

**УТВЕРЖДАЮ**  
Руководитель  
(уполномоченное лицо)

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

Зам. руководителя (должность) В.И. Соколов (подпись) В.И. Соколов (расшифровка подписи)

" 15 " июля 20 16 г.

**ОТЧЕТ О ВЫПОЛНЕНИИ  
ГОСУДАРСТВЕННОГО ЗАДАНИЯ №1**

[Empty box for task number]

на 20 16 год и на плановый период 20 17 и 20 18 годов  
от « \_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_ г.

Наименование федерального государственного учреждения (обособленного подразделения) \_\_\_\_\_

**Федеральное государственное бюджетное учреждение Сахалинское бассейновое управление по  
рыболовству и сохранению водных биологических ресурсов (ФГБУ "Сахалинрыбвод")**

Виды деятельности федерального государственного учреждения (обособленного подразделения) \_\_\_\_\_

**выполнение государственных работ: по искусственному воспроизводству водных биоресурсов;**

**по выполнению рыбохозяйственной мелиорации водных объектов;**

**по проведению государственного мониторинга водных биоресурсов;**

**рассмотрение материалов и выдача заключений по оценке воздействия на водные биоресурсы и среду их обитания.**

Вид федерального государственного учреждения федеральное государственное бюджетное учреждение

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

Форма  
по ОКУД

Дата  
по сводному

реестру

По ОКВЭД

По ОКВЭД

По ОКВЭД

Коды
0506001

Периодичность за I полугодие 2016 г.

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







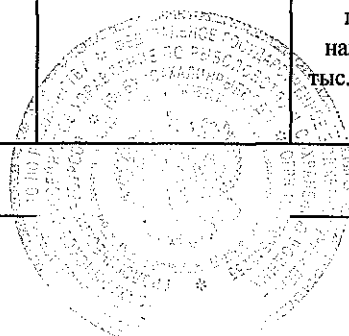
## 3.2. Сведения о фактическом достижении показателей, характеризующих объем работы:

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 (за 1 полугодие 2016 года)	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
77026 79523 77020 10011 26101 00700 00000 10071 00101	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.	799	190,879 млн.шт. (в 1-3 кварталах 2016 года), в том числе:  <i>кета (средняя штучная навеска на момент выпуска 0,7 г.)</i> в р. Ясноморка 9,244  <i>кета (средняя штучная навеска на момент выпуска 0,8 г.)</i> в руч. Рыбоводный бас. р. Тымь 11,822 в руч. Рыбоводный бас. р. Поронай 11,21 в р. Буюклинка бас. р. Поронай 24,49 в р. Белая бас. р. Б.Такой 16,556 в р. Быстрая бас. р. Лютога 1,505 в р. Таранай 15,58 в р. Заветинка 16,834 в р. Калинка 37,95	Количество выращенной и выпущенной молоди 88,6457 млн.шт., в том числе:  <i>кета (средняя штучная навеска на момент выпуска 0,7 г.)</i> в р. Ясноморка 10,5850  <i>кета (средняя штучная навеска на момент выпуска 0,8 г.)</i> в руч. Рыбоводный бас. р. Тымь 0,0 в руч. Рыбоводный бас. р. Поронай 0,0 в р. Буюклинка бас. р. Поронай 0,0 в р. Белая бас. р.Б.Такой 0,0 в р. Быстрая бас. р.Лютога 0,0 в р. Таранай 7,8240 в р. Заветинка 15,000 в р. Калинка 36,5000		+ 14,5 %	Молодь в количестве 111,8653 млн.шт. продолжает подращиваться на ЛРЗ, и за вычетом производственных отходов, будет выпущена в 3 квартале, в том числе:  <i>кета (средняя штучная навеска на момент выпуска 0,7 г.)</i> снижение производственных отходов <i>кета (средняя штучная навеска на момент выпуска 0,8 г.)</i> подращивается 10,967  подращивается 11,9191  подращивается 25,9298  подращивается 19,1316  подращивается 1,6694  подращивается 8,5841 подращивается 1,8811 подращивается 1,47

