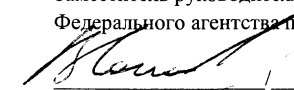


УТВЕРЖДАЮ:
 Заместитель руководителя
 Федерального агентства по рыболовству


 " 31 " декабря 2015 г.

Отчет об исполнении государственного задания ФГБУ "Севвострыбвод" за 4 квартал 2015 года

Наименование показателя	Ед. изм. показателя выполнения работы	Значение утвержденное в государственном задании на отчетный период (на 4 квартал)	Фактическое значение за отчетный период (за 4 квартал)	Характеристика причин отклонения от запланированных значений	Источник информации о фактическом значении показателя
1. Осуществление работ по искусственному воспроизводству водных биологических ресурсов, в том числе по видам работ:					
1.1 Выращивание с последующим выпуском молоди (личинки) водных биологических ресурсов в водные объекты рыбохозяйственного значения лососевые, в том числе:	Количество выращиваемой и выпускаемой молоди (личинки) водных биологических ресурсов, млн. шт.	—	—	Значение в государственном задании по данному виду работ утверждено общим объемом на II-III квартал.	
кета (средняя штучная навеска на момент выпуска 0,8 г.)	Количество выращиваемой и выпускаемой молоди (личинки) водных биологических ресурсов, млн. шт.	—	—		
кета (средняя штучная навеска на момент выпуска 1,0 г.)	Количество выращиваемой и выпускаемой молоди (личинки) водных биологических ресурсов, млн. шт.	—	—		
кижуч (средняя штучная навеска на момент выпуска 5,0 г.)	Количество выращиваемой и выпускаемой молоди (личинки) водных биологических ресурсов, млн. шт.	—	—		
кижуч (средняя штучная навеска на момент выпуска 10,0 г.)	Количество выращиваемой и выпускаемой молоди (личинки) водных биологических ресурсов, млн. шт.	—	—		

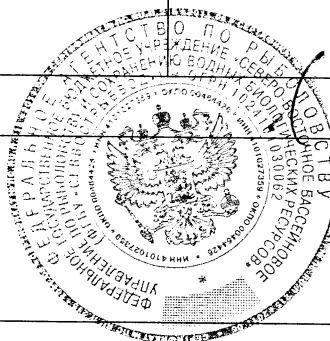
Наименование показателя	Ед. изм. показателя выполнения работы	Значение утвержденное в государственном задании на отчетный период (на 4 квартал)	Фактическое значение за отчетный период (за 4 квартал)	Характеристика причин отклонения от запланированных значений	Источник информации о фактическом значении показателя
нерка (средняя штучная навеска на момент выпуска 0,8 г.)	Количество выращиваемой и выпускаемой молоди (личинок) водных биологических ресурсов, млн. шт.	–	–		
нерка (средняя штучная навеска на момент выпуска 4,0 г.)	Количество выращиваемой и выпускаемой молоди (личинок) водных биологических ресурсов, млн. шт.	–	–		
чавыча (средняя штучная навеска на момент выпуска 7,0 г.)	Количество выращиваемой и выпускаемой молоди (личинок) водных биологических ресурсов, млн. шт.	–	–		
1.2 Осуществление мечения молоди, выпускаемой в водные объекты рыбохозяйственного значения	Количество помеченных особей водных биологических ресурсов, тыс. шт.	20 255,4	21 961,3	На 2015 год осуществление мечения молоди водных биологических ресурсов утверждено в государственном задании в общем объеме 20 255,4 тыс. шт. молоди тихоокеанских лососей на год без поквартальной разбивки. В первом квартале осуществлено мечение 10877,2 тыс. шт. В четвертом квартале 2015 года помечено 21961,3 тыс. шт. Отклонение от запланированного значения связано с излишками кеты, выявленными при инвентаризации, а также с уменьшением производственного отхода в период инкубации.	Отчеты лососевых рыбоводных заводов о мечении
кета		14 025,4	17 297,4		
кижуч		950,0	0,0		
нерка		4 480,0	4 663,9		
чавыча		800,0	0,0		
2. Проведение государственного мониторинга водных биоресурсов в части наблюдений за их распределением, численностью, качеством, воспроизводством, а также средой их обитания (площадь, длина водных объектов, на которых произведены работы), в том числе по видам работ:					

Наименование показателя	Ед. изм. показателя выполнения работы	Значение утвержденное в государственном задании на отчетный период (на 4 квартал)	Фактическое значение за отчетный период (за 4 квартал)	Характеристика причин отклонения от запланированных значений	Источник информации о фактическом значении показателя
2.1 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.	9	9		Отчеты по обследованию водных объектов
2.2 Биологический анализ водных биологических ресурсов, добытых (выловленных) в целях искусственного воспроизводства и погибших при отборе икры (молок), а также специально полученных на договорной основе для осуществления указанных анализов	Количество водных биологических ресурсов, биологический анализ которых осуществлен, шт.	5000	5000		Отчеты НИП, журналы биоанализа
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 водных биологических ресурсов, измерений.	2660	2660		Отчеты НИП
2.4 Сбор сведений о естественном воспроизводстве водных биологических ресурсов (составление карточек нерестилищ)	Количество составленных и обновленных карточек нерестилищ, шт.	10	10		Карточки нерестилищ
2.5 Сбор информации для определения показателей биомассы кормовых организмов (бентоса, планктона) на водных объектах рыбохозяйственного значения	Количество точек забора проб, шт	10	10		Карточки гидробиологических проб
3. Осуществление работ по проведению рыбохозяйственной мелиорации водных объектов (площадь, длина водных объектов, на которых произведены работы), в том числе по видам работ:					

Наименование показателя	Ед. изм. показателя выполнения работы	Значение утвержденное в государственном задании на отчетный период (на 4 квартал)	Фактическое значение за отчетный период (за 4 квартал)	Характеристика причин отклонения от запланированных значений	Источник информации о фактическом значении показателя
3.1 Очистка водных объектов рыбохозяйственного значения от мусора, а также брошенных сетей и иных бесхозных орудий лова	Площадь очищенной акватории, тыс. кв.м	5	5		Акты о выполнении работ
4. 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 осуществление иной деятельности, оказывающей воздействие на водные биологические ресурсы и среду их обитания	количество предложений, шт	30	0	Учтено превышение количества подготовленных предложений во II квартале для недопущения превышения планируемого годового показателя выполнения работ	журнал регистрации выданных заключений

Врио начальника ФГБУ "Севострыбвод"
"15" *сентябрь* 2015 г.

Д.Ю. Шмидт
(расшифровка подписи)



СОГЛАСОВАНО:
Управление аквакультуры
Федерального агентства по рыболовству
" " 2015 г.

(расшифровка подписи)

СОГЛАСОВАНО:
Руководитель Северо-Восточного
территориального управления
Федерального агентства по рыболовству
" " *январь* 2015 г.

А.В. Христенко
(расшифровка подписи)