

**УТВЕРЖДАЮ**

Заместитель руководителя Росрыболовства

(В.И. Соколов)



декабря 2012 г.

## **ГОСУДАРСТВЕННОЕ ЗАДАНИЕ**

**федеральному государственному бюджетному учреждению «Центр системы мониторинга рыболовства и связи»**  
(наименование федерального государственного учреждения)

**на 2013 год и плановый период 2014 и 2015 годов\***

### **ЧАСТЬ 1**

#### **1. Наименование государственной услуги**

Тестирование технических средств контроля судов рыбопромыслового флота, обеспечивающих постоянную автоматическую передачу информации о местоположении судов, оформление и выдача свидетельства соответствия.

#### **2. Потребители государственной услуги**

Юридические лица и индивидуальные предприниматели.

#### **3. Показатели, характеризующие объем и (или) качество государственной услуги**

##### **3.1. Показатели, характеризующие качество государственной услуги\*\***

Наименование показателя	Единица измерения	Формула расчета	Значения показателей качества государственной услуги					Источник информации о значении показателя (исходные данные для его расчета)
			отчетный финансовый год	текущий финансовый год	очередной финансовый год***	1-й год планового периода	2-й год планового периода	
Продолжительность тестирования технического средства контроля, исчисляемая в сутках. Тестирование технического средства контроля должно быть проведено в срок от двух до десяти суток	сутки	Абсолютный показатель	от двух до десяти суток	от двух до десяти суток	от двух до десяти суток	от двух до десяти суток	от двух до десяти суток	База данных отраслевой системы мониторинга водных биологических ресурсов, наблюдения и контроля за деятельностью промысловых судов

### 3.2. Объем государственной услуги (в натуральных показателях)

Наименование показателя	Единица измерения	Значения показателей объема государственной услуги					Источник информации о значении показателя
		отчетный финансовый год	текущий финансовый год	очередной финансовый год***	1-й год планового периода	2-й год планового периода	
1. Количество проведенных тестирований технических средств контроля	шт.	не устанавливалось	2000	2000	2000	2000	База данных отраслевой системы мониторинга водных биологических ресурсов, наблюдения и контроля за деятельностью промысловых судов
2. Количество оформленных Свидетельств соответствия технического средства контроля	шт.	не устанавливалось	1980	1980	1980	1980	База данных отраслевой системы мониторинга водных биологических ресурсов, наблюдения и контроля за деятельностью промысловых судов

#### 4. Порядок оказания государственной услуги

##### 4.1. Нормативные правовые акты, регулирующие порядок оказания государственной услуги

Федеральный закон от 20 декабря 2004 г. № 166-ФЗ «О рыболовстве и сохранении водных биологических ресурсов», часть 1 статьи 19, часть 1 статьи 20.

Постановление Правительства Российской Федерации от 26 февраля 1999 г. № 226 «О создании отраслевой системы мониторинга водных биологических ресурсов, наблюдения и контроля за деятельностью промысловых судов», пункт 1.

Положение об осуществлении государственного мониторинга водных биологических ресурсов и применении его данных, утвержденное Постановлением Правительства Российской Федерации от 24 декабря 2008 г. № 994, пункты 3, 6, 10, 12.

Распоряжение Правительства Российской Федерации от 12 марта 2008 г. № 304-р.

Порядок оснащения судов техническими средствами контроля и их виды, утвержденный приказом Росрыболовства от 14 июля 2008 г. № 50, – в части судов, которым предоставлено право плавания под Государственным флагом Российской Федерации, с использованием которых юридические лица и индивидуальные предприниматели осуществляют промышленное рыболовство и прибрежное рыболовство во внутренних водах Российской Федерации, в том числе во внутренних морских водах Российской Федерации, в территориальном море Российской Федерации, на континентальном шельфе Российской Федерации, в исключительной экономической зоне Российской Федерации, в Каспийском и Азовском морях, в районах действия международных договоров Российской Федерации в области рыболовства и сохранения водных биологических ресурсов и в открытом водном пространстве.

Временное положение о спутниковом позиционном контроле иностранных промысловых судов, утвержденное приказом Госкомрыболовства России от 22 ноября 1999 г. № 330, – в части судов, осуществляющих плавание под флагом другого государства и осуществляющих морские ресурсные исследования и добычу (вылов) водных биологических ресурсов, приемку, переработку, перегрузку, транспортировку и хранение уловов, выгрузку в портах, снабжение судов и установок топливом, водой, продовольствием, тарой и другими материалами во внутренних морских водах Российской Федерации, на континентальном шельфе Российской Федерации, в исключительной экономической зоне Российской Федерации, в Каспийском и Азовском морях.

#### 4.2. Порядок информирования потенциальных потребителей государственной услуги

Способ информирования	Состав размещаемой информации	Частота обновления информации
1. Размещение информации в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»	Нормативные правовые акты, регулирующие порядок оказания государственной услуги	С принятием нормативных правовых актов, регулирующих порядок оказания государственной услуги, и с внесением в них изменений
2. Размещение информации в базах нормативных правовых актов	Нормативные правовые акты, регулирующие порядок оказания государственной услуги	С принятием нормативных правовых актов, регулирующих порядок оказания государственной услуги, и с внесением в них изменений
3. Размещение информации в печатных средствах массовой информации	Нормативные правовые акты, регулирующие порядок оказания государственной услуги	С принятием нормативных правовых актов, регулирующих порядок оказания государственной услуги, и с внесением в них изменений

#### 5. Основания для досрочного прекращения исполнения государственного задания\*\*\*

Основаниями для досрочного прекращения исполнения государственного задания являются ликвидация учреждения, реорганизация учреждения, исключение государственной услуги из ведомственного перечня государственных услуг (работ) и иные основания, предусмотренные нормативными правовыми актами Российской Федерации.

#### 6. Предельные цены (тарифы) на оплату государственной услуги в случаях, если федеральным законом предусмотрено их оказание на платной основе

Федеральным законом не предусмотрено оказание государственной услуги на платной основе.

##### 6.1. Нормативный правовой акт, устанавливающий цены (тарифы) либо порядок их установления

##### 6.2. Орган, устанавливающий цены (тарифы)

### 6.3. Значения предельных цен (тарифов)

Наименование услуги	Цена (тариф), единица измерения
1.	
2.	

### 7. Порядок контроля за исполнением государственного задания\*\*\*

Формы контроля	Периодичность	Федеральные органы исполнительной власти, осуществляющие контроль за оказанием услуги
1. Выездная проверка	В соответствии с ведомственным планом комплексных проверок	Федеральное агентство по рыболовству
2. Камеральная проверка	По мере поступления отчетов об исполнении государственного задания, а также в соответствии с ведомственным планом комплексных проверок	Федеральное агентство по рыболовству
3. Ведение журнала звонков, полученных от населения по «горячей линии», организованной Росрыболовством	По мере необходимости (в случае поступлений обоснованных жалоб потребителей, требований правоохранительных органов)	Федеральное агентство по рыболовству
4. Ведение книги обращений с заявлениями, жалобами и предложениями	По мере необходимости (в случае поступлений обоснованных жалоб потребителей, требований правоохранительных органов)	Федеральное агентство по рыболовству

### 8. Требования к отчетности об исполнении государственного задания\*\*\*

#### 8.1. Форма отчета об исполнении государственного задания

Наименование показателя	Единица измерения	Значение, утвержденное в государственном задании на отчетный период	Фактическое значение за отчетный период	Характеристика причин отклонения от запланированных значений	Источник информации о фактическом значении показателя
I. Количество проведенных тестирований технических	шт.	На 2013 год – 2000 <sup>1</sup>	В 2013 году – ___, из них: в I квартале ___,	–	База данных отраслевой системы мониторинга

средств контроля			во II квартале – ___, в III квартале – ___, в IV квартале – ___		водных биологических ресурсов, наблюдения и контроля за деятельностью промысловых судов
2. Количество оформленных Свидетельств соответствия технического средства контроля	шт.	На 2013 год – 1980 <sup>1</sup>	В 2013 году – ___, из них: в I квартале – ___, во II квартале – ___, в III квартале – ___, в IV квартале – ___	–	База данных отраслевой системы мониторинга водных биологических ресурсов, наблюдения и контроля за деятельностью промысловых судов

<sup>1</sup> - В отчете об исполнении государственного задания в течение отчетного квартала указывается значение показателя объема государственной услуги, утвержденное в государственном задании на отчетный финансовый год, и фактическое значение показателя объема государственной услуги, достигнутое в отчетном финансовом году, с нарастающим итогом.

### 8.2. Сроки представления отчетов об исполнении государственного задания

Отчеты об исполнении государственного задания предоставляются ежеквартально в течение первых пяти рабочих дней месяца, следующего за отчетным кварталом.

### 8.3. Иные требования к отчетности об исполнении государственного задания

Приказом Росрыболовства от 15 декабря 2011 г. № 1257 установлены следующие требования к отчетности об исполнении государственного задания:

К отчету об исполнении государственного задания прилагается пояснительная записка, содержащая в обязательном порядке:

прогноз дальнейшего исполнения государственного задания в текущем финансовом году;

обоснованные, в случае необходимости, предложения по корректировке государственного задания на текущий финансовый год;

в случае наличия, причины отклонения фактических значений показателей качества государственной услуги от значений показателей, установленных в государственном задании;

предложения по преодолению (в случае наличия) отклонения фактических значений показателей качества государственной услуги от значений показателей, установленных в государственном задании.

9. Иная информация, необходимая для исполнения (контроля за исполнением) государственного задания\*\*\*

Иная информация, необходимая для исполнения (контроля за исполнением) государственного задания, не определяется.

## ЧАСТЬ 2

## РАЗДЕЛ 1

## 1. Наименование государственной работы

Проведение государственного мониторинга водных биоресурсов в части рыболовства и сохранения водных биоресурсов, включая контроль за деятельностью судов рыбопромыслового флота, а также контроль за деятельностью иностранных судов, осуществляющих рыболовство в исключительной экономической зоне Российской Федерации, сбор, обработку, хранение и предоставление данных о производственной деятельности судов и организаций рыбохозяйственной отрасли, имеющих право на добычу (вылов) водных биоресурсов.

