



УТВЕРЖДАЮ
Заместитель руководителя
Росрыболовства

В.И. Соколов

«30» 12 2015 г.

ОТЧЕТ
ОБ ИСПОЛНЕНИИ ГОСУДАРСТВЕННОГО ЗАДАНИЯ
ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО НАУЧНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ
«ЮЖНЫЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ РЫБНОГО ХОЗЯЙСТВА И ОКЕАНОГРАФИИ»
(ФГБНУ «ЮгНИРО») за IV квартал 2015 года

ЧАСТЬ I

Раздел I

Наименование государственной работы - 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.

1.1. Отчет об исполнении государственного задания в 4 квартале 2015 г.

Результат, запланированный в государственном задании на отчетный период	Фактические результаты, достигнутые в отчетном периоде	Источник информации о фактически достигнутых результатах
Своевременное представление отчета и сведений об использовании бюджетных средств	Данные в пояснительной записке согласно п. 1.2.	Информационный отчет о научно-исследовательских работах, выполненных ФГБНУ «ЮгНИРО» в 4 квартале 2015 г. за счет средств федерального бюджета

1.2. Пояснительная записка о выполнении показателей государственной работы.

Наименование работы	Наименование показателя	Значение, утвержденное в государственном задании на отчетный период	Фактическое значение за отчетный период	Характеристика причин отклонения от запланированных значений	Примечание
<i>Во внутренних водах Российской Федерации, за исключением внутренних морских вод Российской Федерации</i>					
Исследования распределения, численности и воспроизводства водных биоресурсов, а также среды их обитания для оценки их состояния, распределения, численности, качества и воспроизводства водных биологических ресурсов, а также среды их обитания и разработки прогноза изменений указанных параметров под воздействием природных и антропогенных факторов в водных объектах Республики Крым (солёные озера).	Количество станций (разрезов), ед.	50	50	Запланированные работы выполнены полностью	Тема 1.1, Подтема 1.1.1., Этап 1.1.1.04
	Количество определяемых в водной среде параметров, ед.	8	8	Запланированные работы выполнены полностью	
	Количество единиц запаса, ед.	15	15	Запланированные работы выполнены полностью	
	Количество научных и рыбопромысловых судов (участков) на которых осуществляются наблюдения, ед.	2	2	Запланированные работы выполнены полностью	
	Количество выполненных операций по добыче (вылову) водных биологических ресурсов, ед.	536	536	Запланированные работы выполнены полностью	
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);	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.	5	5	Запланированные работы выполнены полностью	

сбор данных о гидрологическом и температурном режиме водных объектов рыбохозяйственного значения в местах зимовки, массового нагула и миграций водных биологических ресурсов;	Количество собранных данных о гидрологическом и температурном режиме водных объектов рыбохозяйственного значения в местах зимовки, массового нагула и миграций водных биологических ресурсов, измерений	12	12	Запланированные работы выполнены полностью	
сбор сведений на водных объектах рыбохозяйственного значения об антропогенном воздействии на водные биологические ресурсы и среду их обитания (включая сбор сведений о количестве рыбаков-любителей и их уловах, а также нелегальном рыболовстве);	Площадь акватории водных объектов рыбохозяйственного значения, на которых собраны сведения об антропогенном воздействии на водные биоресурсы и среду их обитания, га	5270	5270	Запланированные работы выполнены полностью	
обследование незаконных орудий лова по запросам органов исполнительной власти	Количество обследованных незаконных орудий лова, шт.	1	1	Запланированные работы выполнены полностью	
обследование незаконно добытых уловов водных биологических ресурсов по запросам органов исполнительной власти;	Количество обследованных незаконно добытых уловов, шт.	1	1	Запланированные работы выполнены полностью	
сбор информации для определения показателей биомассы кормовых организмов (бентоса, планктона) в водных объектах рыбохозяйственного значения;	Количество точек забора/проб шт.	50/100	50/108	Запланированные работы выполнены полностью	
	Рекомендации по приемной емкости водных объектов, шт	1	1	Запланированные работы выполнены полностью	Симферопольское водохранилище
проведение экспертиз причиненного хозяйственной деятельностью ущерба по запросам территориальных управлений Росрыболовства;	Количество экспертиз, ед.	1	1	Запланированные работы выполнены полностью	

