

"УТВЕРЖДАЮ"
Заместитель руководителя Росрыболовства


В.И. Соколов

" 13 " Август 2015 г.

м.п.

**Отчет об исполнении государственного задания
ФГБУ «Амуррыбвод» за 2015 год**

Раздел I: Осуществление работ по искусственному воспроизводству водных биологических ресурсов

Наименование показателя	Ед. измерения	Значение, утвержденное государственным заданием на отчетный финансовый год (за год)	Фактическое значение за отчетный период (за год.)	Характеристика причин невыполнения	Источник информации о фактическом выполнении показателя
1.Формирование, содержание и эксплуатация ремонтно-маточных стад осетровых видов рыб	Количество содержащихся в составе ремонтно-маточных стад водных биологических ресурсов, тыс.	0,597	0,646		отчеты о движении живой рыбы на рыбоводном заводе; акты гибели рыбы.
в том числе:					
осетр амурский		0,352	0,371		
калуга		0,053	0,046		
осетр сахалинский		0,192	0,229		
2.Выращивание водных биологических ресурсов (за исключением осетровых видов рыб) с их последующим выпуском в водные объекты рыбохозяйственного значения	Количество выращиваемой и выпускаемой молоди (личинки) водных биологических ресурсов, млн. шт.				акты выпуска водных биологических ресурсов в водный объект рыбохозяйственного значения
лососевые, в том числе: кета (средняя штучная навеска на момент выпуска 0,5 г.)		71,5	86,6		

3.Выращивание осетровых видов рыб с их последующим выпуском в водные объекты рыбохозяйственного значения	Количество выращиваемой и выпускаемой молоди (личинок) водных биологических ресурсов, млн. шт.	1,53	1,535	акты выпуска водных биологических ресурсов в водный объект рыбохозяйственного значения
в том числе:				
осетр амурский (средняя штучная навеска на момент выпуска 5 г.)		1,229	1,232	
калуга (средняя штучная навеска на момент выпуска 10 г.)		0,3	0,302	
осетр сахалинский (средняя штучная навеска на момент выпуска 3 г.)		0,001	0,001	
4.Осуществление мечения молоди водных биологических ресурсов (за исключением осетровых видов рыб), выпускаемой в водные объекты рыбохозяйственного значения:	Количество помеченных особей водных биологических ресурсов, тыс. шт.	5921,0	7178,832	Акт проведения мечения кеты, путем маркирования отолитов на Анюйском ЛРЗ ФГБУ «Амуррыбвод» от 08.12.2015 г.
лососевые, в том числе:				
кета:		5921,0	7178,832	
5.Осуществление мечения молоди осетровых видов рыб, выпускаемой в водные объекты рыбохозяйственного значения	Количество помеченных особей водных биологических ресурсов, тыс. шт.	10	10,05	Акт проведения мечения молоди калуги и амурского осетра на Анюйском ОРЗ ФГБУ «Амуррыбвод» от 07.08.2015 г.
в том числе:				
калуга		5	5,05	
осетр амурский		5	5	
6.Осуществление мечения и чипирования осетровых видов рыб из ремонтно- маточных стад водных биологических ресурсов	Количество помеченных и (или) чипированных особей осетровых видов рыб, тыс. шт.	0,035	0,057	Журнал учета добычи (вылова) осетровых видов рыб
в том числе:				
калуга		0,005	0,004	
осетр амурский		0,03	0,053	

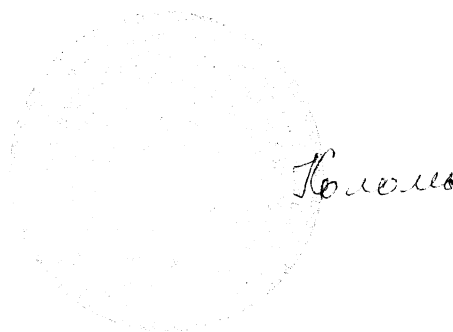
Раздел II Осуществление государственного мониторинга во внутренних водах Российской Федерации, в том числе внутренних морских водах Российской Федерации, в территориальном море Российской Федерации, на континентальном шельфе Российской Федерации и в исключительной экономической зоне Российской Федерации, 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

Наименование показателя	Ед. измерения	Значение, утвержденное в государственном задании на отчетный период	Фактическое значение за отчетный период	Характеристика причин невыполнения	Источник информации о фактическом выполнении показателя
Сбор информации для определения показателей биомассы кормовых организмов (бентоса, планктона) на водных объектах рыбохозяйственного значения	шт.	100 (II-IV кварталы)	100		технический отчет
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 (II-IV кварталы)	20		отчёты районных и межрайонных отделов ФГБУ «Амуррыбвод»

Раздел III Рассмотрение материалов и подготовка предложений по вопросам воздействия на водные биологические ресурсы и среду их обитания, по обращениям, поступающим от Росрыболовства и его территориальных органов

Наименование показателя	Ед. измерения	Значение, утвержденное в государственном задании на отчетный период	Фактическое значение за отчетный период	Характеристика причин невыполнения	Источник информации о фактическом выполнении показателя
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	ед.	40 (в течение года)	40		представленные в Амурское ТУ Росрыболовства предложения

Врио начальника ФГБУ «Амуррыбвод»



М.В. Коломеец

СОГЛАСОВАНО:
 Руководитель Амурского территориального
 управления Федерального агентства по рыболовству

[Handwritten signature] С.В. Михеев
 «16» *[Handwritten date]* 2015 г.