

О Т Ч Е Т

о реализации Публичной декларации целей и задач Федерального агентства по рыболовству за 2023 год

В соответствии с Концепцией открытости федеральных органов исполнительной власти, утвержденной распоряжением Правительства Российской Федерации от 30 января 2014 г. № 93-р, Росрыболовство, осуществляет реализацию принципов открытости путем применения соответствующих основных механизмов (инструментов) открытости.

Одним из 10 механизмов, закрепленных в Стандарте открытости федеральных органов исполнительной власти, является Публичная декларация целей и задач ФОИВ.

Росрыболовство ежегодно формирует Публичную декларацию целей и задач, который в понятной и доступной форме описывает 5-7 ключевых целей ведомства на текущий год указанием механизмов их достижения и ожидаемых результатах.

В 2023 году Федеральное агентство по рыболовству определило 5 целей и задач ведомства на текущий год.

1. Интеграция рыбохозяйственных субъектов Донецкой и Луганской народных республик, Запорожской и Херсонской областей в рыбохозяйственный комплекс Российской Федерации.

Механизмы достижения целей и задач: Формирование обособленных структурных подразделений Азово-Черноморского территориального управления Росрыболовства на территориях Донецкой и Луганской народных республик, Запорожской и Херсонской областей.

Ожидаемые результаты (социальный эффект, изменения): Обеспечение устойчивой работы рыбохозяйственных предприятий Донецкой и Луганской народных республик, Запорожской и Херсонской областей.

В соответствии с приказом Минсельхоза России от 25 октября 2022 г. № 731 № «О Схеме размещения территориальных органов Федерального

агентства по рыболовству» в перечень субъектов Российской Федерации, составляющих зону ответственности Азово-Черноморского территориального управления Росрыболовства (далее – Управление) включены: Донецкая Народная Республика, Луганская Народная Республика, Запорожская и Херсонская области.

Управление в соответствии с частью 1 статьи 43.2 Федерального закона от 20 декабря 2004 г. № 166-ФЗ «О рыболовстве и сохранении водных биологических ресурсов» осуществляет федеральный государственный контроль (надзор) в области рыболовства и сохранения водных биологических ресурсов.

Порядок организации и осуществления федерального государственного контроля (надзора) в области рыболовства и сохранения водных биологических ресурсов регулируются Федеральным законом от 31 июля 2020 г. № 248-ФЗ «О государственном контроле (надзоре) муниципальном контроле в Российской Федерации», постановлением Правительства РФ от 25 июня 2021 г. № 996 «Об утверждении Положения о федеральном государственном контроле (надзоре) в области рыболовства и сохранения водных биологических ресурсов», а также Правилами рыболовства для Азово-Черноморского рыбохозяйственного бассейна, утвержденного приказом Минсельхоза России от 9 января 2020 г. № 1.

Основной целью государственного контроля (надзора), является достижение общественно значимых результатов, связанных с минимизацией риска причинения вреда (ущерба) охраняемым законом ценностям, вызванного нарушениями обязательных требований.

В рамках осуществления федерального государственного контроля (надзора) в области рыболовства и сохранения водных биологических ресурсов Управление на территории новых субъектов Российской Федерации планирует организовать деятельность, направленную на предупреждение, выявление и пресечение нарушений обязательных требований, посредством профилактики нарушений обязательных

требований, оценки соблюдения гражданами и организациями обязательных требований, выявления их нарушений, принятия предусмотренных законодательством Российской Федерации мер по пресечению выявленных нарушений обязательных требований, устранению их последствий и (или) восстановлению правового положения, существовавшего до возникновения таких нарушений.

С этой целью на территории Запорожской, Херсонской, Донецкой Народной Республики и Луганской Народной Республики образовано четыре отдела государственного контроля, надзора и охраны водных биологических ресурсов Управления.

В настоящее время из веденных 94 должностей гражданской службы, уже укомплектованы 49 должностей.

В целях укомплектования вновь созданных отделов в течение 2023 года в Управлении было проведено 4 конкурса на замещение вакантных должностей гражданской службы, по результатам которых на федеральную государственную гражданскую службу принят 61 (64,9%) человек. На должности, не являющиеся должностями гражданской службы, по трудовому договору было принято 2 человека. За этот же период из вышеуказанных отделов было уволено 12 сотрудников.

Сведения о комплектовании по состоянию на 31.12.2023

Подразделение	Штатная численность	Укомплектовано	Некомплект
Центральный аппарат	4	4	0
Донецкий отдел	21	13	8
Луганский отдел	19	10	9
Запорожский отдел	32	20	12

Херсонский отдел	18	2	16
ВСЕГО:	94	49 (52,2%)	45 (47,8%)

Так, должностными лицами Управления организовано проведение профилактических визитов в отношении рыбодобывающих организаций, приступивших к осуществлению промышленного рыболовства в акватории Азовского моря, а также в отношении хозяйствующих субъектов, осуществляющих товарное рыбоводство.

В Едином реестре контрольных надзорных мероприятий за 2023 год размещена информация о проведении 60 профилактических визитов:

- Донецкий отдел – 12;
- Запорожский отдел – 20;
- Херсонский отдел – 26;
- Луганский отдел – 2 .

Управлением переоформлено в соответствии с законодательством Российской Федерации 7 рыбопромышленных организаций (4 – ИП, 2 – ЧП, 1 – ООО), которые заключили договоры пользования водными биоресурсами, общий допустимый улов которых не устанавливается (далее – договоры пользования ВБР, двое из них получили разрешения на добычу (вылов) водных биологических ресурсов.

Субъектами хозяйственной деятельности Запорожской области получено 6 разрешений на добычу (вылов) водных биологических ресурсов, заключено 50 договоров пользования ВБР, общий допустимый улов которых не устанавливается.

Субъектами хозяйственной деятельности Донецкой Народной Республики заключено 7 договоров пользования ВБР.

Субъектами хозяйственной деятельности Херсонской области заключено 17 договоров пользования ВБР. Продолжается прием документов на выдачу разрешительной документации от

рыбопромышленных организаций, в работе находятся документы еще на двоих пользователей.

После вступления в силу 24 декабря 2023 г. изменений в правила рыболовства для Азово-Черноморского рыбохозяйственного бассейна, утвержденные приказом Министерства сельского хозяйства Российской Федерации от 9 января 2020 г. № 1, а также активной разъяснительной работы обособленных структурных подразделений Управления на территории новых субъектов Российской Федерации ожидается 100% переход рыбопромышленных предприятий новых субъектов на получение разрешений на добычу (вылов) водных биоресурсов и осуществление деятельности в соответствии с законодательством Российской Федерации. Также ожидается активная работа органов исполнительной власти новых субъектов, направленная на формирование рыболовных участков на внутренних водных объектах новых территорий для осуществления промышленного рыболовства.

Проект приказа разработан в целях бесперебойной работы рыбохозяйственного комплекса в Донецкой Народной Республике, Луганской Народной Республике, Запорожской области и Херсонской области.

В части аквакультуры сообщаем следующее. На территории Луганской Народной Республики сформировано 64 рыбоводных участка. В настоящее время предоставлено в пользование 57 участков, 7 не представлено.

Рыбоводные участки предоставляются в пользование на 5 лет администрацией субъекта, остальные договоры перезаключаются по истечению срока действия.

На территории Донецкой Народной Республики функционирует 3 хозяйства (Донрыбокомбинат (9 цехов), ООО «Донфильтр», ОАО «Донрыбокомбинат»). Оформлено 15 договоров в отношении 18 рыбоводных участков со сроком действия до 2032 г.

2. Повышение цифровой зрелости Росрыболовства.

Механизмы реализации целей и задач:

Реализация задач по повышению клиентоцентричности и открытости по средствам реинжиниринга предоставляемых Росрыболовством услуг, а также разработка личного кабинета пользователя ВБР и перевод в электронный вид государственных услуг, оказываемых ранее только при очном обращении.

Ожидаемые результаты (социальный эффект, изменения)

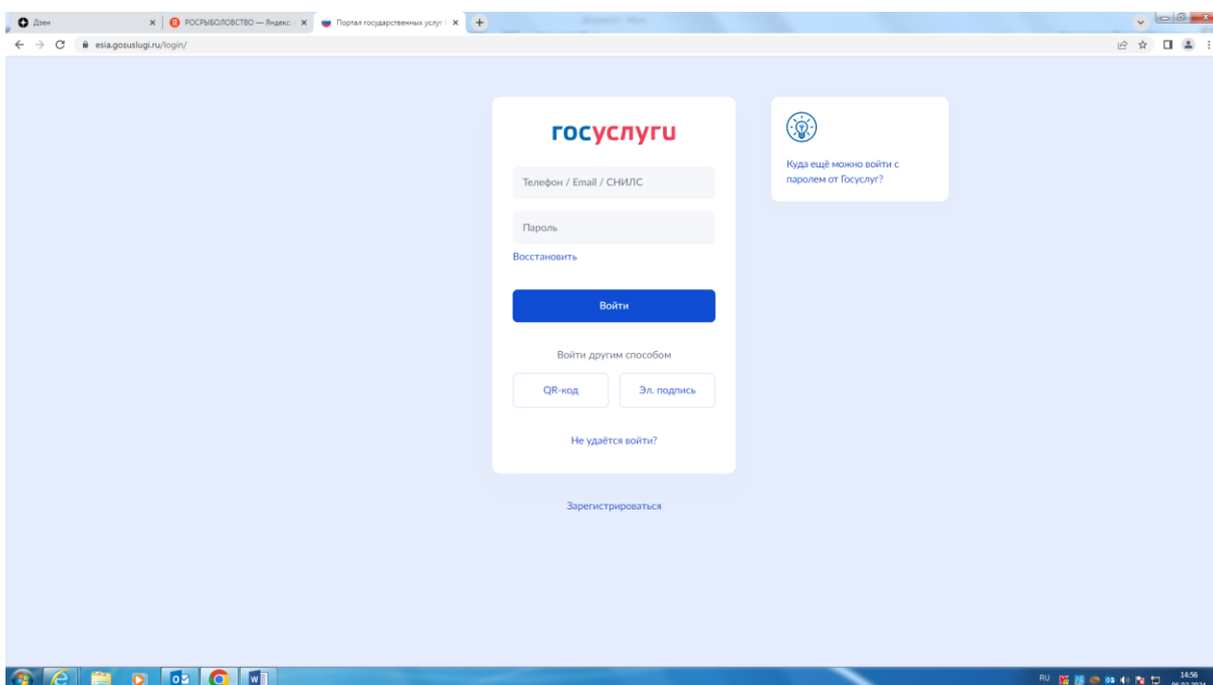
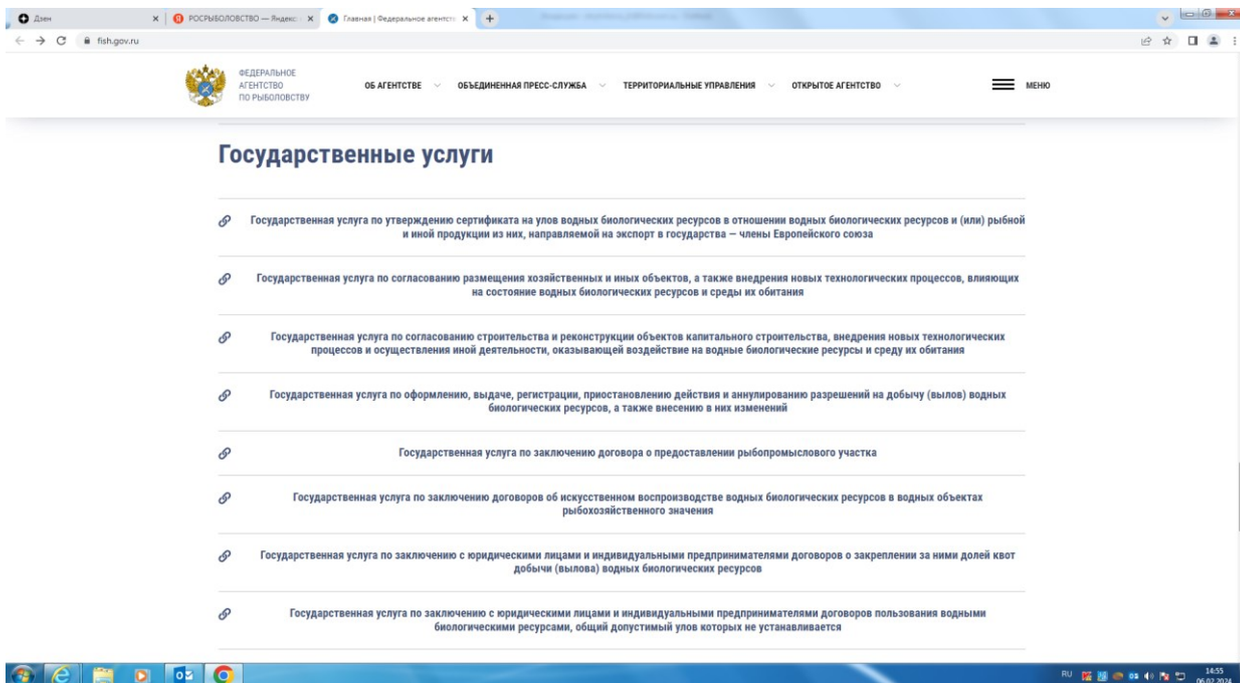
Сокращение времени и издержек при оказании государственных услуг, оказываемых Росрыболовством, повышение удобства для пользователя водных биологических ресурсов в получении услуг дистанционно.