сбор информации о качестве водных биоресурсов и продуктов их переработки на основании законодательства Российской Федерации;	Количество анализов (проб), полученных при осуществлении сбора информации о качестве водных биоресурсов и продуктов их переработки, ед.	25	25	Запланированные работы выполнены полностью	
Обработка и обобщение информации о состоянии водных биологических ресурсов и среды их обитания	Количество подготовленных и представленных отчетов, заполненных в соответствии с инструкцией о передаче данных государственного мониторинга водных биологических ресурсов табличных форм и рекомендаций по сохранению водных биоресурсов и среды их обитания, а также рациональному использованию водных биоресурсов, шт.	0	0	Показатели на 4 кв. не предусмотрены	
оценка состояния, распределения, численности и воспроизводства водных биологических ресурсов, а также среды их обитания в водных объектах Республики Крым (соленые озера);	Количество единиц запаса, по которым осуществлена оценка, ед.	15	15	Запланированные работы выполнены полностью	
	Количество определяемых в водной среде параметров, по которым осуществлена оценка, ед.	8	8	Запланированные работы выполнены полностью	
разработка прогноза изменения состояния, распределения, численности и воспроизводства водных биологических ресурсов, а также среды их обитания под воздействием природных и антропогенных факторов;	Количество единиц запаса, по которым сделан прогноз, ед.	15	15	Запланированные работы выполнены полностью	
	Количество водных объектов рыбохозяйственного значения по которым сделан прогноз, ед.	5	5	Запланированные работы выполнены полностью	
	Количество определяемых в водной среде параметров, по которым сделан прогноз, ед.	2	2	Запланированные работы выполнены полностью	
<i>Во 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:</i>					
Исследования распределения, численности и воспроизводства водных биоресурсов, а также среды	Количество станций (разрезов), ед.	110	136	Запланированные работы выполнены полностью	Тема 1.1., Подтема 1.1.2, Этап 1.1.2.04

их обитания для оценки их состояния, распределения, численности, качества и воспроизводства водных биологических ресурсов, а также среды их обитания и разработки прогноза изменений указанных параметров под воздействием природных и антропогенных факторов в Черном и Азовском море (включая Керченский пролив) на акваториях, прилегающих к Крыму	Количество определяемых в водной среде параметров, ед.	15	15	Запланированные работы выполнены полностью	
	Количество единиц запаса, ед.	53	53	Запланированные работы выполнены полностью	
	Количество научных и рыбопромысловых судов (участков), на которых осуществляются наблюдения, ед.	6	26	Запланированные работы выполнены полностью	
	Количество выполненных операций по добыче (вылову) водных биологических ресурсов, ед.	100	219	Запланированные работы выполнены полностью	
обследование незаконно добытых уловов водных биологических ресурсов по запросам органов исполнительной власти;	Количество обследованных уловов, ед.	13	13	Запланированные работы выполнены полностью	
	обследование незаконных орудий лова по запросам органов исполнительной власти;	Количество обследованных орудий лова, ед.	3	2	Обследованы все поступившие от органов исполнительной власти незаконные орудия лова
проведение экспертизы причиненного хозяйственной деятельностью ущерба по запросам территориальных управлений Росрыболовства;	Количество экспертиз, ед.	3	3	Запланированные работы выполнены полностью	

