



## ПРИМЕР ОЦЕНОЧНОГО СРЕДСТВА для оценки квалификации

**«Мастер по добыче рыбы на судах рыбопромыслового флота (5-й  
уровень квалификации)»**  
(наименование квалификации)

2022 год

## Состав примера оценочных средств

Раздел	страница
1. Наименование квалификации и уровень квалификации	3
2. Номер квалификации	3
3. Профессиональный стандарт или квалификационные требования, установленные федеральными законами и иными нормативными правовыми актами Российской Федерации	3
4. Вид профессиональной деятельности	3
5. Спецификация заданий для теоретического этапа профессионального экзамена	3
6. Спецификация заданий для практического этапа профессионального экзамена	5
7. Материально-техническое обеспечение оценочных мероприятий	6
8. Кадровое обеспечение оценочных мероприятий	6
9. Требования безопасности к проведению оценочных мероприятий (при необходимости)	7
10. Задания для теоретического этапа профессионального экзамена	7
11. Критерии оценки (ключи к заданиям), правила обработки результатов теоретического этапа профессионального экзамена и принятия решения о допуске (отказе в допуске) к практическому этапу профессионального экзамена	32
12. Задания для практического этапа профессионального экзамена	36
13. Правила обработки результатов профессионального экзамена и принятия решения о соответствии квалификации соискателя требованиям к квалификации	39
14. Перечень нормативных правовых и иных документов, использованных при подготовке комплекта оценочных средств (при наличии)	39

1. Наименование квалификации и уровень квалификации:  
 Мастер по добыче рыбы на судах рыбопромыслового флота (5-й уровень квалификации)

2. Номер квалификации: 15.00300.09

3. Профессиональный стандарт или квалификационные требования, установленные федеральными законами и иными нормативными правовыми актами Российской Федерации (далее - требования к квалификации):

Профессиональный стандарт «Специалист по добыче (вылову) и обработке водных биологических ресурсов на судах рыбопромыслового флота» - код 15.003, (утв. приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 08.10.2020 г. № 712н).

4. Вид профессиональной деятельности:

Вылов и обработка рыбы и морепродуктов на судах рыбопромыслового флота

5. Спецификация заданий для теоретического этапа профессионального экзамена

Знания, умения в соответствии с требованиями к квалификации, на соответствие которым проводится оценка квалификации	Критерии оценки квалификации	Тип и № задания
1	2	3
<b>ТФ С/01.5 Организация работ по эксплуатации технологических средств добычи (вылова) водных биологических ресурсов на судах рыбопромыслового флота</b>		
Умение: Организовывать, планировать и координировать деятельность подразделения (службы) с целью получения наибольших производственных результатов при наименьших затратах (материальных, трудовых)	Правильное решение задания – 1 балл	Задание с выбором ответа №1, №2, №3, №4, №5, №6
Умение: Проверять техническое состояние и остаточный ресурс орудий рыболовства, средств механизации и систем аквакультуры и их подсистем, организовывать профилактический осмотр и текущий ремонт	Правильное решение задания – 1 балл	Задание с выбором ответа №7, №8, №9, №10, №11, №12 Задание с открытым ответом №13, №14, №15
Умение: Руководить работниками подразделения (службы) Контролировать соблюдение правил и норм охраны труда при осуществлении производственно-хозяйственной деятельности подразделения (службы)	Правильное решение задания – 1 балл	Задание с выбором ответа №16, №17, №18, №19, №20, №21, №22, №23, №24
Знание: Правила, формы и сроки представления отчетности о производственной деятельности, организации учета производимой продукции	Правильное решение задания – 1 балл	Задание с выбором ответа №25, №26, №27, №28, №29, №30

Умение: Организовывать рабочие места, их техническое оснащение, размещение технологического оборудования	Правильное решение задания – 1 балл	Задание с выбором ответа №31, №32, №33, №34, №35, №36
Умение: Контролировать соблюдение технологической дисциплины членами промысловой команды на судах рыбопромыслового флота	Правильное решение задания – 1 балл	Задание с выбором ответа №37, №38, №39, №40, №41, №42 Задание на установление последовательности №43, №44, №45
Умение: Составлять техническую документацию (графики работ, инструкции, планы, сметы, заявки на материалы, оборудование) по работе промысловой команды на судах рыбопромыслового флота	Правильное решение задания – 1 балл	Задание с выбором ответа №46, №47, №48, №49, №50, №51
Знание: Подходы к выбору технических средств, технологии и материалов с учетом экологических последствий их применения	Правильное решение задания – 1 балл	Задание с выбором ответа №52, №53, №54, №55, 56, №57, №58, №59, №60
Знание: Техника и тактика ведения промысла на судах рыбопромыслового флота	Правильное решение задания – 1 балл	Задание с выбором ответа: №61, №62, №63, №64, 65, №66, №67, №68, №69 Задание на установление соответствия: №70, №71, №72
Знание: Методы анализа и оценки результатов производственно-хозяйственной деятельности промысловой команды на судах рыбопромыслового флота	Правильное решение задания – 1 балл	Задание с выбором ответа: №73, №74, №75, №76, №77, №78
Знание: Правила организации подбора и расстановки кадров, проверки рационального использования их труда и постоянного повышения квалификации	Правильное решение задания – 1 балл	Задание с выбором ответа: №79, №80, №81, №82, №83, №84
Знание: Способы организации и планирования оперативной производственной деятельности на судах рыбопромыслового флота на уровне промысловой команды	Правильное решение задания – 1 балл	Задание с выбором ответа: №85, №86, №87, №88, №89, №90
<b>ТФ С/02.5 Организация работы промысловой вахты на основе технологий добычи (вылова) водных биологических ресурсов на судах рыбопромыслового флота</b>		
Умение: Контролировать соблюдение правил рыболовства, экологической безопасности и охраны труда	Правильное решение задания – 1 балл	Задание с выбором ответа: №91, №92, №93, №94, №95, №96
Умение: Составлять заявки на оборудование и запасные части, готовить	Правильное решение задания – 1 балл	Задание с выбором ответа: №97, №98, №99, №100, №101, №102

