

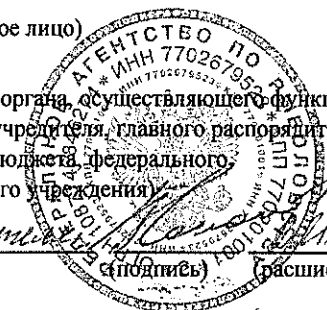
УТВЕРЖДАЮ

Руководитель

(уполномоченное лицо)

(наименование органа, осуществляющего функции и полномочия учредителя, главного распорядителя средств федерального бюджета, федерального государственного учреждения)

И.М. Жукович
(подпись) *И.М. Соколов*
(расшифровка подписи)



7 " *ноября* 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) _____
Главное бассейновое управление по рыболовству и сохранению водных биологических ресурсов

Виды деятельности федерального государственного учреждения (обособленного подразделения) _____

Вид федерального государственного учреждения _____ федеральное государственное бюджетное учреждение
(указывается вид федерального государственного учреждения из базового (отраслевого) перечня)

Периодичность _____ III квартал 2016 г.
(указывается в соответствии с периодичностью представления отчета)

Коды
Форма по ОКУД 0506001
Дата
по сводному реестру
По ОКВЭД 05.01.3
По ОКВЭД 05.02.1
По ОКВЭД 05.02.2

Часть 2. Сведения о выполняемых работах ³

Раздел 1

1. Наименование работы Осуществление работ по искусственному воспроизводству водных биологических ресурсов

Уникальный номер
по базовому
(отраслевому) перечню

12.610.1 12.062.1

2. Категории потребителей работы в интересах общества

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 (возможное) значение	причина отклонения
	(наименование показателя)	(наименование показателя)	(наименование показателя)	(наименование показателя)	наименование		код						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
7702679523770201001 12610100200000001002101101	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	2,121	Осетровых всего: 2,121 тыс. шт., из них: калуга - 0,019 тыс. шт., осетр амурский - 0,036 тыс.шт., осетр сибирский - 0,01 тыс. шт., осетр байкальский - 0,016 тыс. шт., осетр русский - 0,015 тыс. шт., севрюга - 0,06 тыс. шт., стерлядь - 1,93 тыс. шт., осетр сахалинский - 0,035 тыс. шт.			

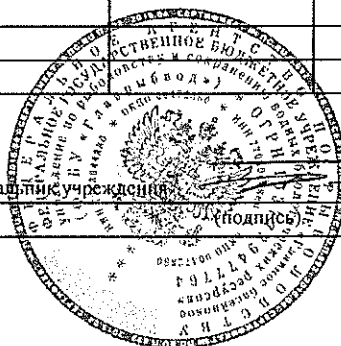
770267952377020 1001 126101007000000 01007100101	выращивание водных биологических ресурсов (за исключением осетровых видов рыб) с их последующим выпуском в водные объекты рыбохозяйственного значения			Водные объекты рыбохозяйственного значения		Количество выращиваемой и выпускаемой молоди (личинки) водных биологических ресурсов	млн шт	798	9,146	Выпущено 0,21 млн. шт. молоди сазана (навеской 1,8 г)			
770267952377020 1001 126101007000000 01007100101	выращивание 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	0,208	Выпущено 0,09 млн. шт., из них 0,050 млн. шт. молоди стерляди (навеской 1,5-3 г) и 0,040 млн. шт. молоди стерляди (навеской 6,5 г)			
770267952377020 1001 126101006000000 01008101101	осуществление мечения молоди осетровых видов рыб, выпускаемой в водные объекты рыбохозяйственного значения			Водные объекты рыбохозяйственного значения		Количество помеченных особей водных биологических ресурсов, тыс. шт	тыс шт	798	3,52	0			
770267952377020 100112062100400 000002002101101	осуществление мечения и чипирования осетровых видов рыб из ремонтно-маточных стад водных биологических ресурсов			Водные объекты рыбохозяйственного значения		Количество помеченных особей и (или) чипированных особей осетровых видов рыб	тыс шт	798	0,2	0			

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)	(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	отклонение, превышающее допустимое (возможное) значение	причина отклонения
							наименование	код					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14

Руководитель (уполномоченное лицо)

Начальник учреждения
(должность)



Д.М. Бсленький
(расшифровка подписи)

" ___ " _____ 20 16 г.