сбор информации о качестве водных биоресурсов и продуктов их переработки на основании законодательства Российской Федерации;	Количество анализов (проб) полученных при осуществлении сбора информации о качестве водных биоресурсов и продуктов их переработки, ед.	175	175	Запланированные работы выполнены полностью	Тема 1.2, Этап 1.2.04
Обработка и обобщение информации о состоянии водных биологических ресурсов и среды их обитания в Черном и Азовском море (включая Керченский пролив) на акваториях, прилегающих к Крыму.	Количество единиц запаса, ед.	53	53	Запланированные работы выполнены полностью	
	Количество определяемых в водной среде параметров, ед.	15	15	Запланированные работы выполнены полностью	
Оценка состояния, распределения, численности и воспроизводства водных биологических ресурсов, а также среды их обитания в Черном и Азовском море (включая Керченский пролив) на акваториях, прилегающих к Крыму.	Количество единиц запаса, ед.	53	53	Запланированные работы выполнены полностью	
	Количество определяемых в водной среде параметров, ед.	15	15	Запланированные работы выполнены полностью	
Разработка прогноза изменения состояния, распределения, численности и воспроизводства водных биологических ресурсов, а также среды их обитания под воздействием природных и антропогенных факторов в Черном и Азовском море на акваториях, прилегающих к Крыму.	Количество единиц запаса, ед.	53	53	Запланированные работы выполнены полностью	
	Количество определяемых в водной среде параметров, ед.	4	4	Запланированные работы выполнены полностью	
	Количество водных объектов рыбохозяйственного значения, по которым сделан прогноз, ед.	2	2	Запланированные работы выполнены полностью	
Сбор информации для определения показателей биомассы кормовых организмов (бентоса, планктона) в Черном и Азовском море (включая Керченский пролив) на акваториях, прилегающих к Крыму.	Количество точек забора, проб шт.;	17/60	17/60	Запланированные работы выполнены полностью	
	Рекомендации по приемной емкости водных объектов, в шт.	2	2	Запланированные работы выполнены полностью	

РАЗДЕЛ 2

Наименование государственной работы – 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.

1.1. Отчет об исполнении государственного задания в 4 квартале 2015 г.

Результат, запланированный в государственном задании на отчетный период	Фактические результаты, достигнутые в отчетном периоде	Источник информации о фактически достигнутых результатах
Своевременное представление отчета и сведений об использовании бюджетных средств	Данные в пояснительной записке согласно п. 1.2.	Информационный отчет о научно-исследовательских работах, выполненных ФГБНУ «ЮгНИРО» в 4 квартале 2015 г. за счет средств федерального бюджета

1.2. Пояснительная записка о выполнении показателей государственной работы

Наименование работы	Наименование показателя	Значение, утвержденное в государственном задании на отчетный период	Фактическое значение за отчетный период	Характеристика причин отклонения от запланированных значений	Примечание
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, ед.	3	3	Запланированные работы выполнены полностью	По запросу ФГБУ «ЦУРЕН» Согласно административного регламента
	Количество предложений, ед.	2	3	Запланированные работы выполнены полностью	
расчет ущерба водным биоресурсам, нанесенного вследствие нарушения законодательства Российской Федерации, а также в результате	Количество разработанных заключений, ед.	2	0	Заявок на расчет ущерба водным биоресурсам, нанесенного вследствие нарушения законодательства Российской Федерации	

стихийных природных ситуаций природного характера.	Бедствий, явлений,	аномальных аварийных		Федерации, а также в результате стихийных бедствий, явлений, аварийных ситуаций природного техногенного характера не поступало	
--	--------------------	----------------------	--	--	--

РАЗДЕЛ 4

Наименование государственной работы - «Выполнение прикладных научных исследований».

1.1. Отчет об исполнении государственного задания в 4 квартале 2015 г.

Результат, запланированный в государственном задании на отчетный период	Фактические результаты, достигнутые в отчетном периоде	Источник информации о фактически достигнутых результатах
Своевременное представление отчета и сведений об использовании бюджетных средств	Данные в пояснительной записке согласно п. 1.2.	Информационный отчет о научно-исследовательских работах, выполненных ФГБНУ «ЮгНИРО» в 4 квартале 2015 г. за счет средств федерального бюджета

1.2. Пояснительная записка о выполнении показателей государственной работы.

