

Федеральное агентство по рыболовству

Утверждаю

Ректор

Волкогон Владимир Алексеевич

Рассмотрено и одобрено  
на заседании педагогического совета  
Протокол № 2 от 28.12.2023

29.12.2023

# УЧЕБНЫЙ ПЛАН

программы подготовки специалистов среднего звена

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Калининградский государственный технический университет"  
*наименование образовательного учреждения (организации)*

по специальности среднего профессионального образования

11.02.03 Эксплуатация оборудования радиосвязи и электрорадионавигации судов  
*код наименование специальности*

основное общее образование

*Уровень образования, необходимый для приема на обучение*

квалификация: Техник

форма обучения Очная Срок получения образования по 3г 10м год начала подготовки по УП 2024

профиль получаемого профессионального образования Технологический  
*при реализации программы среднего общего образования*

Приказ об утверждении ФГОС от 24.06.2023 № 394

| Виды деятельности  |
|--|
| Техническое обслуживание оборудования радиосвязи на судах в море и осуществление контроля                |
| Осуществление эксплуатации подсистем и оборудования радиосвязи на судовых станциях связи                 |
| Поиск и устранение неисправностей в работе оборудования радиосвязи и средств электрорадионавигации судов |
| Обеспечение безопасности плавания  |
| Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих                         |





| № | Вид контроля | Наименование комплексного вида контроля | Семестр | [Семестр проведения комплексного вида контроля] Наименование дисциплины/МДК |
|---|--------------|---|---------|---|
| 1 | Диф. зач     | Комплексный диф. зачет                  | 1       | [1] ООД.01 Русский язык   |
|   |              |   |         | [1] ООД.02 Литература   |
|   |              |   |         |   |
|   |              |   |         |   |
|   |              |   |         |   |
|   |              |   |         |   |
|   |              |   |         |   |
|   |              |   |         |   |
|   |              |   |         |   |
|   |              |   |         |   |
| 2 | Диф. зач     | Комплексный диф. зачет                  | 1       | [1] ООД.07 Математика   |
|   |              |   |         | [1] ООД.08 Информатика  |
|   |              |   |         |   |
|   |              |   |         |   |
|   |              |   |         |   |
|   |              |   |         |   |
|   |              |   |         |   |
|   |              |   |         |   |
|   |              |   |         |   |
|   |              |   |         |   |
| 3 | Диф. зач     | Комплексный диф. зачет                  | 1       | [1] ООД.11 Физика   |
|   |              |   |         | [1] ООД.12 Химия  |
|   |              |   |         |   |
|   |              |   |         |   |
|   |              |   |         |   |
|   |              |   |         |   |
|   |              |   |         |   |
|   |              |   |         |   |
|   |              |   |         |   |
|   |              |   |         |   |
|   |              |   |         | [2] ООД.03 История  |
|   |              |   |         | [2] ООД.04 Обществознание   |
|   |              |   |         | [2] ООД.05 География  |
|   |              |   |         |   |

|   |          |                        |   |     |   |
|---|----------|------------------------|---|-----|---|
| 4 | Диф. зач | Комплексный диф. зачет | 2 |     |   |
| 5 | Диф. зач | Комплексный диф. зачет | 3 | [3] | ОП.01 Инженерная графика  |
|   |          |                        |   | [3] | ОП.07 Математические методы решения прикладных профессиональных задач |
|   |          |                        |   | [3] | ОП.08 Информационные технологии в профессиональной деятельности       |
|   |          |                        |   |     |   |
| 6 | Диф. зач | Комплексный диф. зачет | 3 | [3] | ОП.02 Электротехника и электроника                                    |
|   |          |                        |   | [3] | ОП.04 Радиотехнические цепи и сигналы                                 |
|   |          |                        |   |     |   |
|   |          |                        |   |     |   |
| 7 | Диф. зач | Комплексный диф. зачет | 3 | [3] | ОП.06 Метрология и стандартизация                                     |
|   |          |                        |   | [3] | ОП.05 Теория и устройство судна                                       |
|   |          |                        |   |     |   |
|   |          |                        |   |     |   |