Государственные слуги Росрыболовства на Едином портале
государственных услуг

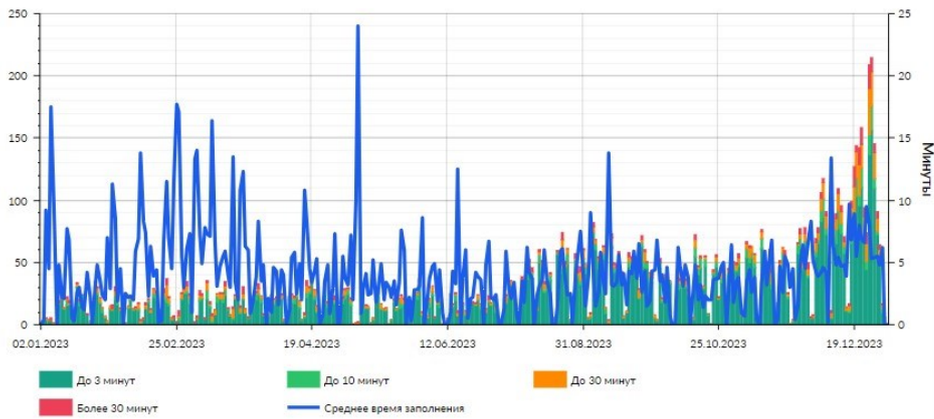
Продолжается работа над выводом государственных услуг, предоставляемых Росрыболовством, на Единый портал государственных услуг (далее – ЕПГУ). Большая часть услуг выводится на ЕПГУ в рамках эксперимента по оптимизации и автоматизации процессов в сфере разрешительной деятельности, введённого Постановлением Правительства от 20 июля 2021 г. №1279. Эксперимент предусматривает уменьшение количества документов, требуемых от заявителя, за счёт отмены предоставления документов, имеющих у других федеральных ведомств. Так же за счёт цифровизации процессов рассмотрения заявлений происходит сокращение сроков оказания услуг по сравнению с традиционным, «бумажным» вариантом обращения.

Сегодня ЕПГУ позволяет подавать заявления онлайн, без личного посещения ведомства, а в ряде случаев – и получить результат услуги в электронном виде. Пошлину за предоставление услуги так же можно оплатить на портале ЕПГУ. Данные из заявления на ЕПГУ автоматически

передаются в ВИС Росрыболовства, где обрабатывается сотрудниками центрального аппарата или Территориальных управлений. Пользователи ЕПГУ могут отслеживать ход оказания услуги в своём личном кабинете, а также получать уведомления о готовности результата услуги.



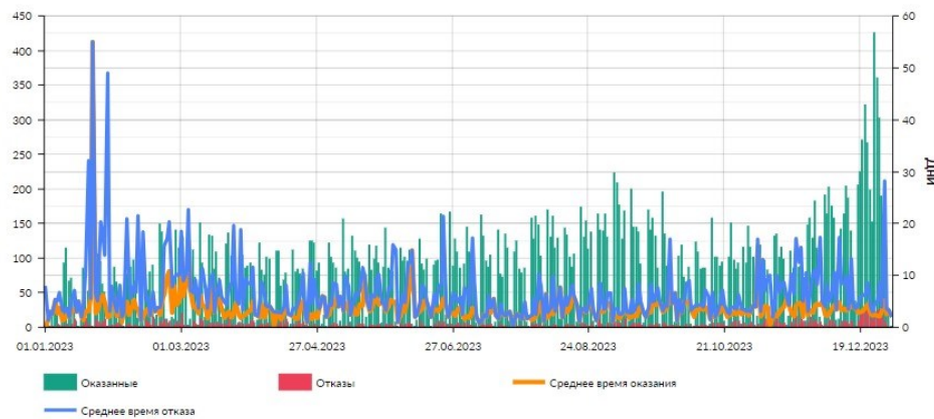
Время заполнения заявления



Среднее время
заполнения заявления
за период

4,6 минут

Среднее время до получения результата



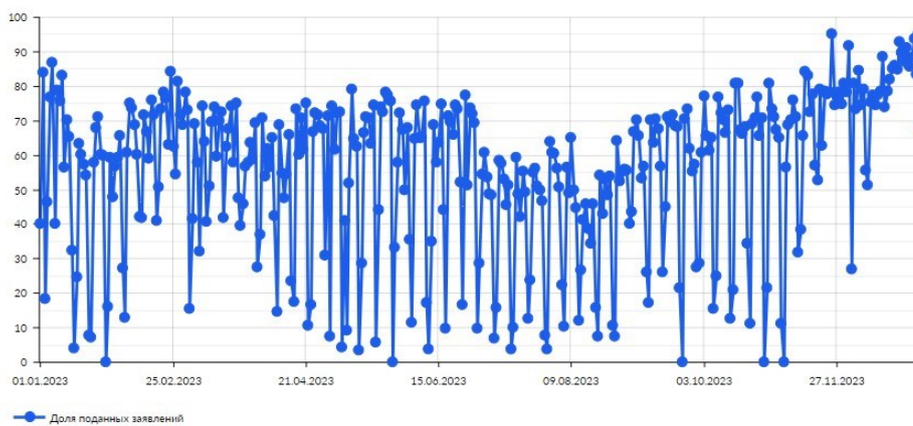
Среднее время
оказания услуги за
период

3,4 дней

Среднее время до
получения отказа за
период

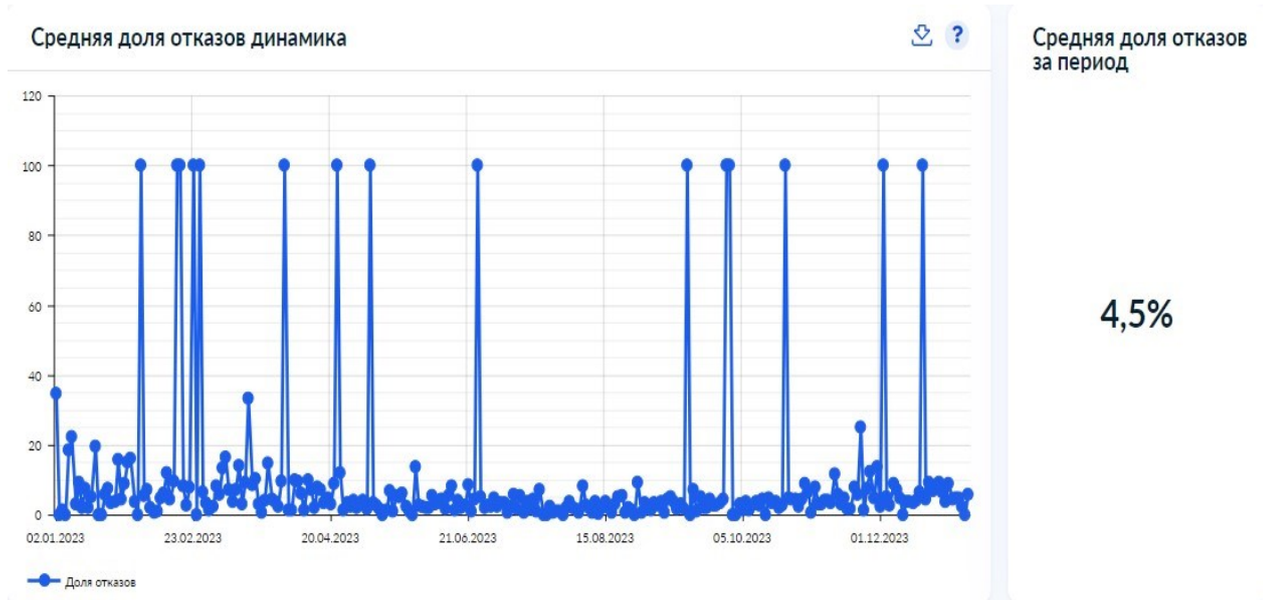
4,0 дней

Средняя доля поданных заявлений динамика



Средняя доля
поданных заявлений за
период

63,7%



1. Государственная услуга по оформлению, выдаче, регистрации, приостановлению действия и аннулированию разрешений на добычу (вылов) водных биологических ресурсов, а также внесению в них изменений

По результатам проведенных работ по оптимизации разрешительной деятельности достигнуто:

- на 67% сокращается срок согласования;
- на 100% сокращается количество документов;
- автоматическая проверка полномочий посредством инструментария ЕСИА;
- сокращение перечня документов, запрашиваемых у заявителя, посредством создания витрин данных;
- срок оказания услуги сокращен до 5 рабочих дней;
- подписание заявления при помощи УКЭП/УНЭП для юридических лиц и ИП (с использованием приложения «Госключ»);
- внедрена реестровая модель.

Оптимизация административных процедур в части сроков при получении разрешения на добычу (вылов) водных биологических ресурсов:

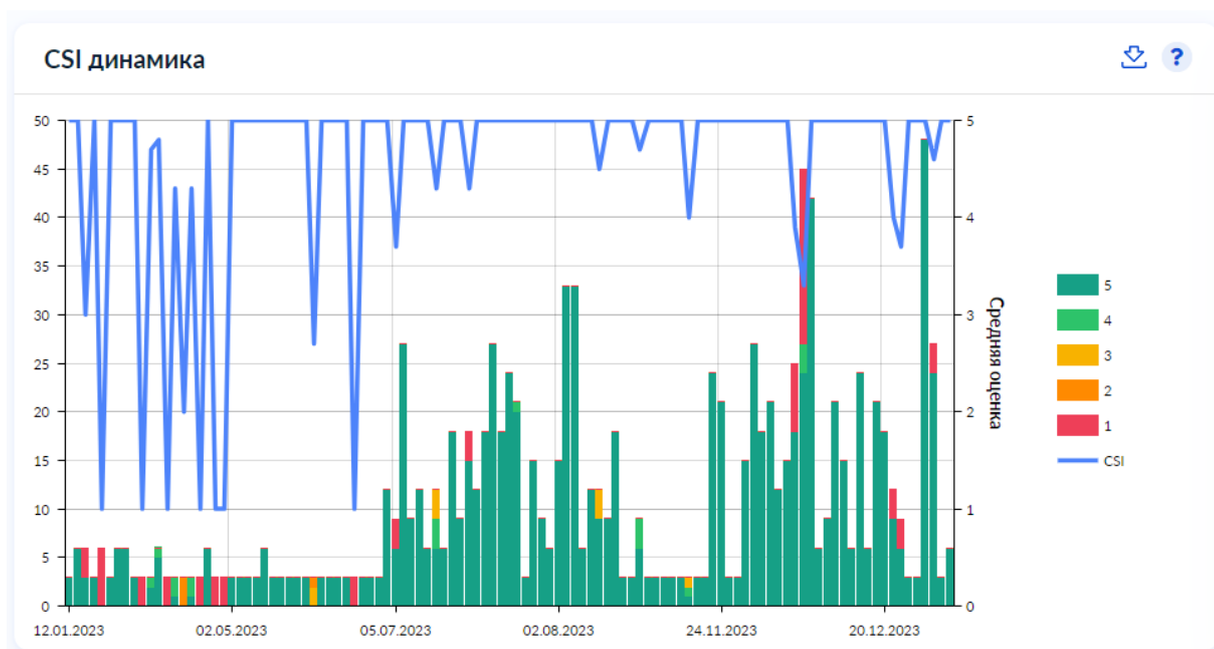
Состояние до ОЦС		Целевое состояние		
Административные процедуры	Срок р.д.	Административные процедуры	ОЦС1	ОЦС2
1. Прием заявления (лично, почтой, бумажный носитель, ЕПГУ) и его регистрация.	1 р.д.	1. Прием и регистрация заявления (ЕПГУ)	1 р.д. ¹	1 р.д. ¹
2. Поступившее и зарегистрированное заявление направляется должностному лицу, ответственному за предоставление государственной услуги (п. 4б)	1 р.д.	2. Формирование и направление межведомственных запросов в по вопросам предоставления сведений, необходимых для предоставления государственной услуги, проверка соответствия сведений в заявлении обязательным требованиям	5 р.д. ²	3 р.д. ²
3. Формирование и направление межведомственных запросов в Федеральную антимонопольную службу и (или) в соответствующие органы исполнительной власти субъектов Российской Федерации (пп 70, 72)	3 р.д.	3. Принятие решения о выдаче (отказе в выдаче) заявителю разрешения и направление результатов заявителю	1 р.д. ³	1 р.д. ³
4. Рассмотрение заявления и прилагаемых к нему документов, а также полноты и достоверности содержащейся в них информации	8 р.д.	Итого	7 р.д.	5 р.д.
5. Принятие решения о выдаче (отказе в выдаче) заявителю разрешения и направление результатов заявителю (п. 8б)	2 р.д.			
Итого	15 р.д.			

