



Утверждаю  
Директор ГАПОУ "Зеленодольский судостроительный колледж"

Т.А. Хакимуллин  
2023г.

# УЧЕБНЫЙ ПЛАН

программы подготовки специалистов среднего звена

Государственное автономное профессиональное образовательное учреждение "Зеленодольский судостроительный колледж"

наименование образовательного учреждения (организации)

по специальности среднего профессионального образования

26.02.06

Эксплуатация судового электрооборудования и средств автоматики

код

наименование специальности

основное общее образование

Уровень образования, необходимый для приема на обучение

квалификация:

Техник - электромеханик

форма обучения

Очная

Срок получения образования по ОП

3г 10м

год начала подготовки по УП

2023

профиль получаемого профессионального образования

Технологический

при реализации программы среднего общего образования

Приказ об утверждении ФГОС

от 26.11.2020

№ 675

Виды деятельности
Техническая эксплуатация судового электрооборудования и средств автоматики
Организация работы коллектива исполнителей
Обеспечение безопасности плавания

## 1 Календарный учебный график

## Обозначения:

- Обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам
- :: Промежуточная аттестация
- = Каникулы

- 0 Учебная практика
- 8 Производственная практика (по профилю специальности)
- X Производственная практика (преддипломная)

- Подготовка к государственной итоговой аттестации
- Государственная итоговая аттестация
- \* Неделя отсутствует

2 Сводные данные по бюджету времени

Курс	Обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам			Промежуточная аттестация			Практики									ГИА		Каникулы	Всего	Студентов	Групп	
							Учебная практика			Производственная практика (по профилю специальности)			Производственная практика (преддипломная)			Подгото- вотка	Прове- дение					
	Всего	1 сем	2 сем	Всего	1 сем	2 сем	Всего	1 сем	2 сем	Всего	1 сем	2 сем	Всего	1 сем	2 сем	Всего	1 сем	2 сем				
	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.				
I	40	16	24	2	1	1													10	52		
II	35	16	19	2	1	1	4		4										11	52		
III	24	8	16	2	1	1	4	4		11	4	7							11	52		
IV	13	5	8	2	1	1				16	11	5	4		4			6	2	43		
<b>Всего</b>	<b>112</b>	<b>45</b>	<b>67</b>	<b>8</b>	<b>4</b>	<b>4</b>	<b>8</b>	<b>4</b>	<b>4</b>	<b>27</b>	<b>15</b>	<b>12</b>	<b>4</b>		<b>4</b>			<b>6</b>	<b>34</b>	<b>199</b>		





