

УТВЕРЖДАЮ:

Заместитель руководителя Росрыболовства

Пономарев В.И.

«22» октября 2015 г.

М.П.

Отчет об исполнении государственного задания ФГБУ «Севкаспрыбвод» за III квартал 2015 года

Наименование показателя	Единица измерения	Значение, утвержденное в государственном задании на отчетный период	Фактическое значение за отчетный период	Характеристика причин отклонения от запланированных значений	Источник информации о фактическом значении показателя
1	2	3	4	5	6
1.Осуществление работ по искусственному воспроизведству водных биологических ресурсов:					
1.1.Формирование, содержание и эксплуатация ремонтно-маточных стад осетровых видов рыб	Количество содержащихся в составе ремонтно-маточных стад водных биоресурсов по видам, тыс. шт.	Утвержденное госзадание на отчетный период отсутствует, задание утверждено в целом на 2015 год, в объеме 4,242	4,306 кроме того, содержится производителями заготовленных в текущем году 0,161 тыс.шт.	За период с 16.06.2015г. по 15.09.2015г. отход РМС не превысил планируемого и составил 0,066 тыс.шт. Отход рыбы заготовки 2015г. – 0,001 тыс.шт.	Акты отхода и отчеты филиалов ФГБУ «Севкаспрыбод» за 3 квартал 2015 г.
в том числе:					

белуга		0,350	0,372		
осетр русский		3,300	3,314		
севрюга		0,11	0,103*	* кроме того, производится выращивание сеголеток севрюги. К завершению отчетного периода необходимое количество рыб будет введено в стадо.	
стерлядь		0,482	0,517		
1.2. Выращивание водных биологических ресурсов (за исключением осетровых видов рыб) с их последующим выпуском в водные объекты рыбохозяйственного значения	I – III квартал				
частиковые, в том числе:	1859,4	1877,439197			
сазан (средняя штучная навеска на момент выпуска 1,8г.)	10	10,259602		Акты выпуска молоди	
судак (средняя штучная навеска на момент выпуска 0,5г.)	2,4	4,305032		Акты выпуска молоди	
лещ (средняя штучная навеска на момент выпуска 0,16г.)	1847	1862,874563		Акты выпуска молоди	
сиговые (белорыбица) (средняя штучная навеска на момент выпуска 1г.)	0,9	0,930*	* вся молодь белорыбицы в количестве 0,930 млн.шт. учтена и выпущена во II квартале 2015г.	Акты выпуска молоди	
Выращивание осетровых видов рыб с их последующим выпуском в водные объекты рыбохозяйственного значения,	17,137	31,625941*	* в том числе 9,396644 млн.шт. молоди осетровых видов рыб учтено и выпущено во II квартале 2015г. Отклонения от запланированных значений получены за счет значительного количества созревших производителей РМС.		

в том числе:				
белуга (средняя штучная навеска на момент выпуска 3 г.)	0,2	0,880405*	* вся молодь белуги в количестве 0,880405 млн.шт. учтена и выпущена во II квартале 2015г.	Акты выпуска молоди
белуга (средняя штучная навеска на момент выпуска 5 г.)	0,0004	0,0004		Акты выпуска молоди
белуга (средняя штучная навеска на момент выпуска 10 г.)	0,0003	0,0003		Акты выпуска молоди
белуга (средняя штучная навеска на момент выпуска 20 г.)	0,0003	0,0003		Акты выпуска молоди
осетр русский (средняя штучная навеска на момент выпуска 3 г.)	16,1	29,740031*	* в том числе 8,516239 млн.шт. молоди осетра русского учтено и выпущено во II квартале 2015г.	Акты выпуска молоди
осетр русский (средняя штучная навеска на момент выпуска 5 г.)	0,001	0,001		Акты выпуска молоди
осетр русский (средняя штучная навеска на момент выпуска 10 г.)	0,0005	0,0005		Акты выпуска молоди
осетр русский (средняя штучная навеска на момент выпуска 20 г.)	0,0005	0,0005		Акты выпуска молоди
севрюга (средняя штучная навеска на момент выпуска 2 г.)	0,1	0,227046		Акты выпуска молоди
стерлядь (средняя штучная навеска на момент выпуска 2 г.)	0,4	0,440756		Акты выпуска молоди
стерлядь (средняя штучная навеска на момент выпуска 3 г.)	0,334	0,334703		Акты выпуска молоди
1.3. 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.	Утвержденное госзадание на отчетный период отсутствует,	0,118 (в том числе прочипировано 0,009 тыс.шт. севрюги).	Накладные №№ 051, 052, 058, 059, 067, 116, 117, 118, 119, 053, 054, 055, 056, 057,

		задание утверждено в целом на 2015 год в объеме 0,05			060, 061, 062, 063, 064, 065, 068, 069, 070, 071, 072, 073, 074, 075, 076, 077, 078, 079, 080, 120, 121, 122, 124, 126, 127, 128, 129, 130, 131, 132, 133, 134, 135, 136, 166, 167, 168, 169, 170, 171, 172, 173, 174, 175, 176, 177, 178, 179, 180, 181, 182, 185, 186, 187, 188, 202, 203, 204, 205, 206, 207, 208, 209, 210, 258, 259, 260, 261, 262, 263, 264, 265, 266, 267, 363, 364, 365, 366, 427, 428, 429, 430, 431, 432, 437, 438, 439, 440, 441.
в том числе:					
осетр русский		0,03	0,109	Чипировались все вновь добытые производители.	
стерлянь		0,02	*	* заготовленные производители в количестве 0,047 тыс.шт. будут прочипированы при осенней бонитировке к завершению установленного госзаданием периода.	