Оптимизация административных процедур в части сроков:

Состояние до ОЦС		Целевое состояние	
Внесение изменений			
Административные процедуры	Срок р.д.	Административные процедуры	ОЦС1/ОЦС2
1. Прием заявления (лично, почтой, бумажный носитель, ЕПГУ) и его регистрация	1 р.д.	1. Прием и регистрация заявления (ЕПГУ)	1 р.д. ¹
2. Поступившее и зарегистрированное заявление направляется должностному лицу, ответственному за предоставление государственной услуги	1 р.д.	2. Формирование и направление межведомственных запросов в по вопросам предоставления сведений, необходимых для предоставления государственной услуги, проверка соответствия сведений в заявлении обязательным требованиям	1 р.д.
3. Принятие решения о внесении изменений (отказе во внесении изменений) в выданное разрешение и направление результатов заявителю	3 р.д.	3. Принятие решения о внесении изменений (отказе во внесении изменений) в выданное разрешение	1 р.д. ¹
Итого	5 р.д.	Итого	3 р.д.
Исправление ошибок (опечаток)/возобновление действия решения			
Административные процедуры	Срок р.д.	Административные процедуры	ОЦС1/ОЦС2
1.2. Прием и регистрация заявления об исправлении ошибок/ возобновлении действия разрешения/ направление ответственному исполнителю	1 р.д.	1.2. Прием и регистрация заявления об исправлении ошибок/ возобновлении действия разрешения/ направление ответственному исполнителю	1 р.д. ¹
2. Принятие решения о возобновлении действия разрешения/ исправление допущенных ошибок	1 р.д.	2. Принятие решения о возобновлении действия разрешения/ исправление допущенных ошибок	1 р.д. ²
Итого	2 р.д.	Итого	2 р.д.

Показатели Государственной услуги, оказываемой с помощью портала ЕПГУ за 2023г по данным РТАналитика:

- отправлено заявлений - 35 296
- средняя оценка услуги - 4,7 из 5
- среднее время заполнения заявления – 5 минут
- среднее время оказания услуги – 2,6 дня
- средняя доля отказа в предоставлении услуги – 3,9%



Сводная по оценкам CSI ЕПГУ

Количество строк в таблице 10 из 1

Услуга	Цель	Доступность	Время	Удобство	Количество ответов
Получение разрешения на добычу водных биоресурсов	Получение разрешения на добычу водных биоресурсов	4,70	4,70	4,70	1 117

2. Государственная услуга по заключению договора пользования водными биологическими ресурсами, которые отнесены к объектам рыболовства и общий допустимый улов которых не устанавливается.

По результатам проведенных работ по оптимизации разрешительной деятельности достигнуто:

- на 76% сокращается срок согласования;

- на 100% сокращается количество документов;
- возможность подачи заявления в электронной форме, посредством ЕПГУ;
- сокращение количества предоставляемых заявителем документов;
- сокращение сроков оказания услуги;
- переход на реестровую модель;
- подписание любым видом подписи по желанию заявителя (УКЭП/УНЭП) для юридических лиц и индивидуальных предпринимателей.

Оптимизация административных процедур в части сроков при заключении договора пользования водными биологическими ресурсами (без аукциона):

Состояние до ОЦС 1	
Административные процедуры	Срок, р.д.
1. Рассмотрение заявления на заключение договора пользование	10 <u>р.д.</u>
2. Направление договора на подписание	1 <u>р.д.</u>
3. Подписание договора заявителем ¹	5 <u>р.д.</u>
4. Внесение сведений о договоре в реестр (регистрация)	10 <u>р.д.</u>
Итого:	21 <u>р.д.</u>

Целевое состояние		
Административные процедуры	ОЦС1	ОЦС2
	Срок, р.д.	Срок, р.д.
1. Рассмотрение заявления на заключение договора пользования /межведомственное взаимодействие/ направление договора заявителю на подписание (уведомление о необходимости подписания договора)*	5 <u>р.д.</u>	5 <u>р.д.</u>
2. Подписание договора заявителем ¹	5 <u>р.д.</u>	5 <u>р.д.</u>
3. Внесение сведений о договоре в реестр (регистрация)**	2 <u>р.д.</u>	0 <u>р.д.</u>
Итого:	7 <u>р.д.</u>	5 <u>р.д.</u>

Оптимизация административных процедур в части сроков при заключении договора пользования водными биологическими ресурсами (по результатам аукциона):

Состояние до ОЦС 1	
Административные процедуры	Срок, р.д.
1. Размещение извещения о проведении аукциона	30 <u>к.д.</u> (21 <u>р.д.</u>) ¹
2. Прием и рассмотрение поступивших заявок на участие в аукционе	10 <u>р.д.</u>
3. Подписание и размещение протокола рассмотрения заявок на сайте	1 <u>р.д.</u>
4. Уведомление участников о результатах рассмотрения заявок	1 <u>р.д.</u>
5. Проведение аукциона	1 <u>р.д.</u>
6. Размещение информации о победителях аукциона, направление победителю уведомления о доплате	3 <u>р.д.</u>
7. Перечисление победителем доплаты по результатам аукциона ¹	10 <u>р.д.</u>
8. Перечисление задатка и доплаты в бюджет	3 <u>р.д.</u>
9. Направление договора победителю аукциона для его подписания	10 <u>р.д.</u> , но не ранее 10 <u>к.д.</u> после размещения результатов аукциона
10. Подписание договора заявителем ¹	5 <u>р.д.</u>
11. Внесение сведений о заключенном договоре в реестр	5 <u>р.д.</u>
Итого:	34 <u>р.д.</u>

Целевое состояние		
Административные процедуры	ОЦС1	ОЦС2
	Срок, р.д.	Срок, р.д.
1. Размещение извещения о проведении аукциона ²	21 <u>р.д.</u>	
2. Прием и рассмотрение поступивших заявок на участие в аукционе*	10 <u>р.д.</u>	
3. Подписание и размещение протокола рассмотрения заявок на сайте/направление уведомлений	1 <u>р.д.</u>	
4. Проведение аукциона, Размещение информации о победителях аукциона, направление победителю уведомления о доплате	1 <u>р.д.</u>	
5. Перечисление победителем доплаты по результатам аукциона ¹	5 <u>р.д.</u>	
6. Перечисление задатка и доплаты в бюджет	1 <u>р.д.</u>	
7. Направление договора победителю аукциона для его подписания	1 <u>р.д.</u> , но не ранее 10 <u>к.д.</u> после размещения результатов аукциона	
8. Подписание договора заявителем ¹	5 <u>р.д.</u>	
9. Внесение сведений о заключенном договоре в реестр	2 <u>р.д.</u>	
Итого:	16 <u>р.д.</u>	0 ²

Показатели Государственной услуги, оказываемой с помощью портала ЕПГУ за 2023г по данным РТ Аналитика:

- отправлено заявлений – 732;
- средняя оценка услуги - 5 из 5;
- среднее время заполнения заявления – 3,6 минут;
- среднее время оказания услуги – 4,8 дня;
- средняя доля отказа в предоставлении услуги – 10,8 %.



3. Согласование строительства и реконструкции объектов капитального строительства, внедрения новых технологических процессов и осуществления иной деятельности, оказывающей воздействие на водные биологические ресурсы и среду их обитания.

По результатам проведенных работ по оптимизации разрешительной деятельности достигнуто:

- на 70% сокращается срок согласования;

- автоматическая проверка полномочий посредством инструментария ЕСИА;
- сокращение перечня документов, испрашиваемых у заявителя, посредством создания витрин данных;
- срок оказания услуги сокращен на 70%;
- подписание заявления при помощи УКЭП/УНЭП для юридических лиц и ИП (в том числе с использованием приложения «Госключ») / ПЭП для физических лиц;
- внедрена реестровая модель.

Оптимизация административных процедур в части сроков при согласовании строительства и реконструкции объектов капитального строительства, внедрения новых технологических процессов и осуществления иной деятельности, оказывающей воздействие на водные биологические ресурсы и среду их обитания (центральный аппарат Росрыболовства):

Текущее состояние		Целевое состояние		
Административные процедуры	Срок, р.д.	Административные процедуры	ОЦ1	ОЦ2
1. Подача заявителем заявки и прилагаемой к ней проектной документации и их регистрация	1 р.д.	1. Прием и регистрация заявления и прилагаемых к нему документов (электронный вид ЕПУ)	1 р.д.*	0 р.д.
2. Рассмотрение поступившей заявки и прилагаемой к ней проектной документации и принятие решения о согласовании (об отказе в согласовании) строительства и реконструкции объектов капитального строительства, внедрения новых технологических процессов и осуществления иной деятельности, оказывающей воздействие на водные биологические ресурсы и среду их обитания		2. Проверка документации на комплектность	2 р.д.	1 р.д.
Направление заявки и прилагаемой к ней проектной документации в ФГБУ «ЦУРЭН» для рассмотрения, подготовки и предоставления в ответственное структурное подразделение Росрыболовства информации о соответствии планируемых мер по сохранению водных биологических ресурсов и среды их обитания подпунктам «б1-ж» пункта 2 Положения о мерах по сохранению водных биологических ресурсов и среды их обитания, утвержденному постановлением Правительства Российской Федерации от 30 апреля 2013 г. № 384, или о необходимости доработки мер по сохранению водных биологических ресурсов и среды их обитания	5 к.д.	3. Направление заявки и прилагаемой к ней проектной документации в ФГБУ «ЦУРЭН» для рассмотрения, подготовки и предоставления в ответственное структурное подразделение Росрыболовства информации о соответствии планируемых мер по сохранению водных биологических ресурсов и среды их обитания Положению или о необходимости доработки мер по сохранению водных биологических ресурсов и среды их обитания и подготовка ФГБУ «ЦУРЭН» такой информации	8 р.д.	8 р.д.****
* Подготовка ФГБУ «ЦУРЭН» информации о соответствии планируемых мер по сохранению водных биологических ресурсов и среды их обитания подпунктам «б1-ж» пункта 2 Положения о мерах по сохранению водных биологических ресурсов и среды их обитания, утвержденному постановлением Правительства Российской Федерации от 30 апреля 2013 г. № 384, или о необходимости доработки мер по сохранению водных биологических ресурсов и среды их обитания	20 к.д.	4. Принятие решение о согласовании (об отказе в согласовании) с учетом соответствия (несоответствия) планируемых мер по сохранению водных биологических ресурсов и среды их обитания	2 р.д.**	1 р.д.
* оформление заключения с решением о согласовании (об отказе в согласовании) строительства и реконструкции объектов капитального строительства, внедрения новых технологических процессов и осуществления иной деятельности, оказывающей воздействие на водные биологические ресурсы и среду их обитания, и принятие указанного решения	4 к.д.	5. Внесение сведений в Реестр и уведомление заявителя	2 р.д.	0 р.д.
3. Получение заявителем результата о согласовании (об отказе в согласовании) строительства и реконструкции объектов капитального строительства, оказывающей воздействие на водные биологические ресурсы и среду их обитания в форме заключения	3 р.д.	Итого	15 р.д.***	10 р.д.*****
Итого	30 к.д.+ 3 р.д.			

* Формы ЕПУ не будет допускать возможности отправки заявления без приложения полного комплекта документов

** решение автоматически формируется в БИС и вносится в реестр, уведомление на ЕПУ направляется автоматически

*** 17 рабочих дней установлены в новой редакции Правил согласования Федеральным агентством по рыболовству строительства и реконструкции объектов капитального строительства, внедрения новых технологических процессов и осуществления иной деятельности, оказывающей воздействие на водные биологические ресурсы и среду их обитания, которые были установлены в рамках проведения оценки регулирующего воздействия на данный проект акта (письмо Минэкономразвития России от 30 ноября 2021 г. № 41994-АМ/Д26и).