Индекс	Содержание
ОК 1	Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам.
	ОУД.01.02. Литература
	ОУД.01.03. История
	ОУД.01.04. Обществознание
	ОУД.01.05. География
	ОУД.01.06. Иностранный язык
	ОУД.01.07. Физическая культура
	ОУД.01.08. Основы безопасности жизнедеятельности
	ОУД.01.09. Химия
	ОУД.01.10. Биология
	ОУД.02.01 Математика
	ОУД.02.02 Информатика
	ОУД.02.03 Физика
	ОУД.03.01 Основы проектной деятельности
	ОГС3.01 Основы философии
	ОГС3.02 История
	ОГС3.03 Иностранный язык в профессиональной деятельности
	ОГС3.04 Психология общения
	ЕН.01 Математика
	ЕН.02 Информатика и информационные технологии
	ЕН.03 Экологические основы природопользования
	ОН.01 Инженерная графика
	ОН.02 Механика
	ОН.03 Электроника и электротехника
	ОН.04 Материаловедение
	ОН.05 Метрология и стандартизация
	ОН.06 Теория и устройство судна
	ОН.07 Безопасность жизнедеятельности
	ОН.08 Основы финансовой грамотности и предпринимательской деятельности в профессиональной сфере
	МДК.01.01 Эксплуатация, техническое обслуживание и ремонт электрооборудования, электронной аппаратуры и систем управления.
	МДК.01.02 Эксплуатация судовых энергетических установок, механизмов и систем
	УП.01.01 Учебная практика
	ПП.01.01 Производственная практика
	МДК.02.01 Основы управления коллективом исполнителей
	ПП.02.01 Производственная практика
	МДК.03.01 Безопасность жизнедеятельности на судне и транспортная безопасность
	ПП.03.01 Производственная практика
	МДК.04.01 Технология электромонтажных работ на судах и в цехах
	МДК.04.02 Технология установки и ремонта судового электрооборудования и аппаратуры
	МДК.04.03 Электроизмерительная и контрольная аппаратура
	УП.04.01 Учебная практика
	ПП.04.01 Производственная практика
	Подготовка и проведение ГИА
ОК 2	Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации информации и информационные технологии для выполнения задач профессиональной деятельности.
	ОУД.01.02. Литература
	ОУД.01.03. История
	ОУД.01.04. Обществознание
	ОУД.01.05. География
	ОУД.01.06. Иностранный язык
	ОУД.01.08. Основы безопасности жизнедеятельности
	ОУД.01.09. Химия
	ОУД.01.10. Биология
	ОУД.02.01 Математика
	ОУД.02.02 Информатика
	ОУД.02.03 Физика
	ОУД.03.01 Основы проектной деятельности
	ОУД.03.02 Родная литература
	ОГС3.01 Основы философии
	ОГС3.02 История
	ОГС3.03 Иностранный язык в профессиональной деятельности
	ОГС3.04 Психология общения
	ЕН.01 Математика
	ЕН.02 Информатика и информационные технологии
	ЕН.03 Экологические основы природопользования
	ОН.01 Инженерная графика
	ОН.02 Механика
	ОН.03 Электроника и электротехника
	ОН.04 Материаловедение
	ОН.05 Метрология и стандартизация
	ОН.06 Теория и устройство судна
	ОН.07 Безопасность жизнедеятельности
	ОН.08 Основы финансовой грамотности и предпринимательской деятельности в профессиональной сфере
	МДК.01.01 Эксплуатация, техническое обслуживание и ремонт электрооборудования, электронной аппаратуры и систем управления.
	МДК.01.02 Эксплуатация судовых энергетических установок, механизмов и систем
	УП.01.01 Учебная практика
	ПП.01.01 Производственная практика
	МДК.02.01 Основы управления коллективом исполнителей
	ПП.02.01 Производственная практика
	МДК.03.01 Безопасность жизнедеятельности на судне и транспортная безопасность
	ПП.03.01 Производственная практика
	МДК.04.01 Технология электромонтажных работ на судах и в цехах
	МДК.04.02 Технология установки и ремонта судового электрооборудования и аппаратуры
	МДК.04.03 Электроизмерительная и контрольная аппаратура
	УП.04.01 Учебная практика
	ПП.04.01 Производственная практика
	Подготовка и проведение ГИА

ОК 3	Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие, предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере, использовать знания по финансовой грамотности в различных жизненных ситуациях.
ОУД.01.02.	Литература
ОУД.01.04.	Обществознание
ОУД.01.05.	География
ОУД.01.08.	Основы безопасности жизнедеятельности
ОУД.02.01	Математика
ОУД.02.03	Физика
ОУД.03.01	Основы проектной деятельности
ОУД.03.02	Родная литература
ОГС3.01	Основы философии
ОГС3.02	История
ОГС3.03	Иностранный язык в профессиональной деятельности
ОГС3.04	Психология общения
ОГС3.05	Физическая культура
ЕН.01	Математика
ЕН.02	Информатика и информационные технологии
ЕН.03	Экологические основы природопользования
ОП.01	Инженерная графика
ОП.02	Механика
ОП.03	Электроника и электротехника
ОП.04	Материаловедение
ОП.05	Метрология и стандартизация
ОП.06	Теория и устройство судна
ОП.07	Безопасность жизнедеятельности
ОП.08	Основы финансовой грамотности и предпринимательской деятельности в профессиональной сфере
МДК.01.01	Эксплуатация, техническое обслуживание и ремонт электрооборудования, электронной аппаратуры и систем управления.
МДК.01.02	Эксплуатация судовых энергетических установок, механизмов и систем
УП.01.01	Учебная практика
ПП.01.01	Производственная практика
МДК.02.01	Основы управления коллективом исполнителей
ПП.02.01	Производственная практика
МДК.03.01	Безопасность жизнедеятельности на судне и транспортная безопасность
ПП.03.01	Производственная практика
МДК.04.01	Технология электромонтажных работ на судах и в цехах
МДК.04.02	Технология установки и ремонта судового электрооборудования и аппаратуры
МДК.04.03	Электроизмерительная и контрольная аппаратура
УП.04.01	Учебная практика
ПП.04.01	Производственная практика
	Подготовка и проведение ГИА
ОК 4	Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде.
ОУД.01.01.	Русский язык
ОУД.01.02.	Литература
ОУД.01.03.	История
ОУД.01.04.	Обществознание
ОУД.01.05.	География
ОУД.01.06.	Иностранный язык
ОУД.01.07.	Физическая культура
ОУД.01.08.	Основы безопасности жизнедеятельности
ОУД.01.09.	Химия
ОУД.01.10.	Биология
ОУД.02.01	Математика
ОУД.02.03	Физика
ОУД.03.01	Основы проектной деятельности
ОУД.03.02	Родная литература
ОГС3.01	Основы философии
ОГС3.02	История
ОГС3.03	Иностранный язык в профессиональной деятельности
ОГС3.04	Психология общения
ОГС3.05	Физическая культура
ЕН.01	Математика
ЕН.02	Информатика и информационные технологии
ЕН.03	Экологические основы природопользования
ОП.01	Инженерная графика
ОП.02	Механика
ОП.04	Материаловедение
ОП.05	Метрология и стандартизация
ОП.06	Теория и устройство судна
ОП.07	Безопасность жизнедеятельности
ОП.08	Основы финансовой грамотности и предпринимательской деятельности в профессиональной сфере
МДК.01.01	Эксплуатация, техническое обслуживание и ремонт электрооборудования, электронной аппаратуры и систем управления.
МДК.01.02	Эксплуатация судовых энергетических установок, механизмов и систем
УП.01.01	Учебная практика
ПП.01.01	Производственная практика
МДК.02.01	Основы управления коллективом исполнителей
ПП.02.01	Производственная практика
МДК.03.01	Безопасность жизнедеятельности на судне и транспортная безопасность
ПП.03.01	Производственная практика
МДК.04.01	Технология электромонтажных работ на судах и в цехах
МДК.04.02	Технология установки и ремонта судового электрооборудования и аппаратуры
МДК.04.03	Электроизмерительная и контрольная аппаратура
УП.04.01	Учебная практика
ПП.04.01	Производственная практика
	Подготовка и проведение ГИА
ОК 5	Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке Российской Федерации с учетом особенностей социального и культурного контекста.
ОУД.01.01.	Русский язык
ОУД.01.02.	Литература
ОУД.01.03.	История