| Индекс | Содержание  |
|--------|---|
| ОК 01. | Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам   |
| ООД.02 | Литература  |
| ООД.03 | История   |
| ООД.04 | Обществознание  |
| ООД.05 | География   |
| ООД.06 | Иностранный язык  |
| ООД.07 | Математика  |
| ООД.08 | Информатика   |
| ООД.09 | Физическая культура   |
| ООД.10 | Основы безопасности и защиты Родины   |
| ООД.11 | Физика  |
| ООД.12 | Химия   |
| ООД.13 | Биология  |
| ООД.14 | Индивидуальный проект   |
| СГ.01  | История России  |
| СГ.02  | Иностранный язык в профессиональной деятельности  |
| СГ.05  | Основы финансовой грамотности и бережливого производства  |
|        | Подготовка дипломной работы   |
|        | Защита дипломной работы   |
| ОК 02. | Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации информации и информационные технологии для выполнения задач профессиональной деятельности   |
| ООД.02 | Литература  |
| ООД.03 | История   |
| ООД.04 | Обществознание  |
| ООД.05 | География   |
| ООД.06 | Иностранный язык  |
| ООД.07 | Математика  |
| ООД.08 | Информатика   |
| ООД.10 | Основы безопасности и защиты Родины   |
| ООД.11 | Физика  |
| ООД.12 | Химия   |
| ООД.13 | Биология  |
| ООД.14 | Индивидуальный проект   |
| СГ.01  | История России  |
| СГ.02  | Иностранный язык в профессиональной деятельности  |
| СГ.04  | Физическая культура   |
| СГ.05  | Основы финансовой грамотности и бережливого производства  |
|        | Подготовка дипломной работы   |
|        | Защита дипломной работы   |
| ОК 03. | Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие, предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере, использовать знания по правовой и финансовой грамотности в различных жизненных ситуациях |
| ООД.02 | Литература  |
| ООД.04 | Обществознание  |
| ООД.05 | География   |
| ООД.07 | Математика  |
| ООД.10 | Основы безопасности и защиты Родины   |
| ООД.11 | Физика  |
| ООД.14 | Индивидуальный проект   |
| СГ.01  | История России  |
| СГ.02  | Иностранный язык в профессиональной деятельности  |
| СГ.04  | Физическая культура   |
| СГ.05  | Основы финансовой грамотности и бережливого производства  |
|        | Подготовка дипломной работы   |
|        | Защита дипломной работы   |
| ОК 04. | Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде  |
| ООД.01 | Русский язык  |
| ООД.02 | Литература  |

|        |  |
|--------|--|
| ООД.03 | История  |
| ООД.04 | Обществознание   |
| ООД.05 | География  |
| ООД.06 | Иностранный язык   |
| ООД.07 | Математика   |
| ООД.09 | Физическая культура                                      |
| ООД.10 | Основы безопасности и защиты Родины                      |
| ООД.11 | Физика   |
| ООД.12 | Химия  |
| ООД.13 | Биология   |
| ООД.14 | Индивидуальный проект                                    |
| СГ.01  | История России   |
| СГ.02  | Иностранный язык в профессиональной деятельности         |
| СГ.03  | Безопасность жизнедеятельности                           |
| СГ.05  | Основы финансовой грамотности и бережливого производства |
|        | Подготовка дипломной работы                              |
|        | Защита дипломной работы                                  |

ОК 05. Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке Российской Федерации с учетом особенностей социального и культурного контекста

|        |  |
|--------|--|
| ООД.01 | Русский язык   |
| ООД.02 | Литература   |
| ООД.03 | История  |
| ООД.04 | Обществознание   |
| ООД.05 | География  |
| ООД.07 | Математика   |
| ООД.11 | Физика   |
| ООД.14 | Индивидуальный проект                                    |
| СГ.01  | История России   |
| СГ.02  | Иностранный язык в профессиональной деятельности         |
| СГ.03  | Безопасность жизнедеятельности                           |
| СГ.05  | Основы финансовой грамотности и бережливого производства |
|        | Подготовка дипломной работы                              |
|        | Защита дипломной работы                                  |

ОК 06. Проявлять гражданско-патриотическую позицию, демонстрировать осознанное поведение на основе традиционных российских духовно-нравственных ценностей, в том числе с учетом гармонизации межнациональных и межрелигиозных отношений, применять стандарты антикоррупционного поведения

|        |  |
|--------|--|
| ООД.02 | Литература   |
| ООД.03 | История  |
| ООД.04 | Обществознание   |
| ООД.05 | География  |
| ООД.07 | Математика   |
| ООД.10 | Основы безопасности и защиты Родины                      |
| СГ.01  | История России   |
| СГ.02  | Иностранный язык в профессиональной деятельности         |
| СГ.03  | Безопасность жизнедеятельности                           |
| СГ.04  | Физическая культура                                      |
| СГ.05  | Основы финансовой грамотности и бережливого производства |
|        | Подготовка дипломной работы                              |
|        | Защита дипломной работы                                  |