**** Имеется необходимость истребования оперативно-прогнозной информации, содержащей фактические данные о стийных гидрометеорологических явлениях, предоставляемой органу (органами) государственной власти субъекта (субъектов) Российской Федерации

***** Срок применим только для государственных услуг, оказываемых ведомством через ЕПУ

Оптимизация административных процедур в части сроков согласовании строительства и реконструкции объектов капитального строительства, внедрения новых технологических процессов и осуществления иной деятельности, оказывающей воздействие на водные биологические ресурсы и среду их обитания, (терр. управление Росрыболовства):

Текущее состояние	
Административные процедуры	Срок, р.д.
1. Подача заявителем заявки и прилагаемой к ней проектной документации на рассмотрение в территориальный орган Росрыболовства и их регистрация	1 р.д.
2. Рассмотрение поступившей заявки и прилагаемой к ней проектной документации и принятие решения о согласовании (об отказе в согласовании) строительства и реконструкции объектов капитального строительства, внедрения новых технологических процессов и осуществления иной деятельности, оказывающей воздействие на водные биологические ресурсы и среду их обитания, и принятие решения о согласовании (об отказе в согласовании) строительства и реконструкции объектов капитального строительства, внедрения новых технологических процессов и осуществления иной деятельности, оказывающей воздействие на водные биологические ресурсы и среду их обитания	5 к.д.
• направление заявки и прилагаемой к ней проектной документации в - ФГБУ "Гидроцентр" или ФГБУ "ВНИРО" или в гос. бюджетные образовательные учреждения высшего профессионального образования для рассмотрения, подготовки и предоставления информации о соответствии планируемых мер по сохранению водных биологических ресурсов и среды их обитания подпунктам «б»-«ж» пункта 2 Положения о мерах по сохранению водных биологических ресурсов и среды их обитания, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 29 апреля 2013 г. № 380, или о необходимости доработки мер по сохранению водных биологических ресурсов и среды их обитания	
• подготовка указанными подведомственным Росрыболовству организаций информации о соответствии планируемых мер по сохранению водных биологических ресурсов и среды их обитания, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 29 апреля 2013 г. № 380, или о необходимости доработки мер водных биологических ресурсов и среды их обитания и оформление заключения с решением о согласовании (об отказе в согласовании) строительства и реконструкции объектов капитального строительства, внедрения новых технологических процессов и осуществления иной деятельности, оказывающей воздействие на водные биологические ресурсы и среду их обитания и принятие указанного решения	10+12 к.д.
3. Принятие решение о согласовании (об отказе в согласовании) строительства и реконструкции объектов капитального строительства, внедрения новых технологических процессов и осуществления иной деятельности, оказывающей воздействие на водные биологические ресурсы и среду их обитания	2 к.д.
4. Получение заявителем результата о согласовании (об отказе в согласовании) строительства и реконструкции объектов капитального строительства, оказывающей воздействие на водные биологические ресурсы и среду их обитания в форме заключения услуги	3 р.д.
Итого	30 к.д. + 3 р.д.

Целевое состояние		
Административные процедуры	ОЦС1	ОЦС2
1. Прием и регистрация заявления и прилагаемых к нему документов (электронный вид ЕПГУ)	1 р.д.*	0 р.д.
2. Проверка документации на комплектность	2 р.д.	1 р.д.
3. Направление заявки и прилагаемой к ней проектной документации в подведом. организации для рассмотрения, подготовки и предоставления в ответственное структурное подразделение Росрыболовства информации о соответствии планируемых мер по сохранению водных биологических ресурсов и среды их обитания Положению о мерах по сохранению водных биологических ресурсов и среды их обитания и подготовка подведомственными Росрыболовству организациями указанной информации	8 р.д.	8 р.д.
4. Принятие решение о согласовании (об отказе в согласовании) с учетом соответствия (несоответствия) планируемых мер по сохранению водных биологических ресурсов и среды их обитания	2 р.д.**	1 р.д.
5. Внесение сведений в Реестр и уведомление заявителя	2 р.д.	0 р.д.
Итого	15 р.д.***	10 р.д.****

* форма ЕПГУ не будет допускать возможности отправки заявления без приложения полного комплекта документов
 **решение автоматически формируется в ВИС и вносится в реестр, уведомление направляется автоматически
 *** 17 рабочих дней установлены в новой редакции Правил согласования Федеральным агентством по рыболовству строительства и реконструкции объектов капитального строительства, внедрения новых технологических процессов и осуществления иной деятельности, оказывающей воздействие на водные биологические ресурсы и среду их обитания, которые были установлены в рамках проведения оценки регулирующего воздействия на данный проект акта (письмо Минкомразвития России от 30 ноября 2021 г. № 41991-АХ/Д26и).
 ****срок применим только для государственных услуг, оказываемых ведомством через ЕПГУ

Оптимизация административных процедур в части сроков при согласовании строительства и реконструкции объектов капитального строительства, внедрения новых технологических процессов и осуществления иной деятельности, оказывающей воздействие на водные биологические ресурсы и среду их обитания, направленных на предупреждение чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера:

Текущее состояние	
Административные процедуры	Срок, р.д.
1. Подача заявителем и прием заявки с прилагаемой к ней проектной документации	1 р.д.
2. Рассмотрение поступившей заявки и прилагаемой к ней проектной документации на соответствие всех документов	3 р.д.
3. Рассмотрение заявления, принятие решения о согласовании строительства и реконструкции объектов капитального строительства, внедрения новых технологических процессов и осуществления иной деятельности, оказывающей воздействие на водные биологические ресурсы и среду их обитания, направленных на предупреждение чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера	11 к.д.
4. Получение заявителем результата предоставления государственной услуги	3 р.д.
Итого:	15 к.д.+ 3 р.д.

Целевое состояние		
Административные процедуры	ОЦС1	ОЦС2
1. Прием и регистрация заявления и прилагаемых к нему документов (электронный вид ЕПГУ)	1 р.д.*	1 р.д.*
2. Проверка документация на соответствие	1 р.д.	1 р.д.
3. Принятие решения о согласовании строительства и реконструкции объектов капитального строительства, внедрения новых технологических процессов и осуществления иной деятельности, оказывающей воздействие на водные биологические ресурсы и среду их обитания, направленных на предупреждение чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера	6 р.д.	1 р.д.**
4. Уведомление заявителя о предоставлении государственной услуги	1 р.д.**	1 р.д.**
5. Внесение сведений в Реестр	1 р.д.	0 р.д.**
Итого	10 р.д.****	5 р.д.

* форма ЕПГУ не будет допускать возможности отправки заявления без приложения полного комплекта документов
 **Решение автоматически формируется в ВИС и вносится в реестр, уведомление направляется автоматически
 **** 11 рабочих дней установлены в новой редакции Правил согласования Федеральным агентством по рыболовству строительства и реконструкции объектов капитального строительства, которые были установлены в рамках проведения оценки регулирующего воздействия на данный проект акта (письмо Минкомразвития России от 30 ноября 2021 г. № 41991-АХ/Д26и).

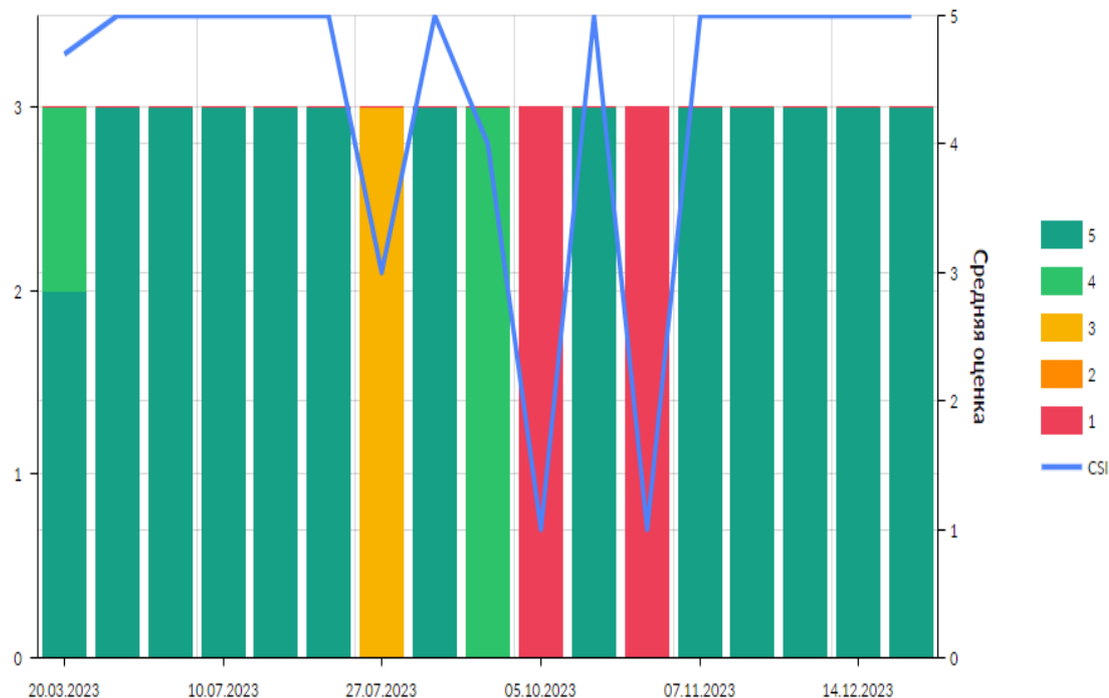
Показатели Государственной услуги, оказываемой с помощью портала ЕПГУ за 2023г по данным РТАналитика:

- отправлено заявлений – 744;
- средняя оценка услуги – 4,3 из 5;
- среднее время заполнения заявления – 3,3 минут;

- среднее время оказания услуги – 21,3 дня;

-средняя доля отказа в предоставлении услуги – 18,1 %.

CSI динамика



Сводная по оценкам CSI ЕПГУ

Количество строк в таблице

10

из

1

Услуга

Цель

Доступность

Время

Удобство

Количество ответов

Согласование строительства и реконструкции объектов капитального строительства, внедрения новых технологических процессов и осуществления иной деятельности, оказывающей воздействие на водные биологические ресурсы и среду их обитания

Согласование строительства и реконструкции объектов капитального строительства, внедрения новых технологических процессов и осуществления иной деятельности, оказывающей воздействие на водные биологические ресурсы и среду их обитания

4,40

4,30

4,40

51

4. Государственная услуга по выдаче заключений (разрешительных документов) на вывоз с таможенной территории Евразийского экономического союза живых водных биологических ресурсов (кроме декоративной рыбы), являющихся объектами рыболовства.

По результатам проведенных работ по оптимизации разрешительной деятельности достигнуто:

- возможность подачи заявления в электронной форме, посредством ЕПГУ;
- сокращение количества предоставляемых заявителем документов;

- переход на реестровую модель;
- подписание любым видом подписи по желанию заявителя (УКЭП/УНЭП) для юридических лиц и индивидуальных предпринимателей.

Оптимизация сроков рассмотрения заявления и принятия решения о выдаче/отказе в выдаче разрешения/ внесении изменений в выданное разрешение/ исправление ошибок (опечаток) в выданном решении:

Состояние до ОЦС 1	
Административные процедуры	Срок, р.д.
1. Прием заявления (запроса) и документов и (или) информации, необходимых для предоставления государственной услуги	1
2. Межведомственное информационное взаимодействие	1
3. Принятие решения о предоставлении государственной услуги	2 (1) ¹
4. Предоставление результата государственной услуги	1
Итого:	5 р.д. (4 р.д.) ¹

Целевое состояние		
Административные процедуры	ОЦС1	ОЦС2
	Срок, р.д.	Срок, р.д.
1. Прием заявления (запроса) и документов и (или) информации, необходимых для предоставления государственной услуги*	1 р.д.	1 р.д.
2. Межведомственное информационное взаимодействие	1 р.д.	1 р.д.
3. Принятие решения о предоставлении государственной услуги	2 р.д. (1) ¹	2 р.д. (1) ¹
4. Предоставление результата государственной услуги**	1 р.д.	1 р.д.
Итого:	5 р.д. (4 р.д.) ¹	5 р.д. (4 р.д.) ¹

¹ Для внесения изменений и исправления ошибок в выданном разрешении

Показатели Государственной услуги, оказываемой с помощью портала ЕПГУ за 2023г по данным РТ Аналитика:

- отправлено заявлений – 130;
- среднее время заполнения заявления – 5,6 минут;
- среднее время оказания услуги – 1,5 дня;
- средняя доля отказа в предоставлении услуги – 43,1 %.

5. Аттестация экспертов, привлекаемых Федеральным агентством по рыболовству и (или) его территориальными органами к осуществлению экспертизы в целях государственного контроля (надзора).