## 2. Характеристика работы

Наименование работы	Единица измерения**	Содержание работы	Планируемый результат выполнения работы				
			отчетный год	текущий финансовый год	очередной финансовый год	1-й год планового периода	2-й год планового периода
Проведение государственного мониторинга водных биоресурсов в части рыболовства и сохранения водных биоресурсов, включая контроль за деятельностью судов рыбопромыслового флота, а также контроль за	Сутки (календарный день)	1. Проведение государственного мониторинга водных биологических ресурсов в части рыболовства и сохранения водных биологических ресурсов, включая контроль за деятельностью судов рыбопромыслового флота, сбор, обработку, хранение и предоставление данных о деятельности судов и организаций рыбохозяйственной отрасли, имеющих право на добычу (вылов) водных биологических ресурсов, в зонах деятельности головного центра отраслевой системы мониторинга водных биологических ресурсов, наблюдения и контроля за деятельностью промысловых судов, г.Москва, включая: а) обеспечение функционирования головного	365	366	год - 365 I квартал - 90 II квартал - 91 III квартал - 92 IV квартал - 92	365	365

<p>деятельностью иностранных судов, осуществляющих рыболовство в исключительной экономической зоне Российской Федерации, сбор, обработку, хранение и предоставление данных о производственной деятельности судов и организаций рыбохозяйственно й отрасли, имеющих право на добычу (вылов) водных биоресурсов</p>	<p>центра отраслевой системы мониторинга водных биологических ресурсов, наблюдения и контроля за деятельностью промысловых судов, г.Москва; б) сбор, обработку, хранение и предоставление Федеральному агентству по рыболовству и по поручению Федерального агентства по рыболовству иным организациям передаваемых в автоматическом режиме данных о местоположении российских и иностранных судов, осуществляющих рыболовство и оснащенных техническими средствами контроля; в) сбор, обработку, хранение и предоставление Федеральному агентству по рыболовству и по поручению Федерального агентства по рыболовству иным организациям данных о деятельности российских и иностранных судов, которые поступают в виде судовых суточных донесений капитанов судов; г) сбор, обработку, хранение и предоставление Федеральному агентству по рыболовству и по поручению Федерального агентства по рыболовству иным организациям данных о деятельности организаций рыбохозяйственной отрасли, которые поступают в федеральное государственное бюджетное учреждение «Центр системы мониторинга рыболовства и связи» (далее – Учреждение) в виде оперативных отчетов руководителей этих организаций по состоянию на 15-е и на последнее число каждого месяца; д) осуществление наблюдений за рыболовством и сохранением водных биологических ресурсов, контроль за деятельностью российских и иностранных судов, осуществляющих</p>					
---	---	--	--	--	--	--

		<p>рыболовство, и получение материалов для анализа показателей рыболовства;</p> <p>е) передачу данных государственного мониторинга водных биологических ресурсов Федеральному агентству по рыболовству и в его территориальные органы в соответствии с утвержденной Федеральным агентством по рыболовству инструкцией, согласованной с Федеральной службой безопасности Российской Федерации;</p> <p>ж) предоставление Федеральному агентству по рыболовству и в органы Федеральной службы безопасности Российской Федерации сведений об обнаружении искажений данных о местоположении российских судов, независимо от районов их деятельности, иностранных судов – во время их деятельности в исключительной экономической зоне Российской Федерации, а также о других признаках нарушений законодательства Российской Федерации о рыболовстве и сохранении водных биологических ресурсов;</p> <p>з) обеспечение информационного взаимодействия в сфере рыболовства и сохранения водных биологических ресурсов между Федеральным агентством по рыболовству и федеральными органами исполнительной власти, органами исполнительной власти субъектов Российской Федерации в соответствии с заключенными соглашениями;</p> <p>и) обеспечение технологического сопровождения работ по внесению информации с электронных носителей в государственный рыбохозяйственный реестр.</p>				
--	--	--	--	--	--	--

	Сутки (календар- ный день)	<p>2. Проведение государственного мониторинга водных биологических ресурсов в части рыболовства и сохранения водных биологических ресурсов, включая контроль за деятельностью судов рыбопромыслового флота, сбор, обработку, хранение и предоставление данных о деятельности судов и организаций рыбохозяйственной отрасли, имеющих право на добычу (вылов) водных биологических ресурсов, в зонах деятельности регионального информационного центра отраслевой системы мониторинга водных биологических ресурсов, наблюдения и контроля за деятельностью промысловых судов в г.Астрахань (РИЦ в г.Астрахань): Республика Дагестан, Республика Калмыкия, Астраханская область, Волгоградская область, включая:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>а) обеспечение функционирования РИЦ в г.Астрахань;</li> <li>б) регистрацию российских пользователей в отраслевой системе мониторинга, выдачу подтверждений о регистрации российских пользователей в отраслевой системе мониторинга;</li> <li>в) регистрацию российских судов в отраслевой системе мониторинга, выдачу подтверждений о регистрации российских судов в отраслевой системе мониторинга;</li> <li>г) хранение и предоставление Учреждению, территориальным органам Федерального агентства по рыболовству и по поручению Учреждения иным организациям передаваемых в автоматическом режиме данных о местоположении российских судов,</li> </ul>	365	366	год - 365 I квартал - 90 II квартал - 91 III квартал - 92 IV квартал - 92	365	365
--	----------------------------------	--	-----	-----	---	-----	-----

		<p>осуществляющих рыболовство и оснащенных техническими средствами контроля;</p> <p>д) сбор, обработку, хранение и предоставление Учреждению, территориальным органам Федерального агентства по рыболовству и по поручению Учреждения иным организациям данных о деятельности российских судов, которые поступают в виде судовых суточных донесений капитанов судов;</p> <p>е) сбор, обработку, хранение и предоставление Учреждению, территориальным органам Федерального агентства по рыболовству и по поручению Учреждения иным организациям данных о деятельности организаций рыбохозяйственной отрасли, которые поступают в РИЦ в г.Астрахань в виде оперативных отчетов руководителей этих организаций по состоянию на 15-е и на последнее число каждого месяца;</p> <p>ж) сбор, обработку, хранение и предоставление Учреждению информации, соответствующей первичным статистическим данным, документированным по форме федерального статистического наблюдения № 1-П (рыба) «Сведения об улове рыбы, добыче других водных биоресурсов и производстве рыбной продукции», утвержденной приказом Росстата от 28 мая 2012 г. № 324;</p> <p>з) осуществление наблюдений за рыболовством и сохранением водных биологических ресурсов, контроль за деятельностью российских судов, осуществляющих рыболовство, и получение материалов для анализа показателей рыболовства;</p> <p>и) передачу данных государственного мониторинга водных биологических ресурсов в</p>					
--	--	--	--	--	--	--	--

	Учреждение, Федеральному агентству по рыболовству и в его территориальные органы в соответствии с утвержденной Федеральным агентством по рыболовству инструкцией, согласованной с Федеральной службой безопасности Российской Федерации; к) анализ данных государственного мониторинга водных биологических ресурсов и выявление фактов и признаков нарушений законодательства Российской Федерации о рыболовстве и сохранении водных биологических ресурсов, предоставление в Учреждение, в территориальные органы Федерального агентства по рыболовству и в территориальные органы Федеральной службы безопасности Российской Федерации сведений об обнаружении искажений данных о местоположении российских судов, независимо от районов их деятельности, а также о других признаках нарушений законодательства Российской Федерации о рыболовстве и сохранении водных биологических ресурсов; л) обеспечение информационного взаимодействия в сфере рыболовства и сохранения водных биологических ресурсов между Федеральным агентством по рыболовству и федеральными органами исполнительной власти, органами исполнительной власти субъектов Российской Федерации в соответствии с заключенными соглашениями.					
Сутки (календарный день)	3. Проведение государственного мониторинга водных биологических ресурсов в части рыболовства и сохранения водных биологических ресурсов, включая контроль за деятельностью судов рыбопромыслового флота, сбор, обработку,	365	366	год - 365 I квартал - 90 II квартал - 91 III квартал - 92 IV квартал - 92	365	365

		<p>хранение и предоставление данных о деятельности судов и организаций рыбохозяйственной отрасли, имеющих право на добычу (вылов) водных биологических ресурсов, в зонах деятельности регионального информационного центра отраслевой системы мониторинга водных биологических ресурсов, наблюдения и контроля за деятельностью промысловых судов в г.Владивосток (РИЦ в г.Владивосток): Приморский край, Хабаровский край, Магаданская область, включая:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>а) обеспечение функционирования РИЦ в г.Владивосток;</li><li>б) регистрацию российских пользователей в отраслевой системе мониторинга, выдачу подтверждений о регистрации российских пользователей в отраслевой системе мониторинга;</li><li>в) регистрацию российских судов в отраслевой системе мониторинга, выдачу подтверждений о регистрации российских судов в отраслевой системе мониторинга;</li><li>г) хранение и предоставление Учреждению, территориальным органам Федерального агентства по рыболовству и по поручению Учреждения иным организациям передаваемых в автоматическом режиме данных о местоположении российских судов, осуществляющих рыболовство и оснащенных техническими средствами контроля;</li><li>д) сбор, обработку, хранение и предоставление Учреждению, территориальным органам Федерального агентства по рыболовству и по поручению Учреждения иным организациям</li></ul>				
--	--	--	--	--	--	--

		<p>данных о деятельности российских судов, которые поступают в виде судовых суточных донесений капитанов судов;</p> <p>е) сбор, обработку, хранение и предоставление Учреждению, территориальным органам Федерального агентства по рыболовству и по поручению Учреждения иным организациям данных о деятельности организаций рыбохозяйственной отрасли, которые поступают в РИЦ в г.Владивосток в виде оперативных отчетов руководителей этих организаций по состоянию на 15-е и на последнее число каждого месяца;</p> <p>ж) сбор, обработку, хранение и предоставление Учреждению информации, соответствующей первичным статистическим данным, документированным по форме федерального статистического наблюдения № 1-П (рыба) «Сведения об улове рыбы, добыче других водных биоресурсов и производстве рыбной продукции», утвержденной приказом Росстата от 28 мая 2012 г. № 324;</p> <p>з) осуществление наблюдений за рыболовством и сохранением водных биологических ресурсов, контроль за деятельностью российских судов, осуществляющих рыболовство, и получение материалов для анализа показателей рыболовства;</p> <p>и) передачу данных государственного мониторинга водных биологических ресурсов в Учреждение, Федеральному агентству по рыболовству и в его территориальные органы в соответствии с утвержденной Федеральным агентством по рыболовству инструкцией, согласованной с Федеральной службой</p>			
--	--	---	--	--	--

		<p>безопасности Российской Федерации;</p> <p>к) анализ данных государственного мониторинга водных биологических ресурсов и выявление фактов и признаков нарушений законодательства Российской Федерации о рыболовстве и сохранении водных биологических ресурсов, предоставление в Учреждение, в территориальные органы Федерального агентства по рыболовству и в территориальные органы Федеральной службы безопасности Российской Федерации сведений об обнаружении искажений данных о местоположении российских судов, независимо от районов их деятельности, а также о других признаках нарушений законодательства Российской Федерации о рыболовстве и сохранении водных биологических ресурсов;</p> <p>л) обеспечение информационного взаимодействия в сфере рыболовства и сохранения водных биологических ресурсов между Федеральным агентством по рыболовству и федеральными органами исполнительной власти, органами исполнительной власти субъектов Российской Федерации в соответствии с заключенными соглашениями.</p>				
Сутки (календар- ный день)	4. Проведение государственного мониторинга водных биологических ресурсов в части рыболовства и сохранения водных биологических ресурсов, включая контроль за деятельностью судов рыбопромыслового флота, сбор, обработку, хранение и предоставление данных о деятельности судов и организаций рыбохозяйственной отрасли, имеющих право на добывчу (вылов) водных биологических ресурсов, в зонах деятельности регионального	365	366	год - 365 I квартал - 90 II квартал - 91 III квартал - 92 IV квартал - 92	365	365

		информационного центра отраслевой системы мониторинга водных биологических ресурсов, наблюдения и контроля за деятельностью промысловых судов в г.Калининград (РИЦ в г.Калининград): Калининградская область, включая: а) обеспечение функционирования РИЦ в г.Калининград; б) регистрацию российских пользователей в отраслевой системе мониторинга, выдачу подтверждений о регистрации российских пользователей в отраслевой системе мониторинга; в) регистрацию российских судов в отраслевой системе мониторинга, выдачу подтверждений о регистрации российских судов в отраслевой системе мониторинга; г) хранение и предоставление Учреждению, территориальным органам Федерального агентства по рыболовству и по поручению Учреждения иным организациям передаваемых в автоматическом режиме данных о местоположении российских судов, осуществляющих рыболовство и оснащенных техническими средствами контроля; д) сбор, обработку, хранение и предоставление Учреждению, территориальным органам Федерального агентства по рыболовству и по поручению Учреждения иным организациям данных о деятельности российских судов, которые поступают в виде судовых суточных донесений капитанов судов; е) сбор, обработку, хранение и предоставление Учреждению, территориальным органам					
--	--	--	--	--	--	--	--