техническую документацию на ремонт технических средств промышленного рыболовства		
Умение: Использовать нормативные документы по качеству, стандартизации и сертификации технических средств рыболовства, элементы экономического анализа в практической деятельности	Правильное решение задания – 1 балл	Задание с выбором ответа: №103, №104, №105, №106, №107, №108 Задание с открытым ответом: №109, №110, №111
Знание: Методы анализа затрат и результатов деятельности промысловой команды по добыче (вылову) водных биологических ресурсов на судах промыслового флота	Правильное решение задания – 1 балл	Задание на установление соответствия: №112, №113, №114
Знание: Способы организации подбора и расстановки кадров, контроля их рационального использования и постоянного повышения квалификации	Правильное решение задания – 1 балл	Задание с выбором ответа: №115, №116, №117, №118, №119, №120

Общая информация по структуре заданий для теоретического этапа профессионального экзамена:

- общее количество вопросов: 40 вопросов в тесте (120 - в примере оценочного средства);
- из них количество заданий с выбором ответа: 35 задания в тесте (105 - в примере оценочного средства);
- из них количество заданий с открытым ответом: 2 задания в тесте (6 - в примере оценочного средства);
- из них количество заданий на установление соответствия: 2 задания в тесте (6 – в примере оценочного средства);
- количество заданий на установление последовательности: 1 задания в тесте (3 – в примере оценочного средства);

- время выполнения заданий для теоретического этапа экзамена: 90 минут.

#### 6. Спецификация заданий для практического этапа профессионального экзамена

Трудовые функции, трудовые действия, умения в соответствии с требованиями к квалификации, на соответствие которым проводится оценка квалификации	Критерии оценки квалификации	Тип и № задания
1	2	3
ТФ С/01.5 Организация работ по эксплуатации технологических средств добычи (вылова) водных биологических ресурсов на судах рыбопромыслового флота	а) выявлено не менее 3 несоответствий с учетом требований Приказ Министерства сельского хозяйства Российской Федерации от 30.10.2014 № 414	Задание №1 Выполнение трудовых функций (действий) в модельных

ТД: Проверка соответствия размера ячеи в орудиях лова требованиям правил рыболовства	Об утверждении правил рыболовства для Северного рыбохозяйственного бассейна; б) правильно использованы инструменты для измерения размера ячеи; в) правильно применена методика проведения измерений размера ячеи; г) задание выполнено в установленное время	условиях
ТФ С/01.5 Организация работ по эксплуатации технологических средств добычи (вылова) водных биологических ресурсов на судах рыбопромыслового флота	а) соответствие документов структуре портфолио и аутентичность представленной информации; б) обоснованность выбора представленной информации; в) аргументированность выбора использованных методов работы, г) ответы на типовые вопросы для собеседования даны с учетом модельных форм	Задание №3 Защита портфолио

#### 7. Материально-техническое обеспечение оценочных мероприятий:

а) материально-технические ресурсы для обеспечения теоретического этапа профессионального экзамена:

- рабочее место, оборудованное мебелью (стул, стол);
- компьютер (с полным пакетом программ Microsoft и Open Office, с доступом в Интернет),
- бумага для записей,
- ручка;

б) материально-технические ресурсы для обеспечения практического этапа

- рабочее место, оборудованное мебелью (стул, стол);
- образцы орудий лова,
- измерительные инструменты и приборы.

#### 8. Кадровое обеспечение оценочных мероприятий:

1. Высшее образование.

2. Опыт работы не менее 5 лет в должности и (или) выполнения работ (услуг) по виду профессиональной деятельности, содержащему оцениваемую квалификацию, но не ниже уровня оцениваемой квалификации.

