

УТВЕРЖДАЮ

Заместитель руководителя Росрыболовства

« 8 » октября 2015 г.

М.П.

Макаров В.И. Согласован

ОТЧЁТ

о выполнении государственного задания ФГБУ «Севрыбвод» за III квартал 2015 года

№№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Результат, запланированный в государственном задании на отчетный период	Фактические результаты, достигнутые в отчетный период	Характеристика причин отклонения от запланированных показателей	Источник информации о фактически достигнутых результатах
1	2	3	4	5	6	7
1	Осуществление работ по искусственному воспроизведству водных биологических ресурсов					
1.1	Формирование и содержание ремонтно-маточных стад водных биологических ресурсов	Количество содержащихся в составе ремонтно-маточных стад водных биологических ресурсов по видам, тыс.шт.	2	2	-	Акты инвентаризации
1.2	Выращивание водных биологических ресурсов (за исключением осетровых видов рыб) с их последующим выпуском в водные объекты рыбохозяйственного значения лососевые, в том числе: лосось атлантический (семга) (средняя штучная навеска на момент выпуска не менее 12 г.) кумжа (форель) (средняя штучная навеска на момент выпуска не менее 12 г.)	Количество выращиваемой и выпускаемой молоди (личинок) водных биологических ресурсов, млн. шт.	-	-	Не планировалось	-
1.3	Осуществление мечения молоди, выпускаемой в водные объекты рыбохозяйственного значения	Количество помеченных особей водных биологических ресурсов, тыс. шт.	-	-	Не планировалось	-
2	Осуществление работ по рыболовной мелиорации водных объектов					

2.1	Уничтожение мягкой водной растительности бреднем вручную	Площадь зарослей мягкой водной растительности, удаленной с помощью бредня вручную, га.	600	600	-	Акты выполненных работ
2.2	Уничтожение жесткой водной растительности камышекосилкой	Площадь зарослей жесткой водной растительности, удаленной с помощью камышекосилки, га.	300	300	-	Акты выполненных работ
2.3	Устройство искусственных нерестилищ	Количество установленных нерестилищ, тыс. гнезд	-	-	Не планировалось	-
3	Проведение государственного мониторинга состояния водных биологических ресурсов и среды их обитания на водных объектах рыбохозяйственного значения					
3.1	Сбор информации для определения категорий водных объектов рыболовного 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 рыболовного значения, для которых разработаны табличные материалы для определения категорий водных объектов рыболовного значения и особенностей добычи (вылова) водных биологических ресурсов, обитающих в них, шт.	6	6	-	Акты выполненных работ
3.2	Сбор информации для определения показателей биомассы кормовых организмов (бентоса, планктона) в водных объектах рыболовного значения	Количество точек забора проб, шт.	4	4	-	Акты выполненных работ
4	Рассмотрение материалов, подготовка предложений и заключений по вопросам воздействия на водные биоресурсы и среду их обитания					

	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 предложений, ед.	4	4	-	Акты выполненных работ
4.2	Расчет ущерба водным биологическим ресурсам, нанесенного вследствие нарушения законодательства Российской Федерации, а так же в результате стихийных бедствий, аномальных природных явлений, аварийных ситуаций природного и техногенного характера	Количество разработанных заключений, ед.	4	4	-	Акты выполненных работ

Исполняющий обязанности
начальника ФГБУ «Севрыбвод»
«25» сентября 2015 г.

«СОГЛАСОВАНО»
Руководитель Двинско-Печорского
территориального управления Росрыболовства
«25» сентября 2015 г.



/П.К. Скорняков/



/Г.Н. Миткин/