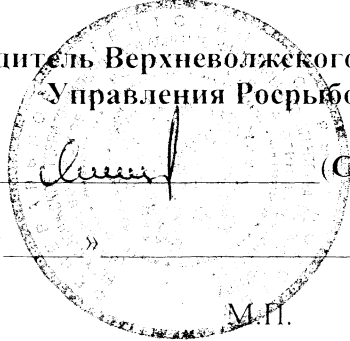


СОГЛАСОВАНО:

Руководитель Верхневолжского территориального
Управления Росрыболовства



(С.В. Ямщиков)

« » 2015 г.

М.П.

«УТВЕРЖДАЮ»

Заместитель Руководителя Росрыболовства

« 10 » октября 2015 г.

М.П.

Отчёт об исполнении государственного задания ФГБУ «Центррыбвод» за III квартал 2015 года

Виды работ	Единицы измерения	Значение, утверждённое в государственном задании на отчётный период (за III квартал 2015 г).	Фактическое значение за отчётный период (за III квартал 2015 г).	Характеристика причин отклонения от запланированных значений	Источник информации о фактическом значении показателя
Раздел I. 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.				
частиковые в том числе:					
личинка щуки					
личинка судака					
личинка сазана					
сазан (средняя штучная навеска на момент выпуска 1,8 г)		0,21	0,21		Акты на выпуск

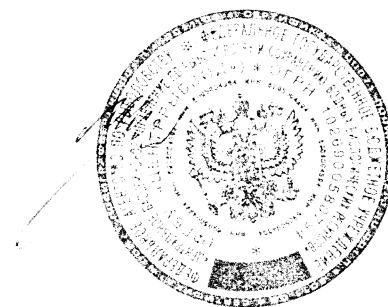
Выращивание осетровых видов рыб с их последующим выпуском в водные объекты рыбохозяйственного значения	Количество выращиваемой и выпускаемой молоди осетровых видов рыб, млн. шт.			Выполнено на 100% от предусмотренного государственным заданием на III кв. 2015г.	Акты на выпуск
в том числе:					
стерлядь (средняя штучная навеска на момент выпуска 2,5 г)		0,07	0,07		
Раздел 2. Осуществление работ по рыбохозяйственной мелиорации водных объектов.					
Расчистка проток, устьев и русел рек от заиливания, наносов песка и грунта с помощью земснаряда (получение электроэнергии от генератора).	Количество ила, песка и грунта убранных с помощью земснаряда (получение электроэнергии от генератора), тыс. м ³	1,3	0,07	Износился один из элементов устройства земснаряда Шведского производства, для откачки ила, песка и грунта. Работы будут продолжены в IV квартале до ледостава. Просим учесть в счет годового объема.	Акты на выполненные работы
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	2,0	2,0	Выполнено на 100% от предусмотренного государственным заданием на III кв. 2015 г.	Акты на выполненные работы
Уничтожение жёсткой водной растительности камышекосилкой	Площадь зарослей жёсткой водной растительности, га.	26	39,2	На 2 ой квартал задание было 26 га, фактически было выполнено 12,8 га. Общее задание на 2 и 3 квартал (годовой объем) – 52 га. Задание на 2 и 3 кварталы (годовой объем) выполнено на 100%.	Акты на выполненные работы.
Очистка водных объектов рыбохозяйственного значения от мусора, а также брошенных сетей и иных безхозных орудий лова.	Площадь очищенной акватории, тыс. м ²	34	37,33	Отклонение в сторону увеличения на 3,33 тыс. м ² связано с фактическим объемом	Квартальные отчёты по государственному заданию областных, межрайонных и

				выполненных работ. Перевыполнение будет учитываться в отчете за IV кв. 2015 г. и корректироваться с учетом годового объема.	районных отделов ФГБУ «Центррыбвод».
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 наблюдения, сбор, обработку и обобщение информации за распределением, численностью, качеством и воспроизводством водных биологических ресурсов, а также за средой их обитания					
Сбор информации для определения категорий водных объектов рыбохозяйственного значения (описание водных объектов, и особенностей добычи (вылова) водных биологических ресурсов, обитающих в них, учёт 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.	50	45	Годовой объем предусмотренный государственным заданием на 2015 г. выполнен на 100 % с учетом предыдущих кварталов.	Квартальные отчёты по государственному заданию межрайонных и районных отделов ФГБУ «Центррыбвод».
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 рыбохозяйственного значения в местах зимовки, массового нагула и миграций водных биологических ресурсов, измерений.	204	204	Выполнено на 100% от предусмотренного государственным заданием на III кв. 2015 г.	Квартальные отчёты по государственному заданию областных, межрайонных и районных отделов ФГБУ «Центррыбвод».

Обследование незаконно добытых уловов водных биологических ресурсов по запросам органов исполнительной власти.	Количество обследованных незаконно добытых уловов, шт.	25	26	Отклонение в сторону увеличения на 1 шт. связано с фактическим обращением органов МВД. Перевыполнение будет учитываться при формировании отчета за IV квартал и корректироваться с учетом годового объема.	Квартальные отчёты по государственному заданию областных, межрайонных и районных отделов ФГБУ «Центррыбвод».
Обследование незаконных орудий лова по запросам органов исполнительной власти.	Количество обследованных незаконных орудий лова, шт.	25	17	Годовой объем предусмотренный государственным заданием на 2015 г. выполнен на 100 % с учетом предыдущих кварталов.	Квартальные отчёты по государственному заданию областных, межрайонных и районных отделов ФГБУ «Центррыбвод».
Раздел 4. 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 осуществление иной деятельности, оказывающей воздействие на водные биологические ресурсы и среду их обитания.	Количество предложений, ед.	3	0	Годовой объем предусмотренный государственным заданием на 2015 г. выполнен на 100 % с учетом предыдущих кварталов.	
Расчёт ущерба водным биологическим ресурсам, нанесенного в следствии нарушения законодательства Российской	Количество разработанных заключений, ед.	46	46	Выполнено на 100% от предусмотренного гос. заданием на III кв. 2015 г.	На основании отчётов областных, межрайонных и районных отделов

Федерации, а также в результате стихийных бедствий, аномальных природных явлений, аварийных ситуаций природного и техногенного характера.					ФГБУ «Центррыбвод».
Раздел 5. Содержание и обеспечение эксплуатации гидротехнических сооружений					
Содержание и обеспечение эксплуатации гидротехнических сооружений.	Количество гидротехнических сооружений по видам, шт.	14	14	Выполнено на 100% от предусмотренного государственным заданием на III кв. 2015 г.	На основании отчётов и актов Орловского осетрового рыбноводного завода и Зубцовского рыбноводного завода частичковых рыб ФГБУ «Центррыбвод».
	- плотина – 1 шт.	1	1		
	- насосные станции - 4 шт.	4	4		
	- «монахи» с рыбоуловителями – 9 шт.	9	9		

Врио начальника ФГБУ «Центррыбвод»



Ю.Ф. Куликов