								кета (средняя штучная навеска на момент выпуска 1,0 г.) в р. Б.Такой бас. р. Найба 17,825 в р. Черная Речка 12,73	кета (средняя штучная навеска на момент выпуска 1,0 г.) в р. Б.Такой бас. р. Найба 4,0748 в р. Черная Речка 0,0			кета (средняя штучная навеска на момент выпуска 1,0 г.) подращивается 14,9329  подращивается 13,5818
								горбуша (средняя штучная навеска на момент выпуска 0,28 г.) в р. Таранай 4,075	горбуша (средняя штучная навеска на момент выпуска 0,28 г.) в р. Таранай 4,3631	+ 7,1 %		горбуша (средняя штучная навеска на момент выпуска 0,28 г.) снижение производственных отходов
								в р. Быстрая бас. р. Лютога 9,24	в р. Быстрая бас. р. Лютога 9,9518	+ 7,7 %		снижение производственных отходов
								горбуша (средняя штучная навеска на момент выпуска 0,3 г.) в р. Черная Речка 0,324	горбуша (средняя штучная навеска на момент выпуска 0,3 г.) в р. Черная Речка 0,3470	+ 7,1 %		горбуша (средняя штучная навеска на момент выпуска 0,3 г.) снижение производственных отходов
								сима (средняя штучная навеска на момент выпуска 1,5 г.) в р. Черная Речка 0,134	сима (средняя штучная навеска на момент выпуска 1,5 г.) в р. Черная Речка 0,0			сима (средняя штучная навеска на момент выпуска 1,5 г.) подращивается 0,1676
								кижуч (средняя штучная навеска на момент выпуска 1,5 г.) в р. Буюклинка бас. р.Поронай 0,678	кижуч (средняя штучная навеска на момент выпуска 1,5 г.) в р. Буюклинка бас. р.Поронай 0,0			кижуч (средняя штучная навеска на момент выпуска 1,5 г.) подращивается 0,8479
								в руч. Рыбоводный бас. р. Тымь 0,682	в руч. Рыбоводный бас. р. Тымь 0,0			подращивается 0,783
77026 79523 77020 10011 26101 00700 00000 10071 00101	Осуществление мечения молоди водных биологических ресурсов (за исключением осетровых видов рыб), выпускаемой в водные объекты рыбохозяйственного значения. Лососевые, в том числе: кета			водные объекты рыбохозяйственного значения	Количество помеченных особей водных биологических ресурсов, тыс. шт.	тыс.шт. 798	на 2016 год 20000		в 1 квартале осуществлено мечение 21260,0 тыс.шт. предличинок кеты. За вычетом производственных отходов на подращивании находится 20983,6 тыс.шт. молоди кеты.			в 3 квартале будет выпущено не менее 20000,0 тыс.шт. помеченных особей с учетом расчетных отходов за выдерживание и подращивание.

Руководитель (уполномоченное лицо)  
" " 2016 г.

И.о. начальника ФГБУ  
"Сахалинрыбвод"  
(должность)



(подпись)

Г.С. Рудакова  
(расшифровка подписи)



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 (за I полугодие 2016 года)	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
	Расчистка проток, устьев и русел рек от древесных завалов, кустарниковых и древесных зарослей трактором			водные объекты рыбохозяйственного значения		Площадь расчистки устьев и русел рек от древесных завалов трактором	га	059	25 (в 3 квартале 2016 года) р.Тынь, руч. Рыбоводный (бас.р.Тынь); руч.Рыбоводный (бас.р.Поронай), озеро, протока; р.Буюклинка (бас.р.Поронай); р.Белая (бас.р.Большой Такой); р.Большой Такой (бас.р.Найба); р.Быстрая (бас.р.Лютога), р.Пышма (бас.р.Быстрая); р.Таранай, р.Голая (бас.р.Таранай); р.Ясноморка; р.Заветинка (Сокольники); р.Калинка; р.Чёрная Речка, р.Урожайная (бас.р.Чёрная Речка)	0 ✓			Работы запланированы на 3 квартал



	Расчистка проток, устьев и русел рек от заиливания, наносов песка и грунта с помощью бульдозера			водные объекты рыбохозяйственного значения	Количество ила, песка и грунта, убранных с помощью бульдозера	тыс. м³	114	10,6 (в 3 квартале 2016 года) р.Буюклинка (бас.р.Поронай); р.Белая (бас.р.Большой Такой); р.Большой Такой (бас.р.Найба); р.Быстрая (бас.р.Лютога); р.Таранай; р.Ясноморка; р.Заветинка (Сокольники); р.Калинка; р.Чёрная Речка;	0 ✓			Работы запланированы на 3 квартал
--	---	--	--	--	---	---------	-----	---	-----	--	--	-----------------------------------

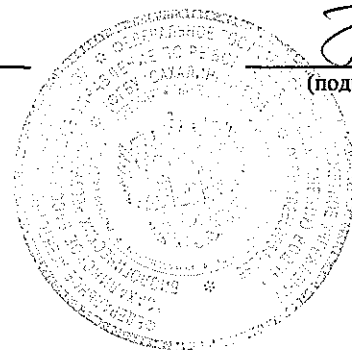
Руководитель (уполномоченное лицо)

" " 2016 г.