		<p>Федерального агентства по рыболовству и по поручению Учреждения иным организациям данных о деятельности организаций рыбохозяйственной отрасли, которые поступают в РИЦ в г.Калининград в виде оперативных отчетов руководителей этих организаций по состоянию на 15-е и на последнее число каждого месяца;</p> <p>ж) сбор, обработку, хранение и предоставление Учреждению информации, соответствующей первичным статистическим данным, документированным по форме федерального статистического наблюдения № 1-П (рыба) «Сведения об улове рыбы, добыче других водных биоресурсов и производстве рыбной продукции», утвержденной приказом Росстата от 28 мая 2012 г. № 324;</p> <p>з) осуществление наблюдений за рыболовством и сохранением водных биологических ресурсов, контроль за деятельностью российских судов, осуществляющих рыболовство, и получение материалов для анализа показателей рыболовства;</p> <p>и) передачу данных государственного мониторинга водных биологических ресурсов в Учреждение, Федеральному агентству по рыболовству и в его территориальные органы в соответствии с утвержденной Федеральным агентством по рыболовству инструкцией, согласованной с Федеральной службой безопасности Российской Федерации;</p> <p>к) анализ данных государственного мониторинга водных биологических ресурсов и выявление фактов и признаков нарушений законодательства Российской Федерации о рыболовстве и</p>				
--	--	--	--	--	--	--

	<p>сохранении водных биологических ресурсов, предоставление в Учреждение, в территориальные органы Федерального агентства по рыболовству и в территориальные органы Федеральной службы безопасности Российской Федерации сведений об обнаружении искажений данных о местоположении российских судов, независимо от районов их деятельности, а также о других признаках нарушений законодательства Российской Федерации о рыболовстве и сохранении водных биологических ресурсов;</p> <p>л) обеспечение информационного взаимодействия в сфере рыболовства и сохранения водных биологических ресурсов между Федеральным агентством по рыболовству и федеральными органами исполнительной власти, органами исполнительной власти субъектов Российской Федерации в соответствии с заключенными соглашениями.</p>					
Сутки (календарный день)	5. Проведение государственного мониторинга водных биологических ресурсов в части рыболовства и сохранения водных биологических ресурсов, включая контроль за деятельностью судов рыбопромыслового флота, сбор, обработку, хранение и предоставление данных о деятельности судов и организаций рыбохозяйственной отрасли, имеющих право на добычу (вылов) водных биологических ресурсов, в зонах деятельности регионального информационного центра отраслевой системы мониторинга водных биологических ресурсов, наблюдения и контроля за деятельностью промысловых судов в г.Мурманск (РИЦ в г.Мурманск); Республика Карелия, Республика	365	366	год - 365 I квартал - 90 II квартал - 91 III квартал - 92 IV квартал - 92	365	365

	<p>Коми, Архангельская область, Мурманская область, Ненецкий автономный округ – в части российских судов; исключительная экономическая зона Российской Федерации в пределах Западного и Северного рыболовственных бассейнов, Азово-Черноморского рыболовственного бассейна, включая Азовское и Черное моря, Волжско-Каспийского рыболовственного бассейна, включая Каспийское море, районы действия международных договоров Российской Федерации в области рыболовства и сохранения водных биологических ресурсов – в части иностранных судов, включая:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>а) обеспечение функционирования РИЦ в г.Мурманск;</li><li>б) регистрацию российских пользователей в отраслевой системе мониторинга, выдачу подтверждений о регистрации российских пользователей в отраслевой системе мониторинга;</li><li>в) регистрацию российских судов в отраслевой системе мониторинга, выдачу подтверждений о регистрации российских судов в отраслевой системе мониторинга;</li><li>г) регистрацию иностранных судов в отраслевой системе мониторинга, выдачу подтверждений о регистрации иностранных судов в отраслевой системе мониторинга;</li><li>д) сбор, обработку, хранение и предоставление Учреждению, территориальным органам Федерального агентства по рыболовству и по поручению Учреждения иным организациям данных о деятельности российских и</li></ul>				
--	--	--	--	--	--

		<p>иностранных судов, которые поступают в виде судовых суточных донесений капитанов судов;</p> <p>е) сбор, обработку, хранение и предоставление Учреждению, территориальным органам Федерального агентства по рыболовству и по поручению Учреждения иным организациям данных о деятельности организаций рыбохозяйственной отрасли, которые поступают в РИЦ в г.Мурманск в виде оперативных отчетов руководителей этих организаций по состоянию на 15-е и на последнее число каждого месяца;</p> <p>ж) сбор, обработку, хранение и предоставление Учреждению информации, соответствующей первичным статистическим данным, документированным по форме федерального статистического наблюдения № 1-П (рыба) «Сведения об улове рыбы, добыче других водных биоресурсов и производстве рыбной продукции», утвержденной приказом Росстата от 28 мая 2012 г. № 324;</p> <p>з) осуществление наблюдений за рыболовством и сохранением водных биологических ресурсов, контроль за деятельностью российских и иностранных судов и получение материалов для анализа показателей рыболовства;</p> <p>и) передачу данных государственного мониторинга водных биологических ресурсов в Учреждение, Федеральному агентству по рыболовству и в его территориальные органы в соответствии с утвержденной Федеральным агентством по рыболовству инструкцией, согласованной с Федеральной службой безопасности Российской Федерации;</p> <p>к) анализ данных государственного мониторинга</p>				
--	--	--	--	--	--	--

	водных биологических ресурсов и выявление фактов и признаков нарушений законодательства Российской Федерации о рыболовстве и сохранении водных биологических ресурсов, предоставление в Учреждение, в территориальные органы Федерального агентства по рыболовству и в территориальные органы Федеральной службы безопасности Российской Федерации сведений об обнаружении искажений данных о местоположении российских судов, независимо от районов их деятельности, иностранных судов – во время их деятельности в исключительной экономической зоне Российской Федерации в пределах Западного и Северного рыбохозяйственных бассейнов, Азово-Черноморского рыбохозяйственного бассейна, включая Азовское и Черное моря, Волжско-Каспийского рыбохозяйственного бассейна, включая Каспийское море, в районах действия международных договоров Российской Федерации в области рыболовства и сохранения водных биологических ресурсов, а также о других признаках нарушений законодательства Российской Федерации о рыболовстве и сохранении водных биологических ресурсов; л) обеспечение информационного взаимодействия в сфере рыболовства и сохранения водных биологических ресурсов между Федеральным агентством по рыболовству и федеральными органами исполнительной власти, органами исполнительной власти субъектов Российской Федерации в соответствии с заключенными соглашениями.					
Сутки	6. Проведение государственного мониторинга	365	366	год - 365	365	365

	(календарный день)	водных биологических ресурсов в части рыболовства и сохранения водных биологических ресурсов, включая контроль за деятельностью судов рыбопромыслового флота, сбор, обработку, хранение и предоставление данных о деятельности судов и организаций рыбохозяйственной отрасли, имеющих право на добывчу (вылов) водных биологических ресурсов, в зонах деятельности регионального информационного центра отраслевой системы мониторинга водных биологических ресурсов, наблюдения и контроля за деятельностью промысловых судов в г. Новороссийск (РИЦ в г.Новороссийск): Краснодарский край, Ростовская область, включая: а) обеспечение функционирования РИЦ в г.Новороссийск; б) регистрацию российских пользователей в отраслевой системе мониторинга, выдачу подтверждений о регистрации российских пользователей в отраслевой системе мониторинга; в) регистрацию российских судов в отраслевой системе мониторинга, выдачу подтверждений о регистрации российских судов в отраслевой системе мониторинга; г) хранение и предоставление Учреждению, территориальным органам Федерального агентства по рыболовству и по поручению Учреждения иным организациям передаваемых в автоматическом режиме данных о местоположении российских судов, осуществляющих рыболовство и оснащенных техническими средствами контроля;			I квартал - 90 II квартал - 91 III квартал - 92 IV квартал - 92	
--	--------------------	---	--	--	--	--

	<p>д) сбор, обработку, хранение и предоставление Учреждению, территориальным органам Федерального агентства по рыболовству и по поручению Учреждения иным организациям данных о деятельности российских судов, которые поступают в виде судовых суточных донесений капитанов судов;</p> <p>е) сбор, обработку, хранение и предоставление Учреждению, территориальным органам Федерального агентства по рыболовству и по поручению Учреждения иным организациям данных о деятельности организаций рыбохозяйственной отрасли, которые поступают в РИЦ в г.Новороссийск в виде оперативных отчетов руководителей этих организаций по состоянию на 15-е и на последнее число каждого месяца;</p> <p>ж) сбор, обработку, хранение и предоставление Учреждению информации, соответствующей первичным статистическим данным, документированным по форме федерального статистического наблюдения № 1-П (рыба) «Сведения об улове рыбы, добыче других водных биоресурсов и производстве рыбной продукции», утвержденной приказом Росстата от 28 мая 2012 г. № 324;</p> <p>з) осуществление наблюдений за рыболовством и сохранением водных биологических ресурсов, контроль за деятельностью российских судов, осуществляющих рыболовство, и получение материалов для анализа показателей рыболовства;</p> <p>и) передачу данных государственного мониторинга водных биологических ресурсов в Учреждение, Федеральному агентству по</p>					
--	--	--	--	--	--	--

		<p>рыболовству и в его территориальные органы в соответствии с утвержденной Федеральным агентством по рыболовству инструкцией, согласованной с Федеральной службой безопасности Российской Федерации;</p> <p>к) анализ данных государственного мониторинга водных биологических ресурсов и выявление фактов и признаков нарушений законодательства Российской Федерации о рыболовстве и сохранении водных биологических ресурсов, предоставление в Учреждение, в территориальные органы Федерального агентства по рыболовству и в территориальные органы Федеральной службы безопасности Российской Федерации сведений об обнаружении искажений данных о местоположении российских судов, независимо от районов их деятельности, а также о других признаках нарушений законодательства Российской Федерации о рыболовстве и сохранении водных биологических ресурсов;</p> <p>л) обеспечение информационного взаимодействия в сфере рыболовства и сохранения водных биологических ресурсов между Федеральным агентством по рыболовству и федеральными органами исполнительной власти, органами исполнительной власти субъектов Российской Федерации в соответствии с заключенными соглашениями.</p>					
Сутки (календарный день)	7. Проведение государственного мониторинга водных биологических ресурсов в части рыболовства и сохранения водных биологических ресурсов, включая контроль за деятельностью судов рыбопромыслового флота, сбор, обработку, хранение и предоставление данных о	365	366	год - 365 I квартал - 90 II квартал - 91 III квартал - 92 IV квартал - 92	365	365	