Оптимизация сроков рассмотрения заявления и принятия решения:

Состояние до ОЦС 1	
Административные процедуры	Срок, р.д.
1. Прием и регистрация заявления и документов	2 р.д.
2. Рассмотрения заявления и прилагаемых к нему документов и проведение проверки соответствия заявителя Критериям аттестации в части требований к образованию и стажу работы	15 р.д.
3. Проведение квалификационного экзамена	5 р.д.
4. Принятие Росрыболовством решения об аттестации эксперта (об отказе в аттестации заявителя) и уведомления заявителя о принятом решении	15 р.д.
5. Внесение сведений в реестр экспертов	1 р.д.
Итого:	60 р.д.

¹ В случае отсутствия документов об образовании в ФИС ФРДО или сведений о наличии трудового стажа в ИС СФР, заявитель уведомляется о необходимости предоставления недостающих документов. (15 статус ЕПГУ). Срок предоставления недостающих документов 5 р.д. На этот срок услуга приостанавливается.

² По желанию заявителя форма проведения квалификационного экзамена может быть очной
³ О дате дистанционной оценки заявитель уведомляется в ЕПГУ в личном кабинете не позднее чем за 10 р.д. (но не превышает 14 р.д.) до ее проведения. С момента назначения даты проведения экзамена срок предоставления разрешения приостанавливается.

⁴ Результаты экзамена оформляются протоколом на основании которого сведения о прохождении/не прохождении экзамена вносятся в реестр (реестр ведется в информационной системе) компетентным органом, с автоматическим уведомлением о принятом решении посредством ЕПГУ в личный кабинет

* Форматно-логический контроль не допустит направление заявления без заполненных строк;

**Уведомление направляется автоматически посредством ЕПГУ сразу после принятия решения

Целевое состояние		
Административные процедуры	ОЦС1 Срок, р.д.	ОЦС2 Срок, р.д.
1. Прием и регистрация заявления и документов на ЕПГУ*	0 р.д.	0 р.д.
2. Проверка правильности оформления заявления и комплектности документов	1 р.д.	1 р.д. ¹
3. Рассмотрения заявления и прилагаемых к нему документов и проведение проверки соответствия заявителя критериям аттестации в части требований к образованию и стажу работы	10 р.д.	5 р.д.
4. Принятие решения о допуске/отказе в допуске заявителя к дистанционной ² оценке**. Назначение даты проведения дистанционной ² оценки ³	1 р.д.	1 р.д.
5. Проведение квалификационного экзамена (в форме проведения дистанционной ² оценки)	1 р.д.	1 р.д.
6. Принятие Росрыболовством решения об аттестации эксперта (об отказе в аттестации заявителя) ⁴	5 р.д.	1 р.д.
7. Внесение сведений в реестр экспертов и автоматическое уведомление заявителя о принятом решении**	1 р.д.	1 р.д.
Итого:	35 р.д.	10 р.д.

Показатели Государственной услуги, оказываемой с помощью портала ЕПГУ за 2023г по данным РТАналитика:

- отправлено заявлений - 5
- среднее время заполнения заявления – 6 минут

6. Выдача разрешения на экспорт осетровых видов рыб и продукции из них, включая икру, разрешения на импорт осетровых видов рыб и продукции из них, включая икру, сертификата на реэкспорт осетровых видов рыб и продукции из них, включая икру, а также сертификата на интродукцию из моря образцов осетровых видов рыб, подпадающих под действие Конвенции о международной торговле видами дикой фауны и флоры, находящимися под угрозой исчезновения, от 3 марта 1973 г

По результатам проведенных работ по оптимизации разрешительной деятельности достигнуто:

- автоматическая проверка полномочий посредством инструментария ЕСИА;
- сокращение перечня документов, запрашиваемых у заявителя, посредством создания витрин данных;
- срок оказания услуги сокращен на 67% до 10 рабочих дней;

- подписание заявления при помощи УКЭП/УНЭП для юридических лиц и ИП (в том числе с использованием приложения «Госключ») /ПЭП для физических лиц;

- внедрена реестровая модель.

Оптимизация сроков рассмотрения заявления и принятия решения:

Текущее состояние		Целевое состояние		
Административные процедуры	Срок р.д.	Административные процедуры	ОЦС1 Росрыболовство	ОЦС2
1. Прием заявления (лично, почтой, бумажный носитель, ЕПГУ) и его регистрации должностным лицом Административного органа, ответственным за прием документов.	1 р.д.	1. Прием и регистрация заявления (ЕПГУ), проверка полноты и достоверности содержащейся информации в представленных документах	1 р.д.	
2. Представление в Административный орган заявление направляется должностному лицу Административного органа, ответственному за предоставление государственной услуги		2. Формирование и направление межведомственных запросов в Федеральную налоговую службу по вопросам предоставления сведений, необходимых для предоставления государственной услуги, и в Федеральное казначейство в целях получения информации об уплате государственной пошлины	3 р.д. ¹	1 р.д. ²
3. Проверка комплектности предоставленных заявителем документов, а также полноты и достоверности содержащейся в них информации	5 р.д.	3. Взаимодействие Административного органа с Научным органом по вопросу предоставления рекомендации	4 р.д.	7 р.д. ⁴
4. Формирование и направление межведомственных запросов в Федеральную налоговую службу по вопросам предоставления сведений, необходимых для предоставления государственной услуги, и в Федеральное казначейство в целях получения информации об уплате государственной пошлины		4. Принятие решения о выдаче (отказе в выдаче) заявителю разрешения (сертификата)	2 р.д. ³	1 р.д. ³
5. Взаимодействие Административного органа с Научным органом по вопросу предоставления рекомендации		Итого	10 р.д.	9 р.д.[*]
6. Заявление и прилагаемые к нему документы направляются в Научный орган в срок, не превышающий 2 рабочих дней со дня окончания проверки, способом, которым они поступили в Административный орган, и регистрируются должностным лицом Научного органа в течение 1 рабочего дня после их поступления.	10 р.д. экспорт 13 р.д. импорт			
7. Научный орган направляет рекомендацию в Административный орган для принятия решения о выдаче (отказе в выдаче) разрешения (сертификата)				
8. Принятие решения о выдаче (отказе в выдаче) заявителю разрешения (сертификата)	5 р.д.			
Итого	21 р.д./ экспорт 24 р.д./ импорт			

¹ Формально-логический контроль - форма ЕПГУ не будет допускать возможности отправки заявления без корректного внесения всех сведений и без приложения полного комплекта документов.

² При наличии витрин данных

³ Решение формируется в ВИС и автоматически вносится в реестр, уведомление направляется автоматически

⁴ При реализации программного обеспечения цифровизации процесса подготовки и предоставления заключений подведомственной научной организации в Росрыболовство

^{*} Для государственных услуг оказываемых ведомством через ЕПГУ

Показатели Государственной услуги, оказываемой с помощью портала ЕПГУ за 2023г по данным РТАналитика:

- отправлено заявлений – 16;
- среднее время заполнения заявления – 2,6 минут.

7. Предоставление водных биологических ресурсов в пользование для осуществления рыболовства в научно-исследовательских и контрольных целях, рыболовства в учебных и культурнопросветительских целях, рыболовства в целях аквакультуры (рыбоводства) а также традиционного рыболовства коренных малочисленных народов Севера далее – КМНС).

По результатам проведенных работ по оптимизации разрешительной деятельности достигнуто:

- возможность подачи заявления в электронной форме, посредством ЕПГУ;
- сокращение количества предоставляемых заявителем документов;
- сокращение сроков оказания услуги;

- подписание заявления при помощи УКЭП/УНЭП для юридических лиц и ИП (в том числе с использованием приложения «Госключ») /ПЭП для физических лиц;

- внедрена реестровая модель.

Оптимизация сроков рассмотрения заявления и принятия решения по предоставлению водных биологических ресурсов (далее – ВБР) для осуществления рыболовства в научно-исследовательских и контрольных целях:

Состояние до ОПС 1		ОПС1
Административные процедуры	Срок, р.д.	
1. Прием и регистрация заявления*	1 р.д. с момента получения Срок подачи заявок с 1 января по 30 июня года, предшествующего году осуществления рыболовства	1 р.д. с момента получения Срок подачи заявок с 1 января по 30 июня года, предшествующего году осуществления рыболовства
2. Срок передачи на рассмотрение исполнителю	1 р.д. но не ранее 1 июля года, предшествующего году осуществления рыболовства ¹	1 р.д. но не ранее 1 июля года, предшествующего году осуществления рыболовства ¹
3. Направление межведомственных запросов	0 р.д.	0 р.д.
4. Формирование плана ресурсных исследований	21 р.д. с 1 июля года, предшествующего году осуществления рыболовства	21 р.д. с 1 июля года, предшествующего году осуществления рыболовства
5. Согласование плана ресурсных исследований с заинтересованными органами исполнительной власти ²	30 р.д. (45 к.д.)	30 р.д. (45 к.д.)
6. Распределение ОДУ по видам квот ³	до 5 декабря	до 5 декабря
7. Утверждение плана ресурсных исследований	1 р.д. с момента распределения ОДУ по видам квот	1 р.д. с момента распределения ОДУ по видам квот
8. Принятие решения о предоставлении водных биоресурсов в пользование для осуществления рыболовства и распределение квот	12 р.д. с момента утверждения плана ресурсных исследований	12 р.д. с момента утверждения плана ресурсных исследований
9. Направление решения заявителю	10 р.д. до 31 декабря года, предшествующего году осуществления рыболовства	10 р.д. до 31 декабря года, предшествующего году осуществления рыболовства
Итого:	126 р.д. (180 к.д.)	126 р.д. (180 к.д.)

¹ с 1 июля, предшествующего году осуществления рыболовства, срок услуги приостанавливается для формирования объемов общего допустимого улова на следующий год до утверждения плана ресурсных исследований;

² ФСБ России, Минобороны России, Минприроды России, Минвосточных регионов России;

³ для биологических ресурсов в отношении которых общий допустимый объем устанавливается. Общие допустимые уловы применительно к квоте добычи (вылова) водных биоресурсов в исключительной экономической зоне Российской Федерации для иностранных государств определяются в соответствии с международными договорами Российской Федерации в области рыболовства и сохранения водных биоресурсов.

Целевое состояние	
Административные процедуры	ОПС2 Срок, р.д.
1. Прием и регистрация заявления (ЕПГУ)*	1 р.д.
2. Проверка полноты и достоверности содержащейся информации в представленных документах, формирование и направление межведомственных запросов необходимых для предоставления государственной услуги	8 р.д.
3. Принятие решения о допуске лиц к распределению объемов вылова, направление результатов заявителю**	1 р.д.
Итого:	10 р.д.***

* Форматно-логический контроль - форма ЕПГУ не будет допускать возможности отправки заявления без корректного внесения всех сведений и без приложения полного комплекта документов.

** Уведомление направляется автоматически посредством ЕПГУ сразу после принятия решения

*** По результатам распределения объемов предоставления ВБР, заявителю дополнительно проактивно направляется решение о выделении объема допустимого к вылову.

8

Оптимизация сроков рассмотрения заявления и принятия решения по предоставлению ВБР для осуществления рыболовства в учебных и культурно-просветительских целях:

Состояние до ОПС 1		ОПС1
Административные процедуры	Срок, р.д.	
1. Прием и регистрация заявления*	1 р.д. с момента получения Срок подачи заявок с 1 января по 31 августа года, предшествующего году осуществления рыболовства	1 р.д. с момента получения Срок подачи заявок с 1 января по 31 августа года, предшествующего году осуществления рыболовства
2. Срок передачи на рассмотрение исполнителю	1 р.д. но не ранее 1 сентября года, предшествующего году осуществления рыболовства ¹	1 р.д. но не ранее 1 сентября года, предшествующего году осуществления рыболовства ¹
3. Направление межведомственных запросов	0 р.д.	0 р.д.
4. Получение заключения Комиссии Правительства Российской Федерации по вопросам развития рыбохозяйственного комплекса ²	Не позднее 5 декабря года, предшествующего году осуществления рыболовства ³	Не позднее 5 декабря года, предшествующего году осуществления рыболовства ³
5. Распределение ОДУ по видам квот ⁴	до 5 декабря	до 5 декабря
6. Принятие решения о предоставлении водных биоресурсов в пользование для осуществления рыболовства и распределение квот	15 р.д.	15 р.д.
7. Направление решения заявителю	10 р.д. до 31 декабря года, предшествующего году осуществления рыболовства	10 р.д. до 31 декабря года, предшествующего году осуществления рыболовства
Итого:	84 р.д. (120 к.д.)	84 р.д. (120 к.д.)