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 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 2. Сведения о выполняемых работах ³

Раздел 2

1. Наименование работы	Осуществление работ по рыбохозяйственной мелиорации водных объектов
2. Категории потребителей работы	в интересах общества

Уникальный номер
по базовому
(отраслевому) перечню

12.610.1 12.062.1

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 (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
	Расчистка проток, устьев и русел рек от древесных завалов, кустарниковых и древесных зарослей трактором			водные объекты рыбохозяйственного значения: реки бассейна р.Ока, Истра, Москва, Клязьма, Осуга, Рыбинское вдх., Горьковское вдх., Чебоксарское вдх. работы запланированы на II - III квартал 2016 г.		Площадь расчистки устьев и русел рек от древесных завалов, трактором	га	059	123	63			

	Расчистка проток, устьев и русел рек от древесных завалов, кустарниковых и древесных зарослей с помощью ручных инструментов			водные объекты рыбохозяйственного значения: водотоки бассейнов р.Печора, Вычегда, Мезень, работы запланированы на II - III квартал 2016 г.		Площадь расчистки устьев и русел рек от древесных завалов, кустарниковых и древесных зарослей с помощью ручных инструментов	га	059	7	3,75			
	Уничтожение жесткой водной растительности камышкосилкой			водные объекты рыбохозяйственного значения: водные объекты бассейна р.Ока, водные объекты системы водохранилищ Канала им. Москвы, оз. Селигер, Весецкий плёс, Селижаровский плёс, Городской плёс, работы запланированы на II - III квартал 2016 г.		Площадь зарослей жесткой водной растительности, скошенной камышкосилкой	га	059	102	64,5			
	Уничтожение жесткой водной растительности камышкосилкой			водные объекты рыбохозяйственного значения: Рыбинское вдх., Горьковское вдх., Чебоксарское вдх работы запланированы на II - III квартал 2016 г.		Площадь зарослей жесткой водной растительности, скошенной камышкосилкой	га	059	20	20			
	Уничтожение жесткой водной растительности камышкосилкой			водные объекты рыбохозяйственного значения: водные объекты республики Башкортостан и Удмуртской республики, водные объекты Пермского края, Оренбургской, Челябинской, Свердловской областей, работы запланированы на II - III квартал 2016 г.		Площадь зарослей жесткой водной растительности, скошенной камышкосилкой	га	059	430	430			

1260910190 0000001006 101	Уничтожение мягкой водной растительности камышкосилкой			водные объекты рыбохозяйственного значения: водные объекты бассейна р. Ока, водные объекты системы водохранилищ Канала им. Москвы, работы запланированы на III квартал 2016 г.		Площадь зарослей мягкой водной растительности, скошенной камышкосилкой	га	059	75	75			
	Уничтожение мягкой водной растительности с помощью бредня вручную			водные объекты рыбохозяйственного значения: пойменные озера р. Вятка в р-не г. Кирова, Котельничском, Вятско-Полянском, Кирово-Чепецком, Слободском, Юрьянском, Орловском, Оричевском административных районах (оз. Холуново, Рычаг, Илясово, Ихнипово, Халтурино, Бушевариха, Кулприха, Мелкое, оз. Кривель, Яровое, затон Поползиха, отшнурованные водоемы без названия), р. Язельница, работы запланированы на III квартал 2016 г.		Площадь зарослей мягкой водной растительности, удаленной с помощью бредня вручную	га	059	20	20			
	Спасение молоди рыб из отшнурованных (потерявших гидравлическую связь с другими водоемами) водоемов путем прокопки каналов, канав и водоспусков, а также вылова мелкокачистыми сетями, бреднями, неводами, сачками и сачками комбинированным способом			водные объекты рыбохозяйственного значения: пойменные водоемы бассейна р. Ока, Москва, Клязьма, водные объекты Свердловской области: водоемы бассейна р. Ница, р. Еленка. Озера и пруды Байкаловского, Ирбитского, Невьянского, Пригородного, Сысертского, Ревдинского районов, работы запланированы на III - квартал 2016 г.		Площадь обработанных заморных водоемов путем прокопки каналов, канав и водоспусков, а также вылова мелкокачистыми сетями, бреднями, неводами, сачками и сачками комбинированным способом	га	059	218,8	218,8			

