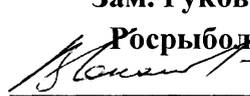


УТВЕРЖДАЮ
 Зам. Руководителя
 Росрыболовства

В.И.Соколов
 « 2 » Июль 2015 г.

ОТЧЁТ

ФГБУ «ЗапCASПРИБВОД» об исполнении государственного задания за III-й квартал 2015 года

Наименование показателя	Единица измерения	Значение планового показателя, утверждённое в государственном задании на отчётный период	Фактическое значение за отчётный период	Характеристика причин отклонения от запланированных значений	Источник информации о фактическом значении показателя
Раздел № 1. Осуществление работ по искусственному воспроизводству водных биологических ресурсов					
Формирование и содержание ремонтно-маточных стад водных биологических ресурсов за исключением осетровых видов рыб	Количество содержащихся в составе ремонтно-маточных стад водных биологических ресурсов по видам, тыс. шт.	каспийский лосось – 5,5;	каспийский лосось – 5,5;	-	Отчётные данные Приморского экспериментального рыбоводного завода.
Формирование и содержание ремонтно-маточных стад осетровых видов рыб	Количество содержащихся в составе ремонтно-маточных стад водных биологических ресурсов по видам, тыс. шт.	Осетр русский – 4,04; белуга – 0,3	каспийский лосось – 4,04; осетровые – 0,3	-	Отчётные данные Приморского экспериментального рыбоводного завода. Отчётные данные Бирюзякского рыбоводного участка.
Выращивание водных биоресурсов (за исключением осетровых видов рыб) с их последующим выпуском в водные объекты рыбохозяйственного значения	Количество выращиваемой и выпускаемой молоди (личинки) водных биологических ресурсов, млн. штук	112,05	138,521		Акт выпуска водных биологических ресурсов
Частиковые, в том числе:		112,0	138,481		Акт выпуска водных биологических ресурсов
сазан (средняя штучная навеска на момент выпуска – 4 гр.)		6,0	6,2		Акт выпуска водных биологических ресурсов Выпуски рыболовной продукции продолжаются

сазан (средняя штучная навеска на момент выпуска 0,002гр.)	Количество выращенной и выпускаемой молоди (личинок) водных биологических ресурсов, млн. штук	3,0	3,262		Акт выпуска водных биологических ресурсов
кутум (средняя штучная навеска на момент выпуска 1 гр.)		5,0	5,08		Акт выпуска водных биологических ресурсов
кутум (средняя штучная навеска на момент выпуска 0,002 гр.)		4,0	4,375		Акт выпуска водных биологических ресурсов
кутум, сазан, лещ, вобла, рыбец, шемай, карась, щука, сом пресноводный, краснопёрка, окунь пресноводный, линь и др. (средняя штучная навеска на момент выпуска 0,1-10 гр.)		94,0	119,564	благодаря проведению мелиоративных работ увеличились масштабы естественного воспроизводства	Акт выпуска водных биологических ресурсов
лососевые, в том числе:		0,05	0,0404	обосновывающие материалы о причинах отклонения от плановых показателей направлены в Росрыболовство письмом ФГБУ «Зап-каспрыбвод» от 17.09.2015 г. № 01-19/557	Акт выпуска водных биологических ресурсов
лосось каспийский (средняя штучная навеска на момент выпуска 6 гр.)		0,05	0,0404		

Раздел № 2. Осуществление работ по проведению рыбохозяйственной мелиорации водных объектов

Наименование показателя	Единица измерения	Объект проведения работ	План	Факт	Характеристика причин отклонения от запланированных значений	Источник информации о фактическом значении показателя
Расчистка и углубление водопроводящих и сбросных каналов от заиливания, наносов песка и грунта с помощью экскаватора	Количество ила, песка и грунта, убраных из водопроводящих и сбросных каналов с помощью экскаватора тыс.куб.м	Ждановский канал Баторский канал Расламбейский Каналы различного назначения		8,5 14,2 22,6 22,8	Работы невыполненные в I квартале выполнены во II квартале по окончанию исполнения государственного задания	предварительные Акты приемки мелиоративных работ
Уничтожение жесткой и мягкой водной растительности камышекосилкой	Площадь зарослей водной растительности, скошенной камышекосилкой, га	Приморский НВВ (аквакультура)	30	30		
		Аракумские НВВ (аквакультура)	300	300		

		Нижне-Терские НВВ (аквакульту- ра)	200	200		
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 обобщения информации за распределением, численностью, качеством и воспроизводством водных биологических ресурсов, а также средой обитания						
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, шт.	11800	11800			Ежеквартальный и ежемесячные отчеты ОСП ФГБУ «Запкаспрыбвод»
Биологический анализ водных биологических ресурсов, добытых (выловленных) в целях искусственного воспроизводства и погибших при отборе икры (молоч), а также специально полученных на договорной основе для осуществления указанных анализов	Количество водных биологических ресурсов, биологический анализ которых осуществлен, шт.	3000	3000			Ежеквартальный и ежемесячные отчеты ОСП ФГБУ «Запкаспрыбвод»
Сбор информации для определения показателей биомассы кормовых организмов (бентоса, планктона) в водных объектах рыбохозяйственного значения	Количество точек забора про, шт.	60	60		-	Ежеквартальный и ежемесячные отчеты ОСП ФГБУ «Запкаспрыбвод»

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					
Наименование показателя	Единица измерения	Значение планового показателя, утверждённое в государственном задании на отчётный период	Фактическое значение за отчётный период	Характеристика причин отклонения от запланированных значений	Источник информации о фактическом значении показателя
Рассмотрение материалов по оценке воздействия на водные биологические ресурсы и среду их обитания и подготовка предложений к проектам заключений по заявкам на согласования 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	0	-	Работы выполнены в I квартале 2015 года. Направлены письмами ФГБУ «Запкасрыбвод» От 18.02.2015 г. №01-22/73 и 06.02.2015 г. № 151



Начальник
ФГБУ «Запкасрыбвод»

Т.М. Хабибов
2015 г.

СОГЛАСОВАНО

Руководитель
Западно-Каспийского
территориального управления
Росрыболовства
М.Р. Джафаров