И.о. начальника ФГБУ

"Сахалинрыбвод"

(должность)



*Г.С. Рудакова*

(подпись)

Г.С. Рудакова

(расшифровка подписи)



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 (за 1 полугодие 2016 года)	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
12056102100 00000110080 1	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	5 на 2016 год : (2 квартал - 5)	5 ✓		Работы выполнены в полном объеме

12056102100 00000110080 1	Сбор сведений об эффективности и искусственного воспроизводства путем сбора информации о возвращении меченой рыбы			Во внутренних водах РФ, за исключением внутренних морских вод		Количество обследованных особей водных биологических ресурсов	шт.	796	2700 на 2016 год : (3 квартал - 2700)	0 ✓			Работы будут выполнены в 3 квартале
12056102100 00000110080 1	сбор данных 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	415 на 2016 год : (3 квартал - 415)	0 ✓			Работы запланированы на 3 квартал
12056102100 00000110080 1	сбор сведений о естественном воспроизводстве ВБР (составление карточек нерестилиц)			Во внутренних водах РФ, за исключением внутренних морских вод		Количество составленных и обновленных карточек нерестилиц	шт.	796	10 на 2016 год : (3 квартал - 3; 4 квартал - 7)	0 ✓			Работы запланированы на 3 и 4 кварталы



<p>12056102100 00000110080 1</p>	<p>обследование незаконно добытых уловов водных биологически х ресурсов по запросам органов исполнительн ой власти</p>			<p>Во внутренних водах РФ, за исключени ем внутренних морских вод</p>		<p>Количество обследованных незаконно добытых уловов</p>	<p>шт.</p>	<p>796</p>	<p>20 на 2016 год : (1 квартал -3; 2 квартал - 5; 3 квартал - 10; 4 квартал - 2)</p>	<p>В I полугодии 8,<sup>✓</sup> в том числе: в I квартале -3, во 2 квартале - 5.</p>		<p>Работы будут продолжены в 3 и 4 квартале,</p>
<p>12056102100 00000110080 1</p>	<p>сбор информации для определения показателей биомассы кормовых организмов (бентоса, планктона) на водных объектах рыбохозяйств енного значения</p>			<p>Во внутренних водах РФ, за исключени ем внутренних морских вод</p>		<p>Количество точек забора проб</p>	<p>шт.</p>	<p>796</p>	<p>6 на 2016 год : (3 квартал - 3; 4 квартал - 3)</p>	<p>0<sup>✓</sup></p>		<p>Работы планируется проводить в 3 и 4 квартале</p>

Руководитель (уполномоченное лицо)

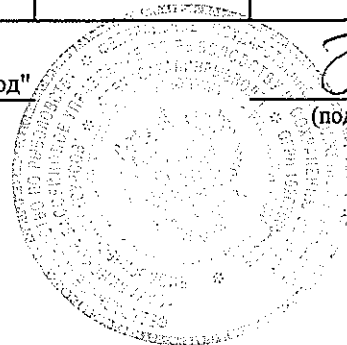
И.о. начальника ФГБУ "Сахалинрыбвод"

(должность)

  
(подпись)

Г.С. Рудакова  
(расшифровка подписи)

" " 2016 г.



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 (за 1 полугодие 2016 года)	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
	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	3 на 2016 год : (2 квартал - 1; 3 квартал - 1; 4 квартал - 1)	3 ✓		+ 50 %	Запланированный на 2016 год объем работ выполнен полностью в I полугодии

Руководитель (уполномоченное лицо)

" " 2016 г.

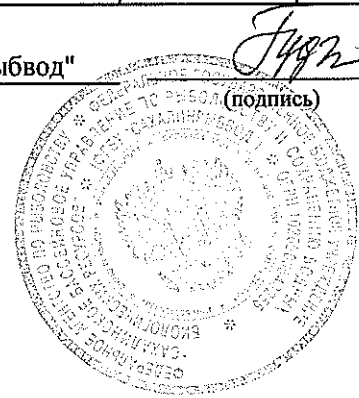
И.о. начальника ФГБУ "Сахалинрыбвод"

(должность)

(подпись)

Г.С.Рудакова

(расшифровка подписи)



СОГЛАСОВАНО:

Руководитель Сахалинско-Курильского территориального управления Росрыболовства



2016 г.