Наименование работы	Наименование показателя	Значение, утвержденное в государственном задании на отчетный период	Фактическое значение за отчетный период	Характеристика причин отклонения от запланированных значений	Примечание
Проведение ресурсных исследований во внутренних водах, в том числе во внутренних морских водах Российской Федерации, территориальном море Российской Федерации, континентальном шельфе Российской Федерации и исключительной экономической зоне Российской Федерации, находящихся в зоне деятельности организаций, а также в	Количество научных тем, проектов, ед.	1	3	Запланированные работы выполнены полностью	Подтема 3.1.1.: Комплексные исследования водных биологических ресурсов во внутренних водах Республики Крым в 2015 г. в целях подготовки биологических обоснований рекомендуемых объемов добычи (вылова) водных биологических ресурсов, общий допустимый улов которых не устанавливается, на 2016 г., и научно обоснованных предложений по корректировке рекомендуемых объемов добычи (вылова) водных биологических ресурсов, общий допустимый улов которых не устанавливается, на 2015 г. Подтема 3.1.2: Комплексные исследования водных биологических ресурсов в Черном и Азовском морях на акваториях, прилегающих к Крыму, в 2015 г. в целях подготовки биологических обоснований
	Число подготовленных научных публикаций, ед.	5	5	Запланированные работы выполнены полностью	

районах действия международных соглашений Российской Федерации и открытой части Мирового океана					рекомендуемых объемов добычи (вылова) водных биологических ресурсов, общий допустимый улов которых не устанавливается, на 2016 г., и научно обоснованных предложений по корректировке рекомендуемых объемов добычи (вылова) водных биологических ресурсов, общий допустимый улов которых не устанавливается, на 2015 г. Подтема 3.1.3: Разработка аналитических и методических документов, обеспечивающих рациональное использование водных биоресурсов в Азово-Черноморском рыбохозяйственном бассейне
Разработка ресурсосберегающих экологически безопасных технологий добычи водных биоресурсов (вылова)	Количество разработанных технологий, нормативных документов, орудий лова и устройств, ед.	2	2	Запланированные работы выполнены полностью.	Тема 3.2: Разработка экологически безопасной технологии добычи (вылова) бычков в Азово-Черноморском бассейне
разработка безотходных технологий переработки водных биологических ресурсов с целью рационального комплексного использования сырья;	Количество разработанных технологий, ед.	1	1	Запланированные работы выполнены полностью.	Тема 3.3: Разработка безотходных технологий переработки водных биологических ресурсов с целью рационального комплексного использования сырья из Черного и Азовского моря

разработка и совершенствование новейших биотехнологий воспроизводства, акклиматизации, идентификации, содержания, разведения и выращивания водных биологических ресурсов и объектов аквакультуры (рыбоводства), в том числе методом формирования ремонтно-маточных стад;	Количество новых технологий разведения водных биологических ресурсов и объектов аквакультуры (элементов технологического цикла), ед.	2	2	Запланированные работы выполнены полностью	Тема 3.6: Разработка методических и технологических основ устойчивого развития марикультуры в Республике Крым Тема 3.7: Разработка методических рекомендаций по выращиванию в поликультуре в промышленных условиях посадочного материала морских видов рыб и двусторчатых моллюсков в прибрежной акватории Республики Крым
	Количество водных биологических ресурсов и объектов аквакультуры для которых осуществляются разработки, ед.	9	9	Запланированные работы выполнены полностью	Кефалевые: лобан, сингиль, пиленгас. Камбаловые: черноморский калкан, азовский калкан, глосса. Радужная форель. Мидия, устрица
	Количество нормативно-методических документов, ед.	2	2	Запланированные работы выполнены полностью	
	Количество технологий сохранения генетического материала объектов аквакультуры и водных биологических ресурсов (элементов технологического цикла), ед	0	0	Выполнение в 4 кв не предусмотрено	