	Отлов хищных и малоценных видов водных биоресурсов в целях предотвращения выедания молоди ценных видов водных биоресурсов в местах её выпуска			водные объекты рыбохозяйственного значения: Рыбинское вдх., Горьковское вдх., Чебоксарское вдх, работы запланированы на III- IV квартал 2016 г.		вес выловленной рыбы хищных и малоценных видов	тонн	168	3,6	3			
	Устройство искусственных нерестилищ			водные объекты рыбохозяйственного значения: р. Москва, реки бассейна р. Москва (в черте города), р. Москва, реки бассейна р. Москва, р.Ока, Можайское и Озернинское водохранилище, Озера Муромское, Святое, водные объекты Белгородской, Брянской, Владимирской, Калужской, Курской, Орловской, Рязанской, Смоленской, Тверской, Тамбовской и Тульской областей ,работы запланированы на II квартал 2016 г.		Количество установленных нерестилищ	тыс. гнезд	5562	20,8	0			
	Устройство искусственных нерестилищ			водные объекты рыбохозяйственного значения: Рыбинское вдх., Горьковское вдх., Чебоксарское вдх, работы запланированы на II квартал 2016 г.		Количество установленных нерестилищ	тыс. гнезд	5562	6	0			
	Устройство искусственных нерестилищ			водные объекты рыбохозяйственного значения: озера бассейнов рр.Печора, Вычегда, Мезень, работы запланированы на II квартал 2016 г.		Количество установленных нерестилищ	тыс. гнезд	5562	0,7	0			

	Устройство искусственных нерестилищ			<p>водные объекты рыбохозяйственного значения:</p> <p>водные объекты республики Башкортостан: Павловское вдхр, Пойменные озера р. Вятка в р-не г. Кирова, Котельничском, Вятско-Полянском, Кирово-Чепецком, Слободском, Юрьянском, Орловском, Оричевском административных районах (оз.Холуново, Рычаг, Илясово, Ихипово, Халтурино, Бушевариха, Куприха, Мелкое, оз. Кривель, Яровое, затон Поползиха, отшнурованные водоемы без названия), р.Язельница; водные объекты Удмуртской республики: р.Кама, водоемы Пермского края; водные объекты Оренбургской области, работы запланированы на II квартал 2016 г.</p>	Количество установленных нерестилищ	тыс. гнезд	5562	7,5	0			
	Очистка водных объектов рыбохозяйственного значения от мусора, а также брошенных сетей и иных бесхозяйных орудий лова			<p>водные объекты рыбохозяйственного значения: р. Москва, водные объекты бассейна р. Москва .р.Ока,Можайское, Озернинское,Истринское водохранилища, водохранилища системы Канала им. Москвы,Озёра Муромское, Святое , водные объекты Белгородской, Брянской, Владимирской, Калужской, Курской, Орловской, Рязанской, Смоленской, Тверской, Тамбовской и Тульской областей , работы запланированы на I, II, III и IV квартал 2016 г.</p>	Площадь очищенной от мусора, а также брошенных сетей и иных бесхозяйных орудий лова акватории	тыс. м2	058	5370	1371			

	Очистка водных объектов рыбохозяйственного значения от мусора, а также брошенных сетей и иных бесхозяйных орудий лова			водные объекты рыбохозяйственного значения: Рыбинское влх., Горьковское влх., Чебоксарское влх. работы запланированы на I, II, III и IV квартал 2016 г.		Площадь очищенной от мусора, а также брошенных сетей и иных бесхозяйных орудий лова акватории	тыс. м2	058	723,4	180,85			
	Очистка водных объектов рыбохозяйственного значения от мусора, а также брошенных сетей и иных бесхозяйных орудий лова			водные объекты рыбохозяйственного значения: водные объекты республики Башкортостан: Реки: Белая, Уфа, Дема, Сим и их пойменные водоемы; Павловское водохранилище, Нижнекамское водохранилище, Кармановское водохранилище, река Вятка от города Кирова до г. Орлова включая все нерестилища; водные объекты Удмуртской республики; водные объекты Пермского края; водные объекты Оренбургской области: Ириклинское влхр, река Урал в границах Кувандыкского и Оренбургского районов, водные объекты Челябинской области, водные объекты Свердловской области: водоемы бассейна р.Ница, р.Еленка, озера и пруды Байкаловского, Ирбицкого, Невьянского, Пригородного, Сысертского, Ревдинского районов, работы запланированы на I, II, III и IV квартал 2016 г.		Площадь очищенной от мусора, а также брошенных сетей и иных бесхозяйных орудий лова акватории	тыс. м2	058	950	0			

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)	(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	отклонение, превышающее допустимое (возможное) значение	причина отклонения
							наименование	код					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14

Руководитель (уполномоченное лицо)

Начальник учреждения

Д.М. Беленький

(должность)

(подпись)

(расшифровка подписи)

" " 20 16 г.

