

"УТВЕРЖДАЮ"
Заместитель руководителя Росрыболовства

М.А. В.В. Ковалев

"16" октября 20 15 г.

Отчет об исполнении государственного задания ФГБУ «Байкалрыбвод» за 3 квартал 2015 года

Наименование показателя	Единица измерения	Значение, утвержденное в государственном задании на отчетный период (за III квартал)	Фактическое значение за отчетный период (за III квартал)	Характеристика причин отклонения от запланированных значений	Источник информации о фактическом значении показателя
1. Осуществление работ по искусственному воспроизводству водных биологических ресурсов:					
1.1. Формирование, содержание и эксплуатация ремонтно-маточных стад осетровых видов рыб Осетр байкальский	Количество содержащихся в составе ремонтно-маточных стад водных биологических ресурсов по видам), Тys.шт.	5 Годовой план	5 +	-	Материальный отчет по рыбе
1.2 Выращивание водных биологических ресурсов (за исключением осетровых видов рыб) с их последующим выпуском в водные объекты рыбохозяйственного значения Сазан (средняя штучная навеска на момент выпуска 0,5 г.)	Количество выращиваемой и выпускаемой молоди (личинки) водных биологических ресурсов, Млн. шт	0,5	0,5 +	-	Акты
1.3 Выращивание осетровых видов рыб с их последующим выпуском в водные объекты рыбохозяйственного значения Осетр байкальский (средняя штучная навеска на момент выпуска 3 г.)	Млн. шт	0,7	0,7 +	-	Акты
1.4. Осуществление мечения и чипирования осетровых видов рыб из ремонтно-маточных стад водных биологических ресурсов Осетр байкальский	Количество помеченных и (или) чипированных особей осетровых видов рыб, тыс. шт	-	-	-	реестр
2. Осуществление работ по проведению рыбохозяйственной мелиорации водных объектов					
2.1 Спасение молоди рыб из отшнурованных (потерявших гидравлическую связь другими водоемами) путем прокопки каналов, канав и водоспусков, а также вылова мелкочаистыми сетями, бреднями, неводами, саками и сачками комбинированным способом	Площадь обработанных заморных водоемов путем прокопки каналов, канав и водоспусков, а также вылова мелкочаистыми сетями, бреднями, неводами, саками и сачками комбинированным способом, га	20	20 ✓	-	Акт выполненных работ
2.2 Очистка водных объектов рыбохозяйственного значения от мусора, а также брошенных сетей и иных бесхозяйных орудий лова	Площадь очищенной от мусора, а также брошенных сетей и иных бесхозяйных орудий лова акватории, тыс. м ² .	350	350 ✓	-	Пояснительная записка, акт выполненных работ

2.3 Расчистка проток устьев и русел рек от древесных завалов кустарниковых и древесных зарослей трактором	Площадь расчистка устьев и русел рек от древесных завалов, Га	-	-	-	Пояснительная записка, акт выполненных работ
2.4 Расчистка проток, устьев и русел рек от древесных завалов, кустарниковых и древесных зарослей с помощью ручных инструментов	Площадь расчистки устьев и русел рек от древесных завалов, Га	2,5	2,0 ✓	С учетом перевыполнения во втором квартале на 0,5 га	Пояснительная записка, акт выполненных работ
2.5 Уничтожение мягкой водной растительности с помощью бредня вручную	Площадь зарослей мягкой водной растительности, Га	9,5	9,5 ✓	-	Пояснительная записка, акт выполненных работ
2.6 Устройство искусственных нерестилищ	Количество установленных нерестилищ, Тис. гнезд	-	-	-	Пояснительная записка, акт выполненных работ
3. Осуществление государственного мониторинга во внутренних водах Российской Федерации, за исключением внутренних морских вод Российской Федерации, водных ресурсов включая наблюдение, сбор, обработку и обобщение информации за распределением, численностью, качеством, и воспроизводством водных биологических ресурсов, а также за средой их обитания					
3.1 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	80	80 ✓		Реестр
3.2 Биологический анализ водных биологических ресурсов, добытых (выловленных) в целях искусственного воспроизводства и погибших при отборе икры (молук), а также специально полученных на договорной основе для осуществления указанных анализов;	Количество водных биологических ресурсов, биологический анализ которых осуществлен, шт	300	300 ✓		Отчеты филиалов
3.3 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, шт	50	50 ✓		Реестр и отчеты филиалов
3.4 Сбор сведений о естественном воспроизводстве водных биологических ресурсов (составление карточек нерестилищ)	Количество составленных и обновленных карточек нерестилищ, шт	-	-		Реестр и отчеты филиалов
3.5 Обследование незаконно добытых уловов водных биологических ресурсов по запросам органов исполнительной власти;	Количество обследованных незаконно добытых уловов, шт.	30 Годовой план	-		

3.6 Обследование незаконных орудий лова по запросам органов исполнительной власти;	Количество обследованных незаконных орудий лова, шт.	130 Годовой план	10		Реестр и справки, акты
3.7 Сбор информации для определения показателей биомассы кормовых организмов (бентоса, планктона) в водных объектах рыбохозяйственного значения	Количество точек забора проб, шт	50	50 ✓ <i>ц.об. 1.6.001.12</i>		Реестр и отчеты филиалов
3.8 Проведение экспертизы причиненного хозяйственной деятельностью ущерба по запросам территориальных управлений Росрыболовства	Количество экспертиз	5 Годовой план	-		
3.9 Мониторинг деятельности организаций по искусственному воспроизводству водных биоресурсов в отношении применения биотехнических показателей по разведению водных биологических ресурсов и качества выпускаемой молоди (личинок), а также обследования на наличие заболеваний водных биологических ресурсов и объектов аквакультуры	Количество организаций по искусственному воспроизводству, мониторинг которых осуществлялся, шт.	2 Годовой план	2 ✓		акты
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 , в том числе:					
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 предложений, шт.	75 Годовой план	17 ✓		Реестр и материалы, направленные в АБТУ

Начальника ФГБУ «Байкалрыбвод»



П.М. Доржиев

«СОГЛАСОВАНО»:

ВРИО руководителя Ангаро-Байкальского
территориального Управления Росрыболовства



Д.А. Лушников

2015 г.