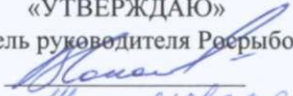


«УТВЕРЖДАЮ»
 Заместитель руководителя Росрыболовства

 В.И. Соколов
 « 14 » сентября 2015 г.

Отчет об исполнении государственного задания ФГБУ «Охотскрыбвод» за 2014 года

Виды работ	Единица измерения	Результат, запланированный в гос. задании на отчетный период	Фактические результаты, достигнутые за отчетный период	Источник информации о фактическом значении показателя
1. Осуществление работ по искусственному воспроизводству водных биологических ресурсов ФГБУ "Охотскрыбвод"				
Выращивание с последующим выпуском молоди (личинки) ВБР в водные объекты р/х значения	Кол-во выращиваемой и выпускаемой молоди (личинки) ВБР, млн.шт.	17,16	18,674	пояснительная записка
Осуществление мечения молоди, выпускаемой в водные объекты р/х значения	Количество помеченных особей ВБР, тыс.шт.	17160,00	20171,45	пояснительная записка
2. Осуществление работ по рыбохозяйственной мелиорации водных объектов ФГБУ "Охотскрыбвод"				
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			акты, пояснительная записка
р. Угликанка		0,25	0,25	
р. Армань		0,25	0,25	
р. Яна		1,25	1,25	

Расчистка протоков, устьев и русел рек от заиливания, наносов песка и грунта с помощью бульдозера				
р. Угликанка	Количество ила, песка, убранных с помощью бульдозера, тыс. м ³	0,25	0,25	акты, пояснительная записка
р. Армань		1,0	1,0	
р. Яна		0,25	0,25	
р. Окса		3,5	3,5	
Расчистка русел водопроводящих и сбросных каналов от кустарников и иной растительности с помощью ручных инструментов				
р. Угликанка	Протяженность очищенных с помощью ручных инструментов русел водопроводящих и сбросных каналов, км	0,3	0,3	акты, пояснительная записка
р. Армань		0,5	0,5	
р. Яна		0,8	0,8	
Уничтожение мягкой водной растительности с помощью бредня вручную				
р. Угликанка	Площадь зарослей мягкой водной растительности, удаленной с помощью бредня вручную, га	2,0	2,0	акты, пояснительная записка
р. Армань		1,0	1,0	
р. Яна		1,0	1,0	
Отлов хищных и малоценных рыб				
реки Ола, Яна, Армань, б. Ст. Веселая	Вес выловленной рыбы, хищных и малоценных видов, тонн	4,5	3,0	пояснительная записка
Очистка водных объектов р/х значения от мусора, а также брошенных сетей и иных бесхозных орудий лова				
р. Угликанка	Площадь очищенной от мусора, а также брошенных сетей и иных бесхозных орудий лова акватории, тыс. м ²	10,0	10,0	акты, пояснительная записка
р. Армань		10,0	10,0	
р. Яна		10,0	10,0	
3. Проведение государственного мониторинга состояния ВБР и среды их обитания на водных объектах рыбохозяйственного значения				
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)*	Кол-во водных объектов р/х значения, для которых разработаны табличные материалы для определения категорий водных объектов р/х значения и особенностей добычи (вылова) ВБР, обитающих в них, шт.	-	-	-

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.	16	16	акты контрольных обловов, отчет
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.	1500	1500	журнал биологического анализа
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.	750	750	дневники гидрологических наблюдений
Сбор сведений о естественном воспроизводстве ВБР (составление карточек нерестилищ)	Количество составленных и обновлённых карточек нерестилищ, шт.	25	27	карточки нерестилищ
Сбор сведений об эффективности искусственного воспроизводства путем сбора информации о возвращении меченой рыбы	Количество обследованных особей водных биологических ресурсов, шт.	1200	1200	-
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	Кол-во подготовленных и предоставленных в Росрыболовство и (или) его терорганы 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.	4	4	отчёт
Обследование незаконно добытых уловов водных биологических ресурсов по запросам органов исполнительной власти	Количество обследованных незаконно добытых уловов, шт.	2	4	акт обследования незаконно добытых ВБР
Обследование незаконных орудий лова по запросам органов исполнительной власти	Количество обследованных незаконных орудий лова, шт.	2	4	акт обследования незаконных орудий лова
Сбор информации для определения показателей биомассы кормовых организмов (бентоса, планктона) на водных объектах рыбохозяйственного значения	количество точек забора проб, шт	160	160	журнал отбора проб
4. Рассмотрение проектных материалов и выдача заключений по оценке воздействия на ВБР и их среду обитания.				
Рассмотрение материалов и выдача заключений по оценке воздействия на водные биологические ресурсы и среду их обитания *	Количество выданных заключений, 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.	90	90	Копии документации, выданной при подготовке оценок воздействия на ВБР, и прочих материалов, связанных с оценкой воздействия по запросам от ТУ