ОК 07. Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, применять знания об изменении климата, принципы бережливого производства, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях

|        |  |
|--------|--|
| ООД.04 | Обществознание                                   |
| ООД.05 | География  |
| ООД.07 | Математика                                       |
| ООД.10 | Основы безопасности и защиты Родины              |
| ООД.11 | Физика   |
| ООД.12 | Химия  |
| ООД.13 | Биология   |
| СГ.01  | История России                                   |
| СГ.02  | Иностранный язык в профессиональной деятельности |

|         |           |   |
|---------|-----------|---|
|         | СГ.03     | Безопасность жизнедеятельности  |
|         | СГ.05     | Основы финансовой грамотности и бережливого производства  |
|         |           | Подготовка дипломной работы   |
|         |           | Защита дипломной работы   |
| ОК 08.  |           | Использовать средства физической культуры для сохранения и укрепления здоровья в процессе профессиональной деятельности и поддержания необходимого уровня физической подготовленности |
|         | ООД.09    | Физическая культура   |
|         | ООД.10    | Основы безопасности и защиты Родины   |
|         | СГ.04     | Физическая культура   |
|         | СГ.05     | Основы финансовой грамотности и бережливого производства  |
|         |           | Подготовка дипломной работы   |
|         |           | Защита дипломной работы   |
| ОК 09.  |           | Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языках   |
|         | ООД.01    | Русский язык  |
|         | ООД.02    | Литература  |
|         | ООД.04    | Обществознание  |
|         | ООД.05    | География   |
|         | ООД.06    | Иностранный язык  |
|         | ООД.14    | Индивидуальный проект   |
|         | СГ.01     | История России  |
|         | СГ.02     | Иностранный язык в профессиональной деятельности  |
|         | СГ.03     | Безопасность жизнедеятельности  |
|         | СГ.05     | Основы финансовой грамотности и бережливого производства  |
|         |           | Подготовка дипломной работы   |
|         |           | Защита дипломной работы   |
| ПК 1.1. |           | Осуществлять контроль и техническое обслуживание судового радиооборудования   |
|         | СГ.05     | Основы финансовой грамотности и бережливого производства  |
|         | ОП.02     | Электротехника и электроника  |
|         | ОП.04     | Радиотехнические цепи и сигналы   |
|         | ОП.06     | Метрология и стандартизация   |
|         | ОП.08     | Информационные технологии в профессиональной деятельности   |
|         | ОП.09     | Источники питания судовой аппаратуры радиосвязи и электрорадионавигации судов   |
|         | ОП.11     | Радиопередающие устройства  |
|         | ОП.12     | Устройства приема и обработки сигналов  |
|         | МДК.01.01 | Устройство оборудования радиосвязи и средств электрорадионавигации судов и их техническое обслуживание  |
|         | ПП.01.01  | Производственная практика   |
|         |           | Подготовка дипломной работы   |
|         |           | Защита дипломной работы   |
| ПК 1.2. |           | Соблюдать регламентированные режимы работы радиооборудования  |
|         | СГ.05     | Основы финансовой грамотности и бережливого производства  |
|         | СГ.06     | Английский язык (морской)   |
|         | ОП.04     | Радиотехнические цепи и сигналы   |
|         | ОП.06     | Метрология и стандартизация   |
|         | ОП.09     | Источники питания судовой аппаратуры радиосвязи и электрорадионавигации судов   |
|         | ОП.10     | Правовое обеспечение профессиональной деятельности  |
|         | МДК.01.01 | Устройство оборудования радиосвязи и средств электрорадионавигации судов и их техническое обслуживание  |
|         | ПП.01.01  | Производственная практика   |
|         |           | Подготовка дипломной работы   |
|         |           | Защита дипломной работы   |
| ПК 1.3. |           | Обеспечивать работоспособность радиооборудования на судах   |
|         | СГ.05     | Основы финансовой грамотности и бережливого производства  |
|         | ОП.02     | Электротехника и электроника  |
|         | ОП.04     | Радиотехнические цепи и сигналы   |
|         | ОП.06     | Метрология и стандартизация   |
|         | ОП.11     | Радиопередающие устройства  |
|         | ОП.12     | Устройства приема и обработки сигналов  |

