

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	код								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
77026795237 70201001126 10100200000 00100210110 1	формирование, содержание, эксплуатация, учет ремонтно-маточных стал осетровых видов рыб			волные объекты рыбохозяйственного значения		количество содержащихся в составе ремонтно-маточных стал водных биологических ресурсов по видам	тыс. шт.	798	2016 год: осетровых (белуга) 0,1 тыс. шт.	0,1 тыс. шт. (белуга)			Акт приема-передачи от 14.02.2016 года согласно договора №06/08-2016 от 29 августа 2016г.

77026795237 70201001126 10100700000 00100710010 1	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 19,09 ¹ млн. штук (частиковые), в том числе: кутум (средняя штучная навеска на момент выпуска 1 г) - 9,311 млн.штук - выпуск в I-II кварталах; сазан, кутум, вобла, лещ, рыбец, шемая, красноперка, окуль пресноводный, карась, щука, сом пресноводный (средняя штучная навеска на момент выпуска 0,7-4г) -9,696 млн.штук - выпуск в I-III кварталах; Источник получения посадочного материала водных биоресурсов (производителей): кутум (средняя штучная навеска на момент выпуска 1г) - предоставление водных биологических ресурсов в пользование; сазан, кутум, вобла, лещ, рыбец, шемая, красноперка, окуль пресноводный, карась, щука, сом пресноводный (средняя штучная навеска на момент выпуска 0,3-10г) - нересто - взрослое хозяйство Наименование водного объекта рыбохозяйственного значения, используемого для искусственного воспроизводства водного биоресурса: Каспийское море.	9,745 - сазан, кутум, вобла, лещ, рыбец, шемая, красноперка, окуль пресноводный, карась, щука, сом пресноводный(средняя штучная навеска на момент выпуска - 3,36 г) Акт выпуска ВБР в водный объект рыбохозяйственного значения от 10 авг 2016г.	Увеличение объема выпускаемой молоди является результатом выполненных в первом полугодии 2016 года работ по рыбохозяйственной мелиорации, направленных на улучшение гидрологического, гидрохимического и экологического состояния водных объектов и повышение рыбопродуктивности и воспроизводственного потенциала нерестово – взрослых водоемов ФГБУ «Репродукционный комплекс осетроводства».
---	---	--	--	--	-------------	--	---	---

Руководитель (уполномоченное лицо)

И.О. начальника

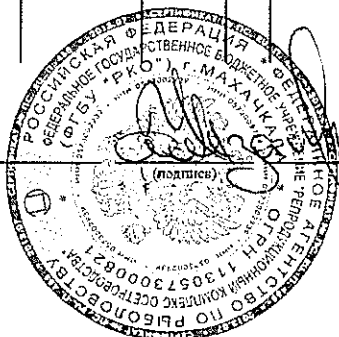
Г.Г. Чантилов

(должность)

(подпись)

(расшифровка подписи)

« ____ » _____ 20 ____ г.



¹ Номер государственного задания присылается в информационной системе Министерства финансов Российской Федерации.

² Формируется при установлении государственного задания на оказание государственной услуги (услуг) и работы (работ) и содержит требования к оказанию государственной услуги (услуг) отдельно по каждой из государственных услуг с указанием порядкового номера раздела.

³ Формируется при установлении государственного задания на оказание государственной услуги (услуг) и работы (работ) и содержит требования к выполнению работы (работ) отдельно по каждой из работ с указанием порядкового номера раздела.

Часть 3. Прочие сведения о государственном задании

1. Основания для досрочного прекращения выполнения государственного задания

2. Иная информация, необходимая для выполнения (контроля за выполнением) государственного задания

Приказ Госохраннадзора от 11 апреля 2008 г. № 306 "Об осуществлении государственного контроля за выполнением мероприятий (работ) по искусственному воспроизводству и выводу из эксплуатации биотермостов организации всех форм собственности", приказ Росрыболовства от 2 июня 2009 г. № 449 "О координации и контроле деятельности подведомственных Росрыболовству организаций территориальной организации Росрыболовства", приказ Росрыболовства от 23 августа 2013 г. № 671 "Об организации контроля территориальными управлениями Росрыболовства за организацией федеральной государственной бюджетной учреждения, подведомственной Росрыболовству, государственные задания на оказание (исполнение) государственных услуг (работ) по ведомственному перечню государственных услуг (работ), оказываемых (исполняемых) в качестве основного вида деятельности"

3. Порядок контроля за выполнением государственного задания

Форма контроля	Периодичность	Федеральные органы исполнительной власти, осуществляющие контроль за выполнением государственного задания
1	2	3
камеральная проверка		Западно-Каспийское территориальное управление Росрыболовства, Росрыболовство
выездная проверка		Западно-Каспийское территориальное управление Росрыболовства, Росрыболовство

4. Требования к отчетности о выполнении государственного задания

4.1. Периодичность представления отчетов о выполнении государственного задания

I полугодие, III квартал, IV квартал

4.2. Сроки представления отчетов о выполнении государственного задания

не позднее 5 числа месяца следующего за отчетным (I полугодие - до 5 июля, III квартал - до 5 октября, IV квартал - до 5

4.3. Иные требования к отчетности о выполнении государственного задания

5. Иные показатели, связанные с выполнением государственного задания,⁷

¹ Номер государственного задания присваивается в информационной системе Министерства финансов Российской Федерации.