	<p>деятельности судов и организаций рыбохозяйственной отрасли, имеющих право на добычу (вылов) водных биологических ресурсов, в зонах деятельности регионального информационного центра отраслевой системы мониторинга водных биологических ресурсов, наблюдения и контроля за деятельностью промысловых судов в г.Петропавловск-Камчатский (РИЦ в г.Петропавловск-Камчатский): Камчатский край, Чукотский автономный округ – в части российских судов; исключительная экономическая зона Российской Федерации в пределах Дальневосточного рыбохозяйственного бассейна – в части иностранных судов, включая:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>а) обеспечение функционирования РИЦ в г.Петропавловск-Камчатский;</li><li>б) регистрацию российских пользователей в отраслевой системе мониторинга, выдачу подтверждений о регистрации российских пользователей в отраслевой системе мониторинга;</li><li>в) регистрацию российских судов в отраслевой системе мониторинга, выдачу подтверждений о регистрации российских судов в отраслевой системе мониторинга;</li><li>г) регистрацию иностранных судов в отраслевой системе мониторинга, выдачу подтверждений о регистрации иностранных судов в отраслевой системе мониторинга;</li><li>д) сбор, обработку, хранение и предоставление Учреждению, территориальным органам Федерального агентства по рыболовству и по поручению Учреждения иным организациям</li></ul>					
--	--	--	--	--	--	--

		<p>данных о деятельности российских и иностранных судов, которые поступают в виде судовых суточных донесений капитанов судов;</p> <p>е) сбор, обработку, хранение и предоставление Учреждению, территориальным органам Федерального агентства по рыболовству и по поручению Учреждения иным организациям данных о деятельности организаций рыбохозяйственной отрасли, которые поступают в РИЦ в г.Петропавловск-Камчатский в виде оперативных отчетов руководителей этих организаций по состоянию на 15-е и на последнее число каждого месяца;</p> <p>ж) сбор, обработку, хранение и предоставление Учреждению информации, соответствующей первичным статистическим данным, документированным по форме федерального статистического наблюдения № 1-П (рыба) «Сведения об улове рыбы, добыче других водных биоресурсов и производстве рыбной продукции», утвержденной приказом Росстата от 28 мая 2012 г. № 324;</p> <p>з) осуществление наблюдений за рыболовством и сохранением водных биологических ресурсов, контроль за деятельностью российских и иностранных судов и получение материалов для анализа показателей рыболовства;</p> <p>и) передачу данных государственного мониторинга водных биологических ресурсов в Учреждение, Федеральному агентству по рыболовству и в его территориальные органы в соответствии с утвержденной Федеральным агентством по рыболовству инструкцией, согласованной с Федеральной службой</p>				
--	--	---	--	--	--	--

	безопасности Российской Федерации; к) анализ данных государственного мониторинга водных биологических ресурсов и выявление фактов и признаков нарушений законодательства Российской Федерации о рыболовстве и сохранении водных биологических ресурсов, предоставление в Учреждение, в территориальные органы Федерального агентства по рыболовству и в территориальные органы Федеральной службы безопасности Российской Федерации сведений об обнаружении искажений данных о местоположении российских судов, независимо от районов их деятельности, иностранных судов – во время их деятельности в исключительной экономической зоне Российской Федерации в пределах Дальневосточного рыбохозяйственного бассейна, а также о других признаках нарушений законодательства Российской Федерации о рыболовстве и сохранении водных биологических ресурсов; л) обеспечение информационного взаимодействия в сфере рыболовства и сохранения водных биологических ресурсов между Федеральным агентством по рыболовству и федеральными органами исполнительной власти, органами исполнительной власти субъектов Российской Федерации в соответствии с заключенными соглашениями.					
Сутки (календарный день)	8. Проведение государственного мониторинга водных биологических ресурсов в части рыболовства и сохранения водных биологических ресурсов, включая контроль за деятельностью судов рыбопромыслового флота, сбор, обработку, хранение и предоставление данных о	365	366	год - 365 I квартал - 90 II квартал - 91 III квартал - 92 IV квартал - 92	365	365

		<p>деятельности судов и организаций рыбохозяйственной отрасли, имеющих право на добычу (вылов) водных биологических ресурсов, в зонах деятельности регионального информационного центра отраслевой системы мониторинга водных биологических ресурсов, наблюдения и контроля за деятельностью промысловых судов в г.Санкт-Петербург (РИЦ в г.Санкт-Петербург): Ленинградская область, Псковская область, город Санкт-Петербург, включая:</p> <p>а) обеспечение функционирования РИЦ в г.Санкт-Петербург;</p> <p>б) регистрацию российских пользователей в отраслевой системе мониторинга, выдачу подтверждений о регистрации российских пользователей в отраслевой системе мониторинга;</p> <p>в) регистрацию российских судов в отраслевой системе мониторинга, выдачу подтверждений о регистрации российских судов в отраслевой системе мониторинга;</p> <p>г) хранение и предоставление Учреждению, территориальным органам Федерального агентства по рыболовству и по поручению Учреждения иным организациям передаваемых в автоматическом режиме данных о местоположении российских судов, осуществляющих рыболовство и оснащенных техническими средствами контроля;</p> <p>д) сбор, обработку, хранение и предоставление Учреждению, территориальным органам Федерального агентства по рыболовству и по поручению Учреждения иным организациям</p>					
--	--	---	--	--	--	--	--

	<p>данных о деятельности российских судов, которые поступают в виде судовых суточных донесений капитанов судов;</p> <p>е) сбор, обработку, хранение и предоставление Учреждению, территориальным органам Федерального агентства по рыболовству и по поручению Учреждения иным организациям данных о деятельности организаций рыбохозяйственной отрасли, которые поступают в РИЦ в г.Санкт-Петербург в виде оперативных отчетов руководителей этих организаций по состоянию на 15-е и на последнее число каждого месяца;</p> <p>ж) сбор, обработку, хранение и предоставление Учреждению информации, соответствующей первичным статистическим данным, документированным по форме федерального статистического наблюдения № 1-П (рыба) «Сведения об улове рыбы, добыче других водных биоресурсов и производстве рыбной продукции», утвержденной приказом Росстата от 28 мая 2012 г. № 324;</p> <p>з) осуществление наблюдений за рыболовством и сохранением водных биологических ресурсов, контроль за деятельностью российских судов, осуществляющих рыболовство, и получение материалов для анализа показателей рыболовства;</p> <p>и) передачу данных государственного мониторинга водных биологических ресурсов в Учреждение, Федеральному агентству по рыболовству и в его территориальные органы в соответствии с утвержденной Федеральным агентством по рыболовству инструкцией, согласованной с Федеральной службой</p>				
--	---	--	--	--	--

		<p>безопасности Российской Федерации;</p> <p>к) анализ данных государственного мониторинга водных биологических ресурсов и выявление фактов и признаков нарушений законодательства Российской Федерации о рыболовстве и сохранении водных биологических ресурсов, предоставление в Учреждение, в территориальные органы Федерального агентства по рыболовству и в территориальные органы Федеральной службы безопасности Российской Федерации сведений об обнаружении искажений данных о местоположении российских судов, независимо от районов их деятельности, а также о других признаках нарушений законодательства Российской Федерации о рыболовстве и сохранении водных биологических ресурсов;</p> <p>л) обеспечение информационного взаимодействия в сфере рыболовства и сохранения водных биологических ресурсов между Федеральным агентством по рыболовству и федеральными органами исполнительной власти, органами исполнительной власти субъектов Российской Федерации в соответствии с заключенными соглашениями.</p>				
Сутки (календарный день)	9. Проведение государственного мониторинга водных биологических ресурсов в части рыболовства и сохранения водных биологических ресурсов, включая контроль за деятельностью судов рыбопромыслового флота, сбор, обработку, хранение и предоставление данных о деятельности судов и организаций рыбохозяйственной отрасли, имеющих право на добычу (вылов) водных биологических ресурсов, в зонах деятельности регионального	365	366	год - 365 I квартал - 90 II квартал - 91 III квартал - 92 IV квартал - 92	365	365

		информационного центра отраслевой системы мониторинга водных биологических ресурсов, наблюдения и контроля за деятельностью промысловых судов в г.Южно-Сахалинск (РИЦ в г.Южно-Сахалинск): Сахалинская область, включая: а) обеспечение функционирования РИЦ в г.Южно-Сахалинск; б) регистрацию российских пользователей в отраслевой системе мониторинга, выдачу подтверждений о регистрации российских пользователей в отраслевой системе мониторинга; в) регистрацию российских судов в отраслевой системе мониторинга, выдачу подтверждений о регистрации российских судов в отраслевой системе мониторинга; г) хранение и предоставление Учреждению, территориальным органам Федерального агентства по рыболовству и по поручению Учреждения иным организациям передаваемых в автоматическом режиме данных о местоположении российских судов, осуществляющих рыболовство и оснащенных техническими средствами контроля; д) сбор, обработку, хранение и предоставление Учреждению, территориальным органам Федерального агентства по рыболовству и по поручению Учреждения иным организациям данных о деятельности российских судов, которые поступают в виде судовых суточных донесений капитанов судов; е) сбор, обработку, хранение и предоставление Учреждению, территориальным органам					
--	--	---	--	--	--	--	--

		<p>Федерального агентства по рыболовству и по поручению Учреждения иным организациям данных о деятельности организаций рыбохозяйственной отрасли, которые поступают в РИЦ в г.Южно-Сахалинск в виде оперативных отчетов руководителей этих организаций по состоянию на 15-е и на последнее число каждого месяца;</p> <p>ж) сбор, обработку, хранение и предоставление Учреждению информации, соответствующей первичным статистическим данным, документированным по форме федерального статистического наблюдения № 1-П (рыба) «Сведения об улове рыбы, добыче других водных биоресурсов и производстве рыбной продукции», утвержденной приказом Росстата от 28 мая 2012 г. № 324;</p> <p>з) осуществление наблюдений за рыболовством и сохранением водных биологических ресурсов, контроль за деятельностью российских судов, осуществляющих рыболовство, и получение материалов для анализа показателей рыболовства;</p> <p>и) передачу данных государственного мониторинга водных биологических ресурсов в Учреждение, Федеральному агентству по рыболовству и в его территориальные органы в соответствии с утвержденной Федеральным агентством по рыболовству инструкцией, согласованной с Федеральной службой безопасности Российской Федерации;</p> <p>к) анализ данных государственного мониторинга водных биологических ресурсов и выявление фактов и признаков нарушений законодательства Российской Федерации о рыболовстве и</p>					
--	--	---	--	--	--	--	--

		сохранении водных биологических ресурсов, предоставление в Учреждение, в территориальные органы Федерального агентства по рыболовству и в территориальные органы Федеральной службы безопасности Российской Федерации сведений об обнаружении искажений данных о местоположении российских судов, независимо от районов их деятельности, а также о других признаках нарушений законодательства Российской Федерации о рыболовстве и сохранении водных биологических ресурсов; л) обеспечение информационного взаимодействия в сфере рыболовства и сохранения водных биологических ресурсов между Федеральным агентством по рыболовству и федеральными органами исполнительной власти, органами исполнительной власти субъектов Российской Федерации в соответствии с заключенными соглашениями.						
Сутки (календарный день)	10. Проведение государственного мониторинга водных биологических ресурсов в части рыболовства и сохранения водных биологических ресурсов, включая контроль за деятельностью судов рыбопромыслового флота, сбор, обработку, хранение и предоставление данных о деятельности судов и организаций рыбохозяйственной отрасли, имеющих право на добычу (вылов) водных биологических ресурсов, в зонах деятельности регионального центра мониторинга отраслевой системы мониторинга водных биологических ресурсов, наблюдения и контроля за деятельностью промысловых судов в г.Мурманск (РЦМ в г.Мурманск); Республика Дагестан, Республика Калмыкия, Республика	365	366	год - 365 I квартал - 90 II квартал - 91 III квартал - 92 IV квартал - 92	365	365		