<p>Математическое моделирование в рыбохозяйственных исследованиях; разработка и использование численных методов и комплексов программ; создание и использование рыбохозяйственных информационных систем;</p>	<p>Количество разработанных моделей и информационных систем, ед.</p>	1	1	<p>Запланированные работы выполнены полностью</p>	<p>Тема 3.4: Создание информационной географической системы в Азово-Черноморском бассейне</p>
<p>организация и выполнение комплексных экосистемных, океанологических и гидробиологических исследований с использованием дистанционных методов;</p>	<p>Количество полученных спутниковых и аэрофото снимков, ед.</p>	10	10	<p>Запланированные работы выполнены полностью</p>	<p>Тема 3.5: Комплексные экосистемные и океанологические исследования с использованием дистанционных методов в Азово-Черноморском рыбохозяйственном бассейне</p>

РАЗДЕЛ 6

Наименование государственной работы - «Осуществление ресурсных исследований водных биоресурсов в районах Мирового океана, расположенных за пределами зоны российской юрисдикции, где действуют международные договоры Российской Федерации в области рыболовства и сохранения водных биоресурсов».

1.1. Отчет об исполнении государственного задания в 4 квартале 2015 г.

Результат, запланированный в государственном задании на отчетный период	Фактические результаты, достигнутые в отчетном периоде	Источник информации о фактически достигнутых результатах
Своевременное представление отчета и сведений об использовании бюджетных средств	Данные в пояснительной записке согласно п. 1.2.	Информационный отчет о научно-исследовательских работах, выполненных ФГБНУ «ЮгНИРО» в 4 квартале 2015 г. за счет средств федерального бюджета

1.2. Пояснительная записка о выполнении показателей государственной работы

Наименование работы	Наименование показателя	Значение, утвержденное в государственном задании на отчетный период	Фактическое значение за отчетный период	Характеристика причин отклонения от запланированных значений	Примечание
Тема: <i>Изучение состояния водных биоресурсов в районах действия международных договоров Российской Федерации в области рыболовства в конвенционных районах Мирового океана (Антарктическая часть Атлантики, Антарктическая часть Тихого океана, Юго-запад Атлантики, открытые воды Индийского океана)</i>	Количество станций (разрезов), ед	500	87 рейсов, 899 станций.	С учетом привлечения архива ЮгНИРО по рейсам выполненным в Индийский океан, в 4-м квартале объем проанализированного материала составил 87 рейсов и 899 станций.	Тема 4.1., Этап 4.1.04
	Количество определяемых в водной среде параметров, ед.	1	1		

<i>разработка рекомендаций к мерам по их сохранению.</i>	Количество научных и рыбопромысловых судов (участков), на которых осуществляются наблюдения, ед.	5	3	Научные наблюдатели работают на 3 добывающих судах, поскольку договора заключены только с 3 компаниями.
	Количество выполненных операций по добыче (вылову) водных биологических ресурсов, ед	500	500	Ожидается, что, по окончании промыслового сезона, количество выполненных промопераций 3-х промысловых судов, на которых работают научные наблюдатели, превысит запланированный объем.
Изучение, анализ и подготовка данных первичного анализа по распределению и биологии одних из наиболее массовых объектов антарктического и патагонского шельфов и открытых вод Индийского океанов - антарктического и патагонского клякача, ледяной рыбы Вильсона, аргентинского кальмара и антарктического криля.	Количество единиц запаса водных биоресурсов, по которым осуществляется сбор биопромысловой информации, - ед.	12	12	Количество подвергнутых исследованиям единиц запаса соответствует запланированному объему (с учетом объектов баночных комплексов на поднятиях и кальмара в открытых водах северо-западной части Индийского океана, а также миктофид в открытых водах АЧА).

РАЗДЕЛ 7

Наименование государственной работы – «Разработка (корректировка) материалов, обосновывающих общие допустимые уловы (ОДУ) водных биоресурсов и материалов, обосновывающих возможные объемы добычи (вылова) водных биоресурсов, ОДУ которых не устанавливается (возможного вылова)»

1.1. Отчет об исполнении государственного задания в 4 квартале 2015 г.