¹ с 1 сентября, предшествующего году осуществления рыболовства, срок услуги приостанавливается для формирования объемов общего допустимого улова на следующий год до утверждения плана ресурсных исследований;

² для морских мексикопроизводящих;

³ для морских мексикопроизводящих;

⁴ Правительственная комиссия собирается для принятия решений не реже чем 1 раз в квартал (п. 6 Постановления Правительства РФ от 25 декабря 2015 г. № 1431)

⁵ для биологических ресурсов в отношении которых общий допустимый объем устанавливается. Общие допустимые уловы применительно к квоте добычи (вылова) водных биоресурсов в исключительной экономической зоне Российской Федерации для иностранных государств определяются в соответствии с международными договорами Российской Федерации в области рыболовства и сохранения водных биоресурсов.

Целевое состояние	
Административные процедуры	ОПС2 Срок, р.д.
1. Прием и регистрация заявления (ЕПГУ)*	1 р.д.
2. Проверка полноты и достоверности содержащейся информации в представленных документах, формирование и направление межведомственных запросов необходимых для предоставления государственной услуги	8 р.д.
3. Принятие решения о допуске лиц к распределению объемов вылова, направление результатов заявителю**	1 р.д.
Итого:	10 р.д.***

* Форматно-логический контроль - форма ЕПГУ не будет допускать возможности отправки заявления без корректного внесения всех сведений и без приложения полного комплекта документов.

** Уведомление направляется автоматически посредством ЕПГУ сразу после принятия решения

*** По результатам распределения объемов предоставления ВБР, заявителю дополнительно проактивно направляется решение о выделении объема допустимого к вылову.

Оптимизация сроков рассмотрения заявления и принятия решения по предоставлению ВБР для осуществления рыболовства в целях рыбоводства (аквакультуры):

Состояние до ОПС 1		ОПС1		Целевое состояние	
Административные процедуры	Срок, р.д.	ОПС1	ОПС2	Административные процедуры	Срок, р.д.
1. Прием и регистрация заявления*	1 р.д. с момента получения Срок подачи заявок с 1 января по 30 апреля года, предшествующего году осуществления рыболовства	1 р.д. с момента получения Срок подачи заявок с 1 января по 30 апреля года, предшествующего году осуществления рыболовства		1. Прием и регистрация заявления (ЕПГУ)*	1 р.д.
2. Срок передачи на рассмотрение исполнителю	1 р.д. но не ранее 1 мая года, предшествующего году осуществления рыболовства ¹	1 р.д. но не ранее 1 мая года, предшествующего году осуществления рыболовства ¹		2. Проверка полноты и достоверности содержащейся информации в представленных документах, формирование и направление межведомственных запросов в Федеральную налоговую службу и Федеральное агентство по делам национальностей по вопросам предоставления сведений, необходимых для предоставления государственной услуги	8 р.д.
3. Направление межведомственных запросов	0 р.д.	0 р.д.		3. Принятие решения о допуске лиц к распределению объемов вылова, направление результатов заявителю**	1 р.д.
4. Проверка документов на соответствие требованиям	21 р.д. (30 к.д.)	21 р.д. (30 к.д.)		Итого:	10 р.д.***
5. Направление объемов требуемых в соответствие с поступившими заявками, на распределение водных биологических ресурсов, в отношении которых устанавливается общий допустимый объем	10 р.д.	10 р.д.			
6. Распределение ОДУ по видам квот ²	до 5 декабря	до 5 декабря			
7. Принятие решения о предоставлении водных биоресурсов в пользование для осуществления рыболовства и распределение квот	15 р.д.	15 р.д.			
8. Направление решения заявителю	10 р.д. до 31 декабря года, предшествующего году осуществления рыболовства	10 р.д. до 31 декабря года, предшествующего году осуществления рыболовства			
Итого:	147 р.д. (210 к.д.)	147 р.д. (210 к.д.)			

¹ с 1 мая, предшествующего году осуществления рыболовства, срок услуги приостанавливается до распределения объемов общего допустимого улова на следующий год;
² для биологических ресурсов в отношении которых общий допустимый объем устанавливается. Общие допустимые уловы применительно к квоте добычи (вылова) водных биоресурсов в исключительной экономической зоне Российской Федерации для иностранных государств определяются в соответствии с международными договорами Российской Федерации в области рыболовства и сохранения водных биоресурсов.

10

Оптимизация сроков рассмотрения заявления и принятия решения по предоставлению ВБР для осуществления традиционного рыболовства КМНС:

Состояние до ОПС 1		Целевое состояние		
Административные процедуры	Срок, р.д.	ОПС1	ОПС2	ОПС2
1. Прием заявления (лично, почтой, бумажный носитель) и его регистрация.	1 р.д.	1 р.д.	1 р.д.	1 р.д.
2. Поступившее и зарегистрированное заявление направляется должностному лицу, ответственному за предоставление государственной услуги	1 р.д.			
3. Формирование и направление межведомственных запросов в Федеральную налоговую службу и Федеральное агентство по делам национальностей	8 р.д.	8 р.д.	8 р.д.	8 р.д.
4. Рассмотрение заявления и прилагаемых к нему документов, а также полноты и достоверности содержащейся в них информации	13 р.д.			
5. Принятие решения о допуске лиц, относящихся к коренным малочисленным народам, к распределению объемов вылова, направление результатов заявителю	2 р.д.	1 р.д.	1 р.д.	1 р.д.
Итого:	25 р.д.	10 р.д.***	10 р.д.***	10 р.д.***

* Форматно-логический контроль - форма ЕПГУ не будет допускать возможности отправки заявления без корректного внесения всех сведений и без приложения полного комплекта документов.

** Уведомление направляется автоматически посредством ЕПГУ сразу после принятия решения

*** По результатам распределения объемов на предоставление ВБР, заявителю дополнительно проактивно направляется решение о выделении объема допустимого к вылову.

Показатели Государственной услуги, оказываемой с помощью портала ЕПГУ за 2023г по данным РТАналитика:

- отправлено заявлений – 5;
- среднее время заполнения заявления – 3 минуты.

8. «Распределение между юридическими лицами и индивидуальными предпринимателями квот добычи (вылова) водных биологических ресурсов.

По результатам проведенных работ по оптимизации разрешительной деятельности достигнуто:

- возможность подачи заявления в электронной форме, посредством ЕПГУ;

- сокращение количества предоставляемых заявителем документов;
- сокращение сроков оказания услуги;
- подписание заявления при помощи УКЭП/УНЭП для юридических лиц и ИП (в том числе с использованием приложения «Госключ») /ПЭП для физических лиц;
- внедрена реестровая модель.

Оптимизация сроков рассмотрения заявления и принятия решения:

Состояние до ОЦС 1	
Административные процедуры	Срок, р.д.
1. Размещение Уведомлений на сайте Росрыболовства	15 к.д. (10 р.д.)*
2. Срок приема заявок	15 р.д.
3. Проверка документов, направление межведомственных запросов	1 р.д.
4. Информирование заявителей о результатах рассмотрения заявок (размещение на официальном сайте)	10 р.д.
5. Устранение замечаний заявителем	10 к.д. (7 р.д.)*
6. Рассмотрение заявок	31 к.д. (21 р.д.)
7. Информирование заявителей о результатах рассмотрения заявок (размещение на официальном сайте)	10 к.д. (7 р.д.)
8. Расчет долей квоты добычи (вылова) водных биоресурсов в морских водах	30 к.д. (21 р.д.)
9. Размещение информации о распределении квот на сайте	10 к.д. (7 р.д.)
10. Подготовка проекта и направление договора о закреплении доли соответствующей квоты	10 к.д. (7 р.д.)
11. Подписание/отказ от подписания договора заявителем	10 к.д. (7 р.д.)*
12. Регистрация договора, внесение сведений в реестр	5 р.д.
Итого:	94 р.д.

¹ Не входит в срок государственной услуги
² прием и регистрация заявки

Целевое состояние		
Административные процедуры	ОЦС1 Срок, р.д.	ОЦС2 Срок, р.д.
1. Размещение Уведомлений на сайте Росрыболовства	15 к.д. (10 р.д.) ¹	10 р.д. ¹
2. Срок приема заявок*	15 р.д.	1 р.д. ²
3. Проверка документов, направление межведомственных запросов	1 р.д.	1 р.д.
4. Подготовка принятия решения	5 р.д.	5 р.д.
5. Информирование заявителей о результатах рассмотрения заявок (статус ЕПГУ)**	0 р.д.	0 р.д.
6. Устранение замечаний заявителем	10 к.д. (7 р.д.) ¹	7 р.д. ¹
7. Рассмотрение заявок	6 р.д.	5 р.д.
8. Информирование заявителей о результатах рассмотрения заявок (статус ЕПГУ)**	0 р.д.	0 р.д.
9. Расчет долей квоты добычи (вылова) водных биоресурсов в морских водах	15 р.д.	14 р.д.
10. Размещение информации о распределении квот на сайте	1 р.д.	1 р.д.
11. Подготовка и направление проекта договора о закреплении доли соответствующей квоты**	2 р.д.	2 р.д.
12. Подписание/отказ от подписания договора заявителем (в электронном виде)	10 к.д. (7 р.д.) ¹	7 р.д. ¹
13. Регистрация договора, внесение сведений в реестр/направление уведомления заявителю с выпиской из реестра**	2 р.д.	1 р.д.
Итого:	47 р.д.	30 р.д.

* Форматно-логический контроль не допустит направление заявления без заполненных строк;
 **Уведомление направляется автоматически посредством ЕПГУ сразу после принятия решения

Показатели Государственной услуги, оказываемой с помощью портала ЕПГУ за 2023г по данным РТ Аналитика:

- отправлено заявлений – 4;
- среднее время заполнения заявления – 2 минуты.

9. Заключение договора пользования рыболовным участком.

По результатам проведенных работ по оптимизации разрешительной деятельности достигнуто:

- возможность подачи заявления в электронной форме, посредством ЕПГУ;
- сокращение количества предоставляемых заявителем документов;
- сокращение сроков оказания услуги;

- подписание заявления при помощи УКЭП/УНЭП для юридических лиц и ИП (в том числе с использованием приложения «Госключ») /ПЭП для физических лиц;

- внедрена реестровая модель.

Оптимизация сроков рассмотрения заявления и принятия решения:

Текущее состояние		
Административные процедуры	До ОПС	ОПС1 срок р.д.
1. Опубликование организатором конкурса извещения и аукционной документации	21 р.д. (30 к.д.) ¹	21 р.д. (30 к.д.)
2. Прием и регистрация заявки на участие в конкурсе	1 р.д.	1 р.д.
3. Конкурсные процедуры	29 р.д.	15 р.д.
4. Размещение на официальном сайте организатором конкурса протокола оценки и сопоставления заявок	5 р.д.	1 р.д.
5. Направление проекта договора пользования рыболовным участком победителю конкурса на подписание	1 р.д.	1 р.д.
6. Подписание договора пользования рыболовным участком победителем конкурса	Указано в конкурсной документации, но не ранее 10 к.д. после размещения результатов конкурса ¹	Не более 5 р.д., но не ранее 10 к.д. после размещения результатов аукциона ¹
7. Внесение сведений о договоре пользования рыболовным участком в реестр	1 р.д.	1 р.д.
Итого:	37 р.д.	19 р.д.

¹ Не входит в срок административной процедуры оказываемой органом исполнительной власти, услуга приостанавливается на срок, определенный для подписания договора заявителем;
² Договор считается заключенным с момента его регистрации в реестре.

Целевое состояние	
Административные процедуры	ОПС2 Срок, р.д.
1. Опубликование организатором извещения и аукционной документации ¹	10 р.д. (15 к.д.)
2. Прием заявлений для участия в аукционе	1 р.д.
3. Принятие решения о допуске/отказе в допуске заявителю на основании соответствия его обязательным требованиям аукционной документации	7 р.д.
4. Проведение аукциона	1 р.д.
5. Размещение на официальном сайте организатором аукциона его результатов и направление проекта договора победителю аукциона	1 р.д.
6. Подписание договора пользования рыболовным участком победителем аукциона в электронном виде	Не более 5 р.д., но не ранее 10 к.д. после размещения результатов аукциона ¹
7. Внесение сведений о договоре пользования рыболовным участком в реестр (направление заявителю выписки из реестра) ²	0 р.д.**
Итого:	10 р.д.

* Форматно-логический контроль не допустит направление заявления без заполненных строк;
 **Уведомление направляется автоматически посредством ЕПГУ сразу после принятия решения

Оптимизация сроков рассмотрения заявления и принятия решения для осуществления рыболовства в целях обеспечения ведения традиционного образа жизни КМНС:

Состояние до ОПС 1	
Административные процедуры	Срок, р.д.
1. Опубликование организатором конкурса извещения и конкурсной документации	21 р.д. (30 к.д.) ¹
2. Прием и регистрация заявки на участие в конкурсе	1 р.д.
3. Конкурсные процедуры	29 р.д.
4. Размещение на официальном сайте организатором конкурса протокола оценки и сопоставления заявок	5 р.д.
5. Направление проекта договора пользования рыболовным участком победителю конкурса на подписание	5 р.д.
6. Подписание договора пользования рыболовным участком победителем конкурса	5 р.д., но не ранее 10 к.д. после размещения результатов конкурса ¹
7. Внесение сведений о договоре пользования рыболовным участком в реестр	1 р.д.
Итого:	42 р.д.