	<p>Карелия, Республика Коми, Краснодарский край, Архангельская область, Астраханская область, Волгоградская область, Калининградская область, Ленинградская область, Мурманская область, Псковская область, Ростовская область, город Санкт-Петербург, Ненецкий автономный округ, в части российских судов; исключительная экономическая зона Российской Федерации в пределах Западного и Северного рыбохозяйственных бассейнов, Азово-Черноморского рыбохозяйственного бассейна, включая Азовское и Черное моря, Волжско-Каспийского рыбохозяйственного бассейна, включая Каспийское море, районы действия международных договоров Российской Федерации в области рыболовства и сохранения водных биологических ресурсов – в части иностранных судов, включая:</p> <p>а) обеспечение функционирования РЦМ в г.Мурманск;</p> <p>б) сбор, обработку, хранение и предоставление Учреждению, территориальным органам Федерального агентства по рыболовству и по поручению Учреждения иным организациям передаваемых в автоматическом режиме данных о местоположении российских и иностранных судов, оснащенных техническими средствами контроля;</p> <p>в) предоставление филиалам Учреждения, территориальным отделам Учреждения передаваемых в автоматическом режиме данных о местоположении российских судов, оснащенных техническими средствами контроля, исходя из зон деятельности филиалов</p>				
--	--	--	--	--	--

		<p>Учреждения, территориальных отделов Учреждения;</p> <p>г) осуществление наблюдений за рыболовством и сохранением водных биологических ресурсов, контроль за деятельностью российских и иностранных судов и получение материалов для анализа показателей рыболовства;</p> <p>д) передачу данных государственного мониторинга водных биологических ресурсов в Учреждение, Федеральному агентству по рыболовству и в его территориальные органы в соответствии с утвержденной Федеральным агентством по рыболовству инструкцией, согласованной с Федеральной службой безопасности Российской Федерации;</p> <p>е) анализ данных государственного мониторинга водных биологических ресурсов и выявление фактов и признаков нарушений законодательства Российской Федерации о рыболовстве и сохранении водных биологических ресурсов, предоставление в Учреждение, в территориальные органы Федерального агентства по рыболовству и в территориальные органы Федеральной службы безопасности Российской Федерации сведений об обнаружении искажений данных о местоположении российских судов, независимо от районов их деятельности, иностранных судов – во время их деятельности в исключительной экономической зоне Российской Федерации в исключительной экономической зоне Российской Федерации в пределах Западного и Северного рыбохозяйственных бассейнов, Азово-Черноморского рыбохозяйственного бассейна, включая Азовское и Черное моря,</p>					
--	--	--	--	--	--	--	--

		Волжско-Каспийского рыбохозяйственного бассейна, включая Каспийское море, в районах действия международных договоров Российской Федерации в области рыболовства и сохранения водных биологических ресурсов, а также о других признаках нарушений законодательства Российской Федерации о рыболовстве и сохранении водных биологических ресурсов; ж) обеспечение информационного взаимодействия в сфере рыболовства и сохранения водных биологических ресурсов между Федеральным агентством по рыболовству и федеральными органами исполнительной власти, органами исполнительной власти субъектов Российской Федерации в соответствии с заключенными соглашениями.					
Сутки (календарный день)	11. Проведение государственного мониторинга водных биологических ресурсов в части рыболовства и сохранения водных биологических ресурсов, включая контроль за деятельностью судов рыбопромыслового флота, сбор, обработку, хранение и предоставление данных о деятельности судов и организаций рыбохозяйственной отрасли, имеющих право на добывчу (вылов) водных биологических ресурсов, в зонах деятельности регионального центра мониторинга отраслевой системы мониторинга водных биологических ресурсов, наблюдения и контроля за деятельностью промысловых судов в г.Петропавловск-Камчатский (РЦМ в г.Петропавловск-Камчатский): Камчатский край, Приморский край, Хабаровский край, Магаданская область, Сахалинская область, Чукотский автономный округ – в части	365	366	год - 365 I квартал - 90 II квартал - 91 III квартал - 92 IV квартал - 92	365	365	

		российских судов; исключительная экономическая зона Российской Федерации в пределах Дальневосточного рыбохозяйственного бассейна – в части иностранных судов, включая: а) обеспечение функционирования РЦМ в г.Петропавловск-Камчатский; б) сбор, обработку, хранение и предоставление Учреждению, территориальным органам Федерального агентства по рыболовству и по поручению Учреждения иным организациям передаваемых в автоматическом режиме данных о местоположении российских и иностранных судов, оснащенных техническими средствами контроля; в) предоставление филиалам Учреждения, территориальным отделам Учреждения передаваемых в автоматическом режиме данных о местоположении российских судов, оснащенных техническими средствами контроля, исходя из зон деятельности филиалов Учреждения, территориальных отделов Учреждения; г) осуществление наблюдений за рыболовством и сохранением водных биологических ресурсов, контроль за деятельностью российских и иностранных судов и получение материалов для анализа показателей рыболовства; д) передачу данных государственного мониторинга водных биологических ресурсов в Учреждение, Федеральному агентству по рыболовству и в его территориальные органы в соответствии с утвержденной Федеральным агентством по рыболовству инструкцией, согласованной с Федеральной службой					
--	--	---	--	--	--	--	--

		безопасности Российской Федерации; е) анализ данных государственного мониторинга водных биологических ресурсов и выявление фактов и признаков нарушений законодательства Российской Федерации о рыболовстве и сохранении водных биологических ресурсов, предоставление в Учреждение, в территориальные органы Федерального агентства по рыболовству и в территориальные органы Федеральной службы безопасности Российской Федерации сведений об обнаружении искажений данных о местоположении российских судов, независимо от районов их деятельности, иностранных судов – во время их деятельности в исключительной экономической зоне Российской Федерации в пределах Дальневосточного рыбохозяйственного бассейна, а также о других признаках нарушений законодательства Российской Федерации о рыболовстве и сохранении водных биологических ресурсов; ж) обеспечение информационного взаимодействия в сфере рыболовства и сохранения водных биологических ресурсов между Федеральным агентством по рыболовству и федеральными органами исполнительной власти, органами исполнительной власти субъектов Российской Федерации в соответствии с заключенными соглашениями.					
Сутки (календарный день)	12. Обеспечение функционирования федеральной государственной информационной системы «Отраслевая система мониторинга водных биологических ресурсов, наблюдения и контроля за деятельностью промысловых судов».	365	366	год - 365 I квартал - 90 II квартал - 91 III квартал - 92 IV квартал - 92	365	365	

### 3. Основания для досрочного прекращения государственного задания\*\*\*

Основаниями для досрочного прекращения исполнения государственного задания являются ликвидация учреждения, реорганизация учреждения, исключение государственной работы из ведомственного перечня государственных услуг (работ) и иные основания, предусмотренные нормативными правовыми актами Российской Федерации.

### 4. Порядок контроля за исполнением государственного задания\*\*\*

Формы контроля	Периодичность	Федеральные органы исполнительной власти, осуществляющие контроль за исполнением государственного задания
1. Выездная проверка	В соответствии с ведомственным планом комплексных проверок	Федеральное агентство по рыболовству
2. Камеральная проверка	По мере поступления отчетов об исполнении государственного задания, а также в соответствии с ведомственным планом комплексных проверок	Федеральное агентство по рыболовству
3. Ведение журнала звонков, полученных от населения по «горячей линии», организованной Росрыболовством	По мере необходимости (в случае поступлений обоснованных жалоб потребителей, требований правоохранительных органов)	Федеральное агентство по рыболовству
4. Ведение книги обращений с заявлениями, жалобами и предложениями	По мере необходимости (в случае поступлений обоснованных жалоб потребителей, требований правоохранительных органов)	Федеральное агентство по рыболовству

### 5. Требования к отчетности об исполнении государственного задания\*\*\*

#### 5.1. Форма отчета об исполнении государственного задания

Результат, запланированный в государственном задании на отчетный финансовый год	Фактические результаты, достигнутые в отчетном финансовом году	Источник информации о фактически достигнутых результатах
Запланировано провести государственный мониторинг водных биологических ресурсов в	Проведен государственный мониторинг водных биологических ресурсов в части	База данных отраслевой системы мониторинга водных биологических ресурсов, наблюдения и

<p>части рыболовства и сохранения водных биологических ресурсов, включая контроль за деятельностью судов рыбопромыслового флота, а также контроль за деятельностью иностранных судов, осуществляющих рыболовство в исключительной экономической зоне Российской Федерации, сбор, обработку, хранение и предоставление данных о деятельности судов и организаций рыбохозяйственной отрасли, имеющих право на добычу (вылов) водных биологических ресурсов, в течение 365 суток (календарных дней), в том числе: в I квартале – в течение 90 суток (календарных дней), во II квартале – в течение 91 суток (календарного дня), в III квартале – в течение 92 суток (календарных дней), в IV квартале – в течение 92 суток (календарных дней)<sup>1</sup>.</p>	<p>рыболовства и сохранения водных биологических ресурсов, включая контроль за деятельностью судов рыбопромыслового флота, а также контроль за деятельностью иностранных судов, осуществляющих рыболовство в исключительной экономической зоне Российской Федерации, сбор, обработку, хранение и предоставление данных о деятельности судов и организаций рыбохозяйственной отрасли, имеющих право на добычу (вылов) водных биологических ресурсов, в течение 365 суток (календарных дней), в том числе: в I квартале – в течение 90 суток (календарных дней), во II квартале – в течение 91 суток (календарного дня), в III квартале – в течение 92 суток (календарных дней); в IV квартале – в течение 92 суток (календарных дней)<sup>1</sup>.</p>	<p>контроля за деятельностью промысловых судов</p>
---	---	--

<sup>1</sup> - В отчете об исполнении государственного задания в течение отчетного квартала указывается результат, запланированный в государственном задании на отчетный финансовый год, фактические результаты, достигнутые в отчетном финансовом году, с нарастающим итогом и фактические результаты, достигнутые в каждом истекшем квартале.

## 5.2. Сроки представления отчетов об исполнении государственного задания

Отчеты об исполнении государственного задания предоставляются ежеквартально в течение первых пяти рабочих дней месяца, следующего за отчетным кварталом.

## 5.3. Иные требования к отчетности об исполнении государственного задания

Приказом Росрыболовства от 15 декабря 2011 г. № 1257 установлены следующие требования к отчетности об исполнении государственного задания:

К отчету об исполнении государственного задания прилагается пояснительная записка, содержащая в обязательном порядке:

прогноз дальнейшего исполнения государственного задания в текущем финансовом году;

обоснованные, в случае необходимости, предложения по корректировке государственного задания на текущий финансовый год;

в случае наличия, причины отклонения фактического результата выполнения государственной работы, достигнутого в отчетном финансовом году, от результата выполнения государственной работы, запланированного в государственном задании на отчетный финансовый год;

предложения по преодолению (в случае наличия) отклонения фактического результата выполнения государственной работы, достигнутого в отчетном финансовом году, от результата выполнения государственной работы, запланированного в государственном задании на отчетный финансовый год.

#### 6. Иная информация, необходимая для исполнения (контроля за исполнением) государственного задания\*\*\*

Иная информация, необходимая для исполнения (контроля за исполнением) государственного задания, не определяется.

