

Утверждаю:

Заместитель руководителя Федерального агентства по рыболовству

/В. И. Соколов/  
2014



**Отчет об исполнении государственного задания за II квартал 2014 года ФГБУ "Карелрыбвод"**

Наименование показателя	Единицы измерения	Объект проведения работ	Значение, утвержденное в государственном задании на отчетный период (за 2 квартал)	Фактическое значение за отчетный период (за 2 квартал)	Характеристика причин отклонения от запланированных значений	Источник информации о фактическом значении показателя
Раздел 1. Осуществление работ по искусственному воспроизводству водных биологических ресурсов						
Выращивание молоди (личинок) водных биоресурсов с последующим выпуском в водные объекты рыбохозяйственного значения	количество выращиваемой и выпускемой молоди (личинок) водных биоресурсов, млн. шт.		0,305	0,321		Отчёты рыбоводных заводов, акты проверки производственной деятельности
Осуществление мечения молоди, выпускаемой в водные объекты рыбохозяйственного значения	количество помеченных особей водных биоресурсов, тыс. штук		305	321		-/-
Раздел 2. Проведение государственного мониторинга водных биологических ресурсов и среды их обитания на водных объектах рыбохозяйственного значения						
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	12	22		Данные ихтиологического отдела

Сбор сведений о естественном воспроизведстве 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	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	5	5			-,-
		реки бассейна Балтийского моря	5	6			-,-
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			-,-
Сбор информации для определения показателей биомассы кормовых организмов (бентоса и планктона) на водных объектах рыбохозяйственного значения	Количество точек забора проб, штук		20	20			-,-
Раздел 3. Осуществление работ по рыбохозяйственной мелиорации							
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 заторов, кустарников и древесных зарослей с помощью ручного инструмента, га	река Сяпся	1	1			Акт выполненных работ

3.2. Устройство искусственных нерестилищ	Количество установленных нерестилищ, тыс. гнёзд	Белое море озёра: Онежское, Выгозero, Багатозero	0,9	0,97		Акты выполненных работ
Раздел 4. Рассмотрение материалов и 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, внедрения 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.		2	2		Данные ихтиологического отдела
4.2. Подготовка заключений и расчётов (определений) размера вреда (ущерба), причинённого водным биоресурсам, причинённого в результате гибели водных биоресурсов и загрязнения среды их обитания по обращениям и материалам, поступающих от Росрыболовства и его территориальных органов	Количество заключений и расчётов (определений) размера вреда (ущерба), причинённого водным биоресурсам, по обращениям и материалам, поступающих от Росрыболовства и его территориальных органов		1	5		Данные ихтиологического отдела

Начальник  
ФГБУ «Карелрыбвод»



В. А. Мовчан

Согласовано:  
Руководитель  
Северо-Западного  
территориального управления Росрыболовства  
Д.С. Беляев  
2014

