

«УТВЕРЖДАЮ»

Заместитель руководителя Росрыболовства

*В.И. Казаров*

« 28 » сентября 2015 г.

Отчет об исполнении государственного задания ФГБУ «Запбалтрыбвод» за III квартал 2015 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 (личинки) водных биоресурсов в водные объекты рыбохозяйственного значения.	Количество выращиваемой и выпускаемой молоди (личинки) водных биологических ресурсов, млн.шт.	сиг	-	-	-	-
		щука	-	-	-	-
<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				
<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 Калининградск ой области	12	12	-	Материалы для определения категорий водных объектов
3.2. Биологический анализ водных биологических ресурсов, добытых (выловленных) в целях искусственного воспроизводства и погибших при отборе икры (молук), а также специально полученных на	Количество водных биологических ресурсов, биологический анализ которых осуществлен, шт.	Водоемы Калининградск ой области	-	-	-	-

договорной основе для осуществления 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	Водоёмы Калининградской области	26	26	-	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.	Водоёмы Калининградской области	-	-	-	-
3.5. Обследование незаконно добытых уловов водных биологических ресурсов по запросам органов исполнительной власти	Кол-во обследованных незаконно добытых уловов, шт.	Водоёмы Калининградской области	-	-	-	-
3.6. Обследование незаконных орудий лова по запросам органов исполнительной власти.	Кол-во обследованных незаконных орудий лова, шт.	Водоёмы Калининградской области	8	8	-	Заключение эксперта по незаконным орудиям лова
3.7. Сбор информации для определения показателей биомассы кормовых организмов (бентоса, планктона) на водных объектах рыбохозяйственного значения	Кол-во точек забора проб, шт.	Водоёмы Калининградской области	10	10	-	Акты отбора проб кормовых организмов

<p><b>4. Рассмотрение материалов, подготовка предложений и заключений по вопросам воздействия на водные биологические ресурсы и среду их обитания</b></p>						
<p>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 осуществления иной деятельности, оказывающей воздействие на водные биологические ресурсы и среду их обитания.</p>	<p>Количество предложений, ед.</p>	<p>Водоемы Калининградской области</p>	<p>1</p>	<p>1</p>	<p>-</p>	<p>Предложение к проекту заключения</p>

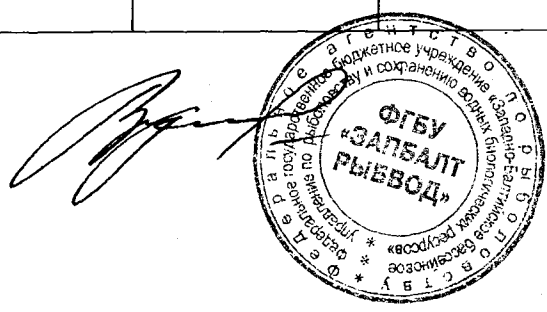
Начальник учреждения

Согласовано:

Врио руководителя Западно-Балтийского территориального управления Росрыболовства

Ю.В. Маслов

«22 сентября» 2015 г.



В.В. Лукашев