3. Подтверждение прохождения обучения по ДПП, обеспечивающего освоение:

а) знаний:

- НПА в области независимой оценки квалификации и особенности их применения при проведении профессионального экзамена;
- нормативные правовые акты, регулирующие вид профессиональной деятельности и проверяемую квалификацию;
- методы оценки квалификации, определенные утвержденным Советом оценочным средством (оценочными средствами);
- требования и порядок проведения теоретической и практической части

профессионального экзамена и документирования результатов оценки;

- порядок работы с персональными данными и информацией ограниченного использования (доступа);

б) умений

- применять оценочные средства;
- анализировать полученную при проведении профессионального экзамена информацию, проводить экспертизу документов и материалов;
- проводить осмотр и экспертизу объектов, используемых при проведении профессионального экзамена;
- проводить наблюдение за ходом профессионального экзамена;
- принимать экспертные решения по оценке квалификации на основе критериев оценки, содержащихся в оценочных средствах;
- формулировать, обосновывать и документировать результаты профессионального экзамена;
- использовать информационно-коммуникационные технологии и программно-технические средства, необходимые для подготовки и оформления экспертной документации;

4. Отсутствие ситуации конфликта интереса в отношении конкретных соискателей.

5. Экспертная комиссия утверждается в количестве не менее трех экспертов.

6. Не менее двух членов экспертной комиссии в штате по основному месту работы в Центре оценки квалификации должны иметь подтвержденную Советом по профессиональным квалификациям агропромышленного комплекса квалификацию, удовлетворяющую требованиям, определенным в оценочном средстве для проведения независимой оценки квалификации.

9. Требования безопасности к проведению оценочных мероприятий:

С каждым соискателем проводится инструктаж (под подпись) по охране труда и безопасным методам работы при использовании промышленного оборудования, а также при работе на персональном компьютере.

10. Задания для теоретического этапа профессионального экзамена:

Инструкция.

1. Теоретический этап профессионального экзамена представлен в виде теста и состоит из 40 вопросов, охватывающих все предметы оценивания.

2. Время ответа на вопросы ограничено – 90 минут.

3. Если Вы сомневаетесь в ответе, переходите к следующему вопросу. К пропущенному вопросу Вы сможете вернуться позже.

4. Каждый вопрос содержит инструкцию по формулированию ответа: выбрать правильный вариант ответа (один или несколько), установить правильную последовательность, установить правильное соответствие, записать правильный ответ.

5. Если при ответе на вопрос Вы должны выбрать один правильный ответ (одиночный выбор), то «кликните» курсором по выбранному Вами варианту. Кнопка выбранного варианта станет малиновой.

6. Если при ответе на вопрос Вы должны выбрать несколько правильных ответов (множественный выбор), то «кликните» курсором по тем вариантам, которые Вы считаете правильными, в любой последовательности.

7. Для изменения решения нажмите еще раз выбранный Вами вариант. Кнопка снова станет серой. Это будет означать отмену Вашего прежнего выбора.

8. Если при ответе на вопрос Вы должны установить соответствие, ухватите курсором кнопку на варианте слева и перетащите ее на кнопку соответствующего ему варианту справа.

ВАЖНО! Варианты слева должны быть использованы все; варианты справа могут быть использованы полностью или частично.

9. Если при ответе на вопрос Вы должны установить последовательность, ухватите курсором нужный вариант и перетащите его на желаемое место в соответствии с порядковым номером действия.

10. Если задание сформулировано в виде открытого вопроса, ответ Вы должны дать на русском языке в именительном падеже единственного числа как одно слово (существительное или прилагательное) или словосочетание (существительное и прилагательное или существительное и существительное) строчными буквами, если иное не указано в задании.

11. После выполнения задания нажмите кнопку «Ответить».

12. В процессе работы Вы не можете пользоваться сетью интернет, нормативно-правовыми актами, методическими документами и материалами.

13. Вы можете задавать вопросы членам экзаменационной комиссии только в случае технических неисправностей, которые не позволяют Вам продолжить работу.

#### Задание №1

Каких потребностей в соответствии с пирамидой А. Маслоу не существует?

Выберите правильный ответ.

- a) физиологические потребности
- b) захватнические потребности
- c) потребность в безопасности
- d) потребностей в уважении
- e) потребность в самореализации

#### Задание №4

Какие дела в соответствии с принципами тайм менеджмента нужно выполнять в первую очередь?

Выберите правильный ответ.

- a) срочные, но неважные
- b) несрочные, но важные
- c) несрочные и неважные
- d) срочные и важные
- e) важные, но несрочные

#### Задание №7

Для каких деталей (узлов) промышленных устройств НЕ требуется иметь маркировочную надпись о допускаемой нагрузке и дате испытаний?

Выберите правильный ответ.

- a) роли
- b) рымы
- c) обухи
- d) кнехты
- e) блоки

#### Задание 10

По какому признаку можно проверить установку правильного блока (канифас-блок) ?

Выберите правильный ответ.

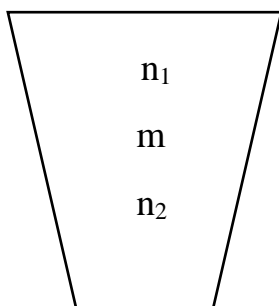


- a) он глухой
- b) он разрезной
- c) он с откидной щекой
- d) он неподвижный
- e) он со сменной втулкой

### Задание №13

Для проведения текущего ремонта орудия лова требуется замена сетной детали следующих размеров: верхнее основание  $n_1$  – 16 ячеей; нижнее основание  $n_2$  – 4 ячеей; высота  $m$  – 10 ячеей. Рассчитайте цикл кройки боковых кромок сетной детали трала в виде равнобедренной трапеции.