|           |  |
|-----------|--|
| МДК.01.01 | Устройство оборудования радиосвязи и средств электрорадионавигации судов и их техническое обслуживание   |
| ПП.01.01  | Производственная практика  |
|           | Подготовка дипломной работы  |
|           | Защита дипломной работы  |
| ПК 1.4.   | Поддерживать бесперебойное электропитание судового радиооборудования   |
| ОП.02     | Электротехника и электроника   |
| ОП.04     | Радиотехнические цепи и сигналы  |
| ОП.09     | Источники питания судовой аппаратуры радиосвязи и электрорадионавигации судов  |
| МДК.01.01 | Устройство оборудования радиосвязи и средств электрорадионавигации судов и их техническое обслуживание   |
| ПП.01.01  | Производственная практика  |
|           | Подготовка дипломной работы  |
|           | Защита дипломной работы  |
| ПК 1.5.   | Вести рабочую документацию по техническому обслуживанию и ремонту судового оборудования радиосвязи   |
| СГ.05     | Основы финансовой грамотности и бережливого производства   |
| СГ.06     | Английский язык (морской)  |
| ОП.01     | Инженерная графика   |
| ОП.03     | Электрорадиоматериалы и радиокомпоненты  |
| ОП.06     | Метрология и стандартизация  |
| ОП.08     | Информационные технологии в профессиональной деятельности  |
| ОП.10     | Правовое обеспечение профессиональной деятельности   |
| ОП.11     | Радиопередающие устройства   |
| ОП.12     | Устройства приема и обработки сигналов   |
| ОП.13     | Прикладные программы в радиотехнике  |
| МДК.01.01 | Устройство оборудования радиосвязи и средств электрорадионавигации судов и их техническое обслуживание   |
| ПП.01.01  | Производственная практика  |
|           | Подготовка дипломной работы  |
|           | Защита дипломной работы  |
| ПК 2.1.   | Осуществлять эксплуатацию подсистем и оборудования радиосвязи глобальной морской системы связи при бедствии в обычных условиях распространения радиоволн и типичных помех, в том числе для передачи (приема) сообщений бедствия и обеспечения безопасности |
| СГ.05     | Основы финансовой грамотности и бережливого производства   |
| СГ.06     | Английский язык (морской)  |
| МДК.02.01 | Эксплуатация оборудования радиосвязи и средств электрорадионавигации судов   |
| ПП.02.01  | Производственная практика  |
|           | Подготовка дипломной работы  |
|           | Защита дипломной работы  |
| ПК 2.2.   | Осуществлять эксплуатацию подсистем и оборудования радиосвязи глобальной морской системы связи при бедствии для недопущения помех  |
| ОП.09     | Источники питания судовой аппаратуры радиосвязи и электрорадионавигации судов  |
| МДК.02.01 | Эксплуатация оборудования радиосвязи и средств электрорадионавигации судов   |
| ПП.02.01  | Производственная практика  |
|           | Подготовка дипломной работы  |
|           | Защита дипломной работы  |
| ПК 3.1.   | Диагностировать оборудование радиосвязи и средства электрорадионавигации судов при помощи контрольно-измерительных приборов  |
| ОП.01     | Инженерная графика   |
| ОП.02     | Электротехника и электроника   |
| ОП.03     | Электрорадиоматериалы и радиокомпоненты  |
| ОП.04     | Радиотехнические цепи и сигналы  |
| ОП.06     | Метрология и стандартизация  |
| ОП.07     | Математические методы решения прикладных профессиональных задач  |
| ОП.08     | Информационные технологии в профессиональной деятельности  |
| ОП.11     | Радиопередающие устройства   |
| ОП.12     | Устройства приема и обработки сигналов   |
| ОП.13     | Прикладные программы в радиотехнике  |
| МДК.03.01 | Технология ремонта оборудования радиосвязи и средств электрорадионавигации судов   |
| ПП.03.01  | Производственная практика  |
|           | Подготовка дипломной работы  |

