

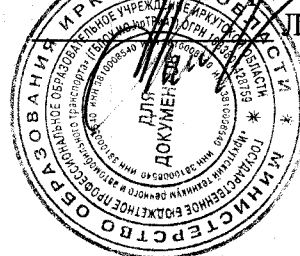
**ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ИРКУТСКОЙ ОБЛАСТИ «ИРКУТСКИЙ
ТЕХНИКУМ РЕЧНОГО И АВТОМОБИЛЬНОГО ТРАНСПОРТА»**

УТВЕРЖДАЮ

Директор

ГБОУ ВО «ИРТИТ»

Лановой П.Ф.



**ПРОГРАММА ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБУЧЕНИЯ ПО ПРОФЕССИИ
13482 МАТРОС**

Иркутск 2017

РАССМОТРЕНО на заседании ДЦК

протокол № 1 от 31.08.2017

Председатель ДЦК  Медведева Л.В.

Программа профессиональной подготовки Матрос разработана на основе Единого тарифно-квалификационного справочника работ и профессий рабочих (ЕТКС), 2017. Выпуск №52 ЕТКС. Выпуск утвержден Приказом Минтруда России от 18.02.2013 N 68н. § 8.

Организация-разработчик: Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Иркутской области «Иркутский техникум речного и автомобильного транспорта».

СОДЕРЖАНИЕ

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1.1. Образовательная программа профессионального обучения

1.2. Нормативные документы для разработки ОППО

1.3. общая характеристика образовательной программы профессионального обучения

1.4. Требования к слушателям

2. ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ВЫПУСКНИКА

3 ТРЕБОВАНИЯ К РЕЗУЛЬТАТАМ ОСВОЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

4. ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИН И ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ МОДУЛЕЙ

5. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

5.1. Контроль и оценка освоения трудовых функций

5.2. Требования к итоговой аттестации

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1.1. ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПРОГРАММА ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБУЧЕНИЯ

Образовательная программа профессионального обучения (ОППО) по профессии 14718 Моторист (машинист), реализуемая ГБПОУ ИО «ИрТриАТ» представляет собой систему документов, разработанную и утвержденную образовательным учреждением с учетом требований рынка труда на основе Единого тарифно-квалификационного справочника работ и профессий рабочих (ЕТКС), 2017.Выпуск №52 ЕТКС. Выпуск утвержден Приказом Минтруда России от 18.02.2013 N 68н.§ 14.

ОППО регламентирует цели, ожидаемые результаты, содержание, условия и технологии реализация образовательного процесса, оценку качества подготовки выпускника по данному направлению подготовки и включает в себя: учебный план, календарный учебный график, рабочие программы учебных дисциплин / модулей, обеспечивающие качество подготовки слушателей, а также программы учебной и производственной практики, фонды оценочных средств и методические материалы, обеспечивающие реализацию соответствующей образовательной программы.

1.2. НОРМАТИВНЫЕ ДОКУМЕНТЫ ДЛЯ РАЗРАБОТКИ ОППО

Нормативную правовую базу разработки ОППО составляют:

1. Федеральный закон от 29.12.2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании Российской Федерации».
2. Единый тарифно-квалификационный справочник работ и профессий рабочих (ЕТКС), 2017.Выпуск №52 ЕТКС. Выпуск утвержден Приказом Минтруда России от 18.02.2013 N 68н.§ 8.
- 3.Устав Государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения Иркутской области «Иркутский техникум речного и автомобильного транспорта» (утв. Министерством образования Иркутской области № 92-мр от 11.02.2015 г.).

1.3. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБУЧЕНИЯ

Срок освоения образовательной программы профессионального обучения по профессии 14718 Моторист (Машинист) в очно заочной форме обучения составляет 480 часов, в том числе:

Обучение по учебным циклам	368 часа
Стажировка в организациях водного транспорта	108 часов
Итоговая аттестация	4 часа
Итого	480 часа

1.4. ТРЕБОВАНИЯ К СЛУШАТЕЛЯМ

К освоению ОППО по профессии 14718 Моторист (машинист) допускаются лица различного возраста, имеющие основное общее или среднее общее образование, а также лица в возрасте до восемнадцати лет, при условии их обучения по основным общеобразовательным программам или образовательным программам среднего профессионального образования, предусматривающим получение среднего общего образования.

2. ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ВЫПУСКНИКА

2.1. Обслуживание и ремонт главных и вспомогательных судовых двигателей, их систем, механизмов и технических средств, обеспечивающих их работу, механической части палубных механизмов и рулевого устройства, судовых систем и обслуживающих их механизмов. Технический уход за механизмами и оборудованием земснарядов, плавучих кранов и других специализированных судов. Снятие показаний приборов и их регистрация в соответствующих судовых журналах. Выполнение малярных, плотничных и слесарных работ. Несение вахты согласно судовому расписанию.

3. ТРЕБОВАНИЯ К РЕЗУЛЬТАТАМ ОСВОЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

Выпускник, освоивший ОППО должен **знать**:

- правила плавания;
- устройство судна, главных и вспомогательных механизмов и технических средств,
- обеспечивающих их работу,
- механической части палубных механизмов и рулевого устройства,
- судовых систем и обслуживающих их механизмов;
- правила пользования аварийно-спасательным и противопожарным инвентарем, индивидуальными и коллективными спасательными средствами;
- сигналы бедствия; правила пользования системами внутренней связи и сигнализации.

4-й разряд.

- При выполнении работ на судах с главным двигателем мощностью до 550 кВт;
- на земснарядах (землесосах) производительностью до 700 м³/час; на плавучих кранах с двигателем мощностью до 300 кВт.

4. ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИН И ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ МОДУЛЕЙ

По всем дисциплинам и профессиональным модулям специальности разработаны рабочие программы. Все рабочие программы учебных дисциплин и профессиональных модулей, реализуемые в рамках ОППО по профессии 14718 Моторист (машинист) имеют аннотации. Аннотации содержат следующую информацию: название дисциплины / профессионального модуля; область применения программы; место учебной дисциплины / профессионального модуля в

структуре рамках ОППО по профессии 14718 Моторист (машинист); цели и задачи учебной дисциплины/профессионального модуля – требования к результатам освоения учебной дисциплины/профессионального модуля. В аннотации рабочей программы дисциплины/профессионального модуля указываются виды учебной работы и количество часов на освоение рабочей программы. В аннотации к рабочим программам учебных дисциплин/профессиональных модулей указывается форма промежуточной аттестации по учебной дисциплине/ профессиональному модулю.

В рабочей программе каждой дисциплины / профессионального модуля сформулированы конечные результаты.

Рабочие программы дисциплин разработаны преподавателями и рассмотрены на заседаниях цикловых комиссий и утверждены директором.

5. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

5.1. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА ОСВОЕНИЯ ТРУДОВЫХ ФУНКЦИЙ

Организация итогового контроля осуществляется в соответствии с учебным планом. Промежуточная аттестация проводится в соответствии с учебным планом, графиком учебного процесса на основе требований по завершении изучения учебной дисциплины и освоении разделов профессионального модуля. Основными формами промежуточной аттестации являются: зачет, дифференцированный зачет,

По всем дисциплинам, междисциплинарным курсам, учебным практикам в техникуме разработаны фонды оценочных средств.

5.2. ТРЕБОВАНИЯ К ИТОГОВОЙ АТТЕСТАЦИИ

Итоговая аттестация выпускника является обязательной и осуществляется после освоения образовательной программы в полном объеме. Итоговая аттестация проводится в форме квалификационного экзамена. Цель итоговой аттестации выпускников – определение соответствия полученных знаний, умений и навыков программе профессионального обучения и установления на этой основе лицам, прошедшим профессиональное обучение, квалификационных разрядов.

Квалификационный экзамен включает в себя практическую квалификационную работу и проверку теоретических знаний в пределах квалификационных требований профессионального стандарта по профессии 14718 Моторист (машинист).