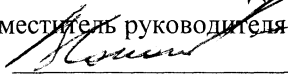


УТВЕРЖДАЮ:
 Заместитель руководителя Росрыболовства

 " 13 " Август 2016
 М.П.

Отчет об исполнении государственного задания ФГБУ "Сахалинрыбвод" за 2015 год

Наименование показателя	Единица измерения	Значение, утвержденное в государственном задании на отчетный период (2015 год)	Фактическое значение за отчетный период (2015 год)	Характеристика причин отклонения от запланированных значений	Источник информации о фактическом значении показателя
РАЗДЕЛ 1. Осуществление работ по искусственному воспроизводству водных биологических ресурсов:					
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 биологических ресурсов, млн. шт.	256,120	261,1311	Снижение производственных отходов на всех этапах развития; невыполнение по сима и кижучу связано со слабыми подходами производителей этих видов	Акты выпуска молоди.
лососевые, в том числе:					
кета (средняя штучная навеска на момент выпуска 0,7 г)		8,800	9,8332		
кета (средняя штучная навеска на момент выпуска 0,8 г)		122,200	120,0509		
кета (средняя штучная навеска на момент выпуска 0,9 г)		34,200	36,0600		
кета (средняя штучная навеска на момент выпуска 1,0 г)		31,400	31,7952		
горбуша (средняя штучная навеска на момент выпуска 0,22 г)		16,100	16,1131		
горбуша (средняя штучная навеска на момент выпуска 0,28 г)		36,600	39,9196		
горбуша (средняя штучная навеска на момент выпуска 0,3 г)		5,100	6,8622		
кижуч (средняя штучная навеска на момент выпуска 1,5 г)		1,060	0,3386		
сима (средняя штучная навеска на момент выпуска 1,5 г)		0,660	0,1583		
Осуществление мечения молоди водных биологических ресурсов (за исключением осетровых видов рыб), выпускаемой в водные объекты рыбохозяйственного значения. Лососевые, в том числе: кета		Количество помеченных особей водных биологических ресурсов, тыс. шт.	25 090,3		

Наименование показателя	Единица измерения	Значение, утвержденное в государственном задании на отчетный период (2015 год)	Фактическое значение за отчетный период (2015 год)	Характеристика причин отклонения от запланированных значений	Источник информации о фактическом значении показателя
РАЗДЕЛ: Осуществление работ по рыбохозяйственной мелиорации водных объектов:					
Расчистка проток, устьев и русел рек от древесных завалов, кустарниковых и древесных зарослей трактором	Площадь расчистки устьев и русел рек от древесных завалов трактором, га	25,0	25,0		Акты о выполнении мелиоративных работ
Расчистка проток, устьев и русел рек от заиливания, наносов песка и грунта с помощью бульдозера	Количество ила, песка и грунта, убранных с помощью бульдозера, тыс. м ³	10,6	10,6		Акты о выполнении мелиоративных работ
РАЗДЕЛ: 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 наблюдения, сбор, обработку и обобщение информации за распределением, численностью, качеством и воспроизводством водных биологических ресурсов, а также за средой их обитания.					
Во внутренних водах Российской Федерации, за исключением внутренних морских вод Российской Федерации					
Сбор информации для определения категорий водных объектов рыбохозяйственного значения (описание водных объектов и особенностей добычи (вылова) водных биологических ресурсов, обитающих в них, учет для обитающих в них водных 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.	5	5		Информация предоставлена районными отделами ихтиологии
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 нагула и миграций водных биологических ресурсов, измерений	415	415		Акты обследования водных объектов
Сбор сведений об эффективности искусственного воспроизводства путем сбора информации о возвращении меченой рыбы	Количество обследованных особей водных биологических ресурсов, шт.	2700	2700		Еженедельные сведения о проведении биологических анализов, чешуйные книжки
Сбор сведений о естественном воспроизводстве ВБР (составление карточек нерестилищ)	Количество составленных и обновленных карточек нерестилищ	10	10		Паспорта (карточки нерестилищ)

Наименование показателя	Единица измерения	Значение, утвержденное в государственном задании на отчетный период (2015 год)	Фактическое значение за отчетный период (2015 год)	Характеристика причин отклонения от запланированных значений	Источник информации о фактическом значении показателя
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 отчетов, заполненных в соответствии с инструкцией о передаче данных государственного мониторинга водных биологических ресурсов табличных форм и рекомендаций по сохранению водных биоресурсов и среды их обитания, а также рациональному использованию водных биоресурсов, шт.	1	1		Информация о состоянии водных биологических ресурсов и среды их обитания представлена в ФГБНУ "СахНИРО" отделом по воспроизводству водных биологических ресурсов ФГБУ "Сахалинрыбвод"
Обследование незаконно добытых уловов водных биологических ресурсов по запросам органов исполнительной власти	Количество обследованных незаконно добытых уловов, шт.	20	20		Отчёты о выполнении государственного задания по обследованию незаконно добытых уловов представлены отделами ихтиологии
Сбор информации для определения показателей биомассы кормовых организмов (бентоса, планктона) на водных объектах рыбохозяйственного значения.	Количество точек забора проб, шт	6	6		Отчет о сборе проб бентосных организмов
РАЗДЕЛ: Рассмотрение материалов, подготовка предложений и заключений по вопросам воздействия на водные биологические ресурсы и среду их обитания, по обращениям, поступающим от Росрыболовства и его территориальных органов					
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, внедрения новых технологических процессов и и осуществление иной деятельности, оказывающей воздействие на водные биологические ресурсы и среду их обитания.	Количество предложений, ед..	3	3		Оценка воздействия на водные биологические ресурсы и среду их обитания

СОГЛАСОВАНО:

Врио руководителя Сахалино-Курильского территориального управления Росрыболовства

А. А. Таратенко

" " 2015

М.П.

Начальник ФГБУ "Сахалинрыбв



П.В. Соколов

[Handwritten signature]