|           |  |
|-----------|--|
|           | Защита дипломной работы  |
| ПК 3.2.   | Выполнять все виды работ по ремонту судовых средств радиосвязи с учетом их технического состояния и проведенных ранее ремонтных работ  |
| СГ.05     | Основы финансовой грамотности и бережливого производства   |
| ОП.01     | Инженерная графика   |
| ОП.02     | Электротехника и электроника   |
| ОП.03     | Электрорадиоматериалы и радиокомпоненты  |
| ОП.04     | Радиотехнические цепи и сигналы  |
| ОП.05     | Теория и устройство судна  |
| ПП.03.01  | Производственная практика  |
|           | Подготовка дипломной работы  |
|           | Защита дипломной работы  |
| ПК 3.3.   | Контролировать качество выполнения ремонтных работ, производимыми судоремонтными и судостроительными, ремонтно-эксплуатационными организациями, а также подрядными организациями |
| СГ.05     | Основы финансовой грамотности и бережливого производства   |
| СГ.06     | Английский язык (морской)  |
| ОП.01     | Инженерная графика   |
| ОП.02     | Электротехника и электроника   |
| ОП.03     | Электрорадиоматериалы и радиокомпоненты  |
| ОП.05     | Теория и устройство судна  |
| ОП.08     | Информационные технологии в профессиональной деятельности  |
| ПП.03.01  | Производственная практика  |
|           | Подготовка дипломной работы  |
|           | Защита дипломной работы  |
| ПК 4.1.   | Организовывать мероприятия по обеспечению транспортной безопасности  |
| СГ.05     | Основы финансовой грамотности и бережливого производства   |
| МДК.04.01 | Безопасность жизнедеятельности на судне и транспортная безопасность  |
| ПП.04.01  | Производственная практика  |
|           | Подготовка дипломной работы  |
|           | Защита дипломной работы  |
| ПК 4.2.   | Применять средства по борьбе за живучесть судна  |
| ОП.05     | Теория и устройство судна  |
| МДК.04.01 | Безопасность жизнедеятельности на судне и транспортная безопасность  |
| ПП.04.01  | Производственная практика  |
|           | Подготовка дипломной работы  |
|           | Защита дипломной работы  |
| ПК 4.3.   | Действовать при авариях и по тревогам  |
| МДК.04.01 | Безопасность жизнедеятельности на судне и транспортная безопасность  |
| ПП.04.01  | Производственная практика  |
|           | Подготовка дипломной работы  |
|           | Защита дипломной работы  |
| ПК 4.4.   | Оказывать первую помощь пострадавшим   |
| МДК.04.01 | Безопасность жизнедеятельности на судне и транспортная безопасность  |
| ПП.04.01  | Производственная практика  |
|           | Подготовка дипломной работы  |
|           | Защита дипломной работы  |
| ПК 4.5.   | Использовать коллективные и индивидуальные спасательные средства   |
| ОП.05     | Теория и устройство судна  |
| МДК.04.01 | Безопасность жизнедеятельности на судне и транспортная безопасность  |
| ПП.04.01  | Производственная практика  |
|           | Подготовка дипломной работы  |
|           | Защита дипломной работы  |
| ПК 4.6.   | Предупреждать и предотвращать загрязнения водной среды   |
| ОП.05     | Теория и устройство судна  |

|         |           |  |
|---------|-----------|--|
|         | МДК.04.01 | Безопасность жизнедеятельности на судне и транспортная безопасность  |
|         | ПП.04.01  | Производственная практика  |
|         |           | Подготовка дипломной работы  |
|         |           | Защита дипломной работы  |
| ПК 5.1. |           | Выполнение электрорадиомонтажных работ на судах  |
|         | ОП.01     | Инженерная графика   |
|         | ОП.05     | Теория и устройство судна  |
|         | МДК.04.01 | Безопасность жизнедеятельности на судне и транспортная безопасность  |
|         | ПП.04.01  | Производственная практика  |
|         | МДК.05.01 | Выполнение работ по рабочей профессии электромонтажник судовой   |
|         | УП.05.01  | Учебная практика   |
|         |           | Подготовка дипломной работы  |
|         |           | Защита дипломной работы  |
| ПК 5.2. |           | Проведение регулировочных работ и испытаний электрорадиооборудования средней сложности и кабельных трасс   |
|         | ОП.08     | Информационные технологии в профессиональной деятельности  |
|         | МДК.04.01 | Безопасность жизнедеятельности на судне и транспортная безопасность  |
|         | ПП.04.01  | Производственная практика  |
|         | МДК.05.01 | Выполнение работ по рабочей профессии электромонтажник судовой   |
|         | УП.05.01  | Учебная практика   |
|         |           | Подготовка дипломной работы  |
|         |           | Защита дипломной работы  |
| ПК 5.3. |           | Выполнение диагностики и ремонта судового электрорадиооборудования средней сложности и кабельных трасс   |
|         | ОП.07     | Математические методы решения прикладных профессиональных задач  |
|         | ОП.08     | Информационные технологии в профессиональной деятельности  |
|         | ОП.13     | Прикладные программы в радиотехнике  |
|         | МДК.04.01 | Безопасность жизнедеятельности на судне и транспортная безопасность  |
|         | ПП.04.01  | Производственная практика  |
|         | МДК.05.01 | Выполнение работ по рабочей профессии электромонтажник судовой   |
|         | УП.05.01  | Учебная практика   |
|         |           | Подготовка дипломной работы  |
|         |           | Защита дипломной работы  |
| ПК 5.4. |           | Осуществлять монтаж оборудования радиосвязи и средств электрорадионавигации судов, включая подведение питающих силовых и сигнальных линий передач и антенн |
|         | ОП.01     | Инженерная графика   |
|         | ОП.05     | Теория и устройство судна  |
|         | МДК.03.01 | Технология ремонта оборудования радиосвязи и средств электрорадионавигации судов   |
|         | УП.03.01  | Учебная практика   |
|         | МДК.05.01 | Выполнение работ по рабочей профессии электромонтажник судовой   |
|         | УП.05.01  | Учебная практика   |
|         |           | Подготовка дипломной работы  |
|         |           | Защита дипломной работы  |
| ПК 5.5. |           | Осуществлять демонтаж оборудования радиосвязи и электрорадионавигации судов  |
|         | ОП.01     | Инженерная графика   |
|         | ОП.05     | Теория и устройство судна  |
|         | МДК.03.01 | Технология ремонта оборудования радиосвязи и средств электрорадионавигации судов   |
|         | УП.03.01  | Учебная практика   |
|         | МДК.05.01 | Выполнение работ по рабочей профессии электромонтажник судовой   |
|         | УП.05.01  | Учебная практика   |
|         |           | Подготовка дипломной работы  |
|         |           | Защита дипломной работы  |
| ПК 5.6. |           | Выполнять операции по коммутации и сопряжению отдельных элементов оборудования радиосвязи и электрорадионавигации судов                                    |
|         | ОП.01     | Инженерная графика   |
|         | ОП.05     | Теория и устройство судна  |
|         | МДК.03.01 | Технология ремонта оборудования радиосвязи и средств электрорадионавигации судов   |
|         | УП.03.01  | Учебная практика   |