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 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 2. Сведения о выполняемых работах³

Раздел 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 обобщение информации за распределением, численностью, качеством и воспроизводством водных биологических ресурсов, а также за средой их обитания: Во внутренних водах Российской Федерации, за исключением внутренних морских вод Российской Федерации:

1. Наименование работы

2. Категории потребителей работы

в интересах общества

Уникальный номер
по базовому
(отраслевому) перечню

12.610.1 12.062.1

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 (возможное) значение	причина отклонения
	(наименование показателя)	(наименование показателя)	(наименование показателя)	(наименование показателя)	наименование		код						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
12056102100000001100801	сбор информации 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 биологических ресурсов мест размножения, зимовки, массового нагула и миграций);			Во внутренних водах РФ, за исключением внутренних морских вод		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	796	162 в 2016 г.: 1 кв. - 31; 2 кв. - 47; 3 кв. - 42; 4 кв. - 42	162*			В соответствии с количеством поступивших запросов ТУ Росрыболовства, *см. Пояснительную записку

12056102100000011 00801	биологический анализ водных биологических ресурсов, добытых (выловленных) в целях искусственного воспроизводства и погибших при отборе икры (молоч), а также специально полученных на договорной основе для осуществления указанных анализов;			Во внутренних водах РФ, за исключением внутренних морских вод		Количество водных биологических ресурсов, биологический анализ которых осуществлен	шт	796	215 в 2016 г.: 2 кв. - 165; 4 кв. - 50	0			
12056102100000011 00801	сбор о гидрологическом и температурном режиме водных объектов рыбохозяйственного значения в местах зимовки, массового нагула и миграций водных биологических ресурсов			Во внутренних водах РФ, за исключением внутренних морских вод		Количество собранных данных о гидрологическом и температурном режиме водных объектов рыбохозяйственного значения в местах зимовки, массового нагула и миграций водных биологических ресурсов, измерений	шт	796	164 в 2016 г.: 1 кв. - 41; 2 кв. - 41; 3 кв. - 41; 4 кв. - 41	41			
12056102100000011 00801	сбор сведений о естественном воспроизводстве водных биологических ресурсов (составление карточек нерестилищ)			Во внутренних водах РФ, за исключением внутренних морских вод		Количество составленных и обновленных карточек нерестилищ	шт	796	71 в 2016 г. 2 кв. - 68; 3 кв. - 1; 4 кв. - 2	1			
12056102100000011 00801	обследование незаконно добытых уловов водных биологических ресурсов по запросам органов исполнительной власти			Во внутренних водах РФ, за исключением внутренних морских вод		Количество обследованных незаконно добытых уловов	шт	796	521 в 2016 г.: 1 кв. - 42; 2 кв. - 258; 3 кв. - 178; 4 кв. - 43	178			
12056102100000011 00801	обследование незаконно орудий лова по запросам органов исполнительной власти			Во внутренних водах РФ, за исключением внутренних морских вод		Количество обследованных незаконно орудий лова	шт	796	521 в 2016 г.: 1 кв. - 42; 2 кв. - 258; 3 кв. - 178; 4 кв. - 43	178			

120561021000000011 00801	сбор информации для определения показателей биомассы кормовых организмов (бентоса, планктона) в водных объектах рыбохозяйственного значения			Во внутренних водах РФ, за исключением внутренних морских вод		Количество точек забора	шт	796	253 в 2016 г.: 2 кв. - 83; 3 кв. - 123; 4 кв. - 47	123		
	Проведение экспертиз причиненного хозяйственной деятельностью ущерба по запросам территориальных управлений Росрыболовства			Во внутренних водах РФ, за исключением внутренних морских вод		Количество экспертиз	ед.	642	19 в 2016 г.: 1 кв. - 4; 2 кв. - 5; 3 кв. - 5; 4 кв. - 5	16*		В соответствии с количеством поступивших запросов ТУ Росрыболовства, *см. Пояснительную записку