OУД.01.04.	Обществознание
OУД.01.05.	География
OУД.02.01	Математика
OУД.02.03	Физика
OУД.03.01	Основы проектной деятельности
OУД.03.02	Родная литература
ОГСЭ.01	Основы философии
ОГСЭ.02	История
ОГСЭ.04	Психология общения
ЕН.01	Математика
ЕН.02	Информатика и информационные технологии
ЕН.03	Экологические основы природопользования
ОП.01	Инженерная графика
ОП.02	Механика
ОП.03	Электроника и электротехника
ОП.04	Материаловедение
ОП.06	Теория и устройство судна
ОП.07	Безопасность жизнедеятельности
ОП.08	Основы финансовой грамотности и предпринимательской деятельности в профессиональной сфере
МДК.01.01	Эксплуатация, техническое обслуживание и ремонт электрооборудования, электронной аппаратуры и систем управления.
МДК.01.02	Эксплуатация судовых энергетических установок, механизмов и систем
УП.01.01	Учебная практика
ПП.01.01	Производственная практика
МДК.02.01	Основы управления коллективом исполнителей
ПП.02.01	Производственная практика
МДК.03.01	Безопасность жизнедеятельности на судне и транспортная безопасность
ПП.03.01	Производственная практика
МДК. 04.01	Технология электромонтажных работ на судах и в цехах
МДК. 04.02	Технология установки и ремонта судового электрооборудования и аппаратуры
МДК.04.03	Электроизмерительная и контрольная аппаратура
УП.04.01	Учебная практика
ПП.04.01	Производственная практика
	Подготовка и проведение ГИА
OK 6	Проявлять гражданско-патриотическую позицию, демонстрировать осознанное поведение на основе традиционных общечеловеческих ценностей, в том числе с учетом гармонизации межнациональных и межрелигиозных отношений, применять стандарты антикоррупционного поведения.
OУД.01.02.	Литература
OУД.01.03.	История
OУД.01.04.	Обществознание
OУД.01.05.	География
OУД.01.08.	Основы безопасности жизнедеятельности
OУД.02.01	Математика
OУД.03.01	Основы проектной деятельности
OУД.03.02	Родная литература
ОГСЭ.01	Основы философии
ОГСЭ.02	История
ОГСЭ.03	Иностранный язык в профессиональной деятельности
ОГСЭ.04	Психология общения
ЕН.02	Информатика и информационные технологии
ЕН.03	Экологические основы природопользования
ОП.01	Инженерная графика
ОП.02	Механика
ОП.04	Материаловедение
ОП.06	Теория и устройство судна
ОП.07	Безопасность жизнедеятельности
ОП.08	Основы финансовой грамотности и предпринимательской деятельности в профессиональной сфере
МДК.01.01	Эксплуатация, техническое обслуживание и ремонт электрооборудования, электронной аппаратуры и систем управления.
МДК.01.02	Эксплуатация судовых энергетических установок, механизмов и систем
УП.01.01	Учебная практика
ПП.01.01	Производственная практика
МДК.02.01	Основы управления коллективом исполнителей
ПП.02.01	Производственная практика
МДК.03.01	Безопасность жизнедеятельности на судне и транспортная безопасность
ПП.03.01	Производственная практика
МДК. 04.01	Технология электромонтажных работ на судах и в цехах
МДК. 04.02	Технология установки и ремонта судового электрооборудования и аппаратуры
МДК.04.03	Электроизмерительная и контрольная аппаратура
УП.04.01	Учебная практика
ПП.04.01	Производственная практика
	Подготовка и проведение ГИА
OK 7	Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, применять знания об изменении климата, принципы бережливого производства, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях.
OУД.01.04.	Обществознание
OУД.01.05.	География
OУД.01.08.	Основы безопасности жизнедеятельности
OУД.01.09.	Химия
OУД.01.10.	Биология
OУД.02.01	Математика
OУД.02.03	Физика
ОГСЭ.02	История
ОГСЭ.03	Иностранный язык в профессиональной деятельности
ЕН.01	Математика
ЕН.03	Экологические основы природопользования
ОП.01	Инженерная графика
ОП.03	Электроника и электротехника
ОП.06	Теория и устройство судна
ОП.07	Безопасность жизнедеятельности
ОП.08	Основы финансовой грамотности и предпринимательской деятельности в профессиональной сфере
МДК.01.01	Эксплуатация, техническое обслуживание и ремонт электрооборудования, электронной аппаратуры и систем управления.