Запишите ответ в виде простой дроби. Цикл кройки = —



### Задание №16

Какой метод управления НЕ относится к социально- психологическим методам?  
Выберите правильный ответ.

- a) моральное поощрение
- b) убеждение
- c) внушение
- d) приказ
- e) личный пример

### Задание №19

Разрешается ли допускать практикантов к судовым работам, связанным с повышенной опасностью?

Выберите правильный ответ.

- a) запрещается
- b) разрешается
- c) разрешается, если эти работы предусмотрены программой практики
- d) разрешается по распоряжению капитана
- e) разрешается по распоряжению старшего помощника капитана

### Задание №22

Какой метод управления НЕ относится к административным методам?  
Выберите правильный ответ.

- a) моральное поощрение
- b) инструктаж
- c) приказ
- d) распоряжение

е) команда

Задание №25

За какой период судовое суточное донесение (ССД) является формой отчетности добывающего судна о своей производственной деятельности?

Выберите правильный ответ.

- а) за один промысловый рейс
- б) за одни промысловые сутки
- с) за один квартал отчетного года
- д) за оду промысловую неделю
- е) за один год

Задание №28

По каким периодам заполняется промысловый журнал?

Выберите правильный ответ.

- а) по вахтам
- б) по суткам
- с) по неделям
- д) по месяцам
- е) по рейсам

Задание №31

При каких условиях допускается производство работ с орудием лова на слипе в период промысла?

Выберите правильный ответ.

- а) судно идет средним ходом носом на волну
- б) судно лежит в дрейфе
- с) волнение моря свыше 4 баллов
- д) руководство работой осуществлять старший мастер по добыче
- е) руководство работой осуществляет сменный мастер добычи

Задание №34

При каком соотношении диаметра блока или шкива к диаметру стального каната выполняется условия огибания?

Выберите правильный ответ.

- а) = 15
- б) > 5
- с) 15-20
- д) < 10
- е) < 20

Задание №37

Какого вида надзора за судами НЕ существует?

Выберите правильный ответ.

- а) таможенный
- б) пограничный
- с) портовый
- д) рыбопромысловый
- е) санитарный

Задание №40

Каким образом соединяют сетные части тралов в поперечном сечении?

Выберите правильный ответ.

- a) морскими узлами
- b) съичеиванием
- c) шворкой в рубец
- d) скобами
- e) распускной шворкой

Задание №43

Установите правильную последовательность действий при выборке трала по схеме кормового траления.

- a) выборка кабелей
- b) выборка голых концов и трала
- c) выборка ваеров
- d) подключение переходника к вытяжному концу кабельной лебедки
- e) отключение лапок траловой доски

Задание №46

Что входит в состав «промыслового времени» при составлении рейсового отчета? Выберите правильный ответ.

- a) переход в другой промысловый квадрат
- b) поиск рыбы
- c) работа с орудием лова
- d) такелажные работы
- e) стоянка из-за ремонта судна

Задание №49

Какие пункты заполняются в рейсовом отчете в разделе «получено» (орудия лова и промышленного вооружения) ?

Выберите все правильные ответы.

- a) всего
- b) на складе
- c) выловлено из воды
- d) изготовлено на судне
- e) куплено в иностранном порту
- f) на своем судне
- g) на судах

Задание №52

От каких показателей в формуле Баранова Ф.И. для определения размера ячеи  $a=kl$  зависит коэффициент  $k$ ?

Выберите правильный ответ.

- a) вид и экстерьер рыбы
- b) вид и размер орудия лова
- c) вид рыболовного судна
- d) характеристики зоны промысла
- e) возраст рыбы

Задание №55

Какое требование, ограничивающее рыболовство НЕ является экологическим?

Выберите правильный ответ.

- a) квоты по вылову
- b) сезонность промысла

- с) размер ячеи
- д) удаленность района промысла
- е) размерный ряд объектов промысла

#### Задание №58

Как называется часть улова одних видов при осуществлении добычи (вылова) других видов водных биоресурсов?

Выберите правильный ответ.

- а) перелов
- б) недолов
- с) залов
- д) подлов
- е) прилов

#### Задание №61

Для чего служит слип судна?

Выберите правильный ответ.

- а) для спуска шлюпок
- б) для выборки и спуска трала
- с) для погрузки снабжения
- д) для слива морской воды
- е) для спуска траловых досок

#### Задание №64

Какие промысловые машины и механизмы предназначены для операции по выборке, укладке и выметке канатов орудий лова?

Выберите правильный ответ.

- а) промысловые лебедки и вьюшки
- б) фрикционные, зажимные машины
- с) рыбонасосы, гидropневмоустановки
- д) кран-балка
- е) триплекс

#### Задание №67

Какое из перечисленных ниже орудий лова целесообразно применить для облова креветки, обитающей на глубине 200-300 м в донном слое?

