

Утверждаю
Директор ГАПОУ "Зеленодольский
судостроительный колледж"

Т. А. Хакимуллин



02 сентября 2024

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

программы подготовки специалистов среднего звена

Государственное автономное профессиональное образовательное учреждение "Зеленодольский судостроительный колледж"

наименование образовательного учреждения (организации)

по специальности среднего профессионального образования

26.02.02

Судостроение

код

наименование специальности

по программе базовой подготовки

основное общее образование

Уровень образования, необходимый для приема на обучение по ППССЗ

квалификация:

Техник

форма обучения

Заочная

Срок получения СПО по ППССЗ

4г 10м

год начала подготовки по УП

2024

профиль получаемого профессионального образования

Технологический

при реализации программы среднего общего образования

Приказ об утверждении ФГОС

от 23.11.2020

№ 659

1 Календарный учебный график

[illegible]

Обозначения:

□ □ □

Самостоятельное изучение

Лабораторно-экзаменационная сессия

Каникулы

0
8
X

Учебная практика

Производственная практика (по профилю специальности)

Производственная практика (преддипломная)

Δ
III
*

Подготовка к государственной итоговой аттестации

Государственная итоговая аттестация

Неделя отсутствует

2 Сводные данные по бюджету времени

Курс	Самостоятельное изучение	Лабораторно-экзаменационная сессия			Максимальная учебная нагрузка	Практики			ГИА		Каникулы	Всего	Студентов
						Учебная практика	Производственная практика (по профилю специальности)	Производственная практика (преддипломная)	Подготовка	Проведение			
	нед.	нед.	ауд.,ч.	атт.,ч.	час.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	
I	38	5	180	40	1476						9	52	
II	38	5	180	48	978						9	52	
III	26 1/3	6 2/3	230	24	1270	6	4				9	52	
IV	30 1/3	6 2/3	232	48	1004	3	2				10	52	
V	29 1/3	6 2/3	202	36	1212		4	4		6	2	52	
Всего	162	30	1024	196	5940	9	10	4		6	39	260	

[illegible]

[illegible]

Индекс	Содержание
ОК 01.	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 и защиты Родины
ОУД.01.09.	Химия
ОУД.01.10.	Биология
ОУД.02.01	Математика
ОУД.02.02	Информатика
ОУД.02.03	Физика
ОУД.03.01	Индивидуальный проект
ОГСЭ.01	Основы философии
ОГСЭ.02	История
ОГСЭ.03	Иностранный язык в профессиональной деятельности
ОП.01	Инженерная графика
ОП.02	Механика
ОП.03	Электроника и электротехника
ОП.04	Материаловедение
ОП.05	Метрология и стандартизация
ОП.06	Экономика организации
ОП.07	Безопасность жизнедеятельности
ОП.08	Общее устройство судов
ОП.09	Сварочное производство
ОП.10	Основы автоматизации технологических процессов
ОП.11	Основы предпринимательства и финансовой грамотности
МДК.01.01	Технологическая подготовка производства в судостроении
МДК.02.01	Конструкторская подготовка производства в судостроительной организации.
МДК.03.01	Основы управления подразделением организации.
МДК.04.01	Выполнение сборочно-достроечных работ, сборка, монтаж узлов мебели и оборудования
ОК 02.	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 и защиты Родины
ОУД.01.09.	Химия
ОУД.01.10.	Биология
ОУД.02.01	Математика
ОУД.02.02	Информатика
ОУД.02.03	Физика
ОУД.03.01	Индивидуальный проект
ОУД.03.02	Родная литература
ОГСЭ.01	Основы философии
ОГСЭ.02	История
ОГСЭ.03	Иностранный язык в профессиональной деятельности
ОП.01	Инженерная графика
ОП.02	Механика
ОП.03	Электроника и электротехника
ОП.04	Материаловедение
ОП.05	Метрология и стандартизация
ОП.06	Экономика организации
ОП.07	Безопасность жизнедеятельности
ОП.08	Общее устройство судов
ОП.09	Сварочное производство
ОП.10	Основы автоматизации технологических процессов
ОП.11	Основы предпринимательства и финансовой грамотности
МДК.01.01	Технологическая подготовка производства в судостроении
МДК.02.01	Конструкторская подготовка производства в судостроительной организации.
МДК.03.01	Основы управления подразделением организации.
МДК.04.01	Выполнение сборочно-достроечных работ, сборка, монтаж узлов мебели и оборудования