МДК.01.02	Эксплуатация судовых энергетических установок, механизмов и систем
УП.01.01	Учебная практика
ПП.01.01	Производственная практика
МДК.02.01	Основы управления коллективом исполнителей
ПП.02.01	Производственная практика
МДК.03.01	Безопасность жизнедеятельности на судне и транспортная безопасность
ПП.03.01	Производственная практика
МДК.04.01	Технология электромонтажных работ на судах и в цехах
МДК.04.02	Технология установки и ремонта судового электрооборудования и аппаратуры
МДК.04.03	Электроизмерительная и контрольная аппаратура
УП.04.01	Учебная практика
ПП.04.01	Производственная практика
	Подготовка и проведение ГИА
ОК 8	Использовать средства физической культуры для сохранения и укрепления здоровья в процессе профессиональной деятельности и поддержания необходимого уровня физической подготовленности.
ОУД.01.07.	Физическая культура
ОУД.01.08.	Основы безопасности жизнедеятельности
ОГС.05	Физическая культура
ОП.07	Безопасность жизнедеятельности
МДК.02.01	Основы управления коллективом исполнителей
	Подготовка и проведение ГИА
ОК 9	Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языках.
ОУД.01.01.	Русский язык
ОУД.01.02.	Литература
ОУД.01.04.	Обществознание
ОУД.01.05.	География
ОУД.01.06.	Иностранный язык
ОУД.03.01	Основы проектной деятельности
ОУД.03.02	Родная литература
ОГС.01	Основы философии
ОГС.03	Иностранный язык в профессиональной деятельности
ОГС.04	Психология общения
ЕН.01	Математика
ЕН.02	Информатика и информационные технологии
ЕН.03	Экологические основы природопользования
ОП.01	Инженерная графика
ОП.02	Механика
ОП.03	Электроника и электротехника
ОП.04	Материаловедение
ОП.05	Метрология и стандартизация
ОП.06	Теория и устройство судна
ОП.07	Безопасность жизнедеятельности
ОП.08	Основы финансовой грамотности и предпринимательской деятельности в профессиональной сфере
МДК.01.01	Эксплуатация, техническое обслуживание и ремонт электрооборудования, электронной аппаратуры и систем управления.
МДК.01.02	Эксплуатация судовых энергетических установок, механизмов и систем
УП.01.01	Учебная практика
ПП.01.01	Производственная практика
МДК.02.01	Основы управления коллективом исполнителей
ПП.02.01	Производственная практика
МДК.03.01	Безопасность жизнедеятельности на судне и транспортная безопасность
ПП.03.01	Производственная практика
МДК.04.01	Технология электромонтажных работ на судах и в цехах
МДК.04.02	Технология установки и ремонта судового электрооборудования и аппаратуры
МДК.04.03	Электроизмерительная и контрольная аппаратура
УП.04.01	Учебная практика
ПП.04.01	Производственная практика
	Подготовка и проведение ГИА
ПК 1.1	Обеспечивать оптимальный режим работы электрооборудования и средств автоматики с учетом их функционального назначения, технических характеристик и правил эксплуатации.
ОП.02	Механика
ОП.04	Материаловедение
МДК.01.01	Эксплуатация, техническое обслуживание и ремонт электрооборудования, электронной аппаратуры и систем управления.
УП.01.01	Учебная практика
ПП.01.01	Производственная практика
	Подготовка и проведение ГИА
ПК 1.2	Измерять и настраивать электрические цепи и электронные узлы.
ОП.01	Инженерная графика
ОП.02	Механика
ОП.03	Электроника и электротехника
ОП.04	Материаловедение
МДК.01.01	Эксплуатация, техническое обслуживание и ремонт электрооборудования, электронной аппаратуры и систем управления.
УП.01.01	Учебная практика
ПП.01.01	Производственная практика
	Подготовка и проведение ГИА
ПК 1.3	Выполнять работы по регламентному обслуживанию электрооборудования и средств автоматики.
ЕН.03	Экологические основы природопользования
ОП.01	Инженерная графика
ОП.04	Материаловедение
МДК.01.01	Эксплуатация, техническое обслуживание и ремонт электрооборудования, электронной аппаратуры и систем управления.
УП.01.01	Учебная практика
ПП.01.01	Производственная практика
	Подготовка и проведение ГИА
ПК 1.4	Выполнять диагностирование, техническое обслуживание и ремонт судового электрооборудования и средств автоматики.
МДК.01.01	Эксплуатация, техническое обслуживание и ремонт электрооборудования, электронной аппаратуры и систем управления.
УП.01.01	Учебная практика
ПП.01.01	Производственная практика