## РАЗДЕЛ 2

## 1. Наименование государственной работы

Обеспечение функционирования береговых объектов Глобальной морской системы связи при бедствии и для обеспечения безопасности, находящихся в ведении Федерального агентства по рыболовству.

## 2. Характеристика работы

Наименование работы	Единица измерения**	Содержание работы	Планируемый результат выполнения работы				
			отчетный год	текущий финансовый год	очередной финансовый год	1-й год планового периода	2-й год планового периода
Обеспечение функционирования береговых объектов Глобальной морской системы связи при бедствии и для обеспечения безопасности, находящихся в ведении Федерального агентства по рыболовству.	Сутки (календарный день)	Обеспечение функционирования береговых объектов Глобальной морской системы связи при бедствии и для обеспечения безопасности, находящихся в ведении Федерального агентства по рыболовству и расположенных в Калининградской области, включая: а) осуществление связи берегового объекта ГМССБ морского района А2 в г.Калининград с Морским спасательно-координационным центром в г.Калининград и немедленное его информирование обо всех полученных сигналах бедствия и аварийных сообщениях; б) обеспечение связи судов с Морским спасательно-координационным центром в г.Калининград при проведении операций по поиску и спасанию людей, терпящих бедствие на море; в) аварийное радионаблюдение в ПВ диапазоне в режиме цифрового избирательного вызова (ЦИВ) на частоте 2187,5 кГц; г) осуществление связи при бедствии в ПВ	365	366	год – 365 I квартал – 90 II квартал – 91 III квартал – 92 IV квартал – 92	365	365

		диапазоне в режиме цифрового избирательного вызова (ЦИВ) на частоте 2187,5 кГц, в режиме радиотелефонии на частоте 2182,0 кГц, в радиотелексе на частоте 2174,5 кГц; д) осуществление связи с судами при проведении морских спасательных операций в ПВ диапазоне в режиме цифрового избирательного вызова (ЦИВ) на частоте 2187,5 кГц, в режиме радиотелефонии на частоте 2182,0 кГц, в радиотелексе на частоте 2174,5 кГц; е) передача на суда в море радиосигналов бедствия, срочности и безопасности в режиме цифрового избирательного вызова (ЦИВ) на частоте 2187,5 кГц, в режиме радиотелефонии на частоте 2182,0 кГц, в радиотелексе на частоте 2174,5 кГц; ж) обеспечение функционирования берегового объекта ГМССБ морского района А2 в г.Калининград; з) передача навигационных и метеорологических сообщений на удаленные районы моря (район НАВАРЕА I) с помощью узкополосной буквопечатающей телеграфии с помехоустойчивым кодированием (ИБМ КВ) согласно Расписанию передач навигационных предупреждений и гидрометеорологических сообщений радиостанциями Северного Ледовитого океана и северной части Атлантического океана (пункт системы ИБМ КВ в г.Калининград); и) обеспечение функционирования пункта системы ИБМ КВ в г.Калининград.				
Сутки (календар-	Обеспечение функционирования береговых объектов Глобальной морской системы связи при	365	366	год – 365 I квартал – 90	365	365

	<p>ный день) бедствии и для обеспечения безопасности, находящихся в ведении Федерального агентства по рыболовству и расположенных в Хабаровском крае, Магаданской и Сахалинской областях, включая:</p> <p>а) осуществление связи береговых объектов ГМССБ морского района А1 в г.Холмск, г.Корсаков, г.Невельск, на мысе Свободный, береговых объектов ГМССБ морского района А2 в г.Невельск, п/п Охотское с Морским спасательным подцентром в г.Южно-Сахалинск и немедленное его информирование обо всех полученных сигналах бедствия и аварийных сообщениях;</p> <p>б) осуществление связи берегового объекта ГМССБ морского района А2 в г.Магадан с Морским спасательным подцентром в г.Южно-Сахалинск и с Морским спасательным подцентром в г.Петропавловск-Камчатский и немедленное их информирование обо всех полученных сигналах бедствия и аварийных сообщениях;</p> <p>в) обеспечение связи судов с Морским спасательным подцентром в г.Южно-Сахалинск и с Морским спасательным подцентром в г.Петропавловск-Камчатский при проведении операций по поиску и спасанию людей, терпящих бедствие на море;</p> <p>г) аварийное радионаблюдение в УКВ диапазоне в режиме цифрового избирательного вызова (ЦИВ) на канале 70, в режиме радиотелефонии на канале 16;</p> <p>д) осуществление связи при бедствии в УКВ диапазоне в режиме цифрового избирательного</p>			<p>II квартал – 91 III квартал – 92 IV квартал – 92</p>		
--	---	--	--	---	--	--

		<p>вызыва (ЦИВ) на канале 70, в режиме радиотелефонии на канале 16;</p> <p>е) осуществление связи с судами при проведении морских спасательных операций в УКВ диапазоне (каналы 16, 19, 70 – г.Холмск, каналы 16, 25, 70 – г.Невельск, каналы 16, 23, 70 – г.Корсаков, каналы 16, 26,70 – мыс Свободный);</p> <p>ж) передача на суда в море радиосигналов бедствия, срочности и безопасности в режиме цифрового избирательного вызова (ЦИВ) на канале 70, в режиме радиотелефонии на канале 16;</p> <p>з) обеспечение функционирования береговых объектов ГМССБ морского района А1 в г.Холмск, г.Корсаков, г.Невельск, на мысе Свободный;</p> <p>и) аварийное радионаблюдение в ПВ диапазоне в режиме цифрового избирательного вызова (ЦИВ) на частоте 2187,5 кГц;</p> <p>к) осуществление связи при бедствии в ПВ диапазоне в режиме цифрового избирательного вызова (ЦИВ) на частоте 2187,5 кГц, в режиме радиотелефонии на частоте 2182,0 кГц, в радиотелексе на частоте 2174,5 кГц;</p> <p>л) осуществление связи с судами при проведении морских спасательных операций в ПВ диапазоне в режиме цифрового избирательного вызова (ЦИВ) на частоте 2187,5 кГц, в режиме радиотелефонии на частоте 2182,0 кГц, в радиотелексе на частоте 2174,5 кГц;</p> <p>м) передача на суда в море радиосигналов бедствия, срочности и безопасности в режиме цифрового избирательного вызова (ЦИВ) на частоте 2187,5 кГц, в режиме радиотелефонии на частоте 2182,0 кГц, в радиотелексе на частоте</p>			
--	--	---	--	--	--

	<p>2174,5 кГц;</p> <p>н) обеспечение функционирования береговых объектов ГМССБ морского района А2 в г.Невельск, г.Магадан, п/п Охотское;</p> <p>о) передача навигационных и метеорологических сообщений на прибрежные районы моря с помощью узкополосной буквопечатающей телеграфии на частоте 518 кГц по расписанию: п.Охотск – 01:00, 05:00, 09:00, 13:00, 17:00, 21:00 UTC. Г.Магадан – 00:30, 04:30, 08:30, 12:30, 16:30, 20:30 UTC (пункты системы НАВТЕКС в п.Охотск, г.Магадан);</p> <p>п) обеспечение функционирования пунктов системы НАВТЕКС в п.Охотск, г.Магадан;</p> <p>р) передача навигационных и метеорологических сообщений на удаленные районы моря (район НАВАРЕА XIII) с помощью узкополосной буквопечатающей телеграфии с помехоустойчивым кодированием (ИБМ КВ) согласно Расписанию передач навигационных и гидрометеорологических сообщений для мореплавателей радиостанциями Тихого и Индийского океанов (пункт системы ИБМ КВ в г.Магадан);</p> <p>с) обеспечение функционирования пункта системы ИБМ КВ в г.Магадан.</p>					
Сутки (календарный день)	<p>Обеспечение функционирования береговых объектов Глобальной морской системы связи при бедствии и для обеспечения безопасности, находящихся в ведении Федерального агентства по рыболовству и расположенных в Мурманской области, включая:</p> <p>а) осуществление связи берегового объекта ГМССБ морского района А2 г.Мурманск с</p>	365	366	<p>год – 365 I квартал – 90 II квартал – 91 III квартал – 92 IV квартал – 92</p>	365	365

	<p>Морским спасательно-координационным центром в г.Мурманск и немедленное его информирование обо всех полученных сигналах бедствия и аварийных сообщениях;</p> <p>б) обеспечение связи судов с Морским спасательно-координационным центром в г.Мурманск при проведении операций по поиску и спасанию людей, терпящих бедствие на море;</p> <p>в) аварийное радионаблюдение в ПВ диапазоне в режиме цифрового избирательного вызова (ЦИВ) на частоте 2187,5 кГц;</p> <p>г) осуществление связи при бедствии в ПВ диапазоне в режиме цифрового избирательного вызова (ЦИВ) на частоте 2187,5 кГц, в режиме радиотелефонии на частоте 2182,0 кГц, в радиотелексе на частоте 2174,5 кГц;</p> <p>д) осуществление связи с судами при проведении морских спасательных операций в ПВ диапазоне в режиме цифрового избирательного вызова (ЦИВ) на частоте 2187,5 кГц, в режиме радиотелефонии на частоте 2182,0 кГц, в радиотелексе на частоте 2174,5 кГц;</p> <p>е) передача на суда в море радиосигналов бедствия, срочности и безопасности в режиме цифрового избирательного вызова (ЦИВ) на частоте 2187,5 кГц, в режиме радиотелефонии на частоте 2182,0 кГц, в радиотелексе на частоте 2174,5 кГц;</p> <p>ж) обеспечение функционирования берегового объекта ГМССБ морского района А2 в г.Мурманск;</p> <p>з) передача навигационных и метеорологических сообщений на прибрежные районы моря с помощью узкополосной</p>				
--	---	--	--	--	--

	<p>буквопечатающей телеграфии на частоте 518 кГц по расписанию: 00:20, 04:20, 08:20, 12:20, 16:20, 20:20 UTC (пункт системы НАВТЕКС в г.Мурманск);</p> <p>и) обеспечение функционирования пункта системы НАВТЕКС в г.Мурманск;</p> <p>к) передача навигационных и метеорологических сообщений на удаленные районы моря (район НАВАРЕА I) с помощью узкополосной буквопечатающей телеграфии с помехоустойчивым кодированием (ИБМ КВ) согласно Расписанию передач навигационных предупреждений и гидрометеорологических сообщений радиостанциями Северного Ледовитого океана и северной части Атлантического океана (пункт системы ИБМ КВ в г.Мурманск);</p> <p>л) обеспечение функционирования пункта системы ИБМ КВ в г.Мурманск,</p>					
Сутки (календарный день)	<p>4. Обеспечение функционирования береговых объектов Глобальной морской системы связи при бедствии и для обеспечения безопасности, находящихся в ведении Федерального агентства по рыболовству и расположенных в Камчатском крае, включая:</p> <p>а) осуществление связи береговых объектов ГМССБ морского района А2 г.Петропавловск-Камчатский, п.Озерновский с Морским спасательным подцентром в г.Петропавловск-Камчатский и немедленное его информирование обо всех полученных сигналах бедствия и аварийных сообщениях;</p> <p>б) обеспечение связи судов с Морским спасательным подцентром в г.Петропавловск-</p>	365	366	год – 365 I квартал – 90 II квартал – 91 III квартал – 92 IV квартал – 92	365	365