2. Осуществление работ по рыбохозяйственной мелиорации водных объектов.					
2.1 Уничтожение мягкой водной растительности камышекосилкой	Площадь зарослей мягкой водной растительности, скопленной камышекосилкой, га	1900	1900		Акты комиссии Волго-Каспийского территориального управления Росрыболовства с 8.07.2015 г. по 28.08.2015 г.
2.2 Спасение молоди рыб из отшнурованных (потерявших гидравлическую связь другими водоемами) водоемов путем вылова сетями, мелкоячеистыми бреднями и неводами.	Количество спасенной путем вылова сетями, мелкоячеистыми бреднями неводами молоди, тыс. шт.	2000	2000		Акты комиссии Волго-Каспийского территориального управления Росрыболовства с 24.06.2015 г. по 10.08.2015 г.
3. 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 обобщения информации за распределением, численностью, качеством и воспроизводством водных биологических ресурсов, а так же средой обитания.					

<p>3.1. Подготовка материалов 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 биоресурсов мест размножения, зимовки, массового нагула и миграций)</p>	<p>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.</p>	24	24		<p>Отчеты районных отделов ФГБУ «Севкаспрыбвод» исполнения государственного задания по мониторингу ВБР за третий квартал 2015г.</p>
<p>3.2. Биологический анализ водных биологических ресурсов, добытых (выловленных) в целях искусственного воспроизводства</p>	<p>Количество водных биологических ресурсов, биологический анализ которых осуществлен, шт.</p>	90	90		<p>Отчеты районных отделов ФГБУ «Севкаспрыбвод» исполнения государственного задания по мониторингу ВБР за третий квартал 2015г.</p>
<p>3.3. Сбор данных о гидрологическом и температурном режиме водных объектов рыбохозяйственного значения в местах зимовки, массового нагула и миграций водных биологических ресурсов</p>	<p>Количество собранных данных о гидрологическом и температурном режиме водных объектов в местах зимовки, массового нагула и миграций водных биологических ресурсов, измерений.</p>	2500	2500		<p>Отчеты районных отделов ФГБУ «Севкаспрыбвод» исполнения государственного задания по мониторингу ВБР за третий квартал 2015г.</p>
<p>3.4. Сбор сведений о естественном воспроизводстве водных биологических ресурсов (составление карточек нерестилищ)</p>	<p>Количество составленных и обновленных карточек нерестилищ, шт.</p>	6	6		<p>Отчеты районных отделов ФГБУ «Севкаспрыбвод» исполнения государственного задания по мониторингу ВБР за</p>

					третий квартал 2015г.
3.5. Обследование незаконно добытых уловов водных биологических ресурсов по запросам органов исполнительной власти	Количество обследованных незаконно добытых уловов, шт.	80	80		Отчеты районных отделов ФГБУ «Севкаспрыбвод» исполнения государственного задания по мониторингу ВБР за третий квартал 2015г.
3.6. Обследование незаконных орудий лова по запросам органов исполнительной власти	Количество обследованных незаконных орудий лова, шт.	900	900		Отчеты районных отделов ФГБУ «Севкаспрыбвод» исполнения государственного задания по мониторингу ВБР за третий квартал 2015г.
3.7. Сбор информации для определения показателей биомассы кормовых организмов (бентоса, планктона) на водных объектах рыбохозяйственного значения	Количество точек забора, шт.	13	13		Отчеты районных отделов ФГБУ «Севкаспрыбвод» исполнения государственного задания по мониторингу ВБР за третий квартал 2015г.
4. Рассмотрение материалов и выдача заключений по оценке воздействия на водные биологические ресурсы и среду их обитания					
4.1 Рассмотрение материалов по оценке воздействия на водные биологические ресурсы и среду их обитания и подготовка предложений к проектам заключений по заявкам на согласование строительства и реконструкции объектов капитального строительства, внедрения новых	Количество предложений, ед.	10	10		Решение Волго-Каспийского территориального управления Росрыболовства о согласовании материала: 03-02-15/1932

технологических процессов, и осуществление иной деятельности, оказывающей воздействие на водные биологические ресурсы и среду их обитания					03-02-15/2858 03-02-15/2692 03-02-15/2998 03-02-15/3155 03-02-15/3082 03-02-15/3049 03-02-15/2994 03-02-15/3642 03-02-15/3820
4.2. Расчет ущерба водным биологическим ресурсам, нанесенного вследствие нарушения законодательства Российской Федерации, а также в результате стихийных бедствий, аномальных природных явлений, аварийных ситуаций природного и техногенного характера	Количество разработанных заключений, шт.	1	1		Письмо Астраханской межрайонной природоохранной прокуратуры № 02-01-2015 от 25.06.2015 г.

Начальник ФГБУ «Севкаспрыбвод»

(В.В. Наумов)

СОГЛАСОВАНО:

Врио руководителя Волго-Каспийского территориального управления

(В.В. Ткачев)

« ____ » 2015 г.