	Подготовка и проведение ГИА
ПК 1.5	Осуществлять эксплуатацию судовых технических средств в соответствии с установленными правилами и процедурами, обеспечивающими безопасность операций и отсутствие загрязнения окружающей среды.
ОП.06	Теория и устройство судна
МДК.01.01	Эксплуатация, техническое обслуживание и ремонт электрооборудования, электронной аппаратуры и систем управления.
МДК.01.02	Эксплуатация судовых энергетических установок, механизмов и систем
УП.01.01	Учебная практика
ПП.01.01	Производственная практика
	Подготовка и проведение ГИА
ПК 2.1	Планировать и организовывать работу коллектива исполнителей.
ОП.01	Инженерная графика
ОП.05	Метрология и стандартизация
МДК.02.01	Основы управления коллективом исполнителей
ПП.02.01	Производственная практика
	Подготовка и проведение ГИА
ПК 2.2	Руководить работой коллектива исполнителей.
ОГСЭ.03	Иностранный язык в профессиональной деятельности
ОП.01	Инженерная графика
ОП.04	Материаловедение
МДК.02.01	Основы управления коллективом исполнителей
ПП.02.01	Производственная практика
	Подготовка и проведение ГИА
ПК 2.3	Анализировать процесс и результаты деятельности коллектива исполнителей.
ЕН.01	Математика
ЕН.02	Информатика и информационные технологии
ОП.01	Инженерная графика
ОП.02	Механика
ОП.04	Материаловедение
ОП.05	Метрология и стандартизация
МДК.02.01	Основы управления коллективом исполнителей
ПП.02.01	Производственная практика
	Подготовка и проведение ГИА
ПК 3.1	Организовывать мероприятия по обеспечению транспортной безопасности.
ОГСЭ.03	Иностранный язык в профессиональной деятельности
ОП.05	Метрология и стандартизация
ОП.06	Основы финансовой грамотности и предпринимательской деятельности в профессиональной сфере
МДК.03.01	Безопасность жизнедеятельности на судне и транспортная безопасность
ПП.03.01	Производственная практика
	Подготовка и проведение ГИА
ПК 3.2	Применять средства по борьбе за живучесть судна.
ОГСЭ.04	Психология общения
ОГСЭ.05	Физическая культура
ЕН.03	Экологические основы природопользования
ОП.02	Механика
ОП.06	Теория и устройство судна
ОП.08	Основы финансовой грамотности и предпринимательской деятельности в профессиональной сфере
МДК.03.01	Безопасность жизнедеятельности на судне и транспортная безопасность
ПП.03.01	Производственная практика
	Подготовка и проведение ГИА
ПК 3.3	Организовывать и обеспечивать действия подчиненных членов экипажа судна при организации учебных пожарных тревог, предупреждения возникновения пожара и при тушении пожара.
ОГСЭ.03	Иностранный язык в профессиональной деятельности
ОП.01	Инженерная графика
ОП.05	Метрология и стандартизация
ОП.08	Основы финансовой грамотности и предпринимательской деятельности в профессиональной сфере
МДК.03.01	Безопасность жизнедеятельности на судне и транспортная безопасность
ПП.03.01	Производственная практика
	Подготовка и проведение ГИА
ПК 3.4	Организовывать и обеспечивать действия подчиненных членов экипажа судна при авариях.
ОГСЭ.03	Иностранный язык в профессиональной деятельности
ЕН.02	Информатика и информационные технологии
ОП.05	Метрология и стандартизация
ОП.08	Основы финансовой грамотности и предпринимательской деятельности в профессиональной сфере
МДК.03.01	Безопасность жизнедеятельности на судне и транспортная безопасность
ПП.03.01	Производственная практика
	Подготовка и проведение ГИА
ПК 3.5	Оказывать первую медицинскую помощь пострадавшим.
ОГСЭ.03	Иностранный язык в профессиональной деятельности
ОГСЭ.05	Физическая культура
ЕН.03	Экологические основы природопользования
ОП.05	Метрология и стандартизация
ОП.08	Основы финансовой грамотности и предпринимательской деятельности в профессиональной сфере
МДК.03.01	Безопасность жизнедеятельности на судне и транспортная безопасность
ПП.03.01	Производственная практика
	Подготовка и проведение ГИА
ПК 3.6	Организовывать и обеспечивать действия подчиненных членов экипажа судна при оставлении судна, использовать спасательные шлюпки, спасательные плоты и иные спасательные средства.
ОГСЭ.03	Иностранный язык в профессиональной деятельности
ОП.02	Механика
ОП.06	Теория и устройство судна
ОП.08	Основы финансовой грамотности и предпринимательской деятельности в профессиональной сфере
МДК.03.01	Безопасность жизнедеятельности на судне и транспортная безопасность
ПП.03.01	Производственная практика

