

УТВЕРЖДАЮ:
 Заместитель руководителя Росрыболовства
Леонид (Л.И. Соколов)
 "15" октября 2014
 М.П.

Отчет об исполнении государственного задания ФГБУ "Сахалинрыбвод" за III квартал 2014 года.

Наименование показателя	Единица измерения	Значение, утвержденное в государственном задании на отчетный период (за III квартал)	Фактическое значение за отчетный период (за III квартал)	Характеристика причин отклонения от запланированных значений	Источник информации о фактическом значении показателя
РАЗДЕЛ 1. Осуществление работ по искусственному воспроизведству водных биологических ресурсов:					
Выращивание с последующим выпуском молоди (личинок) водных биологических ресурсов в водные объекты рыбохозяйственного значения	Количество выращиваемой и выпускляемой молоди (личинок) водных биологических ресурсов, млн. шт.	200,271 (на 2014 год)	45,494 - в III квартале; 209,3417- общий выпуск	Снижение производственных отходов на всех этапах развития; излишки рыбоводной продукции, выращиваемой по Договорам оказания услуг;	акты о выпуске
Осуществление мечения молоди, выпускемой в водные объекты рыбохозяйственного значения	Количество помеченных особей водных биологических ресурсов, тыс. шт.	30002,1 (на 2014 год)	31 011,3	Снижение производственных отходов на этапах выдергивания и подрашивания	Акты о количестве маркированной рыбоводной продукции, акты о выпуске, акты об объемах отходов
Отлов хищных и малоценных видов водных биологических ресурсов в целях предотвращения выедания молоди в местах ее выпуска	Вес выловленной рыбы хищных и малоценных видов, тонн	1,65 (на II и III кварталы)	0	не выделено ресурсное обеспечение	
РАЗДЕЛ 2. Проведение государственного мониторинга состояния водных биологических ресурсов и среды их обитания на водных объектах рыбохозяйственного значения					
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.	0	0	Работы выполнены во 2 квартале 2014 года	

Наименование показателя	Единица измерения	Значение, утвержденное в государственном задании на отчетный период (за III квартал)	Фактическое значение за отчетный период (за III квартал)	Характеристика причин отклонения от запланированных значений	Источник информации о фактическом значении показателя
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	415 (на III и IV кварталы 2014 года)	335		Акты обследований водных объектов
Сбор сведений об эффективности искусственного воспроизводства путем сбора информации о возвращении меченной рыбы	Количество обследованных особей водных биологических ресурсов, шт.	2700 (на III и IV кварталы 2014 года)	2700		Еженедельные сведения о проведении биологического анализа, чешуйные книжки
Сбор сведений о естественном воспроизводстве ВБР (составление карточек нерестилищ)	Количество составленных и обновлённых карточек нерестилищ, шт.	10 (на 2014 год)	0	Работы планируется проводить в IV квартале	
Обработка и обобщение информации о состоянии водных биологических ресурсов и среды их обитания	Количество подготовленных и представленных в Росрыболовство и (или) его территориальные органы и подведомственные научно-исследовательские организации отчетов, 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 (на 2014 год)	0	Работы выполнены в 1 квартале 2014 года	
Обследование незаконно добытых уловов водных биологических ресурсов по запросам органов исполнительной власти	Количество обследованных незаконно добытых уловов, шт.	20 (на 2014 год)	0	12 уловов обследовано в 1 квартале и 8 уловов обследовано во 2 квартале 2014 года. Работы выполнены в полном объёме.	

Наименование показателя	Единица измерения	Значение, утвержденное в государственном задании на отчетный период (за III квартал)	Фактическое значение за отчетный период (за III квартал)	Характеристика причин отклонения от запланированных значений	Источник информации о фактическом значении показателя
Сбор информации для определения показателей биомассы кормовых организмов (бентоса, планктона) на водных объектах рыбохозяйственного значения	Количество точек забора проб, шт	6 (на 2014 год)	6	-	Отчёт о сборе проб бентосных организмов
РАЗДЕЛ 3. Осуществление работ по рыбохозяйственной мелиорации водных объектов:					
Расчистка проток, устьев и русел рек от древесных завалов, кустарниковых и древесных зарослей трактором	Площадь расчистки устьев и русел рек от древесных завалов, га	25	25	-	Акты о выполнении мелиоративных работ
Расчистка проток, устьев и русел рек от заиливания, наносов песка и грунта с помощью бульдозера	Количество ила, песка и грунта, тыс. м ³	7,6	7,6	-	Акты о выполнении мелиоративных работ
РАЗДЕЛ 4. Рассмотрение материалов, подготовка предложений и заключений по вопросам воздействия на водные биологические ресурсы и среду их обитания					
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, поступающих от территориальных органов Росрыболовства	Количество рассмотренных заявлок, шт.	3 (на 2014 год)	0	Работы выполнены в I квартале 2014 года	

Начальник ФГБУ "Сахалинрыбвод"

В.Г.Самарский

СОГЛАСОВАНО:

Руководитель Сахалинско-Курильского территориального Управления Росрыболовства

М.Г.Козлов