ОК 03.	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 и защиты Родины
ОУД.02.01	Математика
ОУД.02.03	Физика
ОУД.03.01	Индивидуальный проект
ОУД.03.02	Родная литература
ОГСЭ.01	Основы философии
ОГСЭ.02	История
ОГСЭ.03	Иностранный язык в профессиональной деятельности
ОП.01	Инженерная графика
ОП.02	Механика
ОП.03	Электроника и электротехника
ОП.04	Материаловедение
ОП.05	Метрология и стандартизация
ОП.06	Экономика организации
ОП.07	Безопасность жизнедеятельности
ОП.08	Общее устройство судов
ОП.09	Сварочное производство
ОП.10	Основы автоматизации технологических процессов
ОП.11	Основы предпринимательства и финансовой грамотности
МДК.01.01	Технологическая подготовка производства в судостроении
МДК.02.01	Конструкторская подготовка производства в судостроительной организации.
МДК.03.01	Основы управления подразделением организации.
МДК.04.01	Выполнение сборочно-достроечных работ, сборка, монтаж узлов мебели и оборудования
ОК 04.	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 и защиты Родины
ОУД.01.09.	Химия
ОУД.01.10.	Биология
ОУД.02.01	Математика
ОУД.02.03	Физика
ОУД.03.01	Индивидуальный проект
ОУД.03.02	Родная литература
ОГСЭ.01	Основы философии
ОГСЭ.02	История
ОГСЭ.03	Иностранный язык в профессиональной деятельности
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.05	Метрология и стандартизация
ОП.06	Экономика организации
ОП.07	Безопасность жизнедеятельности
ОП.08	Общее устройство судов
ОП.09	Сварочное производство
ОП.11	Основы предпринимательства и финансовой грамотности
МДК.01.01	Технологическая подготовка производства в судостроении
МДК.02.01	Конструкторская подготовка производства в судостроительной организации.
МДК.03.01	Основы управления подразделением организации.
МДК.04.01	Выполнение сборочно-достроечных работ, сборка, монтаж узлов мебели и оборудования
ОК 05.	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
	ОУД.01.04.	Обществознание
	ОУД.01.05.	География
	ОУД.02.01	Математика
	ОУД.02.03	Физика
	ОУД.03.01	Индивидуальный проект
	ОУД.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	Экономика организации
	ОП.07	Безопасность жизнедеятельности
	ОП.08	Общее устройство судов
	ОП.09	Сварочное производство
	ОП.10	Основы автоматизации технологических процессов
	ОП.11	Основы предпринимательства и финансовой грамотности
	МДК.01.01	Технологическая подготовка производства в судостроении
	МДК.02.01	Конструкторская подготовка производства в судостроительной организации.
	МДК.03.01	Основы управления подразделением организации.
	МДК.04.01	Выполнение сборочно-достроечных работ, сборка, монтаж узлов мебели и оборудования
ОК 06.		Проявлять гражданско-патриотическую позицию, демонстрировать осознанное поведение на основе традиционных общечеловеческих ценностей, применять стандарты антикоррупционного поведения.
	ОУД.01.02.	Литература
	ОУД.01.03.	История
	ОУД.01.04.	Обществознание
	ОУД.01.05.	География
	ОУД.01.08.	Основы безопасности и защиты Родины
	ОУД.02.01	Математика
	ОУД.03.01	Индивидуальный проект
	ОУД.03.02	Родная литература
	ОГСЭ.01	Основы философии
	ОГСЭ.02	История
	ОГСЭ.03	Иностранный язык в профессиональной деятельности
	ОГСЭ.04	Психология общения
	ОП.06	Экономика организации
	ОП.07	Безопасность жизнедеятельности
	ОП.08	Общее устройство судов
	ОП.11	Основы предпринимательства и финансовой грамотности
	МДК.03.01	Основы управления подразделением организации.
	МДК.04.01	Выполнение сборочно-достроечных работ, сборка, монтаж узлов мебели и оборудования
ОК 07.		Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, применять знания об изменении климата, принципы бережливого производства, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях;.
	ОУД.01.04.	Обществознание
	ОУД.01.05.	География
	ОУД.01.08.	Основы безопасности и защиты Родины
	ОУД.01.09.	Химия
	ОУД.01.10.	Биология
	ОУД.02.01	Математика
	ОУД.02.03	Физика
	ОГСЭ.02	История
	ОГСЭ.03	Иностранный язык в профессиональной деятельности
	ОГСЭ.05	Физическая культура
	ЕН.01	Математика
	ЕН.03	Экологические основы природопользования
	ОП.01	Инженерная графика
	ОП.02	Механика
	ОП.03	Электроника и электротехника
	ОП.04	Материаловедение