|           |   |
|-----------|---|
| МДК.05.01 | Выполнение работ по рабочей профессии электромонтажник судовой  |
| УП.05.01  | Учебная практика  |
|           | Подготовка дипломной работы   |
|           | Защита дипломной работы   |
| ПК 5.7.   | Выполнять операции по установке и введению в действие оборудования радиосвязи и электрорадионавигации судов |
| ОП.01     | Инженерная графика  |
| ОП.05     | Теория и устройство судна   |
| МДК.03.01 | Технология ремонта оборудования радиосвязи и средств электрорадионавигации судов                            |
| УП.03.01  | Учебная практика  |
| МДК.05.01 | Выполнение работ по рабочей профессии электромонтажник судовой  |
| УП.05.01  | Учебная практика  |
|           | Подготовка дипломной работы   |
|           | Защита дипломной работы   |



|              |   |                |                |                |                |                |                |                |                |                |                |                |                |
|--------------|---|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|
| ОП.08        | Информационные технологии в профессиональной деятельности   | ПК 1.1.        | ПК 1.5.        | ПК 3.1.        | ПК 3.3.        | ПК 5.2.        | ПК 5.3.        |                |                |                |                |                |                |
| ОП.09        | Источники питания судовой аппаратуры радиосвязи и электрорадионавигации судов                                   | ПК 1.1.        | ПК 1.2.        | ПК 1.4.        | ПК 2.2.        |                |                |                |                |                |                |                |                |
| ОП.10        | Правовое обеспечение профессиональной деятельности  | ПК 1.2.        | ПК 1.5.        |                |                |                |                |                |                |                |                |                |                |
| ОП.11        | Радиопередаточные устройства  | ПК 1.1.        | ПК 1.3.        | ПК 1.5.        | ПК 3.1.        |                |                |                |                |                |                |                |                |
| ОП.12        | Устройства приема и обработки сигналов  | ПК 1.1.        | ПК 1.3.        | ПК 1.5.        | ПК 3.1.        |                |                |                |                |                |                |                |                |
| ОП.13        | Прикладные программы в радиотехнике   | ПК 1.5.        | ПК 3.1.        | ПК 5.3.        |                |                |                |                |                |                |                |                |                |
| <b>ПЦ</b>    | <b>Профессиональный цикл</b>  | <b>ПК 1.1.</b> | <b>ПК 1.2.</b> | <b>ПК 1.3.</b> | <b>ПК 1.4.</b> | <b>ПК 1.5.</b> | <b>ПК 2.1.</b> | <b>ПК 2.2.</b> | <b>ПК 3.1.</b> | <b>ПК 3.2.</b> | <b>ПК 3.3.</b> | <b>ПК 4.1.</b> | <b>ПК 4.2.</b> |
|              |   | <b>ПК 4.3.</b> | <b>ПК 4.4.</b> | <b>ПК 4.5.</b> | <b>ПК 4.6.</b> | <b>ПК 5.1.</b> | <b>ПК 5.2.</b> | <b>ПК 5.3.</b> | <b>ПК 5.4.</b> | <b>ПК 5.5.</b> | <b>ПК 5.6.</b> | <b>ПК 5.7.</b> |                |
| <b>ПМ.01</b> | <b>Техническое обслуживание оборудования радиосвязи на судах в море и осуществление контроля</b>                | <b>ПК 1.1.</b> | <b>ПК 1.2.</b> | <b>ПК 1.3.</b> | <b>ПК 1.4.</b> | <b>ПК 1.5.</b> |                |                |                |                |                |                |                |
| МДК.01.01    | Устройство оборудования радиосвязи и средств электрорадионавигации судов и их техническое обслуживание          | ПК 1.1.        | ПК 1.2.        | ПК 1.3.        | ПК 1.4.        | ПК 1.5.        |                |                |                |                |                |                |                |
| ПП.01.01     | Производственная практика   | ПК 1.1.        | ПК 1.2.        | ПК 1.3.        | ПК 1.4.        | ПК 1.5.        |                |                |                |                |                |                |                |
| <b>ПМ.02</b> | <b>Осуществление эксплуатации подсистем и оборудования радиосвязи на судовых станциях связи</b>                 | <b>ПК 2.1.</b> | <b>ПК 2.2.</b> |                |                |                |                |                |                |                |                |                |                |
| МДК.02.01    | Эксплуатация оборудования радиосвязи и средств электрорадионавигации судов                                      | ПК 2.1.        | ПК 2.2.        |                |                |                |                |                |                |                |                |                |                |
| ПП.02.01     | Производственная практика   | ПК 2.1.        | ПК 2.2.        |                |                |                |                |                |                |                |                |                |                |
| <b>ПМ.03</b> | <b>Поиск и устранение неисправностей в работе оборудования радиосвязи и средств электрорадионавигации судов</b> | <b>ПК 3.1.</b> | <b>ПК 3.2.</b> | <b>ПК 3.3.</b> | <b>ПК 5.4.</b> | <b>ПК 5.5.</b> | <b>ПК 5.6.</b> | <b>ПК 5.7.</b> |                |                |                |                |                |
| МДК.03.01    | Технология ремонта оборудования радиосвязи и средств электрорадионавигации судов                                | ПК 3.1.        | ПК 5.4.        | ПК 5.5.        | ПК 5.6.        | ПК 5.7.        |                |                |                |                |                |                |                |
| УП.03.01     | Учебная практика  | ПК 5.4.        | ПК 5.5.        | ПК 5.6.        | ПК 5.7.        |                |                |                |                |                |                |                |                |
| ПП.03.01     | Производственная практика   | ПК 3.1.        | ПК 3.2.        | ПК 3.3.        |                |                |                |                |                |                |                |                |                |
| <b>ПМ.04</b> | <b>Обеспечение безопасности плавания</b>  | <b>ПК 4.1.</b> | <b>ПК 4.2.</b> | <b>ПК 4.3.</b> | <b>ПК 4.4.</b> | <b>ПК 4.5.</b> | <b>ПК 4.6.</b> | <b>ПК 5.1.</b> | <b>ПК 5.2.</b> | <b>ПК 5.3.</b> |                |                |                |
| МДК.04.01    | Безопасность жизнедеятельности на судне и транспортная безопасность   | ПК 4.1.        | ПК 4.2.        | ПК 4.3.        | ПК 4.4.        | ПК 4.5.        | ПК 4.6.        | ПК 5.1.        | ПК 5.2.        | ПК 5.3.        |                |                |                |
| ПП.04.01     | Производственная практика   | ПК 4.1.        | ПК 4.2.        | ПК 4.3.        | ПК 4.4.        | ПК 4.5.        | ПК 4.6.        | ПК 5.1.        | ПК 5.2.        | ПК 5.3.        |                |                |                |

