

УТВЕРЖДАЮ:

Заместитель руководителя Росрыболовства



2014 г.

Отчёт об исполнении государственного задания ФГБУ «Нижнеобьрыбвод» за II квартал 2014 г.

Наименование показателя	Единица измерения	Значение, утверждённое в государственном задании на отчётный период (за II квартал)	Фактическое значение за отчётный период (за II квартал)	Характеристика причин отклонения от запланированных значений	Источник информации о фактическом значении показателя
1. Осуществление работ по искусственному воспроизводству 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.	0.70	0.70	-	Акт о пересадке РМС на выращивание – от 06.06.2014 г.
1.2 Получение оплодотворённой икры водных биологических ресурсов для закладки на инкубацию и (или) для передачи с целью осуществления мероприятий по искусственному воспроизводству другим организациям, подведомственным Росрыболовству (от заготовленных производителей/от ремонтно	Количество оплодотворённой икры водных биологических ресурсов, млн. шт.	-	-	-	-

-маточного стада/от закупки)					
1.3 Выращивание с последующим выпуском молоди (личинок) водных биоресурсов в водные объекты рыбохозяйственного значения	Количество выращиваемой и выпускаемой молоди (личинок) водных биологических ресурсов, млн. шт.	-	-	-	-
Осуществление работ по поддержанию санитарно-эпизоотологического благополучия рыбоводных заводов, осуществляющих искусственное воспроизводство водных биологических ресурсов	Количество рыбоводных заводов, на которых осуществлялись работы, шт.	-	-	-	-
2.Проведение государственного мониторинга состояния водных биологических ресурсов и среды их обитания на водных объектах рыбохозяйственного значения		-	-	-	-
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	2000*	-	* - в течение года. Начало работ запланировано на конец 2-ого – 3-й квартал 2014 года.	-
Обследование незаконно добытых уловов водных биологических ресурсов по запросам органов исполнительной власти	Количество обследованных незаконно добытых уловов, шт.	50*	-	* - в течение года	
Сбор информации для определения показателей биомассы кормовых организмов (бентоса, зоопланктона) на водных объектах рыбохозяйственного значения	Количество точек забора проб, шт.	100*		* - в течение года. Начало работ запланировано на конец 2-ого – 3-й квартал 2014	

				года.	
3. Осуществление работ по рыбохозяйственной мелиорации водных объектов		-	-	-	-
Содержание и обеспечение эксплуатации гидротехнических сооружений	Количество гидротехнических сооружений, по видам, шт.	1	-	* - в течение 2,3 квартала. Работы запланированы на конец 2-ого – 3 квартал 2014 года.	-
Бурение лунок льдобуром	Количество пробуренных льдобуром лунок, шт.	-	-	-	
Бурение лунок моторизованным льдобуром	Количество пробуренных моторизованным льдобуром лунок, шт.	-	-	-	
Очистка водных объектов рыбохозяйственного 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 <sup>2</sup>	281,1	-	* - в течение 2,3 квартала. Работы запланированы на конец 2-ого – 3 квартал 2014 года.	-
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	Количество рассмотренных заявок, шт.	40*	10	* - в течение года	Заключения по проектной документации, в части воздействия на ВБР и среду их обитания, ФГБУ «Нижеобьрыбвод»

обитания, поступающих от территориальных органов Росрыболовства					
4. Осуществление работ по акклиматизации водных биоресурсов		-	-	-	-
6. Выполнение комплекса аварийно-спасательных работ на рыбопромысловых судах, в районах промысла при осуществлении рыболовства (время нахождения спасательных судов в районах промысла)	судосуток	-	-	-	-

Врио начальника ФГБУ «Нижнеобьрыбвод»

Согласовано:

Врио руководителя Нижнеобского территориального  
Управления Росрыболовства


  
 (С. В. Сидоренко)


  
 (И. В. Матаев)

«27» июня 2014 г.

м. п.