

УТВЕРЖДАЮ:

Заместитель руководителя Росрыболовства

 (В.И. Соколов)

" 13 " 10 2014 г.

М.П.

Отчет об исполнении государственного задания ФГБУ "Нижневожрыбвод" за 3 квартал 2014 года

Наименование показателя	Единица измерения	Значение, утвержденное в государственном задании на отчетный период (за 3 квартал)	Фактическое значение за отчетный период (за 3 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 и содержание ремонтно-маточных стад водных биологических ресурсов	Количество содержащихся в составе ремонтно-маточных стад водных биологических ресурсов по видам, тыс.шт.	7	7,004		Ежемесячные отчеты ФГБУ "Нижневожрыбвод"
1.2. Выращивание с последующим выпуском молоди (личинки) водных биологических ресурсов в водные объекты рыбохозяйственного значения	Количество выращиваемой и выпускаемой молоди (личинки) водных биологических ресурсов, млн. шт.	1,79 (на 2 и 3 квартала)	2,65743		Итоговый акт учета и выпуска рыболовной продукции
1.3. Отлов хищных и малоценных видов водных биологических ресурсов в целях предотвращения выедания молоди ценных видов водных биологических ресурсов в местах ее выпуска	Вес выловленной рыбы хищных и малоценных видов, тонн	9,3 (на весь год)	4,315	Вылов согласно разрешениям будет осуществляться до 30.11.2014	Периодические отчеты ФГБУ "Нижневожрыбвод"
2. Проведение государственного мониторинга состояния водных биологических ресурсов и среды обитания на водных объектах рыбохозяйственного значения					

2.1. Биологический анализ водных биологических ресурсов, добытых (выловленных) в целях искусственного воспроизводства и погибших при отборе икры (молок), а также специально полученных на договорной основе для осуществления указанных анализов	Количество водных биологических ресурсов, биологический анализ которых осуществлен, шт.				
Волгоградское в-ще		250	288		Журнал биологического анализа рыб
р. Волга		50	267		
2.2. 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				
Волгоградское в-ще		198	220		Отчетные материалы Филиалов и КНИП
р. Волга		132	158		
р. Ахтуба		66	79		
Волго-Ахтубинская пойма		132	158		
В-ща ВДСК		18	21		
2.3. Сбор сведений о естественном воспроизводстве водных биологических ресурсов (составление карточек нерестилищ)	Количество составленных и обновленных карточек нерестилищ, шт.				
Волгоградское в-ще		7	11		Карточки и паспорта нерестилищ
р. Волга		3	4		
р. Ахтуба		2	3		
Волго-Ахтубинская пойма		8	8		
В-ща ВДСК		4	5		
Сарпинские озера		1	1		

2.4. Обследование незаконно добытых уловов водных биологических ресурсов по запросам органов исполнительной власти					
Волгоградское в-ще	Количество обследованных незаконно добытых уловов, шт.	3 (на весь год)	3		Ответы на запросы в виде заключений специалистов-ихтиологов
р. Волга		5 (на весь год)	4		
2.5. Сбор информации для определения показателей биомассы кормовых организмов (бентоса, планктона) на водных объектах рыбохозяйственного значения	Количество точек забора проб, шт.				
Волгоградское в-ще		47 (на весь год)	18	Работы будут продолжены в 4 квартале	Карточки отбора и анализа проб фитопланктона, зоопланктона и зообентоса
р. Волга		12 (на весь год)	6		
р. Ахтуба		6 (на весь год)	6		
Волго-Ахтубинская пойма		36 (на весь год)	33		
В-ща ВДСК		18 (на весь год)	18		
Сарпинские озера		6 (на весь год)	9		
3. Осуществление работ по рыбохозяйственной мелиорации водных объектов					
3.1. Уничтожение жесткой водной растительности камышекосилкой	Площадь зарослей жесткой водной растительности, скошенной камышекосилкой, га.				
Волгоградское в-ще		3	3,1		Акт выполненных работ
3.2. Уничтожение мягкой водной растительности камышекосилкой	Площадь зарослей мягкой водной растительности, скошенной камышекосилкой, га.				
Волгоградское в-ще		150	151,79		Акт выполненных работ
В-ща ВДСК		100	100,4		Акт выполненных работ

3.3. Спасение молоди рыб из отшнурованных (потерявших гидравлическую связь другими водоемами) путем вылова сетями, мелкочейистыми бреднями и неводами	Количество спасенной путем вылова сетями, мелкочейистыми бреднями и неводами молоди, тыс. шт.				
Волгоградское в-ше		800 (на 3 и 4 квартала)		Проведение работ началось в конце 3 квартала и закончится в 4 квартале	
Волго-Ахтубинская пойма		400 (на 3 и 4 квартала)		Проведение работ начнется в 4 квартале	
3.4. 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				
В-ща ВДСК		30 (на 2,3 и 4 квартала)	30		Акт выполненных работ
р. Волга		40 (на 2,3 и 4 квартала)	40		Акт выполненных работ
Волго-Ахтубинская пойма		50 (на 2,3 и 4 квартала)	50		Акт выполненных работ
4. Рассмотрение материалов, подготовка предложений и заключений по вопросам воздействия на водные биологические ресурсы и среду их обитания					

<p>4.1. Подготовка заключений и расчетов (определений) размера вреда (ущерба), причиненного водным биоресурсам, причиненного в результате гибели водных биоресурсов и загрязнения среды их обитания, по обращениям и материалам, поступающим от Росрыболовства и его территориальных органов</p>	<p>Количество заключений и расчетов (определений) размера вреда (ущерба), причиненного водным биоресурсам, по обращениям и материалам, поступающим от Росрыболовства и его территориальных органов, шт</p>	<p>5 (на весь год)</p>	<p>-</p>	<p>Ожидается поступление обращений в 4 квартале</p>	<p>Материалы отдела мониторинга и сохранения среды обитания</p>
<p>4.2. 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</p>	<p>Количество рассмотренных заявок, шт</p>	<p>10 (на весь год)</p>	<p>5</p>		<p>Материалы отдела мониторинга и сохранения среды обитания</p>

И.о. начальника ФГБУ "Нижневожрыбвод"

(Е.И. Кошкин)

СОГЛАСОВАНО:

И. о. руководителя Волго-Каспийского территориального управления

(Д.А. Феоктистов)

"02" октября 2014 г.

М.П.