	ОП.06	Экономика организации
	ОП.07	Безопасность жизнедеятельности
	ОП.08	Общее устройство судов
	ОП.09	Сварочное производство
	ОП.10	Основы автоматизации технологических процессов
	ОП.11	Основы предпринимательства и финансовой грамотности
	МДК.01.01	Технологическая подготовка производства в судостроении
	МДК.02.01	Конструкторская подготовка производства в судостроительной организации.
	МДК.03.01	Основы управления подразделением организации.
	МДК.04.01	Выполнение сборочно-достроечных работ, сборка, монтаж узлов мебели и оборудования
ОК 08.		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 и защиты Родины
	ОГСЭ.05	Физическая культура
	ОП.07	Безопасность жизнедеятельности
	ОП.08	Общее устройство судов
	МДК.01.01	Технологическая подготовка производства в судостроении
	МДК.02.01	Конструкторская подготовка производства в судостроительной организации.
	МДК.03.01	Основы управления подразделением организации.
	МДК.04.01	Выполнение сборочно-достроечных работ, сборка, монтаж узлов мебели и оборудования
ОК 09.		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	Индивидуальный проект
	ОУД.03.02	Родная литература
	ОГСЭ.01	Основы философии
	ОГСЭ.03	Иностранный язык в профессиональной деятельности
	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.05	Метрология и стандартизация
	ОП.07	Безопасность жизнедеятельности
	ОП.08	Общее устройство судов
	ОП.09	Сварочное производство
	ОП.10	Основы автоматизации технологических процессов
	МДК.01.01	Технологическая подготовка производства в судостроении
	МДК.02.01	Конструкторская подготовка производства в судостроительной организации.
	МДК.03.01	Основы управления подразделением организации.
	МДК.04.01	Выполнение сборочно-достроечных работ, сборка, монтаж узлов мебели и оборудования
ПК 1.1		Проводить входной контроль качества сырья, полуфабрикатов, параметров технологических процессов, качества готовой продукции.
	ОП.02	Механика
	ОП.04	Материаловедение
	ОП.09	Сварочное производство
	МДК.01.01	Технологическая подготовка производства в судостроении
	УП.01.01	Учебная практика
	ПП.01.01	Производственная практика
		Подготовка и проведение ГИА
ПК 1.2		Обеспечивать технологическую подготовку производства по реализации технологического процесса.
	ОП.01	Инженерная графика
	ОП.02	Механика
	ОП.04	Материаловедение
	ОП.09	Сварочное производство
	ОП.10	Основы автоматизации технологических процессов
	МДК.01.01	Технологическая подготовка производства в судостроении
	УП.01.01	Учебная практика

	ПП.01.01	Производственная практика
		Подготовка и проведение ГИА
ПК 1.3		Осуществлять контроль соблюдения технологической дисциплины при изготовлении деталей корпуса, сборке и сварке секций, дефектации и ремонте корпусных конструкций и их утилизации.
	ЕН.03	Экологические основы природопользования
	ОП.01	Инженерная графика
	ОП.04	Материаловедение
	ОП.07	Безопасность жизнедеятельности
	ОП.08	Общее устройство судов
	ОП.09	Сварочное производство
	МДК.01.01	Технологическая подготовка производства в судостроении
	УП.01.01	Учебная практика
	ПП.01.01	Производственная практика
		Подготовка и проведение ГИА
ПК 1.4		Производить пусконаладочные работы и испытания.
	ОП.07	Безопасность жизнедеятельности
	ОП.08	Общее устройство судов
	ОП.10	Основы автоматизации технологических процессов
	МДК.01.01	Технологическая подготовка производства в судостроении
	УП.01.01	Учебная практика
	ПП.01.01	Производственная практика
		Подготовка и проведение ГИА
ПК 2.1		Разрабатывать конструкторскую документацию для изготовления деталей узлов, секций корпусов.
	ОП.01	Инженерная графика
	ОП.05	Метрология и стандартизация
	ОП.10	Основы автоматизации технологических процессов
	МДК.02.01	Конструкторская подготовка производства в судостроительной организации.
	УП.02.01	Учебная практика
	ПП.02.01	Производственная практика
		Подготовка и проведение ГИА
ПК 2.2		Разрабатывать технологические процессы сборки и сварки секций, ремонта и технологии утилизации корпусных конструкций.
	ОП.01	Инженерная графика
	ОП.04	Материаловедение
	ОП.09	Сварочное производство
	ОП.10	Основы автоматизации технологических процессов
	МДК.02.01	Конструкторская подготовка производства в судостроительной организации.
	УП.02.01	Учебная практика
	ПП.02.01	Производственная практика
		Подготовка и проведение ГИА
ПК 2.3		Выполнять необходимые типовые расчеты при конструировании.
	ЕН.01	Математика
	ЕН.02	Информатика и информационные технологии
	ОП.01	Инженерная графика
	ОП.02	Механика
	ОП.04	Материаловедение
	ОП.05	Метрология и стандартизация
	ОП.09	Сварочное производство
	ОП.10	Основы автоматизации технологических процессов
	МДК.02.01	Конструкторская подготовка производства в судостроительной организации.
	УП.02.01	Учебная практика
	ПП.02.01	Производственная практика
		Подготовка и проведение ГИА
ПК 3.1		Организовывать работу коллектива исполнителей.
	ОГСЭ.04	Психология общения
	ОП.05	Метрология и стандартизация
	ОП.06	Экономика организации
	ОП.07	Безопасность жизнедеятельности
	ОП.08	Общее устройство судов
	ОП.11	Основы предпринимательства и финансовой грамотности
	МДК.03.01	Основы управления подразделением организации.
	ПП.03.01	Производственная практика
		Подготовка и проведение ГИА

