



УТВЕРЖДАЮ

Федеральное агентство по рыболовству

Заместитель
Руководителя

(должность)

(подпись)

В.И. Соколов

(расшифровка подписи)

" 11 " 2016

20 16 г.

ОТЧЕТ О ВЫПОЛНЕНИИ ГОСУДАРСТВЕННОГО ЗАДАНИЯ №1



на 20 16 год и на плановый период 20 17 и 20 18 годов
от « ___ » _____ 20 16 г.

Наименование федерального государственного учреждения (обособленного подразделения) _____

Всероссийский научно-исследовательский институт пресноводного рыбного хозяйства

Виды деятельности федерального государственного учреждения (обособленного подразделения) _____

Вид федерального государственного учреждения федеральное государственное бюджетное научное учреждение

(указывается вид федерального государственного учреждения из базового (отраслевого) перечня)

Периодичность отчет за 1 полугодие 2016 года

(указывается в соответствии с периодичностью представления отчета о выполнении государственного задания, установленной в государственном задании)

Коды
Форма по ОКУД 0506001
Дата по сводному реестру
По ОКВЭД
По ОКВЭД
По ОКВЭД

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	код	утверждено в государственном задании на год		исполнено по отчетную дату	допустимое (возможное) отклонение	отклонение, превышающее допустимое (возможное) значение	причина отклонения			
	наименование показателя	наименование показателя											
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
12610100260000001002101101	формирование, содержание, эксплуатация, учет ремонтно-маточных стад осетровых видов рыб			водные объекты рыбохозяйственного значения		количество содержащихся в составе ремонтно-маточных стад водных биологических ресурсов по видам	тыс. шт.	798	2016 год: всего осетровых 0,197 тыс. шт., из них стерлядь - 0,197 тыс. шт.	0,197 тыс. шт. (стерлядь)			
12610100700000001007100101	выращивание водных биологических ресурсов (за исключением осетровых видов рыб) с их последующим выпуском в водные объекты рыбохозяйственного значения			водные объекты рыбохозяйственного значения		количество выращиваемой выпускаемой молоди (личинки) водных биологических ресурсов	млн шт.	798	2016 год: выпуск всего 0,555907 млн шт. молоди, в III-IV кварталах, из них: частиковые 0,555907 млн шт., в том числе: сазан (средняя штучная навеска на момент выпуска 20,0 г) - 0,555907 млн шт. Источники получения посадочного материала водных биоресурсов (производители): закупка молоди, личинок (икры).	данные работы предусмотрены в III-IV кварталах (сазан)			
702679523770201001126101004000000100010110	выращивание осетровых видов рыб с их последующим выпуском в водные объекты рыбохозяйственного значения			водные объекты рыбохозяйственного значения		количество выращиваемой выпускаемой молоди (личинки) водных биологических ресурсов	млн шт.	798	2016 год: выпуск всего осетровых 0,587757 млн штук, молоди, во II квартале, из них: стерлядь (средняя штучная навеска на момент выпуска 2,5 г) - 0,587757 млн штук. Источники получения посадочного материала водных биоресурсов (производители): использование собственного ремонтно-маточного стада. Наименование водного объекта рыбохозяйственного значения, используемого для воспроизводства водного биоресурса: выпуск молоди стерляди - 0,293879 млн штук, р. Воронка Тамбовской области; выпуск молоди стерляди - 0,293878 млн штук, р. Цна Тамбовской области.	стерлядь (средняя штучная навеска на момент выпуска 2,5 г) 0,587757 млн штук.			

Первый заместитель директора ФГБНУ "ВНИИПРХ"

А.В. Мышкин

