

СОГЛАСОВАНО

Врио руководителя Двинско-Печорского
Территориального Управления
Росрыболовства


Г.Н.Митькин

« 02 » октября 2014г.



УТВЕРЖДАЮ

Заместитель руководителя
Росрыболовства


(В.И. Бекасов)

« 15 » октября 2014г.

Отчет об исполнении Государственного задания

ФГБУ «Коми бассейновое управление по рыболовству и сохранению водных биологических ресурсов» за 3 квартал 2014 года.

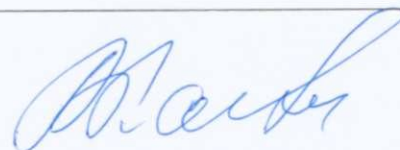
Наименование показателя	Единицы измерения	3 квартал		Итого	
		Значение, утвержденное в гос.задании	Фактическое значение	Характеристика причин отклонения от запланированных значений	Источник информации о факт-ком значении показателя
1. Осуществление работ по искусственному воспроизводству водных биологических ресурсов					
1.1. выращивание с последующим выпуском молоди (личинки) водных биоресурсов в водных объектах рыбохозяйственного значения	количество выращиваемой и выпускаемой молоди (личинки) водных биоресурсов, млн.шт.	0	0,0595	Пояснительная записка	Акт
2. Проведение государственного мониторинга состояния водных биоресурсов и среды их обитания на водных объектах рыбохозяйственного значения					
2.1. сбор информации для определения категорий водных объекты рыбохозяйственного значения (описание)	количество водных объектов рыбохоз-го значения, для которых разработаны	15	46	В соответствии	Акт

водных объектов, и особенностей добычи (вылова) ВБР, обитающих в них, учет для обитающих в них ВБР, мест размножения, зимовки, массового нагула и миграций)	табличные материалы для определения категорий водных объектов рыбох-го значения и особенностей добычи (вылова) ВБР, обитающих в них, шт.			с количеством запросами	
2.2. биологический анализ водных биоресурсов, добытых (выловленных) в целях искусственного воспроизводства и погибших при отборе икры (молоч), а так же специально полученных на договорной основе для осуществления указанных анализов	количество ВБР, биологический анализ которых осуществлен, шт.	285	0	Сроки вылова вбр с 20 сентября по 20 ноября	Форма № 7, отчеты по вылову
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 в местах зимовки, массового нагула и миграций ВБР, измерений	270	270	-//-	Графики
2.4. сбор сведений о естественном воспроизводстве водных биоресурсов (составление карточек нерестилищ)	количество составленных и обновленных карточек нерестилищ	17	17	-//-	Карточки нерестилищ
2.5. обработка и обобщение информации о состоянии водных биологических ресурсов и среды их обитания	к-во подготовленных в Росрыболовство и (или) его тер.органы и подведомственные научно-иссл-кие организации отчетов, заполненных в соответствии с инструкцией о передаче данных гос.мониторинга ВБР табличных форм и рекомендаций по сохранению ВБР и среды их обитания, а так же рац-ному использованию ВБР, шт.	0	0	-//-	-//-
2.6. обследование незаконно добытых уловов водных биоресурсов по запросам органов исполнительной власти	кол-во незаконно добытых уловов, шт.	2	2 (семга)	Запросы №775 от 22.08.14 г., № 41/11981 от 17.09.2014 г.	Ответ № 787 от 18.09.14 г, № 01/916 от 03.09.14 г.

2.7. обследование незаконных орудий лова по запросам органов исполнительной власти	кол-во незаконно орудий лова, шт.	2	4 (3 сети, 1 острога)	Запросы № 2787 от 28.08.14 г., №2321 от 23.07.2014 г., №775 от 22.08.14 г., № 31/25-7599 от 11.08.14 г., № <u>928</u> от 26.09.2014 г.	Ответ № 21 от 28.07.2014, № 01-878 от 25.08.14 г., № 987 от 23.09.14 г., № 01/993 от 26.09.2014 г., № 01/995 от 26.09.2014 г.
2.8. сбор информации для определения показателей биомассы кормовых организмов (бентоса, планктона) на водных объектах рыбохозяйственного значения	кол-во точек забора проб, шт.	5	5	-//-	Акт
3. Осуществление работ по рыбохозяйственной мелиорации водных объектов					
3.1. расчистка протоков, устьев и русел рек от древесных завалов, кустарниковых и древесных зарослей с помощью ручных инструментов	площадь расчистки устьев и русел рек от древесных завалов, кустарниковых и древесных зарослей с помощью ручных инструментов, га	4	4	-//-	Акты
3.2. уничтожение мягкой водной растительности с помощью бредня вручную	площадь зарослей мягкой водной растительности с помощью бредня вручную, га.	1,125	1,125	-//-	Акты
3.3. бурение лунок ледобуром	количество пробуренных лунок, шт.	0	0	-//-	-//-
3.4. расчистка протоков, устьев и русел рек от заиливания, наносов песка грунта экскаватором	количество ила, песка и грунта, убранного экскаватором, тыс.м ³ .	1	1	-//-	Акт
4. Рассмотрение материалов и выдача заключений по оценке 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 осуществление иной деятельности, оказывающей воздействие на водные биологические ресурсы и среду их обитания, поступающих от территориальных органов Росрыболовства	количество рассмотренных заявок, шт.	1	58	В соответствии с запросами	Перечень запросов ДПТУ и ответов ФГБУ «Комирыбвод»
---	--------------------------------------	---	----	----------------------------	--

Врио начальника ФГБУ «Комирыбвод»



В.В.Качаловский

Handwritten notes at the bottom of the page:
 10/11 иф м, карма емшб