ПК 3.2	Планировать, выбирать оптимальные решения и организовывать работы в условиях нестандартных ситуаций.
	ОГСЭ.03 Иностранный язык в профессиональной деятельности
	ОГСЭ.04 Психология общения
	ОГСЭ.05 Физическая культура
	ОП.02 Механика
	ОП.06 Экономика организации
	ОП.07 Безопасность жизнедеятельности
	ОП.08 Общее устройство судов
	ОП.11 Основы предпринимательства и финансовой грамотности
	МДК.03.01 Основы управления подразделением организации.
	ПП.03.01 Производственная практика
	Подготовка и проведение ГИА
ПК 3.3	Осуществлять контроль качества выполняемых работ на уровне управления.
	ОГСЭ.04 Психология общения
	ОП.05 Метрология и стандартизация
	ОП.07 Безопасность жизнедеятельности
	ОП.08 Общее устройство судов
	ОП.11 Основы предпринимательства и финансовой грамотности
	МДК.03.01 Основы управления подразделением организации.
	ПП.03.01 Производственная практика
	Подготовка и проведение ГИА
ПК 3.4	Проводить сбор, обработку и накопление технической, экономической и других видов информации для реализации инженерных и управленческих решений и оценки экономической эффективности производственной деятельности.
	ЕН.02 Информатика и информационные технологии
	ОП.05 Метрология и стандартизация
	ОП.06 Экономика организации
	ОП.10 Основы автоматизации технологических процессов
	ОП.11 Основы предпринимательства и финансовой грамотности
	МДК.03.01 Основы управления подразделением организации.
	ПП.03.01 Производственная практика
	Подготовка и проведение ГИА
ПК 3.5	Обеспечивать безопасные условия труда на производственном участке.
	ОГСЭ.03 Иностранный язык в профессиональной деятельности
	ОГСЭ.05 Физическая культура
	ОП.05 Метрология и стандартизация
	ОП.06 Экономика организации
	ОП.07 Безопасность жизнедеятельности
	ОП.08 Общее устройство судов
	ОП.09 Сварочное производство
	ОП.11 Основы предпринимательства и финансовой грамотности
	МДК.03.01 Основы управления подразделением организации.
	ПП.03.01 Производственная практика
	Подготовка и проведение ГИА
ПК 3.6	Оценивать эффективность производственной деятельности.
	ОП.02 Механика
	ОП.06 Экономика организации
	ОП.09 Сварочное производство
	ОП.11 Основы предпринимательства и финансовой грамотности
	МДК.03.01 Основы управления подразделением организации.
	ПП.03.01 Производственная практика
	Подготовка и проведение ГИА
ПК 4.1	Изготавливать, собирать, устанавливать простые узлы, изделия судового оборудования, дельные вещи и производить их демонтаж и ремонт.
	МДК.04.01 Выполнение сборочно-достроечных работ, сборка, монтаж узлов мебели и оборудования
	МДК.04.02 Выполнение слесарных операций при демонтаже, ремонте, сборке, монтаже узлов мебели, оборудования и механизмов.
	МДК.04.03 Выполнение ремонтных работ по узлам мебели, оборудования, судовым механизмам, устройствам и системам.
	УП.04.01 Учебная практика
	ПП.04.01 Производственная практика
	Подготовка и проведение ГИА
ПК 4.2	Производить разметку мест установки деталей по сборочным монтажным чертежам.
	МДК.04.01 Выполнение сборочно-достроечных работ, сборка, монтаж узлов мебели и оборудования
	МДК.04.02 Выполнение слесарных операций при демонтаже, ремонте, сборке, монтаже узлов мебели, оборудования и механизмов.
	МДК.04.03 Выполнение ремонтных работ по узлам мебели, оборудования, судовым механизмам, устройствам и системам.