Выберите правильный ответ.

- а) закидной невод
- б) донный ярус
- с) дрефтерный порядок
- д) донный трал
- е) ловушки

#### Задание №70

Установите соответствие между видами рыболовства (левый столбец) и применяющимися деталями промвооружения (правый столбец).

Каждый ответ правого столбца может быть использован один раз или не использован совсем.

Левый столбец «Вид рыболовства»	
а	бортовое траление
б	кормовое траление
с	ярусный лов

d	кошельковый лов
---	-----------------

Правый столбец «Детали промвооружения»	
1	хребтина, поводец
2	шпиль, сететрясная машина
3	траловый барабан, портал
4	траловая дуга, стопор-блок
5	силовой блок, стяжные кольца

#### Задание №73

Какой фактор влияния при анализе производственной деятельности можно определить как внешний, НЕ зависящий от объекта управления?

Выберите правильный ответ.

- a) простой оборудования
- b) нарушение трудовой дисциплины
- c) нарушения норм расходования ресурсов
- d) корректировка планового задания
- e) уровень профессионализма персонала

#### Задание №76

Какой вид производственного процесса имеют добывающие суда с законченным производственным циклом?

Выберите правильный ответ.

- a) добыча
- b) добыча-переработка
- c) переработка
- d) добыча-первичная переработка с выпуском полуфабрикатов
- e) добыча-доставка улова в порт

#### Задание №79

На каком законном основании можно отказать кандидату в приеме на работу?

Выберите правильный ответ.

- a) отсутствие регистрации по месту жительства
- b) предпенсионный возраст
- c) предыдущее должностное положение
- d) национальность
- e) отсутствие необходимой квалификации

#### Задание №82

Выполнение каких промысловых операций старший мастер добычи может поручить сменному мастеру добычи?

Выберите все правильные ответы.

- a) руководить подъемом (спуском) орудий лова
- b) руководить работой промысловой вахты
- c) руководить подъемом больших уловов
- d) руководить выливкой улова
- e) руководить подъемом трала при обрыве ваера
- f) руководить устранением повреждений орудия лова
- g) руководить работами на слипе

#### Задание №85

Какой период НЕ входит в состав «эксплуатационного времени»?

Выберите правильный ответ.

- a) время перехода из порта в район промысла и обратно
- b) время пребывания в порту
- c) время нахождения на промысле
- d) время межпутинного отстоя
- e) время межрейсового технического обслуживания

Задание №88

Какой документ оформляют для планирования оперативной производственной деятельности?

Выберите правильный ответ.

- a) годовой план
- b) отчет о производственной деятельности
- c) аналитическая справка по результатам производственной деятельности
- d) план работ на месяц
- e) сменный график

Задание №91

Что предусматривает понятие «конвенционный район»?

Выберите правильный ответ.

- a) запрещение промысла живых ресурсов
- b) установление правил промысла рыбы и контроль их исполнения
- c) разрешение промысла рыбы только странам, прилегающим к районам
- d) запрещение плавания рыболовных судов
- e) запрещение тралового промысла

Задание №94

Разрешается ли производить смену промысловой вахты во время выполнения операций по выборке или постановке трала?

Выберите правильный ответ.

- a) разрешается
- b) запрещается
- c) разрешается для свободных от операций
- d) разрешается в дневное время
- e) разрешается всем кроме мастера добычи и лебедчика

Задание №97

Что обозначает «фиктивная площадь» сетного полотна, применяющаяся в заявках на материалы?

Выберите правильный ответ.

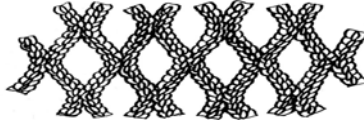
- a) площадь, вычисленная по размерам сетного полотна после посадки на канат
- b) площадь, вычисленная через размеры длины, ширины сетного полотна в жгуте
- c) площадь, вычисленная по размерам сетного полотна в ячейх
- d) площадь, вычисленная по размерам сетного полотна, находящегося под нагрузкой
- e) площадь упакованного сетного полотна

Задание №100

Как правильно назвать в заявке на оборудование и запасные части вид сетного полотна, образец которого показан на рисунке?

Выберите правильный ответ.

- a) дель
- b) плетено-плетеное



- c) сеть
- d) трикотажное
- e) кручено-плетеное

#### Задание №103

Какие факторы изменения природных условий и способов добычи рыбы выделяются в расчетах их влияния на себестоимость продукции?

Выберите все правильные ответы.

- a) изменение течений в районе промысла
- b) изменение удаленности промысла
- c) изменение производительности промысла
- d) изменение плотности воды
- e) изменение видового состава улова
- f) изменение солености вод в районе промысла
- g) изменение способа лова

#### Задание №106

Что включает в себя производственный цикл транспортного судна?

Выберите правильный ответ.

