



«УТВЕРЖДАЮ»

Заместитель руководителя Росрыболовства

И.В. Соколов

« 28 » апреле 2014 г.

Отчет об исполнении государственного задания ФГБУ «Запбалтрыбвод» за I квартал 2014 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 I квартал)	Фактическое значение за отчетный период (за I квартал)	Характеристика причин отклонения от запланирован- ных значений	Источник информации о фактическом значении показателя
1. Осуществление работ по искусственному воспроизводству водных биологических ресурсов:						
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	0,300*	0,347	-	Акт инвентаризации личинки

		щука	-	-	-	-
2. Проведение государственного мониторинга состояния водных биологических ресурсов и среды их обитания на водных объектах рыбохозяйственного значения						
2.1. Сбор информации 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 разработаны табличные материалы для определения категорий водных объектов рыбохозяйственного значения и особенностей добычи (вылова) ВБР, обитающих в них, шт.	Водоемы Калининградск ой области	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 (молоч), а также специально полученных на договорной основе для осуществления указанных анализов	Количество водных биологических ресурсов, биологический анализ которых осуществлен, шт.	Водоемы Калининградск ой области	200	200	-	Журнал биоанализов

2.3. 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 рыбохозяйственного значения в местах зимовки, массового нагула и миграций водных биологических ресурсов, кол-во измерений	Водоемы Калининградской области	-	-	-	-
2.4. Сбор сведений о естественном воспроизводстве водных биологических ресурсов (составление карточек нерестилищ)	Количество составленных и обновленных карточек нерестилищ, шт.	Водоемы Калининградской области	2	2	-	Карточки нерестилищ
2.5. 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 инструкцией о передаче данных	Водоемы Калининградской области	1	1	-	Отчет за 2013 год

	госмониторинга ВБР и среды их обитания, а также рациональному использованию ВБР, шт.					
2.6. Обследование незаконно добытых уловов водных биологических ресурсов по запросам органов исполнительной власти	Кол-во обследованных незаконно добытых уловов, шт.	Водоемы Калининградской области	-	-	-	-
2.7. Обследование незаконных орудий лова по запросам органов исполнительной власти.	Кол-во обследованных незаконных орудий лова, шт.	Водоемы Калининградской области	3	3	-	Заключение эксперта по незаконным орудиям лова
2.8. Сбор информации для определения показателей биомассы кормовых организмов (бентоса, планктона) на водных объектах рыбохозяйственного значения	Кол-во точек забора проб, шт.	Водоемы Калининградской области	-	-	-	-
3. Осуществление работ по проведению рыбохозяйственной мелиорации водных объектов						
3.1. Уничтожение мягкой водной растительности с помощью бредня вручную	Площадь зарослей мягкой водной растительности, удаленной с помощью бредня вручную, га	Куршский, Калининградский заливы Балтийского моря	-	-	-	-
4. Рассмотрение материалов, подготовка предложений и заключений по вопросам воздействия на водные биологические ресурсы и среду их						

обитания						
4.1. Подготовка предложений к проектам заключений по заявкам на согласование строительства и реконструкции объектов капитального строительства, внедрение новых технологических процессов и осуществления иной деятельности, оказывающей воздействие на водные биологические ресурсы и среду их обитания, поступающих от территориальных органов Росрыболовства	Количество рассмотренных заявок, шт.	Водоемы Калининградской области	-	-	-	-

*- выращивание личинки для последующего подращивания молоди.

Начальник учреждения



В.В. Лукашев

Согласовано:

Руководитель Западно-Балтийского территориального управления Росрыболовства



М.А. Будурацкий

«28»  2014 г.