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)	(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	отклонение, превышающее допустимое (возможное) значение	причина отклонения
							наименование	код					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14

Руководитель (уполномоченное лицо)

Начальник учреждения

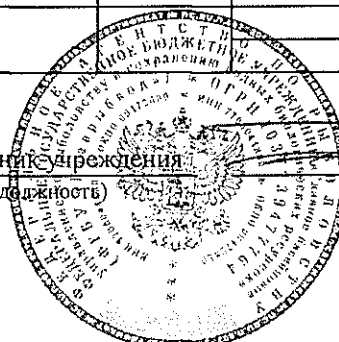
Д.М. Беленький

(должность)

(подпись)

(расшифровка подписи)

" ___ " _____ 20 16 г.



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 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 2. Сведения о выполняемых работах ³

Раздел 4

Рассмотрение материалов и подготовка предложений по вопросам воздействия на водные биологические ресурсы и среду их обитания, по обращениям, поступающим от Росрыболовства и его территориальных органов

1. Наименование работы

2. Категории потребителей работы

в интересах общества

Уникальный номер
по базовому
(отраслевому) перечню

12.610.1 12.062.1

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 (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 рассмотренных материалов, Количество предложений	ед.	642	306 в 2016г.: 1кв.-76; 2кв.-79; 3кв.-78; 4кв.-73		117*		В соответствии с количеством поступивших запросов ТУ Росрыболовства, *см. Пояснительную записку

	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.	642	154 в 2016 г.: 1 кв.-24; 2 кв.-51; 3 кв.-54; 4 кв.-25	66*			В соответствии с количеством поступивших запросов ТУ Росрыболовства, *см. Пояснительную записку
--	--	--	--	--	--	-------------------------------------	-----	-----	---	-----	--	--	---

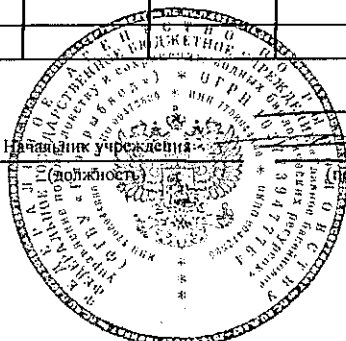
3.2. Сведения о фактическом достижении показателей, характеризующих объем работы:

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

Руководитель (уполномоченное лицо)

Начальник учреждения
(должность) (подпись)

Д.М. Бельский
(расшифровка подписи)



" " " 20 16 г.

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 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 2. Сведения о выполняемых работах ³

Раздел 5

1. Наименование работы	Содержание и обеспечение эксплуатации гидротехнических сооружений
2. Категории потребителей работы	в интересах общества

Уникальный номер
по базовому
(отраслевому) перечню

12.610.1 12.062.1

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							
						Наименован ие показателя	единица измерения по ОКЕИ		утверждено в государст- венном задании на год	исполнено на отчетную дату	допусти-мое (возмож-ное) отклоне-ние	отклоне-ние, превы- шающее допусти-мос (возмож-ное) значение	причина отклонения
	наимено- вание	код											
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	Содержание и обеспечение эксплуатации гидротехнических сооружений					Количество гидротехнич еских сооружений, по видам	шт.	796	14	14			

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

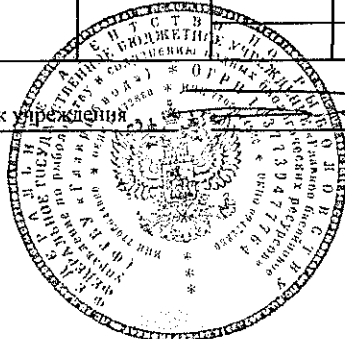
Уникальный номер реестровой записи	Показатель, характеризующий содержание работы			Показатель, характеризующий условия (формы) выполнения работы		Показатель объема работы							
						Наименование показателя	единица измерения по ОКЕИ		утверждено в государственном задании на год	исполнено на отчетную 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

Руководитель (уполномоченное лицо)

Начальник учреждения

Д.М. Беленький

" _____ " 20 16 г.



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 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.