- a) добычу - переработку - выгрузку
- b) период обработки промыслового судна
- c) период набора полного груза
- d) период изготовления различных видов готовой продукции
- e) сумму всех операций, необходимых для выгрузки рыбы и осуществления снабжения промысловых судов

#### Задание №109

Как называется разрешенный вид рыболовства, предполагающий предпринимательскую деятельность по поиску и добыче (вылову) водных биоресурсов, по приемке, обработке, перегрузке, транспортировке, хранению и выгрузке уловов водных биоресурсов, производству на судах рыбопромыслового флота рыбной и иной продукции из этих водных биоресурсов.

Запишите ответ в виде имени прилагательного единственного числа (одно слово).

\_\_\_\_\_ рыболовство.

#### Задание №112

Установите соответствие между экономическими терминами (левый столбец), применяющимися при анализе затрат и результатов деятельности и определениями терминов (правый столбец).

Каждый ответ правого столбца может быть использован один раз или не использован совсем.

Левый столбец «Экономический термин»	
a	себестоимость
b	рентабельность
c	прибыль
d	доход

Правый столбец «Определение термина»	
1	разница между доходом и себестоимостью
2	суммарные затраты на выпуск и реализацию всего объема продукции

3	отношение прибыли к затратам
4	Отношение прибыли к доходу
5	средства, полученные в результате деятельности

Задание №115

Какой вариант обучения и повышения квалификации проходит без участия судовой администрации?

Выберите правильный ответ.

- a) без отрыва от производства в специализированных учреждениях
- b) с отрывом от производства в специализированных учреждениях
- c) через экстернат с аттестацией в специализированных учреждениях
- d) самообразование без аттестации
- e) на рабочем месте

Задание №118

Что НЕ является способом повышения квалификации работников?

Выберите правильный ответ.

- a) обучение на рабочем месте
- b) стажировка на рабочем месте
- c) обучение на курсе переподготовки
- d) независимая оценка квалификации
- e) обучение на курсе повышения квалификации

11. Критерии оценки (ключи к заданиям), правила обработки результатов теоретического этапа профессионального экзамена и принятия решения о допуске (отказе в допуске) к практическому этапу профессионального экзамена:

№ задания	Правильные варианты ответа, модельные ответы и (или) критерии оценки	Вес или баллы, начисляемые за правильно выполненное задание
№1		1
№2		1
№3		1
№4		1
№5		1
№6		1
№7		1
№8		1
№9		1
№10		1
№11		1
№12		1
№13		1
№14		1
№15		1
№16		1
№17		1
№18		1



№ задания	Правильные варианты ответа, модельные ответы и (или) критерии оценки	Вес или баллы, начисляемые за правильно выполненное задание
№19		1
№20		1
№21		1
№22		1
№23		1
№24		1
№25		1
№26		1
№27		1
№28		1
№29		1
№30		1
№31		1
№32		1
№33		1
№34		1
№35		1
№36		1
№37		1
№38		1
№39		1
№40		1
№41		1
№42		1
№43		1
№44		1
№45		1
№46		1
№47		1
№48		1
№49		1
№50		1
№51		1
№52		1
№53		1
№54		1
№55		1
№56		1
№57		1
№58		1
№59		1
№60		1
№61		1
№62		1
№63		1

№ задания	Правильные варианты ответа, модельные ответы и (или) критерии оценки	Вес или баллы, начисляемые за правильно выполненное задание
№64		1
№65		1
№66		1
№67		1
№68		1
№69		1
№70		1
№71		1
№72		1
№73		1
№74		1
№75		1
№76		1
№77		1
№78		1
№79		1
№80		1
№81		1
№82		1
№83		1
№84		1
№85		1
№86		1
№87		1
№88		1
№89		1
№90		1
№91		1
№92		1
№93		1
№94		1
№95		1
№96		1
№97		1
№98		1
№99		1
№100		1
№101		1
№102		1
№103		1
№104		1
№105		1
№106		1
№107		1
№108		1

№ задания	Правильные варианты ответа, модельные ответы и (или) критерии оценки	Вес или баллы, начисляемые за правильно выполненное задание
№109		1
№110		1
№111		1
№112		1
№113		1
№114		1
№115		1
№116		1
№117		1
№118		1
№119		1
№120		1

Вариант для соискателя формируется из случайно подбираемых заданий в соответствии со спецификацией – по одному из трех вариантов заданий каждого типа с учетом количества типов заданий по каждому предмету оценки.

Каждые три последующие вопроса являются вариантами одного задания - №1-3 – варианты первого задания, №4-6 – второго задания, №7-9 – третьего и т.д.

Вариант соискателя содержит 40 заданий. Баллы, полученные за правильно выполненные задания, суммируются.

Максимальное количество баллов – 40.

Решение о допуске к практическому этапу экзамена принимается при условии достижения набранной суммы баллов 30 и более.

12. Задания для практического этапа профессионального экзамена.

#### ЗАДАНИЕ №1 НА ВЫПОЛНЕНИЕ ТРУДОВЫХ ФУНКЦИЙ, ТРУДОВЫХ ДЕЙСТВИЙ В МОДЕЛЬНЫХ УСЛОВИЯХ

ТФ С/01.5 Организация работ по эксплуатации технологических средств добычи (вылова) водных биологических ресурсов на судах рыбопромыслового флота

Трудовое действие: Проверка соответствия размера ячеи в орудиях лова требованиям правил рыболовства

Задание:

Изучите представленное орудие лова и найдите в нем несоответствия размеров ячей с помощью предложенных инструментов.