|              |   |                |                |                |                |                |                |                |                |                |                |                |                |
|--------------|---|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|
| <b>ПМ.05</b> | <b>Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих</b> | <b>ПК 5.1.</b> | <b>ПК 5.2.</b> | <b>ПК 5.3.</b> | <b>ПК 5.4.</b> | <b>ПК 5.5.</b> | <b>ПК 5.6.</b> | <b>ПК 5.7.</b> |                |                |                |                |                |
| МДК.05.01    | Выполнение работ по рабочей профессии электромонтажник судовой                          | ПК 5.1.        | ПК 5.2.        | ПК 5.3.        | ПК 5.4.        | ПК 5.5.        | ПК 5.6.        | ПК 5.7.        |                |                |                |                |                |
| УП.05.01     | Учебная практика  | ПК 5.1.        | ПК 5.2.        | ПК 5.3.        | ПК 5.4.        | ПК 5.5.        | ПК 5.6.        | ПК 5.7.        |                |                |                |                |                |
|              | <b>Государственная итоговая аттестация</b>  | <b>ОК 01.</b>  | <b>ОК 02.</b>  | <b>ОК 03.</b>  | <b>ОК 04.</b>  | <b>ОК 05.</b>  | <b>ОК 06.</b>  | <b>ОК 07.</b>  | <b>ОК 08.</b>  | <b>ОК 09.</b>  | <b>ПК 1.1.</b> | <b>ПК 1.2.</b> | <b>ПК 1.3.</b> |
|              |   | <b>ПК 1.4.</b> | <b>ПК 1.5.</b> | <b>ПК 2.1.</b> | <b>ПК 2.2.</b> | <b>ПК 3.1.</b> | <b>ПК 3.2.</b> | <b>ПК 3.3.</b> | <b>ПК 4.1.</b> | <b>ПК 4.2.</b> | <b>ПК 4.3.</b> | <b>ПК 4.4.</b> | <b>ПК 4.5.</b> |
|              |   | <b>ПК 4.6.</b> | <b>ПК 5.1.</b> | <b>ПК 5.2.</b> | <b>ПК 5.3.</b> | <b>ПК 5.4.</b> | <b>ПК 5.5.</b> | <b>ПК 5.6.</b> | <b>ПК 5.7.</b> |                |                |                |                |
|              | <i>Подготовка дипломной работы</i>  | ОК 01.         | ОК 02.         | ОК 03.         | ОК 04.         | ОК 05.         | ОК 06.         | ОК 07.         | ОК 08.         | ОК 09.         | ПК 1.1.        | ПК 1.2.        | ПК 1.3.        |
|              |   | ПК 1.4.        | ПК 1.5.        | ПК 2.1.        | ПК 2.2.        | ПК 3.1.        | ПК 3.2.        | ПК 3.3.        | ПК 4.1.        | ПК 4.2.        | ПК 4.3.        | ПК 4.4.        | ПК 4.5.        |
|              |   | ПК 4.6.        | ПК 5.1.        | ПК 5.2.        | ПК 5.3.        | ПК 5.4.        | ПК 5.5.        | ПК 5.6.        | ПК 5.7.        |                |                |                |                |
|              | <i>Защита дипломной работы</i>  | ОК 01.         | ОК 02.         | ОК 03.         | ОК 04.         | ОК 05.         | ОК 06.         | ОК 07.         | ОК 08.         | ОК 09.         | ПК 1.1.        | ПК 1.2.        | ПК 1.3.        |
|              |   | ПК 1.4.        | ПК 1.5.        | ПК 2.1.        | ПК 2.2.        | ПК 3.1.        | ПК 3.2.        | ПК 3.3.        | ПК 4.1.        | ПК 4.2.        | ПК 4.3.        | ПК 4.4.        | ПК 4.5.        |
|              |   | ПК 4.6.        | ПК 5.1.        | ПК 5.2.        | ПК 5.3.        | ПК 5.4.        | ПК 5.5.        | ПК 5.6.        | ПК 5.7.        |                |                |                |                |