	Подготовка и проведение ГИА
ПК 3.7	Организовывать и обеспечивать действия подчиненных членов экипажа судна по предупреждению и предотвращению загрязнения водной среды.
	ОГСЭ.03 Иностранный язык в профессиональной деятельности
	МДК.03.01 Безопасность жизнедеятельности на судне и транспортная безопасность
	ПП.03.01 Производственная практика
	Подготовка и проведение ГИА
ПК 4.1	Организовывать выполнение работ по профессии 19816 «Электромонтажник судовой»
	МДК. 04.01 Технология электромонтажных работ на судах и в цехах
	УП.04.01 Учебная практика
	ПП.04.01 Производственная практика
	Подготовка и проведение ГИА
ПК 4.2	Обеспечивать выполнение технологии и ремонта судового электрооборудования и автоматики
	МДК. 04.02 Технология установки и ремонта судового электрооборудования и аппаратуры
	УП.04.01 Учебная практика
	ПП.04.01 Производственная практика
	Подготовка и проведение ГИА
ПК 4.3	Осуществлять техническое обслуживание кабельных трасс и судового электрооборудования
	МДК.04.03 Электроизмерительная и контрольная аппаратура
	УП.04.01 Учебная практика
	ПП.04.01 Производственная практика
	Подготовка и проведение ГИА