¹ Не входит в срок административной процедуры оказываемой органом исполнительной власти, услуга приостанавливается на срок, определенный для подписания договора заявителем

Целевое состояние		
Административные процедуры	ОПС1 Срок, р.д.	ОПС2 Срок, р.д.
1. Опубликование организатором конкурса извещения и конкурсной документации	21 р.д. (30 к.д.) ¹	21 р.д. (30 к.д.) ¹
2. Прием и регистрация заявки на участие в конкурсе*	1 р.д.	1 р.д.
3. Рассмотрение заявок	15 р.д.	7 р.д.
4. Размещение на официальном сайте организатором конкурса протокола оценки и сопоставления заявок	1 р.д.	1 р.д.
5. Направление проекта договора пользования рыболовным участком победителю конкурса на подписание	1 р.д.	1 р.д.
6. Подписание договора пользования рыболовным участком победителем конкурса в электронном виде	Не более 5 р.д., но не ранее 10 к.д. после размещения результатов конкурса ¹	Не более 5 р.д., но не ранее 10 к.д. после размещения результатов конкурса ¹
7. Внесение сведений о договоре пользования рыболовным участком в реестр (направление заявителю выписки из реестра)**	1 р.д.	0 р.д.
Итого:	19 р.д.	10 р.д.

* Форматно-логический контроль не допустит направление заявления без заполненных строк;
 **Уведомление направляется автоматически посредством ЕПГУ сразу после принятия решения

Показатели Государственной услуги, оказываемой с помощью портала ЕПГУ за 2023г. по данным РТАналитика:

- отправлено заявлений – 17;

- среднее время заполнения заявления – 1 минута.

10. Принятие решения о временном переводе судна рыбопромыслового флота под флаг иностранного государства.

По результатам проведенных работ по оптимизации разрешительной деятельности достигнуто:

- возможность подачи заявления в электронной форме, посредством ЕПГУ;
- сокращение количества предоставляемых заявителем документов;
- сокращение сроков оказания услуги;
- подписание заявления при помощи УКЭП/УНЭП для юридических лиц и ИП (в том числе с использованием приложения «Госключ») /ПЭП для физических лиц;
- внедрена реестровая модель.

Оптимизация сроков рассмотрения заявления и принятия решения:

Состояние до ОЦС 1	
Административные процедуры	Срок, р.д.
1. Прием и регистрация заявки. Проверка подлинности электронной цифровой подписи	1 р.д.
2. Передача ответственному исполнителю	1 р.д.
3. Проверка на предмет полноты и соблюдения требований	1 р.д.
4. Формирование и направление межведомственных запросов	4 р.д.
5. Подготовка и направление запроса в адрес дипломатического представительства государства фрахтователя в Российской Федерации, под флаг которого переводится судно	1 р.д. ¹
6. Подготовка запроса в адрес Российского профессионального союза работников рыбного хозяйства	3 р.д. ¹
7. Подготовка проекта приказа о принятии решения о временном переводе (продлении временного перевода) судна рыбопромыслового флота под флаг иностранного государства либо об отказе в принятии такого решения	9 р.д.
8. Принятие решения о временном переводе (продлении временного перевода) судна рыбопромыслового флота под флаг иностранного государства либо об отказе в принятии такого решения	3 р.д.
9. Направление уведомления о принятом решении	3 р.д.
Итого:	26 р.д.

Целевое состояние		
Административные процедуры	ОЦС1 Срок, р.д.	ОЦС2 Срок, р.д.
1. Прием и регистрация заявления, передача ответственному исполнителю*	1 р.д.	1 р.д.
2. Проверка на предмет полноты и соблюдения требований	1 р.д.	1 р.д.
3. Формирование и направление межведомственных запросов	1 р.д.	1 р.д.
4. Получение ответов от дипломатического представительства государства фрахтователя в Российской Федерации, под флаг которого переводится судно и от Российского профессионального союза работников рыбного хозяйства	10 р.д. ¹	10 р.д. ¹
5. Принятие решения и подготовка проекта приказа ² о принятии решения о временном переводе (продлении временного перевода) судна рыбопромыслового флота под флаг иностранного государства либо уведомления об отказе в принятии такого решения	3 р.д.	2 р.д.
6. Внесение сведений о решении в реестр, направление уведомления о принятом решении (с копией выписки из реестра и приказа о временном переводе)**	0 р.д.	0 р.д.
Итого:	10 р.д.	5 р.д.

¹ Услуга приостанавливается на 10 р.д. для получения сведений из дипломатического представительства государства фрахтователя в Российской Федерации, под флаг которого переводится судно и Российского профессионального союза работников рыбного хозяйства

² Издание приказа на бумажном носителе требуется для представления в иностранное государство для перевода под флаг

* Форматно-логический контроль - форма ЕПГУ не будет допускать возможности отправки заявления без корректного внесения всех сведений и без приложения полного комплекта документов.

** Уведомление направляется автоматически посредством ЕПГУ сразу после принятия решения

Показатели Государственной услуги, оказываемой с помощью портала ЕПГУ за 2023г по данным РТАналитика:

- отправлено заявлений – 1;
- среднее время заполнения заявления – 7,4 минуты.

10. Утверждение сертификата на улов водных биологических ресурсов в отношении водных биологических ресурсов и (или) рыбной и иной продукции из них, направляемой на экспорт в государства – члены Европейского союза

По результатам проведенных работ по оптимизации разрешительной деятельности достигнуто:

- автоматическая проверка полномочий посредством инструментария ЕСИА;
- сокращение перечня документов, испрашиваемых у заявителя, посредством создания витрин данных;
- срок оказания услуги сокращен до 5 рабочих дней;
- подписание заявления при помощи УКЭП/УНЭП для юридических лиц и ИП (в том числе с использованием приложения «Госключ») /ПЭП для физических лиц;
- внедрена реестровая модель.

Оптимизация сроков рассмотрения заявления и принятия решения:

Состояние до ОЦС		Целевое состояние		
Административные процедуры	Срок р.д.	Административные процедуры	ОЦС1	ОЦС2
1. Прием и регистрация заявления	14 р.д./ 5 р.д. (в случае поступления документов в зв)*	1. Прием и регистрация заявления	5 р.д.	5 р.д.
2. Проверка правильности оформления заявления и комплектности документов		2. Проверка правильности оформления заявления и комплектности документов		
3. Рассмотрение заявления и представленных документов		3. Рассмотрение заявления и представленных документов		
4. Проверка полноты и достоверности сведений в представленных документах		4. Проверка полноты и достоверности сведений в представленных документах		
5. Принятие решения об утверждении сертификата на улов водных биоресурсов и заполнение разделов 1 и 9 сертификата на улов водных биоресурсов на рус. и англ. языках.		5. Принятие решения об утверждении сертификата на улов водных биоресурсов и заполнение разделов 1 и 9 сертификата на улов водных биоресурсов на рус. и англ. языках.		
Итого	14 р.д.	Итого	5 р.д.	5 р.д.

*Приказ Минсельхоза России от 22.10.2021 N 719 «О внесении изменений в порядок заполнения и утверждения сертификата на улов водных биологических ресурсов, утвержденный приказом Министерства сельского хозяйства Российской Федерации от 19 июня 2020 г. N 335». Согласно приказу с 01.05.2022 срок принятия решения об утверждении Сертификата при условии поступления заявления и документов в ЗВ, подписанных ЭП, составит 5 р.д.

3. Реализация положений, предусмотренных Федеральным законом от 29 декабря 2022 г. № 644-ФЗ «О внесении изменений в Федеральный закон «О рыболовстве и сохранении водных биологических ресурсов»

Механизм реализации целей и задач: Формирование нового перечня объектов инвестиций и механизмов для распределения квот добычи (вылова) водных биологических ресурсов с учетом введения II этапа инвестиционных квот.

Предоставление преференции субъектам малого и среднего предпринимательства.

Ожидаемые результаты (социальный эффект, изменения): Создание экономических предпосылок, направленных на обновление основных производственных фондов с повышением экономической эффективности использования водных биологических ресурсов, а также объектов инфраструктуры сельских территорий прибрежных субъектов Российской Федерации.

В соответствии с положениями Федерального закона № 644-ФЗ внесены изменения в постановление Правительства Российской Федерации от 15 декабря 2005 г. № 768 «О распределении общих допустимых уловов водных биологических ресурсов применительно к видам квот их добычи (вылова)» постановлением Правительства Российской Федерации от 7 августа 2023 г. № 1290; в постановление Правительства Российской Федерации от 23 августа 2018 г. № 987 «О распределении квот добычи (вылова) водных биологических ресурсов в соответствии с частью 12 статьи 31 Федерального закона «О рыболовстве и сохранении водных биологических ресурсов» и признании утратившими силу некоторых актов Правительства Российской Федерации» постановлением Правительства Российской Федерации от 24 октября 2023 г. № 1765 «О внесении изменений в постановление Правительства Российской Федерации от 23 августа 2018 г. № 987»; в постановление Правительства Российской Федерации от 25 сентября 2017 г. № 1154 «О распределении объема части

общего допустимого улова водных биологических ресурсов, утвержденного применительно к квоте добычи (вылова) водных биологических ресурсов, предоставленной на инвестиционные цели в области рыболовства для осуществления промышленного рыболовства и (или) прибрежного рыболовства» и от 26 октября 2019 г. № 1380 «О распределении объема части общего допустимого улова водных биологических ресурсов, утвержденного применительно к квоте добычи (вылова) крабов, предоставленной в инвестиционных целях в области рыболовства, для осуществления промышленного рыболовства и (или) прибрежного рыболовства» постановлением Правительства Российской Федерации от 7 августа 2023 г. № 1289 «О внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации».

Кроме того, в целях верификации субъектов малого и среднего предпринимательства Федеральным законом № 644-ФЗ предусмотрено распределение объема общего допустимого улова водных биоресурсов, распределенного применительно к квоте добычи (вылова) водных биоресурсов в морских водах в отношении видов водных биоресурсов и районов добычи (вылова), указанных в перечне, предусмотренном частью 2 статьи 29.4 Федерального закона от 20 декабря 2004 г. № 166-ФЗ «О рыболовстве и сохранении водных биологических ресурсов» (далее – Перечень, Закон о рыболовстве) применительно к квоте добычи (вылова) водных биоресурсов, предусмотренной пунктом 14 части 1 статьи 30 Закона о рыболовстве, исключительно между лицами, которые по состоянию на 1 января 2022 года и далее ежегодно по состоянию на 15 июля соответствующего года в установленном Федеральным законом от 24 июля 2007 года № 209-ФЗ «О развитии малого и среднего предпринимательства в Российской Федерации» порядке отнесены к субъектам малого и среднего предпринимательства с внесением в единый реестр субъектов малого и среднего предпринимательства и которые не входят в группу лиц с лицами, которым предоставлено право на добычу (вылов) водных

биоресурсов. Указанные положения предусмотрены подзаконными актами, принятыми Правительством Российской Федерации в развитие положений, установленных Федеральным законом № 644-ФЗ.

4. Развитие подведомственной сети исследовательских университетов

Механизм реализации целей и задач: **Разработка отраслевой программы развития рыбохозяйственных университетов как исследовательских центров.**

Ожидаемые результаты (социальный эффект, изменения): **Обеспечение технологического суверенитета рыбной отрасли и повышение конкурентоспособности отраслевой науки и образования**

В целях перехода к модели исследовательского университета в 2023 было ФГБОУ ВО «Калининградский государственный технический университет» выполнено:

1) разработана программа развития передовой инженерной школы, в рамках которой ставится задача обеспечения роста производства товарной аквакультуры и обеспечения технологического суверенитета в области воспроизводства водных биологических ресурсов и товарного рыбоводства.

Реализация программы нацелена на решение следующих исследовательских и инновационных задач:

- разработка и внедрение собственных опережающих технологий всего цикла аквакультуры: от выращивания малька до очистки акватории и переработки отходов;

- разработка кормов без ГМО, антибиотиков и гормона роста;

- разработка линейки типовых проектов автоматизированных установок замкнутого водоснабжения и промышленных парков марикультуры, создание энергоэффективных систем водоснабжения и водоотведения для предприятий промышленной аквакультуры;

- разработка специальной техники и специализированных судов для марикультуры;

- разработка современных протоколов лечения объектов рыбоводства;

- разработка тренажера для обучения эксплуатации садковых линий;

- внедрение цифровых технологий для повышения эффективности

кормления и мониторинга состояния здоровья рыбы;

- подготовка проектов производств по комплексной переработке ВБР и отходов переработки ВБР с изготовлением прототипа (опытного производства) с последующим тиражированием.