ПК 4.3	УП.04.01	Учебная практика
	ПП.04.01	Производственная практика
		Подготовка и проведение ГИА
		Монтировать (демонтировать) судовые конструкции, механизмы, системы и оборудование с использованием безопасных методов труда.
	МДК.04.01	Выполнение сборочно-достроечных работ, сборка, монтаж узлов мебели и оборудования
	МДК.04.02	Выполнение слесарных операций при демонтаже, ремонте, сборке, монтаже узлов мебели, оборудования и механизмов.
	МДК.04.03	Выполнение ремонтных работ по узлам мебели, оборудования, судовым механизмам, устройствам и системам.
	УП.04.01	Учебная практика
	ПП.04.01	Производственная практика
		Подготовка и проведение ГИА
ПК 4.4		Владеть приемами выполнения слесарных операций с соблюдением технологии выполнения слесарно - сборочных и ремонтных работ.
	МДК.04.01	Выполнение сборочно-достроечных работ, сборка, монтаж узлов мебели и оборудования
	МДК.04.02	Выполнение слесарных операций при демонтаже, ремонте, сборке, монтаже узлов мебели, оборудования и механизмов.
	МДК.04.03	Выполнение ремонтных работ по узлам мебели, оборудования, судовым механизмам, устройствам и системам.
	УП.04.01	Учебная практика
	ПП.04.01	Производственная практика
		Подготовка и проведение ГИА
ПК 4.5		Использовать слесарный и контрольно - измерительный инструмент, универсальные и специальные приспособления
	МДК.04.01	Выполнение сборочно-достроечных работ, сборка, монтаж узлов мебели и оборудования
	МДК.04.02	Выполнение слесарных операций при демонтаже, ремонте, сборке, монтаже узлов мебели, оборудования и механизмов.
	МДК.04.03	Выполнение ремонтных работ по узлам мебели, оборудования, судовым механизмам, устройствам и системам.
	УП.04.01	Учебная практика
	ПП.04.01	Производственная практика
		Подготовка и проведение ГИА
ПК 4.6		Применять механизацию, машины и станки, используемые для слесарных работ в судостроении
	МДК.04.01	Выполнение сборочно-достроечных работ, сборка, монтаж узлов мебели и оборудования
	МДК.04.02	Выполнение слесарных операций при демонтаже, ремонте, сборке, монтаже узлов мебели, оборудования и механизмов.
	МДК.04.03	Выполнение ремонтных работ по узлам мебели, оборудования, судовым механизмам, устройствам и системам.
	УП.04.01	Учебная практика
	ПП.04.01	Производственная практика
		Подготовка и проведение ГИА
ПК 4.7		Выявлять причины возникновения дефектов корпусных конструкций, судовых механизмов и систем и устранять их, выполнять демонтаж и ремонт секций судна и судового оборудования
	МДК.04.01	Выполнение сборочно-достроечных работ, сборка, монтаж узлов мебели и оборудования
	МДК.04.02	Выполнение слесарных операций при демонтаже, ремонте, сборке, монтаже узлов мебели, оборудования и механизмов.
	МДК.04.03	Выполнение ремонтных работ по узлам мебели, оборудования, судовым механизмам, устройствам и системам.
	УП.04.01	Учебная практика
	ПП.04.01	Производственная практика
		Подготовка и проведение ГИА