Зафиксируйте факт обнаружения несоответствия (части трала, в которых ограничивается размер ячеи) в свободной форме.

1. Указать документы, которые регламентируют размер ячеи в орудии лова
2. Указать в каких частях трала ограничивается размер ячеи
3. Указать какие инструменты применяются для измерения размера ячеи
4. Описать методику проведения измерений размера ячеи
5. Действия при несогласии с результатами замера ячеи инспектором

6. Действия при самостоятельном обнаружении нарушения требований к размеру ячеи  
 7. Провести реальное измерение размера ячеи на макете тралового мешка с обработкой результатов

Условия выполнения задания:

- предметы и средства труда:
    - бумага для записей,
    - ручка,
    - часть рыболовного трала,
    - прибор «Пирс» (иной прибор для измерения размера ячеи),
    - линейка,
    - штангенциркуль,
    - транспортир,
    - иные измерительные приборы,
  - средства индивидуальной защиты:
    - не предусмотрены,
  - информационно-справочные материалы:
    - Приказ Министерства сельского хозяйства Российской Федерации от 30.10.2014 № 414 Об утверждении правил рыболовства для Северного рыбохозяйственного бассейна.
- Место выполнения задания: рабочее место, оборудованное мебелью (стол, стул).  
Максимальное время выполнения задания: 30 минут.

Критерии оценки:

- а) выявлено не менее 3 несоответствий с учетом требований Приказа Министерства сельского хозяйства Российской Федерации от 30.10.2014 № 414 Об утверждении правил рыболовства для Северного рыбохозяйственного бассейна;
- б) правильно использованы инструменты для измерения размера ячеи;
- в) правильно применена методика проведения измерений размера ячеи;
- г) задание выполнено в установленное время

### ЗАДАНИЕ №3 ЗАЩИТА ПОРТФОЛИО

ТФ С/01.5 Организация работ по эксплуатации технологических средств добычи (вылова) водных биологических ресурсов на судах рыбопромыслового флота

**Задание:**

Соберите, оформите и представьте портфолио работ и документов, отражающих опыт организации изготовления и ремонта орудий промышленного рыболовства на рыболовном судне, соответствующий квалификации «Старший мастер по добыче рыбы».

**Требование к структуре и оформлению портфолио.**

**Структура портфолио:**

1. Титульный лист (ФИО, квалификация).
2. Перечень документов и материалов портфолио.
3. Документы, демонстрирующие результаты и эффективность профессиональной деятельности (грамоты, благодарственные письма, отзывы, характеристики, рекомендации, собственные разработки, фото- и видео-материалы) за период до 10 лет.

**Требования к оформлению портфолио:**

1. Титульный лист, анкета, резюме, перечень документов и материалов, представляемых в портфолио, оформляются в соответствии с образцами в виде текста (шрифт Times New Roman, кегль 14, межстрочный интервал полуторный).
2. Общий объем портфолио зависит от количества представленных в нем документов и материалов.
3. Документы представляются в копиях, заверенных соответствующим образом, материалы подписываются самим соискателем.
4. Фотографии, рисунки, схемы, таблицы подписываются. Количество фотоматериалов должно быть не более 20.
5. Документы, содержащие подписи и печати, сканируются в формате JPG или PDF, отсканированный текст должен быть представлен в масштабе 1:1 и читаться без затруднений.
6. Видеоматериалы, иллюстрирующие профессиональную деятельность, представляются на CD или флеш-карте, который вкладывается в отдельный файл, содержащий сопроводительную записку с пояснением содержания.
7. Подготовленные документы и материалы по каждому из показателей вкладываются в отдельные файлы и подшиваются в папку-скоросшиватель. Набор документов по каждому из показателей предваряется разделительным листом, включающим в себя номер и наименование показателя.
8. Все страницы портфолио нумеруются, нумерация начинается с первого листа, номер на титульной странице не ставится.
9. Информация в портфолио не по теме задания не рассматривается и не учитывается.
10. Соискатель гарантирует достоверность предоставляемых сведений. В случае выявления предоставления недостоверной информации все результаты профессионального экзамена аннулируются без права пересдачи.

Типовые вопросы для собеседования по материалам портфолио:

1. Производство и ремонт каких орудий промышленного рыболовства на рыболовном судне Вы предложили, реализовали или организовали за последние 5 лет?
2. Какие современные технологии работы по производству и ремонту орудий рыболовства на рыболовном судне Вы использовали за последний год в своей деятельности?
3. Какие показатели эффективности и результативности деятельности по организации работы по производству и ремонту орудий промышленного рыболовства на рыболовном судне Вы можете назвать?

Условия выполнения задания:

- предметы и средства труда:
  - портфолио соискателя, оформленное заранее по установленным требованиям,
- средства индивидуальной защиты:
  - не применяются;
- информационно-справочные материалы:
  - не применяются.