<b>НО</b>	<b>Начальное общее образование</b>												
<b>ОО</b>	<b>Основное общее образование</b>												
<b>БД</b>	<b>Базовые дисциплины</b>	<b>ОК 1</b>	<b>ОК 2</b>	<b>ОК 3</b>	<b>ОК 4</b>	<b>ОК 5</b>	<b>ОК 6</b>	<b>ОК 7</b>	<b>ОК 8</b>	<b>ОК 9</b>			
ОУД.01.01.	Русский язык	ОК 4	ОК 5	ОК 9									
ОУД.01.02.	Литература	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 9					
ОУД.01.03.	История	ОК 1	ОК 2	ОК 4	ОК 5	ОК 6							
ОУД.01.04.	Обществознание	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 9				
ОУД.01.05.	География	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 9				
ОУД.01.06.	Иностранный язык	ОК 1	ОК 2	ОК 4	ОК 9								
ОУД.01.07.	Физическая культура	ОК 1	ОК 4	ОК 8									
ОУД.01.08.	Основы безопасности жизнедеятельности	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 6	ОК 7	ОК 8					
ОУД.01.09.	Химия	ОК 1	ОК 2	ОК 4	ОК 7								
ОУД.01.10.	Биология	ОК 1	ОК 2	ОК 4	ОК 7								
<b>ПД</b>	<b>Профильные дисциплины</b>	<b>ОК 1</b>	<b>ОК 2</b>	<b>ОК 3</b>	<b>ОК 4</b>	<b>ОК 5</b>	<b>ОК 6</b>	<b>ОК 7</b>					
ОУД.02.01	Математика	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7					
ОУД.02.02	Информатика	ОК 1	ОК 2										
ОУД.02.03	Физика	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 7						
<b>ПОО</b>	<b>Предлагаемые ОО</b>	<b>ОК 1</b>	<b>ОК 2</b>	<b>ОК 3</b>	<b>ОК 4</b>	<b>ОК 5</b>	<b>ОК 6</b>	<b>ОК 9</b>					
ОУД.03.01	Основы проектной деятельности	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 9					
ОУД.03.02	Родная литература	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 9						
<b>ОГСЭ</b>	<b>Общий гуманитарный и социально-экономический учебный цикл</b>	<b>ОК 1</b>	<b>ОК 2</b>	<b>ОК 3</b>	<b>ОК 4</b>	<b>ОК 5</b>	<b>ОК 6</b>	<b>ОК 7</b>	<b>ОК 8</b>	<b>ОК 9</b>	<b>ПК 2.2</b>	<b>ПК 3.1</b>	<b>ПК 3.2</b>
		<b>ПК 3.3</b>	<b>ПК 3.4</b>	<b>ПК 3.5</b>	<b>ПК 3.6</b>	<b>ПК 3.7</b>							
ОГСЭ.01	Основы философии	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 9					
ОГСЭ.02	История	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7					
ОГСЭ.03	Иностранный язык в профессиональной деятельности	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 6	ОК 7	ОК 9	ПК 2.2	ПК 3.1	ПК 3.3	ПК 3.4	ПК 3.5
		ПК 3.6	ПК 3.7										
ОГСЭ.04	Психология общения	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 9	ПК 3.2				
ОГСЭ.05	Физическая культура	ОК 3	ОК 4	ОК 8	ПК 3.2	ПК 3.5							
<b>ЕН</b>	<b>Математический и общий естественнонаучный учебный цикл</b>	<b>ОК 1</b>	<b>ОК 2</b>	<b>ОК 3</b>	<b>ОК 4</b>	<b>ОК 5</b>	<b>ОК 6</b>	<b>ОК 7</b>	<b>ОК 9</b>	<b>ПК 1.3</b>	<b>ПК 2.3</b>	<b>ПК 3.2</b>	<b>ПК 3.4</b>
		<b>ПК 3.5</b>											
ЕН.01	Математика	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 7	ОК 9	ПК 2.3				
ЕН.02	Информатика и информационные технологии	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 9	ПК 2.3	ПК 3.4			
ЕН.03	Экологические основы природопользования	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 9	ПК 1.3	ПК 3.2	ПК 3.5	
<b>ОПЦ</b>	<b>Общепрофессиональный цикл</b>	<b>ОК 1</b>	<b>ОК 2</b>	<b>ОК 3</b>	<b>ОК 4</b>	<b>ОК 5</b>	<b>ОК 6</b>	<b>ОК 7</b>	<b>ОК 8</b>	<b>ОК 9</b>	<b>ПК 1.1</b>	<b>ПК 1.2</b>	<b>ПК 1.3</b>
		<b>ПК 1.5</b>	<b>ПК 2.1</b>	<b>ПК 2.2</b>	<b>ПК 2.3</b>	<b>ПК 3.1</b>	<b>ПК 3.2</b>	<b>ПК 3.3</b>	<b>ПК 3.4</b>	<b>ПК 3.5</b>	<b>ПК 3.6</b>		
ОП.01	Инженерная графика	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 9	ПК 1.2	ПК 1.3	ПК 2.1	ПК 2.2
		ПК 2.3	ПК 3.3										
ОП.02	Механика	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 9	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 2.3	ПК 3.2	ПК 3.6
ОП.03	Электроника и электротехника	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 5	ОК 7	ОК 9	ПК 1.2					
ОП.04	Материаловедение	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 9	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3	ПК 2.2	ПК 2.3
ОП.05	Метрология и стандартизация	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 9	ПК 2.1	ПК 2.3	ПК 3.1	ПК 3.3	ПК 3.4	ПК 3.5	
ОП.06	Теория и устройство судна	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 9	ПК 1.5	ПК 3.2	ПК 3.6	
ОП.07	Безопасность жизнедеятельности	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9			
ОП.08	Основы финансовой грамотности и предпринимательской деятельности в профессиональной сфере	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 9	ПК 3.1	ПК 3.2	ПК 3.3	ПК 3.4



