30	30	журнал отбора проб


<p>Подготовка заключений и расчетов (определений) размера вреда (ущерба), причиненного водным биоресурсам, причиненного в результате гибели водных биоресурсов и загрязнения среды их обитания, по обращениям и материалам, поступающим от Росрыболовства и его территориальных органов</p>	<p>Количество заключений и расчетов (определений) размера вреда (ущерба) причиненного водным биоресурсам, поступающим от Росрыболовства и его территориальных органов, шт.</p>	<p>Рыбохозяйственные водоёмы бассейна Охотского, Восточно-Сибирского морей в зоне деятельности и ФГБУ "Охотскрыбвод"</p>	<p>-</p>	<p>-</p>	<p>-</p>
---	--	--	----------	----------	----------

Виды работ	Единица измерения	Результат, запланированный в гос. задании на отчетный период	Фактические результаты, достигнутые за отчетный период	Источник информации о фактическом значении показателя
4. Рассмотрение материалов и подготовка предложений по вопросам воздействия на водные биологические ресурсы и среду их обитания, по обращениям, поступающим от Росрыболовства и его территориальных органов.				
Рассмотрение материалов и выдача заключений по оценке воздействия на водные биологические ресурсы и среду их обитания	Количество рассмотренных заявок, шт.	-	-	-
Подготовка материалов к проектам по заявкам на согласование строительства и реконструкции объектов капитального строительства, внедрение новых технологических процессов и осуществление иной деятельности, оказывающей воздействие на водные биологические ресурсы и среду их обитания, поступающих от территориальных органов Росрыболовства	Количество рассмотренных заявок, шт.	-	-	-
Рассмотрение материалов по оценке воздействия на водные биологические ресурсы и среду их обитания и подготовка предложений к проектам заключений по заявкам на согласование строительства и реконструкции объектов капитального строительства, внедрения новых технологических процессов и осуществление иной деятельности, оказывающей воздействие на водные биологические ресурсы и среду их обитания	Количество рассмотренных заявок, предложений, ед.	10	3 *	Копии документации, выданной при подготовке оценок воздействия на ВБР, и прочих материалов, связанных с оценкой воздействия по запросам от ТУ

Подготовка заключений и расчетов (определений) размера вреда (ущерба), причиненного водным биоресурсам, причиненного в результате гибели водных биоресурсов и загрязнения среды их обитания, по обращениям и материалам, поступающим от Росрыболовства и его территориальных органов	Количество заключений и расчетов (определений) размера вреда (ущерба) причиненного водным биоресурсам, поступающим от Росрыболовства и его территориальных органов, шт.	-	-	-
Расчёт ущерба водным биологическим ресурсам, нанесённого вследствие нарушения законодательства Российской Федерации, а также в результате стихийных бедствий, аномальных природных явлений, аварийных ситуаций природного и техногенного характера	Количество разработанных заключений, ед.	-	-	Копии документации, выданной при расчёте ущерба ВБР нанесённого вследствие нарушения законодательства РФ, а также в результате стихийных бедствий и прочих ситуаций техногенного характера

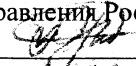
* материалы по данному виду работ продолжают поступать, показатели по данному виду работ перевыполнен во 2 и 3-ем квартале

И. о. начальника ФГБУ «Охотскрыбвод»


 " 15 " 12 2015 г. Ю.Н. Чекалдин

Согласовано:

И. о. руководителя Охотского территориального
управления Росрыболовства


Р.С. Пеньков

" 16 " 12 2015 г.