Результат, запланированный в государственном задании на отчетный период	Фактические результаты, достигнутые в отчетном периоде	Источник информации о фактически достигнутых результатах
Своевременное представление отчета и сведений об использовании бюджетных средств	Данные в пояснительной записке согласно п. 1.2.	Информационный отчет о научно-исследовательских работах, выполненных ФГБНУ «ЮгНИРО» в 4 квартале 2015 г. за счет средств федерального бюджета

1.2. Пояснительная записка о выполнении показателей государственной работы

Наименование работы	Наименование показателя	Значение, утвержденное в государственном задании на отчетный период	Фактическое значение за отчетный период	Характеристика причин отклонения от запланированных значений	Примечание
подготовка биологических обоснований ОДУ (рекомендованного вылова) для водных биоресурсов во внутренних водах Российской Федерации, за исключением внутренних морских вод Российской Федерации, на предстоящий год;	Количество единиц запаса водных биоресурсов, для которых подготовлены биологические обоснования	10	10	Запланированные работы выполнены полностью	
подготовка биологических обоснований ОДУ (рекомендованного вылова) водных биоресурсов во 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 на предстоящий год;	Количество единиц запаса водных биоресурсов, для которых подготовлены биологические обоснования, ед.	40	40	Запланированные работы выполнены полностью	

<p>подготовка биологических обоснований корректировки утвержденного ОДУ (рекомендованного вылова) для водных биоресурсов во внутренних водах Российской Федерации, за исключением внутренних морских вод Российской Федерации, на текущий и предстоящий годы;</p>	<p>Количество единиц запаса водных биоресурсов, для которых подготовлены биологические обоснования, ед.</p>	10	10	<p>Запланированные работы выполнены полностью</p>	
<p>подготовка биологических обоснований корректировки утвержденного ОДУ (рекомендованного вылова) водных биоресурсов во 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 на текущий и предстоящий год</p>	<p>Количество единиц запаса водных биоресурсов, для которых подготовлены биологические обоснования, ед.</p>	4	4	<p>Запланированные работы выполнены полностью</p>	
<p>подготовка и формирование материалов, обосновывающих изменение рекомендованного вылова, или установления запрета на вылов для водных биоресурсов во внутренних водах Российской Федерации, в том числе во 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 на текущий и предстоящий год.</p>	<p>Количество единиц запаса водных биоресурсов, для которых выполнено изменение рекомендованного вылова, или установлен запрет на вылов, ед.</p>	2	3	<p>Запланированные работы выполнены полностью</p>	

РАЗДЕЛ 8

Наименование государственной работы – «Разработка аналитических и методических документов, обеспечивающих рациональное использование водных биоресурсов»

1.1. Отчет об исполнении государственного задания в 4 квартале 2015 г.

Результат, запланированный в государственном задании на отчетный период	Фактические результаты, достигнутые в отчетном периоде	Источники информации о фактически достигнутых результатах
Своевременное предоставление отчета и сведений об использовании бюджетных средств	Данные в пояснительной записке согласно п. 1.2. отчетный период	Информационный отчет о научно-исследовательских работах, выполненных ФГБНУ «ЮННРО» в 4 квартале 2015 г. за счет средств федерального бюджета

1.2. Пояснительная записка о выполнении показателей государственной работы

Наименование работы	Наименование показателя	Значение, утвержденное в государственном задании на отчетный период	Фактическое значение за отчетный период	Характеристика причин отклонения от запланированных значений	Примечание
разработка программ и планов проведения ресурсных исследований и государственного мониторинга водных биологических ресурсов	Количество подготовленных программ и планов, ед.	0	0	Выполнение заданием не предусмотрено	Тема 3.1., Подтема 3.1.3., Этап 3.1.3.04
разработка предложений о введении ограничений рыболовства;	Количество подготовленных документов (рекомендаций), ед.	1	3	Запланированные работы выполнены полностью	Тема 3.1., Подтема 3.1.3., Этап 3.1.3.04
разработка проектов и анализ обоснованности предложений о внесении изменений в правила рыболовства для рыбохозяйственных бассейнов, формирование проектов приказов о внесении изменений в соответствующие правила	Количество подготовленных документов (рекомендаций), ед.	0	0	Выполнение заданием не предусмотрено	

