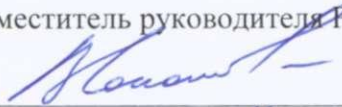


"УТВЕРЖДАЮ"  
Заместитель руководителя Росрыболовства

  
В.И. Соколов  
" 13 " октября 20 14 г.

м.п

Отчет об исполнении государственного задания  
ФГБУ «Амуррыбвод» за III 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 III кв.)		Фактическое значение за отчетный период (за III кв.)		Характеристика причин невыполнения	Источник информации о фактическом выполнении показателя
		осетровые (сеголеток)	лососевые	осетровые (сеголеток)	лососевые		
1.Формирование и содержание ремонтно-маточного стада воднобиологических ресурсов	тыс. шт.	0,6	-	0,624	-		отчеты о движении живой рыбы на рыбоводном заводе; акты гибели рыбы, акт выпуска производителей в естественную среду обитания
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 (личинок) водных биоресурсов в водные объекты рыбохозяйственного значения	млн. шт.	2,03	-	2,263	-		Комиссионные акты выпуска молоди с рыбоводных заводов

4.Осуществление мечения молодежи, 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 молодежи 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 III кв.)	Фактическое значение за отчетный период (за III 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.	72 (II-IV кварталы)	30		краткий информационный отчет
Сбор сведений о естественном воспроизводстве водных биологических ресурсов (составление карточек нерестилищ)	шт.	42	10		карточки нерестилищ-

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)	шт.	20 (в течение года)	5		отчёты районных и межрайонных отделов ФГБУ «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 III 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	36		1. 02-08/1503 от 16.06.2014 2. 02-08/1520 от 17.06.2014 3. 02-08/1521 от 17.06.2014 4. 02-08/1540 от 18.06.2014 5. 02-08/1536 от 18.06.2014 6. 02-08/1537 от 18.06.2014 7. 02-08/1648 от 27.06.2014 8. 02-08/1649 от 27.06.2014 9. 02-08/1650 от 27.06.2014

					10. 02-08/1651 OT 27.06.2014
					11. 02-08/1652 OT 27.06.2014
					12. 02-08/1689 OT 02.07.2014
					13. 02-08/1722 OT 07.07.2014
					14. 02-08/1729 OT 08.07.2014
					15. 02-08/1769 OT 09.07.2014
					16. 02-08/1790 OT 10.07.2014
					17. 02-08/1818 OT 14.07.2014
					18. 02-08/1844 OT 16.07.2014
					19. 02-08/1864 OT 17.07.2014
					20. 02-08/1828 OT 15.07.2014
					21. 02-08/1917 OT 22.07.2014
					22. 02-08/1953 OT 24.07.2014
					23. 02-08/1190 OT 28.07.2014
					24. 02-08/1991 OT 28.07.2014
					25. 02-08/1992 OT 28.07.2014
					26. 02-08/2060 OT 31.07.2014
					27. 02-08/2092 OT 04.08.2014
					28. 02-08/2103 OT 05.08.2014
					29. 02-08/2122 OT

					07.08.2014
					30. 02-08/2228 от 15.08.2014
					31. 02-08/2227 от 15.08.2014
					32. 02-08/2235 от 18.08.2014
					33. 02-08/2274 от 21.08.2014
					34. 02-08/2370 от 01.09.2014
					35. 02-08/2390 от 03.09.2014
					36. 02-08/2468 от 11.09.2014

И.о. начальника ФГБУ «Амуррыбвод»

СОГЛАСОВАНО:

Врио. руководителя Амурского территориального  
Управления Росрыболовства

\_\_\_\_\_ А.А. Самойленко

\_\_\_\_\_ 2014 г.



В.А. Чихачев