Место выполнения задания: рабочее место, оборудованное мебелью (стол, стул).

Максимальное время выполнения задания: 30 минут.

Критерии оценки:

- а) соответствие документов и видеоматериалов структуре портфолио, аутентичность представленной информации;
- б) обоснованность выбора представленной информации;
- в) аргументированность выбора использованных методов работы;
- г) ответы на типовые вопросы для собеседования даны с учетом модельных форм

13. Правила обработки результатов профессионального экзамена и принятия решения о соответствии квалификации соискателя требованиям к квалификации.

При несоответствии одному или нескольким критериям оценки выполнения заданий, повторное прохождение экзамена допускается не ранее, чем через один месяц со дня первой попытки.

Положительное решение о соответствии квалификации соискателя требованиям к квалификации Старший мастер по добыче рыбы (5-й уровень квалификации) принимается при выполнении всех критериев оценки по теоретическому и практическому этапам профессионального экзамена.

14. Перечень нормативных, правовых и иных документов, использованных при подготовке комплекта оценочных средств:

- Приказ Минсельхоза России от 24.12.2015 № 660 «Об утверждении Административного регламента Федерального агентства по рыболовству по предоставлению государственной услуги по выдаче, приостановлению действия и аннулированию разрешений на добычу (вылов) водных биологических ресурсов, а также внесению в них изменений»
- Рекомендации по содержанию заключения научной организации, принимаемого во внимание при установлении границ рыбоводных участков в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 11 ноября 2014 г. № 1183
- Постановление Правительства Российской Федерации от 22.10.2008 № 775 «Об оформлении, выдаче, регистрации, приостановлении действия и аннулировании разрешений на добычу (вылов) водных биологических ресурсов, а также о внесении в них изменений» (в ред. Постановления Правительства РФ от 14.02.2017 № 185)
- Федеральный закон от 02 июля 2013 г. № 148-ФЗ «Об аквакультуре (рыбоводстве) и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации» (в ред. Федерального закона от 03.07.2016 № 349-ФЗ)
- Приказ Минсельхоза России от 01.10.2013 № 365 «Об утверждении перечня видов водных биологических ресурсов, в отношении которых устанавливается общий допустимый улов»
- Постановление Правительства Российской Федерации от 15.05.2014 № 450 «Об утверждении Правил организации и проведения торгов (конкурсов, аукционов) на право заключения договора пользования рыбоводным участком
- Постановление Правительства Российской Федерации от 25.02.2014г. № 141 «О внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации по вопросам аквакультуры (рыбоводства)
- Федеральный Закон от 20.12.2004 №166-ФЗ «О рыболовстве и сохранении водных биологических ресурсов»
- Постановление Правительства Российской Федерации от 30.12.2008 №1078 «О проведении конкурса на право заключения договора о предоставлении рыбопромыслового участка для организации любительского и спортивного рыболовства и заключении такого договора»
- Постановление Правительства Российской Федерации от 25.08.2008 №643 «О подготовке и заключении договора пользования водными биологическими ресурсами, которые отнесены к объектам рыболовства и общий допустимый улов которых не устанавливается»
- Постановление Правительства РФ от 13.11.2009 №921 «Об утверждении положения об осуществлении рыболовства в научно-исследовательских

и контрольных целях» Постановление Правительства РФ от 12.08.2008 №601 «О государственном рыбохозяйственном реестре»

- Приказ Федерального агентства по рыболовству от 25.01.2010 №34 «Об утверждении форм актов, предусмотренных Постановлением Правительства РФ от 13.11.2009 №921»
- Приказ Федерального агентства по рыболовству от 18.04.2013 № 287 «Об организации работ по предоставлению в пользование водных биологических ресурсов, общий допустимый улов которых не устанавливается»
- Приказ Федерального агентства по рыболовству от 17.12.2012 №1076 «О внесении изменений в приказ Федерального агентства по рыболовству от 05.08.2010 №682
- Приказ Федерального агентства по рыболовству от 17.09.2009 №818 «Об установлении категорий водных объектов рыбохозяйственного значения и особенностей добычи (вылова) водных биологических ресурсов, обитающих в них»
- Приказ Министерства сельского хозяйства Российской Федерации от 22.03.2013 №143 «Об утверждении порядка определения границ рыбопромысловых участков»
- Приказ Минтруд России от 01.11.2016г. № 601н «Об утверждении Положения о разработке оценочных средств для проведения независимой оценки квалификации»
- Приказ Министерства сельского хозяйства Российской Федерации от 30.10.2014 № 414
- Об утверждении правил рыболовства для Северного рыбохозяйственного бассейна
- УСТАВ о дисциплине работников рыбопромыслового флота Российской Федерации утвержден постановлением Правительства Российской Федерации от 21 сентября 2000 г. № 708
- Правила техники безопасности на судах флота рыбной промышленности ссрр. Утверждены Приказом Минрыбхоза СССР от 26 декабря 1990 г. N 476
- Приказ комитета российской федерации по рыболовству от 30 августа 1995 г. N 140
- Об утверждении устава службы на судах рыбопромыслового флота российской федерации