НО	Начальное общее образование												
ОО	Основное общее образование												
БД	Базовые дисциплины	ОК 01.	ОК 02.	ОК 03.	ОК 04.	ОК 05.	ОК 06.	ОК 07.	ОК 08.	ОК 09.			
ОУД.01.01.	Русский язык	ОК 04.	ОК 05.	ОК 09.									
ОУД.01.02.	Литература	ОК 01.	ОК 02.	ОК 03.	ОК 04.	ОК 05.	ОК 06.	ОК 09.					
ОУД.01.03.	История	ОК 01.	ОК 02.	ОК 04.	ОК 05.	ОК 06.							
ОУД.01.04.	Обществознание	ОК 01.	ОК 02.	ОК 03.	ОК 04.	ОК 05.	ОК 06.	ОК 07.	ОК 09.				
ОУД.01.05.	География	ОК 01.	ОК 02.	ОК 03.	ОК 04.	ОК 05.	ОК 06.	ОК 07.	ОК 09.				
ОУД.01.06.	Иностранный язык	ОК 01.	ОК 02.	ОК 04.	ОК 09.								
ОУД.01.07.	Физическая культура	ОК 01.	ОК 04.	ОК 08.									
ОУД.01.08.	Основы безопасности и защиты Родины	ОК 01.	ОК 02.	ОК 03.	ОК 04.	ОК 06.	ОК 07.	ОК 08.					
ОУД.01.09.	Химия	ОК 01.	ОК 02.	ОК 04.	ОК 07.								
ОУД.01.10.	Биология	ОК 01.	ОК 02.	ОК 04.	ОК 07.								
ПД	Профильные дисциплины	ОК 01.	ОК 02.	ОК 03.	ОК 04.	ОК 05.	ОК 06.	ОК 07.					
ОУД.02.01	Математика	ОК 01.	ОК 02.	ОК 03.	ОК 04.	ОК 05.	ОК 06.	ОК 07.					
ОУД.02.02	Информатика	ОК 01.	ОК 02.										
ОУД.02.03	Физика	ОК 01.	ОК 02.	ОК 03.	ОК 04.	ОК 05.	ОК 07.						
ПОО	Предлагаемые ОО	ОК 01.	ОК 02.	ОК 03.	ОК 04.	ОК 05.	ОК 06.	ОК 09.					
ОУД.03.01	Индивидуальный проект	ОК 01.	ОК 02.	ОК 03.	ОК 04.	ОК 05.	ОК 06.	ОК 09.					
ОУД.03.02	Родная литература	ОК 02.	ОК 03.	ОК 04.	ОК 05.	ОК 06.	ОК 09.						
ОГСЭ	Общий гуманитарный и социально-экономический учебный цикл	ОК 01.	ОК 02.	ОК 03.	ОК 04.	ОК 05.	ОК 06.	ОК 07.	ОК 08.	ОК 09.	ПК 3.1	ПК 3.2	ПК 3.3
ОГСЭ.01	Основы философии	ОК 01.	ОК 02.	ОК 03.	ОК 04.	ОК 05.	ОК 06.	ОК 09.					
ОГСЭ.02	История	ОК 01.	ОК 02.	ОК 03.	ОК 04.	ОК 05.	ОК 06.	ОК 07.					
ОГСЭ.03	Иностранный язык в профессиональной деятельности	ОК 01.	ОК 02.	ОК 03.	ОК 04.	ОК 06.	ОК 07.	ОК 09.	ПК 3.2	ПК 3.5			
ОГСЭ.04	Психология общения	ОК 04.	ОК 05.	ОК 06.	ОК 09.	ПК 3.1	ПК 3.2	ПК 3.3					
ОГСЭ.05	Физическая культура	ОК 07.	ОК 08.	ПК 3.2	ПК 3.5								
ЕН	Математический и общий естественнонаучный учебный цикл	ОК 04.	ОК 05.	ОК 07.	ОК 09.	ПК 1.3	ПК 2.3	ПК 3.4					
ЕН.01	Математика	ОК 04.	ОК 05.	ОК 07.	ОК 09.	ПК 2.3							
ЕН.02	Информатика и информационные технологии	ОК 04.	ОК 05.	ОК 09.	ПК 2.3	ПК 3.4							
ЕН.03	Экологические основы природопользования	ОК 04.	ОК 05.	ОК 07.	ОК 09.	ПК 1.3							
ОПЦ	Общепрофессиональный цикл	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 2.1	ПК 2.2	ПК 2.3	ПК 3.1	ПК 3.2	ПК 3.3	ПК 3.4	ПК 3.5	ПК 3.6		
ОП.01	Инженерная графика	ОК 01.	ОК 02.	ОК 03.	ОК 04.	ОК 05.	ОК 07.	ОК 09.	ПК 1.2	ПК 1.3	ПК 2.1	ПК 2.2	ПК 2.3
ОП.02	Механика	ОК 01.	ОК 02.	ОК 03.	ОК 04.	ОК 05.	ОК 07.	ОК 09.	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 2.3	ПК 3.2	ПК 3.6
ОП.03	Электроника и электротехника	ОК 01.	ОК 02.	ОК 03.	ОК 04.	ОК 05.	ОК 07.	ОК 09.					
ОП.04	Материаловедение	ОК 01.	ОК 02.	ОК 03.	ОК 04.	ОК 05.	ОК 07.	ОК 09.	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3	ПК 2.2	ПК 2.3
ОП.05	Метрология и стандартизация	ОК 01.	ОК 02.	ОК 03.	ОК 04.	ОК 09.	ПК 2.1	ПК 2.3	ПК 3.1	ПК 3.3	ПК 3.4	ПК 3.5	
ОП.06	Экономика организации	ОК 01.	ОК 02.	ОК 03.	ОК 04.	ОК 05.	ОК 06.	ОК 07.	ПК 3.1	ПК 3.2	ПК 3.4	ПК 3.5	ПК 3.6
ОП.07	Безопасность жизнедеятельности	ОК 01.	ОК 02.	ОК 03.	ОК 04.	ОК 05.	ОК 06.	ОК 07.	ОК 08.	ОК 09.	ПК 1.3	ПК 1.4	ПК 3.1
		ПК 3.2	ПК 3.3	ПК 3.5									
ОП.08	Общее устройство судов	ОК 01.	ОК 02.	ОК 03.	ОК 04.	ОК 05.	ОК 06.	ОК 07.	ОК 08.	ОК 09.	ПК 1.3	ПК 1.4	ПК 3.1
		ПК 3.2	ПК 3.3	ПК 3.5									
ОП.09	Судовое производство	ОК 01.	ОК 02.	ОК 03.	ОК 04.	ОК 05.	ОК 07.	ОК 09.	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3	ПК 2.2	ПК 2.3

