



«УТВЕРЖДАЮ»

Заместитель руководителя Росрыболовства

*В.В. Шибиня*

*ж.м.с.б.р.в.*

» 2013 г.

Отчет об исполнении государственного задания ФГБУ «Запбалтрыбвод» за III квартал 2013 года

Наименование показателя (виды работ)	Единицы измерения показателя объема (содержания) государственной услуги (работы)	Объект проведения работ	Значение, утвержденное в государственном задании на отчетный период (за III квартал)	Фактическое значение за отчетный период (за III квартал)	Характеристика причин отклонения от запланирован- ных значений	Источник информации о фактическом значении показателя
<b>1. Осуществление работ по искусственному воспроизводству водных биологических ресурсов:</b>						
1.1. Выращивание с последующим выпуском молоди (личинок) водных биоресурсов в водные объекты рыбохозяйственного значения.	Количество выращиваемой и выпускаемой молоди (личинок) водных биологических ресурсов, млн.шт.	сиг	0,01	0,05247	-	Акты выпуска водных биологических ресурсов
1.2. Получение оплодотворенной икры водных биологических ресурсов для закладки на инкубацию и (или) для передачи с целью осуществления мероприятий по искусственному воспроизводству другим	Количество оплодотво- ренной икры водных биологических ресурсов, млн.шт.	сиг	-	-	-	-

организациям подведомственным Росрыболовству (от заготовленных производителей, от ремонтно-маточного стада, от закупки)						
1.3. Отлов хищных и малоценных видов водных биологических ресурсов в целях предотвращения выедания молоди ценных видов водных биоресурсов	Вес выловленной рыбы хищных и малоценных видов, тонн.		0,1	0,1	-	Отчеты о вылове водных биоресурсов
1.4. Осуществление работ по поддержанию санитарно-эпизоотологического благополучия рыбоводных заводов, осуществляющих искусственное воспроизводство водных биологических ресурсов.	Количество рыбоводных заводов на которых осуществлялись работы, шт.	сиг	1	1	-	Акты дезинфекции
<b>2. Проведение государственного мониторинга водных биоресурсов и среды их обитания на водных объектах рыбохозяйственного значения</b>						
2.1. Подготовка материалов для определения категорий водных объектов рыбохозяйственного значения (описание водных объектов, и особенностей добычи (вылова) водных биологических ресурсов, обитающих в них, учёт для обитающих в них водных биологических ресурсов мест размножения, зимовки, массового нагула и миграций).	Кол-во водных объектов рыбохозяйственного значения, для которых рассчитаны табличные материалы для определения категорий водных объектов рыбохозяйственного значения и особенностей добычи (вылова) ВБР, обитающих в них, шт.	Куршский залив	8	8	-	Материалы для определения категорий водных объектов

2.2. Биологический анализ водных биологических ресурсов, добытых (выловленных) в целях искусственного воспроизводства и погибших при отборе икры (молук), а также специально полученных на договорной основе для осуществления указанных анализов	Количество водных биологических ресурсов, биологический анализ которых осуществлен, шт.	Вислинский залив	-	-	-	-
2.3. 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	Балтийское море	132300	132300	-	Акты наблюдений
		Куршский залив	120300	120300	-	Анкеты рыболовов любителей; Карточки анализов уловов
		Вислинский залив	49500	49500	-	Анкеты рыболовов любителей; Карточки анализов уловов
		Озёра и реки	2900	2900	-	Анкеты рыболовов любителей
2.4. Обработка и обобщение информации о состоянии водных биологических ресурсов и среды их обитания	Кол-во подготовленных и предоставленных в Росрыболовство и (или) его территориальные органы и подведомственные научно-исследовательские организации отчетов, заполненных в соответствии с	Водоемы Калининградской области	-	-	-	-



	инструкцией о передаче данных госмониторинга ВБР и среды их обитания, а также рациональному использованию ВБР, шт.					
2.5. Обследование незаконно добытых уловов водных биологических ресурсов по запросам органов исполнительной власти	Кол-во обследованных незаконно добытых уловов, шт.	Водоемы Калининградской области	-	-	-	-
2.6. Обследование незаконных орудий лова по запросам органов исполнительной власти.	Кол-во обследованных незаконных орудий лова, шт.	Водоемы Калининградской области	8	8	-	Справка об исследовании
2.7. Подготовка заключений и расчётов (определений) размера вреда (ущерба), причинённого водным биоресурсам, причинённого в результате гибели водных биоресурсов и загрязнения среды их обитания, по обращениям и материалам, поступающим от Росрыболовства и его территориальных органов	Кол-во заключений и расчетов (определений) размера вреда (ущерба), причиненного ВБР, по обращениям и материалам, поступающим от Росрыболовства и его территориальных органов, шт.	Водоемы Калининградской области	1	1	-	Заключение эксперта по оценке воздействия на водные биоресурсы и наличие ущерба нанесенного водным биоресурсам
<b>3. Осуществление работ по проведению рыбохозяйственной мелиорации водных объектов</b>						
3.1. Уничтожение мягкой водной растительности с помощью бредня вручную	Площадь зарослей мягкой водной растительности, удаленной с помощью бредня вручную, га	Водоемы Калининградской области	-	-	-	-
<b>4. Осуществление работ по рассмотрению материалов и выдаче заключений по оценке воздействия на водные биологические ресурсы и</b>						

среди их обитания						
4.1. Рассмотрение материалов и выдача заключений по оценке воздействия на водные биологические ресурсы и среду их обитания	Количество выданных заключений, шт.		1	1	-	Экспертное заключение об ОВОС


Начальник учреждения



В.В. Лукашев

Согласовано:

Руководитель Западно-Балтийского территориального  
управления Росрыболовства

  
М.А. Будурацкий

«26» 09 2013 г.

