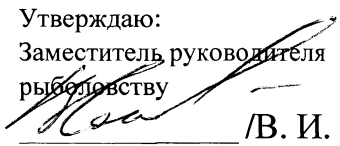


Утверждаю:
Заместитель руководителя Федерального агентства по
рыболовству

 /В. И. Соколов/

" 31 " декабря 2015

Отчет об исполнении государственного задания за IV квартал 2015 года ФГБУ "Карелрыбвод"

Наименование показателя	Единицы измерения	Значение, утвержденное в государственном задании на отчетный период (за IV квартал)	Фактическое значение за отчетный период (за I квартал)	Характеристика причин отклонения от запланированных значений	Источник информации о фактическом значении показателя	
Раздел 1. Осуществление работ по искусственному воспроизводству водных биологических ресурсов						
1.1. Выращивание водных биологических ресурсов (за исключением осетровых видов рыб) с их последующим выпуском в водные объекты рыбохозяйственного значения	количество выращиваемой и выпускаемой молоди (личинок) водных биоресурсов, млн. шт.	сиговые, в т. ч.:	0,005	0,0138	Превышение за счёт совершенствования биотехники выращивания	Отчёты рыбоводных заводов, сводные акты выпуска рыбоводной продукции и акты инвентаризации молоди
		Сиг (средней штучной навеской 10 г)	0,005	0,0138		
1.2. Осуществление мечения молоди водных биологических ресурсов (за исключением осетровых видов рыб), выпускаемой в водные объекты рыбохозяйственного значения	количество помеченных особей водных биологических ресурсов, тыс. штук	-	-	-		

Раздел 2. Осуществление работ по рыбохозяйственной мелиорации водных объектов						
2.1. Расчистка проток, устьев и русел рек от древесных завалов, кустарников и древесных зарослей с помощью ручного инструмента	Площадь расчистки проток, устьев и русел рек от древесных завалов, кустарников и древесных зарослей с помощью ручного инструмента, га	-	-	-		
2.2. Устройство искусственных нерестилищ	Количество установленных нерестилищ, тыс. гнёзд	-	-	-		
Раздел 3. Осуществление государственного мониторинга во внутренних водах Российской Федерации, в том числе внутренних морских водах Российской Федерации, в территориальном море Российской Федерации, на континентальном шельфе Российской Федерации и в исключительной экономической зоне Российской Федерации, в Азовском и Каспийском морях, водных биологических ресурсов, включая наблюдение, сбор, обработку и обобщение информации за распределением, численностью, качеством и воспроизводством водных биологических ресурсов, а также за средой их обитания						
3.1. Сбор информации для определения категорий водных объектов рыбохозяйственного значения (описания водных объектов и особенностей добычи (вылова) водных биологических ресурсов, обитающих в них, учёт для обитающих в них биологических ресурсов мест размножения, зимовки, массового нагула и миграций)	Количество водных объектов рыбохозяйственного значения, для которых разработаны табличные материалы для определения категорий водных объектов рыбохозяйственного значения и особенностей добычи (вылова) водных биологических ресурсов, обитающих в них, шт.	Водные биологические ресурсы рыбохозяйственных водных объектов на территории Республики Карелия и среда их обитания	8	0	Работы выполнены в I квартале (дополнительно разработаны табличные материалы для определения категорий водных объектов, 8 шт.)	Данные Отдела ихтиологии, гидробиологии и государственного мониторинга водных биоресурсов, протоколы Комиссии по установлению категорий объектов рыбохозяйственного значения и особенностей добычи (вылова) водных биологических ресурсов, обитающих в них
3.2. Сбор сведений о естественном воспроизводстве водных биологических ресурсов (обновление карточек нерестилищ)	Количество составленных и обновлённых карточек нерестилищ, шт.	Водные биологические ресурсы рыбохозяйственных водных объектов на территории Республики Карелия и среда их обитания	2	0	Работы выполнены в I квартале (дополнительно составлено 2 карточки нерестилищ)	Данные Отдела ихтиологии, гидробиологии и государственного мониторинга водных биоресурсов
3.3. Сбор сведений об эффективности искусственного воспроизводства путём сбора информации о возвращении меченой рыбы	Количество обследованных особей водных биологических ресурсов, шт.	реки бассейна Белого моря	0	0		
		реки бассейна Балтийского моря	0	0		
		Итого:	0	0		

3.4. Обработка и обобщение информации о состоянии водных биологических ресурсов и среды их обитания	Количество подготовленных и представленных в Росрыболовство и (или) его территориальные органы и подведомственные научно-исследовательские организации отчётов, заполненных в соответствии с инструкцией о передаче данных государственного мониторинга ВБР, табличных форм и рекомендаций по сохранению ВБР и среды их обитания, а также рациональному использованию ВБР, шт.		1	1		Данные Отдела ихтиологии, гидробиологии и государственного мониторинга водных биоресурсов
3.5. Сбор информации для определения показателей биомассы кормовых организмов (бентоса и планктона) на водных объектах рыбохозяйственного значения	Количество точек забора проб, штук		0	0		Данные (протокол исследования кормовой базы ведётся в электронном виде) Отдела ихтиологии, гидробиологии и государственного мониторинга водных биоресурсов

Раздел 4. Рассмотрение материалов и подготовка предложений и заключений по вопросам воздействия на водные биологические ресурсы и среду их обитания по обращениям, поступающим от Росрыболовства и его территориальных органов

4.1. Рассмотрение материалов по оценке воздействия на водные биологические ресурсы и среду их обитания и подготовки предложений к проектам заключений по заявкам на согласование строительства и реконструкции объектов капитального строительства, внедрения новых технологических процессов и осуществление иной деятельности, оказывающей воздействие на водные биологические ресурсы и среду их обитания	Количество предложений, ед.	2	1	Работы выполнены в I квартале (дополнительно подготовлено предложение, 1 шт.)	Ответ на запрос СЗТУ Росрыболовства от 11.12.2015 г. №07-11/6264
4.2. Расчёт ущерба водным биоресурсам, нанесённого вследствие нарушения законодательства Российской Федерации, а также в результате стихийных бедствий, аномальных явлений, аварийных ситуаций природного и техногенного характера	Количество разработанных заключений, ед.	1	1		Ответ на запрос Отдела гос. Контроля, надзора и рыбоохраны по РК СЗТУ Росрыболовства №811/10 от 15.12.2015 г.

Согласовано:

Руководитель Северо-Западного территориального управления Росрыболовства

Д.С. Беляев "13" декабря 2015

Начальник ФГБУ «Карелрыбвод»

В. А. Мовчан