ОП.09	Сварочное производство	ПК 3.5	ПК 3.6										
ОП.10	Основы автоматизации технологических процессов	ОК 01.	ОК 02.	ОК 03.	ОК 05.	ОК 07.	ОК 09.	ПК 1.2	ПК 1.4	ПК 2.1	ПК 2.2	ПК 2.3	ПК 3.4
ОП.11	Основы предпринимательства и финансовой грамотности	ОК 01.	ОК 02.	ОК 03.	ОК 04.	ОК 05.	ОК 06.	ОК 07.	ПК 3.1	ПК 3.2	ПК 3.3	ПК 3.4	ПК 3.5
		ПК 3.6											
ПЦ	Профессиональный цикл	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 2.1	ПК 2.2	ПК 2.3	ПК 3.1	ПК 3.2	ПК 3.3	ПК 3.4	ПК 3.5	ПК 3.6	ПК 4.1	ПК 4.2
		ПК 4.3	ПК 4.4	ПК 4.5	ПК 4.6	ПК 4.7							
ПМ.01	Контроль и пусконаладка технологических процессов судостроительного производства	ОК 01.	ОК 02.	ОК 03.	ОК 04.	ОК 05.	ОК 07.	ОК 08.	ОК 09.	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3	ПК 1.4
МДК.01.01	Технологическая подготовка производства в судостроении	ОК 01.	ОК 02.	ОК 03.	ОК 04.	ОК 05.	ОК 07.	ОК 08.	ОК 09.	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3	ПК 1.4
УП.01.01	Учебная практика	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3	ПК 1.4								
ПП.01.01	Производственная практика	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3	ПК 1.4								
ПМ.02	Конструкторское обеспечение судостроительного производства	ОК 01.	ОК 02.	ОК 03.	ОК 04.	ОК 05.	ОК 07.	ОК 08.	ОК 09.	ПК 2.1	ПК 2.2	ПК 2.3	
МДК.02.01	Конструкторская подготовка производства в судостроительной организации.	ОК 01.	ОК 02.	ОК 03.	ОК 04.	ОК 05.	ОК 07.	ОК 08.	ОК 09.	ПК 2.1	ПК 2.2	ПК 2.3	
УП.02.01	Учебная практика	ПК 2.1	ПК 2.2	ПК 2.3									
ПП.02.01	Производственная практика	ПК 2.1	ПК 2.2	ПК 2.3									
ПМ.03	Управление подразделением организации	ОК 01.	ОК 02.	ОК 03.	ОК 04.	ОК 05.	ОК 06.	ОК 07.	ОК 08.	ОК 09.	ПК 3.1	ПК 3.2	ПК 3.3
		ПК 3.4	ПК 3.5	ПК 3.6									
МДК.03.01	Основы управления подразделением организации.	ОК 01.	ОК 02.	ОК 03.	ОК 04.	ОК 05.	ОК 06.	ОК 07.	ОК 08.	ОК 09.	ПК 3.1	ПК 3.2	ПК 3.3
		ПК 3.4	ПК 3.5	ПК 3.6									
ПП.03.01	Производственная практика	ПК 3.1	ПК 3.2	ПК 3.3	ПК 3.4	ПК 3.5	ПК 3.6						
ПМ.04	Выполнение работ по профессии "18145 Сборщик - достройщик судовой"	ОК 01.	ОК 02.	ОК 03.	ОК 04.	ОК 05.	ОК 06.	ОК 07.	ОК 08.	ОК 09.	ПК 4.1	ПК 4.2	ПК 4.3
		ПК 4.4	ПК 4.5	ПК 4.6	ПК 4.7								
МДК.04.01	Выполнение сборочно-достроечных работ, сборка, монтаж узлов мебели и оборудования	ОК 01.	ОК 02.	ОК 03.	ОК 04.	ОК 05.	ОК 06.	ОК 07.	ОК 08.	ОК 09.	ПК 4.1	ПК 4.2	ПК 4.3
		ПК 4.4	ПК 4.5	ПК 4.6	ПК 4.7								
МДК.04.02	Выполнение слесарных операций при демонтаже, ремонте, сборке, монтаже узлов мебели, оборудования и механизмов.	ПК 4.1	ПК 4.2	ПК 4.3	ПК 4.4	ПК 4.5	ПК 4.6	ПК 4.7					
МДК.04.03	Выполнение ремонтных работ по узлам мебели, оборудования, судовым механизмам, устройствам и системам.	ПК 4.1	ПК 4.2	ПК 4.3	ПК 4.4	ПК 4.5	ПК 4.6	ПК 4.7					
УП.04.01	Учебная практика	ПК 4.1	ПК 4.2	ПК 4.3	ПК 4.4	ПК 4.5	ПК 4.6	ПК 4.7					
ПП.04.01	Производственная практика	ПК 4.1	ПК 4.2	ПК 4.3	ПК 4.4	ПК 4.5	ПК 4.6	ПК 4.7					
ПДП	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)												
	Государственная итоговая аттестация	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3	ПК 1.4	ПК 2.1	ПК 2.2	ПК 2.3	ПК 3.1	ПК 3.2	ПК 3.3	ПК 3.4	ПК 3.5
		ПК 3.6	ПК 4.1	ПК 4.2	ПК 4.3	ПК 4.4	ПК 4.5	ПК 4.6	ПК 4.7				
	Подготовка и проведение ГИА	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3	ПК 1.4	ПК 2.1	ПК 2.2	ПК 2.3	ПК 3.1	ПК 3.2	ПК 3.3	ПК 3.4	ПК 3.5
		ПК 3.6	ПК 4.1	ПК 4.2	ПК 4.3	ПК 4.4	ПК 4.5	ПК 4.6	ПК 4.7				

