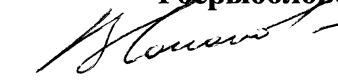


УТВЕРЖДАЮ
Заместитель руководителя
Росрыболовства

В.И. Соколов
«13» декабря **2015 г.**

ОТЧЕТ
ОБ ИСПОЛНЕНИИ ГОСУДАРСТВЕННОГО ЗАДАНИЯ
ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО НАУЧНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ
«Каспийский научно-исследовательский институт рыбного хозяйства»
(ФГБНУ «КаспНИРХ» НЭБ Центр «БИОС») за IV квартал 2015 года.

ЧАСТЬ I

1. Наименование государственной услуги - Осуществление работ по искусственному воспроизводству водных биологических ресурсов

1.1. Отчет об исполнении государственного задания в IV квартале 2015 г.

Наименование показателя	Единица измерения	Значение, утвержденное в государственном задании на отчетный период	Фактическое значение за отчетный период (IV квартал 2015 г.)	Характеристика причин отклонения от запланированных значений	Источник информации о фактическом значении показателя
Формирование, содержание и эксплуатация ремонтно-маточных стад осетровых видов рыб	Кол-во содержащихся в составе ремонтно-маточных стад водных биоресурсов по видам, тыс. шт.			В целях формирования РМС в стадо было введено 0,032 тыс.шт. осетровых видов рыб, в т.ч. белуги 0,002 тыс. шт., осетра русского 0,030 тыс. шт. (акт перевода).	Протокол №8 заседания комиссии для учета состояния осетровых видов рыб в Волжско-Каспийском рыбохозяйственном бассейне от 04.12.2015г, реестр отхода от 02.12.2015г, акт на отход рыбы от 28.10.2015г., акт перевода от 03.12.2015г.
В том числе: осетровые		1,368	1,368		
Белуга		0,588	0,588		
Русский осетр		0,780	0,780		

				отход РМС не превысил нормативного и составил 0,021 тыс. шт осетра русского.	
Выращивание осетровых видов рыб с их последующим выпуском в водные объекты рыбохозяйственного значения					
В том числе:					
Осетровые		-	-		
Белуга (средняя штучная навеска на момент выпуска 3г)		-	-		
Белуга (средняя штучная навеска на момент выпуска 10г)		-	-		
Белуга (средняя штучная навеска на момент выпуска 20г)		-	-		
Русский осетр (средняя штучная навеска на момент выпуска 3г)		-	-		
Русский осетр (средняя штучная навеска на момент выпуска 10г)		-	-		
Русский осетр (средняя штучная навеска на момент выпуска 20г)		-	-		
Русский осетр (средняя штучная навеска на момент выпуска 50г)		-	-		
	Кол-во выращиваемой и выпускаемой молоди (личинок) водных биоресурсов, млн шт.				

Осуществление мечения и чипирования осетровых видов рыб из ремонтно-маточных стад водных биологических ресурсов	Кол-во помеченных и (или) чипированных особей осетровых видов рыб, тыс.шт.				
В том числе:					
белуга		0,03	0,03		Реестр меток, присвоенных ремонту русского осетра и белуги от 30.11.2015 г.
Русский осетр		0,07	0,07		

1.2. Пояснительная записка о выполнении показателей по государственной услуге

Наименование показателя	Характеристика причин отклонения от запланированных значений	Примечание
Формирование, содержание и эксплуатация ремонтно-маточных стад осетровых видов рыб	за отчетный период отход РМС не превысил планируемого и составил 0,021 тыс. шт.	Количество особей, содержащихся в составе ремонтно-маточных стад водных биоресурсов при задании 1,368 тыс. шт. составило 1,368 тыс. шт., в том числе по видам: белуга план 0,588 тыс. шт., факт 0,588 тыс. шт.; осетр русский план 0,780 тыс. шт., факт 0,780 тыс. шт.
Выращивание осетровых видов рыб с их последующим выпуском в водные объекты рыбохозяйственного значения	-	-
Осуществление мечения и чипирования осетровых видов рыб из ремонтно-маточных стад водных биологических ресурсов	-	Согласно утвержденному госзаданию от 26 августа 2015г. «Осуществление мечения и чипирования осетровых видов рыб из ремонтно-маточных стад водных биологических ресурсов» проведено в полном объеме во время осенней бонитировки при переводе осетровых видов рыб из старших ремонтных групп в маточное стадо и составило: белуги - 0,03 тыс.шт. и русского осетра - 0,07 тыс.шт.

Директор ФГБНУ «КаспНИРХ»  Васильева Т.В.

СОГЛАСОВАНО:
Врио.руководителя
Волго-Каспийского
территориального управления
Росрыболовства

В.В. Ткачев

«___» 2015