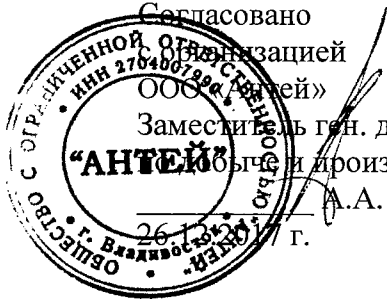




Федеральное агентство по рыболовству

«ВЛАДИВОСТОКСКИЙ МОРСКОЙ РЫБОПРОМЫШЛЕННЫЙ  
КОЛЛЕДЖ»

ФГБОУ ВО «Дальневосточный государственный технический  
рыбохозяйственный университет»



Согласовано

Организацией

«АНТЕЙ»

Заместитель ген. директора

по рыбному производству

А.А. Золотарёв

УТВЕРЖДАЮ

Зам. начальника колледжа

по УВР

О.П. Чигорь

10.01.2018 г.

ОДОБРЕНО

Цикловой комиссией  
судоводительских дисциплин

Председатель:

 Е. В. Шиянова

Протокол № 4 от 21.12.2017 г.

ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ

Контрольно-измерительные материалы

Промежуточная аттестация обучающихся

Зачет

(перечень вопросов)

по дисциплине Производственная (по профилю специальности) и преддипломная практика

для специальности 35.02.11 Промышленное рыболовство

группы № 1531

Заведующий судоводительским отделением: Курбатов А. В.

## Оглавление

|  |  |
|--|--|
| 1. Пояснительная записка .....   | 3                                      |
| 2. Паспорт фонда оценочных средств производственной (по профилю специальности) и преддипломной практики..... | <b>Ошибка! Закладка не определена.</b> |
| 3 Порядок подведения итогов.....   | 6                                      |
| 4 Перечень вопросов к зачету .....   | 6                                      |
| 5 Критерии оценивания производственной (по профилю специальности) и преддипломной практики.....              | 7                                      |

## 1. Пояснительная записка.

Фонд оценочных средств производственной (по профилю специальности) и преддипломной практики разработан на основе Федерального государственного образовательного стандарта по специальности среднего профессионального образования (далее – ФГОС СПО), утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации № 460 от 07.05.2014, 35.02.11 Промышленное рыболовство.

| <b>Индекс</b> | <b>Этапы практики</b>                                | <b>Длительность</b>      |
|---------------|--|--------------------------|
| ПП            | Производственная (по профилю специальности) практика | 25 недель<br>(900 часов) |
| ПДП           | Преддипломная практика                               | 4 недели<br>(144 часа)   |

Практика имеет целью комплексное освоение обучающимися всех видов профессиональной деятельности по специальности среднего профессионального образования, формирование общих и профессиональных компетенций, а также приобретение необходимых умений и опыта практической работы по специальности

Производственная практика по профилю специальности направлена на формирование у обучающегося общих и профессиональных компетенций, приобретение практического опыта и реализуется в рамках профессиональных модулей ППССЗ СПО по каждому из видов профессиональной деятельности, предусмотренных ФГОС СПО по специальности.

Преддипломная практика направлена на углубление первоначального практического опыта обучающегося развитие общих и профессиональных компетенций, проверку его готовности к самостоятельной трудовой деятельности, а также на подготовку к выполнению выпускной квалификационной работы.

35.02.11 Промышленное рыболовство. Техник должен обладать **общими и профессиональными компетенциями**, включающими в себя способность:

|        |  |
|--------|--|
| ОК 1   | Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.   |
| ОК 2   | Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество.             |
| ОК 3   | Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность.  |
| ОК 4   | Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития.         |
| ОК 5   | Использовать информационно-коммуникативные технологии в профессиональной деятельности.   |
| ОК 6   | Работать в команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями.  |
| ОК 7   | Брать на себя ответственность за работу членов команды (подчинённых), результат выполнения заданий.  |
| ОК 8   | Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации.            |
| ОК 9   | Ориентироваться в условиях частой смены технологий в профессиональной деятельности.  |
| ОК 10  | Обеспечивать безопасные условия труда в профессиональной деятельности.   |
| ПК 1.1 | Подготавливать оборудование и материалы, средства измерения и контроля, необходимые для изготовления и ремонта различных орудий промышленного рыболовства.       |
| ПК 1.2 | Читать и выполнять чертежи, эскизы, проекты и иную технологическую документацию по изготовлению и ремонту орудий промышленного рыболовства.                      |
| ПК 1.3 | Рассчитывать параметры орудий промышленного рыболовства при их изготовлении и ремонте.   |
| ПК 1.4 | Выполнять технологические операции по изготовлению орудий промышленного рыболовства вручную и механизированным способом и контролировать качество их выполнения. |
| ПК 1.5 | Выполнять различные виды ремонта орудий промышленного рыболовства.   |
| ПК 2.1 | Подготавливать к работе орудия промышленного рыболовства, промысловые машины, механизмы, устройства и приборы контроля орудий лова.                              |

