

«УТВЕРЖДАЮ»

Заместитель руководителя Росрыболовства

  
И.В.И. Соколов

« 13 » августа 2016 г.

Отчет об исполнении государственного задания ФГБУ «Запбалтрыбвод» за 2015 года

Наименование показателя (виды работ)	Единицы измерения показателя объема (содержания) государственной услуги (работы)	Значение, утвержденное в государственном задании на отчетный период (за 2015 год)	Фактическое значение за отчетный период (за 2015 год)	Характеристика причин отклонения от запланированных 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 (личинки) водных биоресурсов в водные объекты рыбохозяйственного значения.	Количество выращиваемой и выпускаемой молоди (личинки) водных биологических ресурсов, млн. шт.	сиговые (сиг) (средняя штучная навеска на момент выпуска 2-10 г)	0,150	0,162	-	-
		частиковые (щука) (средняя штучная навеска на момент выпуска 0,01 г)	2,000	2,208	-	-
<b>2. Осуществление работ по проведению рыбохозяйственной мелиорации водных объектов</b>						

2.1. Уничтожение мягкой водной растительности с помощью бредня вручную.	Площадь зарослей мягкой водной растительности, удаленной с помощью бредня вручную, га.	Куршский залив Балтийского моря	1	1	-	Акт проведения мелиоративных работ
<b>3. Проведение государственного мониторинга состояния водных биологических ресурсов и среды их обитания на водных объектах рыбохозяйственного значения</b>						
3.1. 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 Калининградской области	48	48	-	Материалы для определения категорий водных объектов
3.2. Биологический анализ водных биологических ресурсов, добытых (выловленных) в целях искусственного воспроизводства и погибших при отборе икры (молок), а также специально полученных на договорной основе для осуществления	Количество водных биологических ресурсов, биологический анализ которых осуществлен, шт.	Водоемы Калининградской области	400	400	-	Журнал биоанализов

указанных анализов.						
3.3. 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	78	78 ✓	-	Акты определения гидрологических параметров водных объектов
3.4. Сбор сведений о естественном воспроизводстве водных биологических ресурсов (составление карточек нерестилиц).	Количество составленных и обновленных карточек нерестилиц, шт.	Водоемы Калининградской области	4	4 ✓	-	Карточки нерестилиц
3.6. Обследование незаконно добытых уловов водных биологических ресурсов по запросам органов исполнительной власти.	Кол-во обследованных незаконно добытых уловов, шт.	Водоемы Калининградской области	3	3 ✓	-	Заключения эксперта по незаконно добытым уловам водных биоресурсов
3.6. Обследование незаконных орудий лова по запросам органов исполнительной власти.	Кол-во обследованных незаконных орудий лова, шт.	Водоемы Калининградской области	47	47 ✓	-	Заключения эксперта по незаконным орудиям лова
3.7. Сбор информации для определения показателей биомассы кормовых организмов (бентоса, планктона) на водных объектах	Кол-во точек забора проб, шт.	Водоемы Калининградской области	30	30 ✓	-	Акты отбора проб кормовых организмов

рыбохозяйственного значения.						
<b>4. Рассмотрение материалов по оценке воздействия на водные биологические ресурсы и среду их обитания</b>						
4.1. 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, внедрение новых технологических процессов и осуществление иной деятельности, оказывающей воздействие на водные биологические ресурсы и среду их обитания.	Количество предложений, ед.	Водоемы Калининградской области	3	3 ✓	-	Предложения к проектам заключения

Начальник учреждения

В.В. Лукашев

Согласовано:

Врио руководителя Западно-Балтийского территориального управления Росрыболовства

Ю.В. Маслов

«16» сентября 2015 г.

