

"УТВЕРЖДАЮ"
Заместитель руководителя Росрыболовства

В.И. Соколов

"11" апреля 2014 г.

М.П.

Отчет об исполнении государственного задания
ФГБУ «Амуррыбвод» за I квартал 2014 года

Раздел I: Осуществление работ по искусственному воспроизводству водных биологических ресурсов

Наименование показателя	Ед. измерения	Значение утвержденное в государственном задании на отчетный период (за I кв.)		Фактическое значение за отчетный период (за I кв.)		Характеристика причин невыполнения	Источник информации о фактическом выполнении показателя
		осетровые (сеголеток)	лососевые	осетровые (сеголеток)	лососевые		
1.Формирование и содержание ремонтно-маточного стада водно биологических ресурсов	тыс. шт.	0,6	-	0,607	-		отчеты о движении живой рыбы на рыбоводном заводе; акты гибели рыбы
2.Получение оплодотворённой икры водных биологических ресурсов для закладки на инкубацию и (или) для передачи с целью осуществления мероприятий по искусственному воспроизводству другим организациям подведомственным Росрыболовству (от заготовленных производителей, от ремонтно - маточного стада, от закупки)	млн. шт.	-	-	-	-		
3.Выращивание с последующим выпуском молоди (личинки) водных биоресурсов в водные объекты рыбохозяйственного значения	млн. шт.	-	-	-	-		

4.Осуществление мечения молоди, выпускаемой в водные объекты рыбохозяйственного значения	тыс. шт.	-	-	-	-		
5.Осуществление мечения и чипирования осетровых видов рыб из ремонтно-маточных стад водных биологических ресурсов	тыс. шт.	-	-	-	-		
6. Отлов хищных и малоценных видов ВБР в целях предотвращения выедания молоди водных биоресурсов в местах её выпуска	т	-	-	-	-		
7.Осуществление работ по поддержанию санитарно-эпизоотологического благополучия рыбоводных заводов, осуществляющих искусственное воспроизведение водных биологических ресурсов	шт.	-	-	-	-		

Раздел II. Проведение государственного мониторинга состояния водных биологических ресурсов и среды их обитания на водных объектах рыбохозяйственного значения

Наименование показателя	Ед. измерения	Значение, утвержденное в государственном задании на отчетный период (за I кв.)	Фактическое значение за отчетный период (за I кв.)	Характеристика причин невыполнения	Источник информации о фактическом выполнении показателя
Проведение государственного мониторинга состояния водных биологических ресурсов и среды их обитания на водных объектах рыбохозяйственного значения					
Сбор информации для определения показателей биомассы кормовых организмов (бентоса, планктона) на водных объектах рыбохозяйственного значения	шт.	-	-		проведение работ запланировано на II-IV кварталы
Сбор сведений о естественном воспроизводстве водных биологических ресурсов (составление карточек нерестилищ)	шт.	10	10		карточки нерестилищ-
Сбор информации для определения категорий водных объектов рыбохозяйственного значения (описание	шт.	20 (в течение года)	5		отчёты районных и межрайонных отделов ФГБУ

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)					«Амуррыбвод»
---	--	--	--	--	--------------

Раздел III. Рассмотрение материалов и выдача заключений по оценке воздействия на водные биологические ресурсы и среду их обитания

Наименование показателя	Ед. измерения	Значение, утвержденное в государственном задании на отчетный финансовый год	Фактическое значение за отчетный период (за I кв.)	Характеристика причин невыполнения	Источник информации о фактическом выполнении показателя
Рассмотрение материалов и выдача заключений по оценке воздействия на водные биологические ресурсы и среду их обитания					
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	шт.	100	0	отсутствие запросов	

Начальник ФГБУ «Амуррыбвод»

СОГЛАСОВАНО:
Руководитель Амурского территориального
Управления Росрыболовства

С.В. Михеев
2014 г.



А. С. Слободчиков