|        |  |
|--------|--|
| ПК 2.2 | Выполнять технологические операции по эксплуатации различных орудий промышленного рыболовства и приборов контроля орудий лова. |
| ПК 2.3 | Осуществлять техническое обслуживание промысловых машин, механизмов и устройств.   |
| ПК 2.4 | Оформлять эксплуатационные документы.  |
| ПК 3.1 | Участвовать в планировании основных показателей промышленного рыболовства.   |
| ПК 3.2 | Планировать выполнение работ исполнителями.  |
| ПК 3.3 | Организовывать работу трудового коллектива.  |
| ПК 3.4 | Контролировать ход и оценивать результаты выполнения работ исполнителями.  |
| ПК 3.5 | Вести утверждённую учётно-отчётную документацию.   |

Аттестация по итогам производственной (по профилю специальности) и преддипломной проводится с учетом (или на основании) результатов ее прохождения, подтверждаемых документами соответствующих организаций в виде зачета.

## Кодификатор контрольных заданий

Таблица 2

| Функциональный признак оценочного средства<br>(тип контрольного задания) | Код контрольного задания |
|--|--------------------------|
| Практическое задание   | ПЗ                       |
| Расчетно-графическое задание   | РГЗ                      |
| Тест, тестовое задание   | Т                        |
| Реферативное задание   | Р                        |
| Контрольное задание  | КЗ                       |

### 3 Порядок подведения итогов

Отчет по практике является основным документом, отражающим выполненную работу во время практики. Содержание отчета должно свидетельствовать о закреплении обучающимся знаний, умений, приобретении практического опыта, формировании общих и профессиональных компетенций, освоении профессионального модуля.

В десятидневный срок после возвращения с практики студент обязан сдать на проверку отчет по практике руководителю практики и в недельный срок после сдачи отчета на проверку студент обязан защитить его у руководителя практики (ответить на вопросы преподавателя, согласно плану прохождения производственной практики).

### 4. Перечень вопросов к зачету

1. Оборудование и материалы, средств измерения и контроля, необходимых для изготовления и ремонта различных орудий промышленного рыболовства.
2. Параметры орудий промышленного рыболовства при их изготовлении и ремонте.
3. Технологические операции по изготовлению орудий промышленного рыболовства вручную и механизированным способом и контролировать качество их выполнения.
4. Различные виды ремонта орудий промышленного рыболовства

5. Подготовка к работе орудий промышленного рыболовства, промысловых машин, механизмов, устройств и приборов контроля орудий лова.
6. Выполнение технологические операции по эксплуатации различных орудий промышленного рыболовства и приборов контроля орудий лова.
7. Техническое обслуживание промысловых машин, механизмов и устройств  
Безопасная погрузка, размещение, крепление груза и уход за ним в течение рейса и выгрузки.
8. Действия членов экипажа судна по предупреждению и предотвращению загрязнения водной среды
9. Действия членов экипажа судна при авариях
10. Первая медицинскую помощь пострадавшим
11. Действия членов экипажа судна при оставлении судна, использование спасательных шлюпок, спасательных плотов и иных спасательных средств

## 5. Критерии оценивания производственной (по профилю специальности) и преддипломной практики.

Ответ студента на зачете оценивается одной из следующих оценок:

«зачтено» и «не зачтено», которые выставляются по следующим критериям:

Оценкой «зачтено» оцениваются ответы студентов, показавших знание основного учебного материала в объеме, необходимом для дальнейшей учебы и в предстоящей работе по профессии, справляющихся с выполнением заданий, предусмотренных программой, но допустившим погрешности в ответе на экзамене и при выполнении контрольных заданий, не носящие принципиального характера, когда установлено, что студент обладает необходимыми знаниями для последующего устранения указанных погрешностей под руководством преподавателя, а также своевременно в полном объеме сдавший отчет по практике, положительную характеристику и аттестационные листы с отметкой об усвоении всех компетенций.

Оценка «не зачтено» выставляется обучающимся, обнаружившим пробелы в знаниях основного учебного материала, допускающим принципиальные ошибки в выполнении предусмотренных программой заданий. Такой оценки заслуживают ответы обучающихся, носящие не систематизированный, отрывочный, поверхностный характер, когда обучающийся не понимает существа излагаемых им вопросов, что свидетельствует о том, что он не может дальше продолжать обучение или приступить к профессиональной деятельности без дополнительных занятий по соответствующей дисциплине, а также несвоевременно и не в полном объеме сдавшие отчет по практике, и/или отрицательную характеристику, и/или аттестационные листы с отметкой о не усвоении компетенций.

Студент, получивший оценку «не зачтено», направляется повторно на практику.