	№	Наименование
		Кабинеты:
	1	социально-экономических дисциплин;
	2	иностранного языка;
	3	математики;
	4	информатики;
	5	инженерной графики;
	6	механики;
	7	метрологии и стандартизации;
	8	общего устройства судов;
	9	технологии судостроения;
	10	экономики организации;
	11	экологических основ природопользования;
	12	безопасности жизнедеятельности и охраны труда.
		Лаборатории:
	1	электроники и электротехники;
	2	автоматизированного проектирования конструкторской документации;
	3	материаловедения.
		Мастерские:
	1	сварочного производства;
	2	слесарно-механические;
	3	слесарно-сборочные.
		Спортивный комплекс:
	1	Спортивный зал;
	2	Открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий;
	3	Место для стрельбы
		Залы:
	1	библиотека;
	2	читальный зал с выходом в Интернет;
	3	актовый зал.

Пояснения		
Настоящий учебный план программы подготовки специалистов среднего звена 26.02.02 Судостроение разработан на основе Федерального государственного образовательного стандарта по специальности среднего профессионального образования (далее - СПО), утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации № 659 от 23.11.2020г.		
Обязательная часть ОПОП по циклам составляет около 70% от общего объема времени, отведенного на их освоение. Вариативная часть (около 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.		
Часы вариативной части использованы следующим образом:		
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 – 390 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 – 750 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). Учебный процесс организован в режиме шестидневной учебной недели, занятия группируются парами.		
Согласовано		
Председатели предметных (цикловых) комиссий		
26.02.02 Судостроение		Батуева С.Г.
Общих гуманитарных и социально-экономических дисциплин		Лутфуллина Н. М.
Методических и общих естественно -научных дисциплин		Малагина Т.В.
Методист		Панушина О.В.
Заместитель директора по учебно-производственной работе		Резатдинов Э.Ф.
Заместитель директора по учебно-методической работе		Крошечкина И.Ю.
Главный технолог по судостроению АО «Зеленодольский завод имени А.М. Горького»		Молостов А.И.