

3.2. Сведения о фактическом достижении показателей, характеризующих объем работы:

Уникальный номер реестровой записи	Показатель, характеризующий содержание работы					Показатель, характеризующий условия (формы) выполнения работы		Показатель объема работы					
								наименование показателя	единица измерения по ОКЕИ		утверждено в государственном задании на год	исполнено на отчетную дату	допустимое (возможное) отклонение
	(наименование показателя)	(наименование показателя)	(наименование показателя)	(наименование показателя)	(наименование показателя)	наименование	код						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
770267952377020100112610100100000001003101101	Формирование, содержание, эксплуатация, учет ремонтно-маточных стад лососевых видов рыб			Водные объекты рыбохозяйственного значения		Количество содержащихся в составе ремонтно-маточных стад водных биологических ресурсов по	тыс.шт.	798	2016 год всего лососевых 2,0 тыс. штук, из них кумжа (форель) - 2,0 тыс. шт.	2,0 тыс. штук			
770267952377020100112610100700000001007100101	Выращивание водных биологических ресурсов (за исключением осетровых видов рыб) с их последующим выпуском в водные объекты рыбохозяйственного значения			Водные объекты рыбохозяйственного значения		Количество выращиваемой и выпускаемой молоди (личинки) водных биологических ресурсов	млн.шт.	798	2016 год: выпуск всего 0,303 млн. штук, из них лососевые (0,303 млн. штук), в том числе: лосось атлантический (семга), молодь (средняя штучная навеска на момент выпуска не менее 12 г) - 0,194 млн. штук, кумжа (форель) молодь (средняя штучная навеска на момент выпуска не менее 12 г) - 0,109 млн. штук.	-			
120621004000000002002101	Осуществление мечения молоди водных биологических ресурсов (за исключением осетровых видов рыб), выпускаемой в водные объекты рыбохозяйственного значения			Водные объекты рыбохозяйственного значения		Количество помеченных особей водных биологических ресурсов	тыс. шт.	798	2016 год: всего лососевых 303 тыс. штук, в IV квартале, из них атлантический лосось (семга) - 220 тыс. штук, кумжа (форель) - 83 тыс. штук. 2017 год, 2018 год: ежегодно лососевых 303 тыс. штук в IV квартале, из них атлантический лосось (семга) - 220 тыс. штук, кумжа (форель) - 83 тыс. штук.	-			Работа запланирована на 4 квартал

3.2. Сведения о фактическом достижении показателей, характеризующих объем работы:

Уникальный номер реестровой записи	Показатель, характеризующий содержание работы			Показатель, характеризующий условия (формы) выполнения работы		Показатель объема работы							
						наименование показателя	единица измерения по ОКЕИ		утверждено в государственном задании на год	исполнено на отчетную дату	допустимое (возможное) отклонение	отклонение, превышающее допустимое (возможное) значение	причина отклонения
	(наименование показателя)	(наименование показателя)	(наименование показателя)	(наименование показателя)	(наименование показателя)		наименование	код					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	Устройство искусственных нерестилищ			Водные объекты рыбохозяйственного значения		Количество установленных нерестилищ	тыс. гнезд		Река Северная Двина, река Вага, озеро Лебяжье (бассейн реки Северная Двина), река Ежуга. Работы запланированы на II квартал 2016 года - 0,165 тыс. гнезд	3 кв. - 0 тыс. гнезд. Работы выполнены ранее во 2 кв. в полном объеме.			
	Уничтожение жесткой водной растительности камышкосилкой			Водные объекты рыбохозяйственного значения		Площадь зарослей жесткой водной растительности, удаленной с помощью камышкосилки	га		Бассейны рек Онега, Северная Двина, Мезень, Белое море. Каргопольский район, озеро Лача, работы запланированы на III квартал 2016 г. Площадь 440 га	Работы выполнены в 3 кв. Скошено 440 га			
	Уничтожение мягкой водной растительности бреднем вручную			Водные объекты рыбохозяйственного значения		Площадь зарослей мягкой водной растительности, удаленной с помощью бредня вручную	га		Бассейны рек Онега, Северная Двина, Мезень, Белое море. Каргопольский район, озеро Лача, работы запланированы на III квартал 2016. Площадь 100 га	Работы выполнены в 3 кв. Удалено растительности 100 га			

3.2. Сведения о фактическом достижении показателей, характеризующих объем работы:

Уникальный номер реестровой записи	Показатель, характеризующий содержание работы			Показатель, характеризующий условия (формы) выполнения работы		Показатель объема работы							
						наименование показателя	единица измерения по ОКЕИ		утверждено в государственном задании на год	исполнено на отчетную дату	допустимое (возможное) отклонение	отклонение, превышающее допустимое (возможное) значение	причина отклонения
	(наименование показателя)	(наименование показателя)	(наименование показателя)	(наименование показателя)	(наименование показателя)		наименование	код					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	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 технологических процессов и осуществление иной деятельности, оказывающей воздействие на водные биологические ресурсы и среду их обитания					Количество предложений	ед.		2016 год: 1кв-2; 2кв-2; 3кв-3; 4кв-3	1кв.-2; 2кв.-2; 3кв. 3			

	Расчет ущерба водным биоресурсам, нанесенного вследствие нарушения законодательства Российской Федерации, а также в результате стихийных бедствий, аномальных природных явлений, аварийных ситуаций природного и техногенного характера					Количество разработанных заключений	ед.		2016 год: 1 кв-3; 2 кв-4; 3 кв-4; 4 кв-4	1 кв.-3; 2 кв.-4; 3 кв.-4		
--	---	--	--	--	--	-------------------------------------	-----	--	--	---------------------------	--	--

Исполняющий обязанности
начальника ФГБУ "Севрыбвод"

"20" сентября 20 16 г.

Руководитель
Северо-Западного ТУ Росрыболовства

"__" сентября 20 16 г.

(подпись) _____ П.К. Скорняков
 (расшифровка подписи)

(подпись) _____ Д.С. Беляев
 (расшифровка подписи)