№	Наименование
	Кабинеты:
1	социально-экономических дисциплин;
2	иностранный языка;
3	математики;
4	информатики;
5	экологических основ природопользования;
6	инженерной графики;
7	механики;
8	материаловедения;
9	метрологии и стандартизации;
10	теории и устройства судна;
11	безопасности жизнедеятельности и охраны труда.
	Лаборатории:
1	электротехники;
2	электронной техники;
3	судовых электроэнергетических систем;
4	судовых электроприводов;
5	электрических систем автоматики и контроля судовых технических средств;
6	энергетического оборудования, механизмов и систем судна.
	Мастерские:
1	слесарно-механические;
2	электромонтажные.
	Спортивный комплекс:
1	спортивный зал;
2	открытый стадион широкого профиля;
3	место для стрельбы.
	Залы:
1	библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет;
2	актовый зал.

**Пояснения**

Рабочий учебный план введен с 01.09.2023г.

Настоящий учебный план программы подготовки специалистов среднего звена 26.02.06 Эксплуатация судового электрооборудования и средств автоматики ГАПОУ "ЗСК" разработан на основе Федерального государственного образовательного стандарта по специальности среднего профессионального образования (далее - СПО), утвержденного Приказом Минпросвещения России от 26.11.2020 № 675.

Максимальный объем обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающихся при очной форме обучения составляет 36 академических часов в неделю. Консультации для обучающихся по очной форме обучения предусматриваются из расчёта 4 часа на одного обучающегося на каждый учебный год, в том числе в период реализации программы среднего общего образования, для лиц, обучающихся на базе основного общего образования. Формы проведения консультации групповые, письменные, устные. Обязательная аудиторная нагрузка предполагает лекции, практические занятия, включая семинары и выполнение курсовых работ. Самостоятельная работа организуется в форме выполнения курсовых работ, проектов, подготовки рефератов, самостоятельного изучения отдельных дидактических единиц.

Обязательная часть ОПОП по циклам составляет 70% от общего объема времени, отведенного на их освоение. Вариативная часть (30%) распределена в соответствии с потребностями работодателей и направлена на расширение и углубление подготовки, определяемой содержанием обязательной части, получения дополнительных компетенций, умений и знаний, необходимых для обеспечения конкурентоспособности выпускника в соответствии с запросами регионального рынка труда и возможностями продолжения образования.

ОГСЭ. Общий гуманитарный и социально-экономический цикл-86 часов;

ЕН. Математический и общий естественнонаучный цикл - расширение и углубление подготовки, определяемой содержанием обязательной части; увеличение лабораторно-практических занятий с целью реализации практико-ориентированного подхода – 50 часов;

ОП. Общепрофессиональные дисциплины - расширение и углубление подготовки, определяемой содержанием обязательной части; увеличение лабораторно-практических занятий с целью реализации практико-ориентированного подхода – 292 часа;

ПМ.00 Профессиональные модули - расширение и углубление подготовки, определяемой содержанием обязательной части; увеличение лабораторно-практических занятий, с учетом накопления практического опыта для формирования и развития профессиональных компетенций – 916 часов.

Циклы ОГСЭ и ЕН состоят из дисциплин:

ОГСЭ: «Основы философии», «История», «Иностранный язык в профессиональной деятельности», «Физическая культура», «Психология общения».

ЕН: «Математика», «Информатика и информационные технологии» «Экологические основы природопользования».

Профессиональный цикл состоит из общепрофессиональных дисциплин и профессиональных модулей (ПМ) в соответствии с основными видами деятельности. В состав каждого ПМ входят междисциплинарные курсы. При освоении обучающимся профессиональных модулей проводятся учебная практика и производственная практика (по профилю специальности).

**Согласовано**

**Председатели предметных**

**(цикловых) комиссий**

Специальности 26.02.06

Общеобразовательных дисциплин

 Овчинникова Т.Е.

Методист

 Малагина Т.В.

Заведующий отделением физического воспитания

 Панушкина О.В.

Преподаватель-организатор ОБЖ

 Сабитов В.З.

Заместитель директора по учебно-производственной работе

 Костюхин В.И.

Заместитель директора по учебной работе

 Резатдинов Э.Ф.

Заместитель главного технолога АО «Зеленодольский завод имени А.М. Горького»

 Опалько С.Г.

 Манушин С.С.