Цели и задачи программы развития соответствуют приоритетным областям научно-технологического развития Российской Федерации, утвержденным Указом Президента Российской Федерации от 01.12.2016 г. № 642 «О Стратегии научно-технологического развития Российской Федерации».

Ключевыми стратегическими результатами реализации программы к 2030 году станут:

- рост объема производства товарной аквакультуры в 2 раза;
- увеличение доли отечественных кормов для аквакультуры на 25%;
- увеличение доли инженеров, прошедших высокотехнологичную подготовку в университете до 30%;
- рост до 80% стоимости оборудования не старше 5 лет в общей стоимости оборудования, используемого в исследованиях и образовательном процессе;
- увеличения количества магистрантов-исследователей на 50%;
- рост инвестиционного портфеля университета в 7 раз.

2) в 2023 году было продолжено развитие исследовательской инфраструктуры. Так, в ФГБОУ ВО «КГТУ» создан химико-аналитический ресурсный центр (ХАРЦ), разработаны и утверждены локальные нормативные акты о деятельности ХАРЦ, разработаны проекты его лабораторий, сформирована заявка на приобретение исследовательского оборудования.

3) в рамках требования Публичной декларации о формировании сети исследовательских университетов, в 2023 году ФГБОУ ВО «КГТУ» совместно с ФГБОУ ВО «КамчатГТУ» реализовали программу обследования членов экипажей морских судов в рамках исследования и разработки метода нейросетевого прогнозирования трудового потенциала рыбохозяйственного комплекса.

На базе ФГБОУ ВО «Астраханский государственный технический университет» было выполнено:

1) разработана программа развития Университета до 2030 года, в рамках которой Университет определил первостепенным в качестве миссии - качественную подготовку высококвалифицированных кадров для устойчивого и опережающего социально-экономического развития, как Прикаспийского региона, так и всего рыбохозяйственного комплекса России.

Была разработана новая целевая модель развития Университета, учитывающая уникальный вклад Университета и филиалов в социально – экономическое развитие Астраханской области, Московской области, Краснодарского края и Ташкентской области (Республика Узбекистан). Также целевая модель усиливает цифровую повестку в нашем развитии, учитывая высокую значимость цифровой трансформации и открытых данных в системе высшего образования,

Новая целевая модель развития АГТУ сформулирована в соответствии с целями и задачами Стратегии научно-технологического развития Российской Федерации, Концепции долгосрочного социально-экономического развития Российской Федерации на период до 2030 года, Стратегии развития рыбохозяйственного комплекса Российской Федерации на период до 2030 года, Стратегии социально-экономического развития Астраханской области до 2030 года.

Стратегической целью развития науки и инноваций Университета является модернизация инфраструктуры вуза, направленной на расширение возможностей и повышение эффективности реализации междисциплинарных научно- исследовательских и инновационных проектов для нужд рыбохозяйственной отрасли и региона, повышение конкурентоспособности научных разработок, подготовка кадров высшей квалификации и вовлечение молодежи в научно-инновационную деятельность.

В части развития рыбного хозяйства, аквакультуры и природопользования будет реализован следующий комплекс научных направлений:

- разработка инновационных ресурсосберегающих технологий круглогодичного производства рыбной продукции с использованием «умных технологий» для использования аквакультурными предприятиями различных форм собственности и специализации;
- создание технологий в области сохранения генофонда редких и исчезающих видов осетровых рыб, создания новых пород, методов сохранения и оценки генофонда, направленные на укрепление безопасности продовольственного рынка страны;
- разработка рецептур комбикормов и технологий кормления объектов аквакультуры с целью сохранения иммунного гомеостаза в условиях аквахозяйств различного типа;
- разработка ресурсосберегающих технологий переработки водных биологических ресурсов в продукты питания целевого назначения на основе принципов глубокого фракционирования сырья, позволяющих получение пищевых добавок (коллаген, желатин, гидролизаты) из вторичных ресурсов переработки водных биологических ресурсов Волго-Каспийского бассейна и объектов аквакультуры и получение на их основе функциональных продуктов и полуфабрикатов для диетического и геродиетического питания;
- исследования в области снижения воздействия на окружающую среду объектов накопленного экологического вреда от прошлой экономической деятельности, предполагающие ликвидацию объектов накопленного экологического вреда и реабилитацию загрязненных территорий в целях обеспечения экологической безопасности и минимизации экологических рисков для природной среды Волго-Каспийского бассейна;
- развитие технологий экологически безопасного ресурсосберегающего производства, направленных на расширение выработки продуктов нового поколения с заданными качественными характеристиками, в т.ч. в условиях аридных экосистем Астраханской области.
- разработка алгоритмов извлечения и обработки данных для решения прикладных задач в сфере рыболовства и природопользования, предполагающие повышение эффективности работы с big data в данной отрасли и совершенствование системы принятия решений;

Ключевым результатом реализации научно - исследовательской политики программы развития Университета к 2030 году станет до 30% увеличение удовлетворения потребности в квалифицированных кадрах, в том числе кадрах высшей квалификации для рыбохозяйственного комплекса на юге России и обеспечение внедрения результатов научных исследований в учебный процесс и промышленность.

2) В 2023 году Университет развивал инфраструктуру, в т.ч.

- за счет средств Соглашения между Федеральным агентством по рыболовству и Всеяпонской ассоциацией рыбопромышленников закуплены лабораторные стенды, модульные учебные комплексы, типовые комплекты учебного оборудования для обеспечения дисциплин.

- в Еейском морском рыбопромышленном техникуме (филиале) ФГБОУ ВО «АГТУ» открылся учебно-тренажерный центр, освидетельствованный ФАУ «Российский морской регистр судоходства» и Минтрансом России. Осуществлен монтаж и запуск двух новых тренажерных комплексов: машинного отделения и судовых энергетических установок ERS5000 TechSim, тренажер для обучения судоводителей работе с электронной картографической навигационно-информационной системой (ЭКНИС) «NTPro5000».

3) в целях расширения сотрудничества для реализации совместных научно – исследовательских проектов в приоритетных областях, определяемых стратегией научно – технического развития Российской Федерации, 4 октября 2023 г. заключено соглашение о сотрудничестве между Правительством Астраханской области, Астраханским государственным техническим университетом, Институтом проблем управления им. В.А. Трапезникова РАН, Научно – технологическим центром уникального приборостроения РАН и Санкт – Петербургским Федеральным исследовательским центром РАН.

4) в целях дальнейшей поддержки проведения научных исследований с использованием продвинутых цифровых компетенций в 2023 году была реализована новая образовательная программа «Искусственный интеллект, робототехника и сенсорика» по направлению 09.03.01 «Информатика и вычислительная техника» в рамках гранта

Минобрнауки России на подготовку высокопрофессиональных кадров в области искусственного интеллекта.

5) в рамках исполнения целей и задач Публичной декларации о формировании сети исследовательских университетов, в 2023 году АГТУ:

- совместно с учеными Института проблем экологии и эволюции имени А.Н. Северцова Российской Академии Наук университет участвует в мероприятиях по сохранению Каспийского тюленя;

- совместно с Южным научным центром РАН разработаны и внедряются технологии криоконсервации половых продуктов ценных видов рыб с целью их сохранения;

- совместно с Институтом проблем управления им. В. А. Трапезникова разработаны уникальные технологии мониторинга состояния водных объектов;

- благодаря разработкам ученых АГТУ, в том числе и молодых специалистов, в Астраханской области началось производство отечественных комбикормов для выращивания объектов аквакультуры (ООО «БИФ»);

- выведен на рынок продукт инновационных разработок ученых АГТУ «Акваколлаген».

5. Реализация положения о федеральном государственном контроле (надзоре) в области торгового мореплавания и внутреннего водного транспорта, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 29 июня 2021 г. № 1047, в отношении обеспечения плавания судов рыбопромыслового флота в районах промысла при осуществлении рыболовства

Механизм реализации целей и задач: Расширение задействования спасательных судов Северного и Дальневосточного экспедиционных отрядов аварийно-спасательных судов в мероприятиях, осуществляемых территориальными управлениями Росрыболовства по обеспечению федерального государственного контроля в отношении обеспечения безопасности мореплавания в районах промысла.

Ожидаемые результаты (социальный эффект, изменения): повышение ответственности судовладельцев и капитанов в обеспечении безопасности плавания судов рыбопромыслового флота при

осуществлении рыболовства. Повышение эффективности контроля (надзора) за выполнением обязательных требований в области безопасности мореплавания и внутреннего водного транспорта при осуществлении рыболовства.

В соответствии с Положением о Федеральном агентстве по рыболовству, утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации от 11 июня 2011 г. № 444 об обеспечении государственного надзора за обеспечением безопасности плавания судов рыбопромыслового флота в районах промысла при осуществлении рыболовства для реализации указанной функции привлекаются ФГБУ «Северный ЭО АСР» и ФГБУ «Дальневосточный ЭО АСР».

Экспедиционные отряды аварийно-спасательных работ ведут круглосуточное наблюдение за судами рыбопромыслового флота, постоянное дежурство судов-спасателей в районах промысла, в непосредственной близости от скоплений судов рыбопромыслового флота, в целях оперативного реагирования и создания штаба оперативного руководства непосредственно в районе происшествия, а также осуществляют проведение комплекса аварийно - спасательных работ при возникновении аварийной ситуации, берут на себя функции штабов оперативного руководства на промысле.

В целях подготовки к работе на промысле экипажей и берегового персонала судовладельца, экспертами спасательных отрядов проводится освидетельствование судовладельцев и судов на соответствие требованиям Международного кодекса по управлению безопасной эксплуатацией и предотвращением загрязнения (далее - МКУБ).

- ежегодный мониторинг подготовки рыбопромысловых организаций к осенне-зимнему периоду, включающий сбор информации об издании в них приказов с перечнем судов, допущенных к плаванию и ведению промысла в осенне-зимний период, а также информации о проведении учебных тревог,

проверке работоспособности судовых систем и знание членами экипажей соответствующих нормативных документов;

Одновременно для предотвращения увеличения аварийности, травматизма и гибели членов экипажей рыбопромысловых судов и формирования ответственного подхода к вопросам безопасности мореплавания и повышения уровня внутренней дисциплины у судовладельцев проводятся мероприятия, направленные на создание культуры так называемого «безопасного рыболовства», для чего Росрыболовством регулярно проводятся следующие мероприятия:

- ежедневное проведение капитанских часов с судами, находящимися на промысле в ходе которых до капитанов промысловых судов доводится общая обстановка в районах промысла, уточняются особенности гидрометеоусловий в районах промысла, доводится район нахождения морских аварийно-спасательных буксиров Учреждений;
- учебные тревоги в различных рыбохозяйственных бассейнах с привлечением судовладельцев, экипажей судов, сотрудников территориальных управлений Росрыболовства и спасательных отрядов;
- использование информационной системы отслеживания выданных документов на соответствие МКУБ и истории проверок судна и судовладельца;
- ежегодный мониторинг подготовки рыбопромысловых организаций к осенне-зимнему периоду, включающий сбор информации об издании в них приказов с перечнем судов, допущенных к плаванию и ведению промысла в осенне-зимний период, а также информации о проведении учебных тревог, проверке работоспособности судовых систем и знание членами экипажей соответствующих нормативных документов;
- с учетом произошедших аварийных случаев, направление судовладельцам информационных писем о необходимости проведения капитанами рыбопромысловых судов комплекса мероприятий (внеплановых занятий и инструктажей) по соблюдению правил техники безопасности при

нахождении в море (ведении промысла), проведении судовых работ и обслуживании рыбопромыслового оборудования;

Также ФГБУ «Северный ЭО АСР» ежегодно участвует в совместных учениях по поиску и спасанию «Баренц».

Представители Управления участвуют в заседаниях Правительственной комиссии по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности, межведомственных совещаниях МЧС России.

При этом в соответствии с пунктом 15 Правил разработки и утверждения контрольными (надзорными) органами программы профилактики рисков причинения вреда (ущерба) охраняемым законом ценностям, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 25 июня 2021 г. № 990 в разделе «Безопасность мореплавания» размещена Программа профилактики рисков причинения вреда (ущерба) охраняемым законом ценностям при осуществлении федерального государственного контроля (надзора) в области торгового мореплавания и внутреннего водного транспорта в отношении обеспечения безопасности плавания судов рыбопромыслового флота в районах промысла при осуществлении рыболовства на 2024 год, утверждённая 18 декабря 2023 г.