| №  | Наименование   |
|----|--|
|    | <b>КАБИНЕТЫ:</b>   |
| 1  | Социально-экономических дисциплин  |
| 2  | Иностранного языка   |
| 3  | Математики   |
| 4  | Информатики  |
| 5  | Экологических основ природопользования   |
| 6  | Инженерной графики   |
| 7  | Метрологии, стандартизации и сертификации  |
| 8  | Теории, устройства и борьбы за живучесть судна                                   |
| 9  | Военно-морской подготовки экипажей гражданских судов                             |
| 10 | Морского права   |
| 11 | Экономики организации и управления персоналом                                    |
| 12 | Охраны труда   |
| 13 | Безопасности жизнедеятельности   |
| 14 | Методический   |
|    | <b>ЛАБОРАТОРИИ:</b>  |
| 1  | Электротехники   |
| 2  | Электронной техники  |
| 3  | Вычислительной техники   |
| 4  | Электрорадиоматериалов и радиокомпонентов  |
| 5  | Электрорадиоизмерений  |
| 6  | Радиотехнических цепей и сигналов  |
| 7  | Радиоприемных устройств  |
| 8  | Радиопередающих устройств  |
| 9  | Судового оборудования радиосвязи   |
| 10 | Судовых радионавигационных приборов и систем                                     |
| 11 | Судовых электронavigационных приборов  |
| 12 | Ведения радиосвязи на судах  |
| 13 | Технологии ремонта судового радиоэлектронного оборудования                       |
| 14 | Технических средств обучения   |
| 15 | <b>МАСТЕРСКИЕ:</b>   |
| 16 | Электромонтажная   |
| 17 | Радиомонтажная   |
|    | <b>ТРЕНАЖЕРЫ, ТРЕНАЖЕРНЫЕ КОМПЛЕКСЫ:</b>   |
| 1  | Глобальной морской системы связи при бедствии и для обеспечения безопасности     |
| 2  | По борьбе за живучесть судна   |
| 3  | Учебные суда   |
|    | <b>СПОРТИВНЫЙ КОМПЛЕКС:</b>  |
| 1  | Спортивный зал   |
| 2  | Бассейн  |
| 3  | Водно-спортивная база  |
| 4  | Открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий                |
| 5  | Стрелковый тир (в любой модификации, включая электронный) или место для стрельбы |
|    | <b>ЗАЛЫ:</b>   |
| 1  | Библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет                              |
| 2  | Актовый зал  |