		<p>Камчатский при проведении операций по поиску и спасанию людей, терпящих бедствие на море;</p> <p>в) аварийное радионаблюдение в ПВ диапазоне в режиме цифрового избирательного вызова (ЦИВ) на частоте 2187,5 кГц;</p> <p>г) осуществление связи при бедствии в ПВ диапазоне в режиме цифрового избирательного вызова (ЦИВ) на частоте 2187,5 кГц, в режиме радиотелефонии на частоте 2182,0 кГц, в радиотелексе на частоте 2174,5 кГц;</p> <p>д) осуществление связи с судами при проведении морских спасательных операций в ПВ диапазоне в режиме цифрового избирательного вызова (ЦИВ) на частоте 2187,5 кГц, в режиме радиотелефонии на частоте 2182,0 кГц, в радиотелексе на частоте 2174,5 кГц;</p> <p>е) передача на суда в море радиосигналов бедствия, срочности и безопасности в режиме цифрового избирательного вызова (ЦИВ) на частоте 2187,5 кГц, в режиме радиотелефонии на частоте 2182,0 кГц, в радиотелексе на частоте 2174,5 кГц;</p> <p>ж) обеспечение функционирования берегового объекта ГМССБ морского района А2 в г.Петропавловск-Камчатский;</p> <p>з) передача навигационных и метеорологических сообщений на прибрежные районы моря с помощью узкополосной буквопечатающей телеграфии на частоте 518 кГц по расписанию: 00:20, 04:20, 08:20, 12:20, 16:20, 20:20 UTC (пункт системы НАВТЕКС в г.Петропавловск-Камчатский);</p> <p>и) обеспечение функционирования пункта системы НАВТЕКС в г.Петропавловск-</p>				
--	--	--	--	--	--	--

		<p>Камчатский;</p> <p>к) передача навигационных и метеорологических сообщений на удаленные районы моря (район НАВАРЕА XIII) с помощью узкополосной буквопечатающей телеграфии с помехоустойчивым кодированием (ИБМ КВ) согласно Расписанию передач навигационных и гидрометеорологических сообщений для мореплавателей радиостанциями Тихого и Индийского океанов (пункт системы ИБМ КВ в г.Петропавловск-Камчатский);</p> <p>л) обеспечение функционирования пункта системы ИБМ КВ в г.Петропавловск-Камчатский.</p>					
Сутки (календарный день)		<p>5. Обеспечение функционирования береговых объектов Глобальной морской системы связи при бедствии и для обеспечения безопасности, находящихся в ведении Федерального агентства по рыболовству и расположенных в Приморском крае, включая:</p> <p>а) передачу навигационных и метеорологических сообщений на прибрежные районы моря с помощью узкополосной буквопечатающей телеграфии на частоте 518 кГц по расписанию: 00:00, 04:00, 08:00, 12:00, 16:00, 20:00 UTC (пункт системы НАВТЕКС в г.Владивосток);</p> <p>б) обеспечение функционирования пункта системы НАВТЕКС в г.Владивосток;</p> <p>в) передачу навигационных и метеорологических сообщений на удаленные районы моря (район НАВАРЕА XIII) с помощью узкополосной буквопечатающей телеграфии с помехоустойчивым кодированием (ИБМ КВ) согласно Расписанию передач навигационных и</p>	365	366	<p>год – 365</p> <p>I квартал – 90</p> <p>II квартал – 91</p> <p>III квартал – 92</p> <p>IV квартал – 92</p>	365	365

		гидрометеорологических сообщений для мореплавателей радиостанциями Тихого и Индийского океанов (пункт системы ИБМ КВ в г.Владивосток); г) обеспечение функционирования пункта системы ИБМ КВ в г.Владивосток.					
--	--	--	--	--	--	--	--

### 3. Основания для досрочного прекращения государственного задания\*\*\*

Основаниями для досрочного прекращения исполнения государственного задания являются ликвидация учреждения, реорганизация учреждения, исключение государственной работы из ведомственного перечня государственных услуг (работ) и иные основания, предусмотренные нормативными правовыми актами Российской Федерации.

### 4. Порядок контроля за исполнением государственного задания\*\*\*

Формы контроля	Периодичность	Федеральные органы исполнительной власти, осуществляющие контроль за исполнением государственного задания
1. Выездная проверка	В соответствии с ведомственным планом комплексных проверок	Федеральное агентство по рыболовству
2. Камеральная проверка	По мере поступления отчетов об исполнении государственного задания, а также в соответствии с ведомственным планом комплексных проверок	Федеральное агентство по рыболовству
3. Ведение журнала звонков, полученных от населения по «горячей линии», организованной Росрыболовством	По мере необходимости (в случае поступлений обоснованных жалоб потребителей, требований правоохранительных органов)	Федеральное агентство по рыболовству
4. Ведение книги обращений с заявлениями, жалобами и предложениями	По мере необходимости (в случае поступлений обоснованных жалоб потребителей, требований правоохранительных органов)	Федеральное агентство по рыболовству

### 5. Требования к отчетности об исполнении государственного задания\*\*\*

### 5.1. Форма отчета об исполнении государственного задания

Результат, запланированный в государственном задании на отчетный финансовый год	Фактические результаты, достигнутые в отчетном финансовом году	Источник информации о фактически достигнутых результатах
1. Запланировано обеспечить функционирование береговых объектов Глобальной морской системы связи при бедствии и для обеспечения безопасности, находящихся в ведении Федерального агентства по рыболовству и расположенных в Калининградской области, в соответствии с обязательствами Российской Федерации, вытекающими из Международной конвенции по охране человеческой жизни на море 1974 года (СОЛАС-74) и поправок к этой Конвенции 1988 года, в течение 365 суток (календарных дней), в том числе: в I квартале – в течение 90 суток (календарных дней), во II квартале – в течение 91 суток (календарного дня), в III квартале – в течение 92 суток (календарных дней), в IV квартале – в течение 92 суток (календарных дней) <sup>1</sup>	Обеспечено функционирование береговых объектов Глобальной морской системы связи при бедствии и для обеспечения безопасности, находящихся в ведении Федерального агентства по рыболовству и расположенных в Калининградской области, в соответствии с обязательствами Российской Федерации, вытекающими из Международной конвенции по охране человеческой жизни на море 1974 года (СОЛАС-74) и поправок к этой Конвенции 1988 года, в течение 365 суток (календарных дней), в том числе: в I квартале – в течение 90 суток (календарных дней), во II квартале – в течение 91 суток (календарного дня), в III квартале – в течение 92 суток (календарных дней), в IV квартале – в течение 92 суток (календарных дней) <sup>1</sup> .	Отчет ФГБУ ЦСМС
2. Запланировано обеспечить функционирование береговых объектов Глобальной морской системы связи при бедствии и для обеспечения безопасности, находящихся в ведении Федерального агентства по рыболовству и расположенных в Хабаровском крае, Магаданской и Сахалинской областях, в соответствии с обязательствами Российской Федерации, вытекающими из Международной конвенции по охране человеческой жизни на море 1974 года (СОЛАС-74) и поправок к этой Конвенции 1988 года, в течение 365 суток (календарных дней), в том числе: в I квартале – в течение 90 суток (календарных дней), во II квартале – в течение 91 суток (календарного дня), в III квартале – в течение 92 суток (календарных дней), в IV квартале – в	Обеспечено функционирование береговых объектов Глобальной морской системы связи при бедствии и для обеспечения безопасности, находящихся в ведении Федерального агентства по рыболовству и расположенных в Хабаровском крае, Магаданской и Сахалинской областях, в соответствии с обязательствами Российской Федерации, вытекающими из Международной конвенции по охране человеческой жизни на море 1974 года (СОЛАС-74) и поправок к этой Конвенции 1988 года, в течение 365 суток (календарных дней), в том числе: в I квартале – в течение 90 суток (календарных дней), во II квартале – в течение 91 суток (календарного дня), в III квартале – в течение 92 суток (календарных дней), в IV квартале – в	Отчет ФГБУ ЦСМС

течение 92 суток (календарных дней) <sup>1</sup>	течение 92 суток (календарных дней) <sup>1</sup>	Отчет ФГБУ ЦСМС
3. Запланировано обеспечить функционирование береговых объектов Глобальной морской системы связи при бедствии и для обеспечения безопасности, находящихся в ведении Федерального агентства по рыболовству и расположенных в Мурманской области, в соответствии с обязательствами Российской Федерации, вытекающими из Международной конвенции по охране человеческой жизни на море 1974 года (СОЛАС-74) и поправок к этой Конвенции 1988 года, в течение 365 суток (календарных дней), в том числе: в I квартале – в течение 90 суток (календарных дней), во II квартале – в течение 91 суток (календарного дня), в III квартале – в течение 92 суток (календарных дней), в IV квартале – в течение 92 суток (календарных дней) <sup>1</sup>	Обеспечено функционирование береговых объектов Глобальной морской системы связи при бедствии и для обеспечения безопасности, находящихся в ведении Федерального агентства по рыболовству и расположенных в Мурманской области, в соответствии с обязательствами Российской Федерации, вытекающими из Международной конвенции по охране человеческой жизни на море 1974 года (СОЛАС-74) и поправок к этой Конвенции 1988 года, в течение 365 суток (календарных дней), в том числе: в I квартале – в течение 90 суток (календарных дней), во II квартале – в течение 91 суток (календарного дня), в III квартале – в течение 92 суток (календарных дней), в IV квартале – в течение 92 суток (календарных дней) <sup>1</sup>	Отчет ФГБУ ЦСМС
4. Запланировано обеспечить функционирование береговых объектов Глобальной морской системы связи при бедствии и для обеспечения безопасности, находящихся в ведении Федерального агентства по рыболовству и расположенных в Камчатском крае, в соответствии с обязательствами Российской Федерации, вытекающими из Международной конвенции по охране человеческой жизни на море 1974 года (СОЛАС-74) и поправок к этой Конвенции 1988 года, в течение 365 суток (календарных дней), в том числе: в I квартале – в течение 90 суток (календарных дней), во II квартале – в течение 91 суток (календарного дня), в III квартале – в течение 92 суток (календарных дней), в IV квартале – в течение 92 суток (календарных дней) <sup>1</sup>	Обеспечено функционирование береговых объектов Глобальной морской системы связи при бедствии и для обеспечения безопасности, находящихся в ведении Федерального агентства по рыболовству и расположенных в Камчатском крае, в соответствии с обязательствами Российской Федерации, вытекающими из Международной конвенции по охране человеческой жизни на море 1974 года (СОЛАС-74) и поправок к этой Конвенции 1988 года, в течение 365 суток (календарных дней), в том числе: в I квартале – в течение 90 суток (календарных дней), во II квартале – в течение 91 суток (календарного дня), в III квартале – в течение 92 суток (календарных дней), в IV квартале – в течение 92 суток (календарных дней) <sup>1</sup>	Отчет ФГБУ ЦСМС
5. Запланировано обеспечить функционирование береговых объектов Глобальной морской системы связи при бедствии и для обеспечения безопасности,	Обеспечено функционирование береговых объектов Глобальной морской системы связи при бедствии и для обеспечения безопасности, находящихся в	Отчет ФГБУ ЦСМС

<p>находящихся в ведении Федерального агентства по рыболовству и расположенных в Приморском крае, в соответствии с обязательствами Российской Федерации, вытекающими из Международной конвенции по охране человеческой жизни на море 1974 года (СОЛАС-74) и поправок к этой Конвенции 1988 года, в течение 365 суток (календарных дней), в том числе: в I квартале – в течение 90 суток (календарных дней), во II квартале – в течение 91 суток (календарного дня), в III квартале – в течение 92 суток (календарных дней), в IV квартале – в течение 92 суток (календарных дней)<sup>1</sup></p>	<p>ведении Федерального агентства по рыболовству и расположенных в Приморском крае, в соответствии с обязательствами Российской Федерации, вытекающими из Международной конвенции по охране человеческой жизни на море 1974 года (СОЛАС-74) и поправок к этой Конвенции 1988 года, в течение 365 суток (календарных дней), в том числе: в I квартале – в течение 90 суток (календарных дней), во II квартале – в течение 91 суток (календарного дня), в III квартале – в течение 92 суток (календарных дней), в IV квартале – в течение 92 суток (календарных дней)<sup>1</sup></p>	
---	---	--

1 - В отчете об исполнении государственного задания в течение отчетного квартала указывается результат, запланированный в государственном задании на отчетный финансовый год, фактические результаты, достигнутые в отчетном финансовом году, с нарастающим итогом и фактические результаты, достигнутые в каждом истекшем квартале.