² Формируется при установлении государственного задания на оказание государственной услуги (услуг) и работы (работ) и содержит требования к оказанию государственной услуги (услуг) отдельно по каждой из государственных услуг с указанием порядкового номера раздела.

³ Заполняется при установлении показателей, характеризующих качество государственной услуги, в ведомственном перечне государственных услуг и работ.

⁴ Формируется при установлении государственного задания на оказание государственной услуги (услуг) и работы (работ) и содержит требования к выполнению работы (работ) отдельно по каждой из работ с указанием порядкового номера раздела.

⁵ Заполняется при установлении показателей, характеризующих качество работы, в ведомственном перечне государственных услуг и работ.

⁶ Заполняется в целом по государственному заданию.

⁷ В числе иных показателей может быть указано допустимое (возможное) отклонение от выполнения государственного задания, в пределах которого оно считается выполненным, при принятии органом, осуществляющим функции и полномочия учредителя федеральных

ВИД	ПРИЦЕПИВШИЙ ОРГАН	ДАТА	НОМЕР	НАИМЕНОВАНИЕ

5. Порядок оказания государственной услуги

5.1 Нормативно правовые акты, регулирующие порядок оказания государственной услуги:

(наименование, номер и дата нормативного правового акта)

5.2. Порядок информирования потенциальных потребителей государственной услуги:

Способ информирования	Состав размещаемой информации	Частота обновления информации
1	2	3

Часть 2. Сведения о выполняемых работах

Раздел _____ 2 _____

1. Наименование работы

Осуществление работ по рыбохозяйственной мелнорации водных объектов

2. Категория потребителей работы

в интересах общества

Уникальный номер
по базовому
(отраслевому) перечню

1206410040000 0002002101

3. Сведения о фактическом достижении показателей, характеризующих объем и (или) качество работы:

3.1. Сведения о фактическом достижении показателей, характеризующих качество работы:

Уникальный номер реестровой записи	Показатель, характеризующий содержание работы			Показатель, характеризующий условия (формы) выполнения работы		Показатель качества работы							
						наименование показателя	единица измерения по ОКЕИ		утверждено в государственном задании на год	исполнено на отчетную дату	допустимое (возможное отклонение)	отклонение, превышающее допустимое значение (возможное значение)	причина отклонения
	(наименование показателя)	(наименование показателя)	(наименование показателя)	(наименование показателя)	(наименование показателя)		значения	код					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14

допустимое (возможное) отклонения от установленных показателей качества работы, в пределах государственного задания считается выполненным (процентов)

3.2. Показатели, характеризующие объем работы:

Уникальный номер реестровой записи	Показатель, характеризующий содержание работы			Показатель, характеризующий условия (формы) выполнения работы		Показатель объема работы			Показатель объема работ				
	(наименование показателя)	(наименование показателя)	(наименование показателя)	(наименование показателя)	(наименование показателя)	наименование показателя	единица измерения по ОКЕИ		утверждено в государственном задании на год	исполнено на отчетную дату	допустимое (возможное) отклонение	превышающие допустимое значение	причина отклонения
							наименование	код					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
12609100900000001008101	Расчистка и углубление водопроводящих и сбросных каналов от заиливания, наносов песка и грунта с помощью экскаватора			водные объекты рыбохозяйственного значения		Количество ила, песка и грунта, убранных из водопроводящих и сбросных каналов с помощью экскаватора	тыс.куб.м	113	На Мехтебских НВВ, в 2016 году работы запланированы: на I полугодие - 191,1				
12609101800000001007101	Уничтожение жесткой водной растительности камышекосилкой			водные объекты рыбохозяйственного значения		Площадь зарослей жесткой водной растительности, скошенной камышекосилкой	га	059	На Мехтебских НВВ, в 2016 году работы запланированы: на I полугодие - 335, Экв - 74	74,0			
12007100300100000001101	Содержание и обеспечение эксплуатации гидротехнических сооружений			водные объекты рыбохозяйственного значения		Количество гидротехнических сооружений	шт	796	Шлюз - регуляторы Мехтебских НВВ, в 2016 году работы запланированы: на I полугодие - 13, Экв. - 2, 4 кв. - 2	2			

И.О. начальника
ФГБУ "Репродукционный комплекс осевоговодства"

" " _____ 2016г.



Г.Г. Чантилов

"СОГЛАСОВАНО"
Руководитель Западно - Каспийского
территориального управления Росрыболовства

(М.Р. Джафаров)



_____ 2016г.