рыболовства для рыбохозяйственных бассейнов;					
разработка и корректировка отраслевых и бассейновых норм выхода продуктов и расхода сырья при переработке водных биоресурсов и объектов аквакультуры (рыбоводства);	Количество подготовленных документов (рекомендаций), ед.	0	1	Рекомендации по коэффициентам расхода сырья при производстве мороженого бычка. Данные работы были запланированы на 3 квартал.	Тема 3.1., Подтема 3.1.3., Этап 3.1.3.04
разработка и представление статистической отчетной документации по рыбному хозяйству Российской Федерации, необходимой для выполнения международных обязательств Российской Федерации.	Количество подготовленных статистических форм, ед.	0	0	Выполнение заданием не предусмотрено	

РАЗДЕЛ 9

Наименование государственной работы – «Участие в международных переговорах и научное обеспечение интересов Российской Федерации в области рыболовства и сохранения водных биоресурсов, а также в сфере аквакультуры (рыбоводства) в районах действия международных договоров Российской Федерации в области рыболовства и сохранения водных биоресурсов»

1.1. Отчет об исполнении государственного задания в 4 квартале 2015 г.

Результат, запланированный в государственном задании на отчетный период	Фактические результаты, достигнутые в отчетном периоде	Источники информации о фактически достигнутых результатах
Своевременное представление отчета и сведений об использовании бюджетных средств	Данные в пояснительной записке согласно п. 1.2.	Информационный отчет о научно-исследовательских работах, выполненных ФГБНУ «ЮННРО» в 4 квартале 2015 г. за счет средств федерального бюджета

1.2. Пояснительная записка о выполнении показателей государственной работы

Наименование работы	Наименование показателя	Значение, утвержденное в государственном задании на отчетный период	Фактическое значение за отчетный период	Характеристика причин отклонения от запланированных значений	Примечание
Участие в международных переговорах и научное обеспечение интересов Российской Федерации в области рыболовства и сохранения водных биоресурсов, а также в сфере аквакультуры (рыбоводства) в районах действия международных договоров Российской Федерации в области рыболовства и сохранения водных биоресурсов.	Количество подготовленных документов (рекомендаций) для международных мероприятий, ед.	6	6	Запланированные работы выполнены полностью	
	Количество специалистов, направленных для участия в международных мероприятиях, ед.	5	2	Сокращено количество участвующих в мероприятиях сотрудников по указанию Росрыболовства	

РАЗДЕЛ 11

Наименование государственной работы – «Подготовка научных заключений, справочных, аналитических и экспертных материалов по поручениям Росрыболовства.»

1.1. Отчет об исполнении государственного задания в 4 квартале 2015 г.

Результат, запланированный в государственном задании на отчетный период	Фактические результаты, достигнутые в отчетном периоде	Источник информации о фактически достигнутых результатах
Своевременное представление отчета и сведений об использовании бюджетных средств	Данные в пояснительной записке согласно п. 1.2.	Информационный отчет о научно-исследовательских работах, выполненных ФГБНУ «ЮгНИРО» в 4 квартале 2015 г. за счет средств федерального бюджета

1.2. Пояснительная записка о выполнении показателей государственной работы

Наименование работы	Наименование показателя	Значение, утвержденное в государственном задании на отчетный период	Фактическое значение за отчетный период	Характеристика причин отклонения от запланированных значений	Примечание
Подготовка научных заключений, справочных, аналитических и экспертных материалов по поручениям Росрыболовства	Количество научных заключений, рекомендаций, справочных материалов, ед.	2	2	Запланированные работы выполнены полностью	

Директор ФГБНУ «ЮгНИРО»



О.А. Петренко