## 5.2. Сроки представления отчетов об исполнении государственного задания

Отчеты об исполнении государственного задания предоставляются ежеквартально в течение первых пяти рабочих дней месяца, следующего за отчетным кварталом.

## 5.3. Иные требования к отчетности об исполнении государственного задания

Приказом Росрыболовства от 15 декабря 2011 г. № 1257 установлены следующие требования к отчетности об исполнении государственного задания:

К отчету об исполнении государственного задания прилагается пояснительная записка, содержащая в обязательном порядке:

прогноз дальнейшего исполнения государственного задания в текущем финансовом году;

обоснованные, в случае необходимости, предложения по корректировке государственного задания на текущий финансовый год;

в случае наличия, причины отклонения фактического результата выполнения государственной работы, достигнутого в отчетном финансовом году, от результата выполнения государственной работы, запланированного в государственном задании на отчетный финансовый год;

предложения по преодолению (в случае наличия) отклонения фактического результата выполнения государственной работы, достигнутого в отчетном финансовом году, от результата выполнения государственной работы, запланированного в государственном задании на отчетный финансовый год.

6. Иная информация, необходимая для исполнения (контроля за исполнением) государственного задания\*\*\*

Иная информация, необходимая для исполнения (контроля за исполнением) государственного задания, не определяется.

## РАЗДЕЛ 3

## 1. Наименование государственной работы

Обеспечение эксплуатации Правовой информационной системы Федерального агентства по рыболовству.

## 2. Характеристика работы

Наименование работы	Единица измерения**	Содержание работы	Планируемый результат выполнения работы				
			отчетный год	текущий финансовый год	очередной финансовый год	1-й год планового периода	2-й год планового периода
Обеспечение эксплуатации Правовой информационной системы Федерального агентства по рыболовству	Сутки (рабочий день)	<p>а) Получение (забор, нахождение) документированной информации о рыбохозяйственной деятельности из государственных органов и (или) официальных источников опубликования правовых актов.</p> <p>б) Учет (регистрация) полученной документированной информации.</p> <p>в) Обработка документированной информацию - создание ее электронного образа, верификация электронного образа с документированным прототипом, сохранение электронного образа документированной информации на машинном носителе (файле).</p> <p>г) Осуществление сопровождения баз данных Правовой информационной системы Федерального агентства по рыболовству – создание карточки на загружаемые электронные образы документированной информации, загрузка электронных образов документированной информации в базу данных, установка логических связей между актами в базе данных.</p>	248	249	год - 247 I квартал - 57 II квартал - 59 III квартал - 66 IV квартал - 65	247	247

	<p>д) Поддержка базы данных Правовой информационной системы Федерального агентства по рыболовству в актуальном состоянии.</p> <p>е) Организует доступ к информации Правовой информационной системы Федерального агентства по рыболовству с использованием информационно-телекоммуникационных сетей: Intranet Росрыболовства, Internet, СПД «Атлас».</p> <p>ж) Формирование архива информации Правовой информационной системы Федерального агентства по рыболовству на бумажном носителе и в электронном виде.</p> <p>з) Администрирование базы данных в Правовой информационной системы Федерального агентства по рыболовству.</p> <p>и) Развитие сети пользователей Правовой информационной системы Федерального агентства по рыболовству, обеспечение подключения новых пользователей, проведение обучения пользователей.</p> <p>к) Осуществление постоянного контроля защищенности информационного ресурса Правовой информационной системы Федерального агентства по рыболовству от неправомерного доступа, уничтожения, модификации, блокирования и иных неправомерных действий.</p> <p>л) Создание резервных копий государственного информационного ресурса на случай его восстановления в непредвиденных обстоятельствах.</p> <p>м) Обеспечение соблюдения требований законодательства Российской Федерации о</p>				
--	---	--	--	--	--

		техническом регулировании, предъявляемых к техническим, программно-техническим средствам и средствам защиты информации в Правовой информационной системы Федерального агентства по рыболовству. и) Выступление оператором Федерального агентства по рыболовству при реализации соглашений об информационно-правовом взаимодействии.					
--	--	--	--	--	--	--	--

### 3. Основания для досрочного прекращения государственного задания\*\*\*

Основаниями для досрочного прекращения исполнения государственного задания являются ликвидация учреждения, реорганизация учреждения, исключение государственной работы из ведомственного перечня государственных услуг (работ) и иные основания, предусмотренные нормативными правовыми актами Российской Федерации.

### 4. Порядок контроля за исполнением государственного задания\*\*\*

Формы контроля	Периодичность	Федеральные органы исполнительной власти, осуществляющие контроль за исполнением государственного задания
1. Выездная проверка	В соответствии с ведомственным планом комплексных проверок	Федеральное агентство по рыболовству
2. Камеральная проверка	По мере поступления отчетов об исполнении государственного задания, а также в соответствии с ведомственным планом комплексных проверок	Федеральное агентство по рыболовству
3. Ведение журнала звонков, полученных от населения по «горячей линии», организованной Росрыболовством	По мере необходимости (в случае поступлений обоснованных жалоб потребителей, требований правоохранительных органов)	Федеральное агентство по рыболовству
4. Ведение книги обращений с заявлениями, жалобами и предложениями	По мере необходимости (в случае поступлений обоснованных жалоб потребителей, требований правоохранительных органов)	Федеральное агентство по рыболовству

## 5. Требования к отчетности об исполнении государственного задания\*\*\*

### 5.1. Форма отчета об исполнении государственного задания

Результат, запланированный в государственном задании на отчетный финансовый год	Фактические результаты, достигнутые в отчетном финансовом году	Источник информации о фактически достигнутых результатах
Запланировано обеспечить эксплуатацию Правовой информационной системы Федерального агентства по рыболовству в течение 247 суток (рабочих дней), в том числе: в I квартале – в течение 57 суток (рабочих дней), во II квартале – в течение 59 суток (рабочих дней), в III квартале – в течение 66 суток (рабочих дней), в IV квартале – в течение 65 суток (рабочих дней) <sup>1</sup>	Обеспечена эксплуатация Правовой информационной системы Федерального агентства по рыболовству в течение 247 суток (рабочих дней), в том числе: в I квартале – в течение 57 суток (рабочих дней), во II квартале – в течение 59 суток (рабочих дней), в III квартале – в течение 66 суток (рабочих дней), в IV квартале – в течение 65 суток (рабочих дней) <sup>1</sup>	База данных Правовой информационной системы Федерального агентства по рыболовству

1 - В отчете об исполнении государственного задания в течение отчетного квартала указывается результат, запланированный в государственном задании на отчетный финансовый год, фактические результаты, достигнутые в отчетном финансовом году, с нарастающим итогом и фактические результаты, достигнутые в каждом истекшем квартале.

### 5.2. Сроки представления отчетов об исполнении государственного задания

Отчеты об исполнении государственного задания предоставляются ежеквартально в течение первых пяти рабочих дней месяца, следующего за отчетным кварталом.

### 5.3. Иные требования к отчетности об исполнении государственного задания

Приказом Росрыболовства от 15 декабря 2011 г. № 1257 установлены следующие требования к отчетности об исполнении государственного задания:

К отчету об исполнении государственного задания прилагается пояснительная записка, содержащая в обязательном порядке:

прогноз дальнейшего исполнения государственного задания в текущем финансовом году;

обоснованные, в случае необходимости, предложения по корректировке государственного задания на текущий финансовый год;

в случае наличия, причины отклонения фактического результата выполнения государственной работы, достигнутого в отчетном финансовом году, от результата выполнения государственной работы, запланированного в государственном задании на отчетный финансовый год;

предложения по преодолению (в случае наличия) отклонения фактического результата выполнения государственной работы, достигнутого в отчетном финансовом году, от результата выполнения государственной работы, запланированного в государственном задании на отчетный финансовый год.

#### 6. Иная информация, необходимая для исполнения (контроля за исполнением) государственного задания\*\*\*

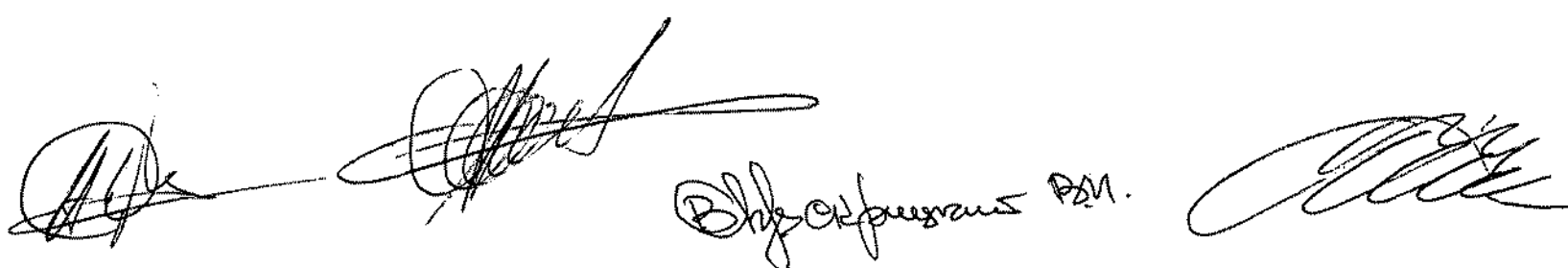
Иная информация, необходимая для исполнения (контроля за исполнением) государственного задания, не определяется.

\* Для образовательных учреждений с учетом соответствующих образовательных программ.

\*\* Заполняется по решению федерального органа исполнительной власти (государственного органа), осуществляющего функции и полномочия учредителя федеральных бюджетных учреждений или автономных учреждений, созданных на базе имущества, находящегося в федеральной собственности, либо главного распорядителя средств федерального бюджета, в ведении которого находятся федеральные казенные учреждения.

\*\*\* Значения на отчетный финансовый год могут быть детализированы по временному интервалу (месяц, квартал).

\*\*\*\* При установлении государственного задания на оказание одновременно нескольких государственных услуг (выполнение работ) идентичные пункты по указанным услугам (работам) могут заполняться однократно в последнем разделе соответствующей части государственного задания.



Handwritten signatures and initials in black ink, likely belonging to officials involved in the document's preparation or approval.



Handwritten signature in black ink, appearing to be a final signature or stamp.