

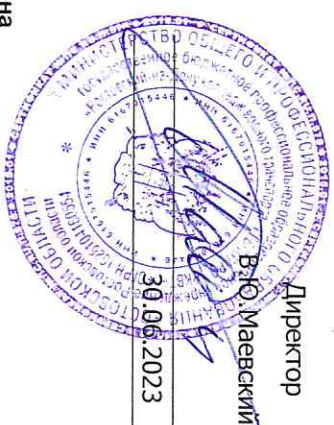
Министерство общего и профессионального образования Ростовской области

Утверждано

Директор

В.Ю. Маевский

30.06.2023



УЧЕБНЫЙ ПЛАН

программы подготовки специалистов среднего звена

Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Ростовской области "Ростовский -на-Дону колледж водного транспорта"

наименование образовательного учреждения (организации)

по специальности среднего профессионального образования

26.02.05

Эксплуатация судовых энергетических установок

код

наименование специальности

основное общее образование

Уровень образования, необходимый для приема на обучение

квалификация:

Техник-судомеханик

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

№ 674

Виды деятельности

Эксплуатация главной судовой двигательной установки

Обеспечение безопасности плавания

Организация работ структурного подразделения

1 Календарный учебный график

Курс	Сентябрь		Октябрь		Ноябрь		Декабрь		Январь		Февраль		Март		Апрель		Май		Июнь		Июль		Август																																
	1-7	8-14	15-21	22-28	29 сеп - 5 окт	6-12	13-19	20-26	27 окт - 2 ноя	3-9	10-16	17-23	24-30	1-7	8-14	15-21	22-28	29 дек - 4 янв	5-11	12-18	19-25	26 янв - 1 фев	2-8	9-15	16-22	23 фев - 1 мар	2-8	9-15	16-22	23-29	30 мар - 5 апр	6-12	13-19	20-26	27 апр - 3 май	4-10	11-17	18-24	25-31	1-7	8-14	15-21	22-28	29 июн - 5 июл	6-12	13-19	20-26	27 июл - 2 авг	3-9	10-16	17-23	24-31			
I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52				
II																																																							
III	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8																																												
IV	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8																					

Обозначения:

- Обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам
 Промежуточная аттестация
 Каникулы
 Учебная практика
 Производственная практика (по профилю специальности)
 Производственная практика (преддипломная)
 Подготовка к государственной итоговой аттестации
 Государственная итоговая аттестация
 Неделя отсутствия

2 Сводные данные по бюджету времени

Курс	Обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам		Промежуточная аттестация		Учебная практика		Производственная практика (по профилю специальности)		Производственная практика (преддипломная)		ГИА		Каникулы	Всего	Студентов	Групп
	Всего	1 сем	2 сем	1 сем	2 сем	Всего	1 сем	2 сем	Всего	1 сем	2 сем	Подгото-товка				
I	41	17	24	2	1	1	13	13	13			2	11	52		
II	25	16	9	1	1	1	25	13	12			2	11	52		
III	16	16	16	1	1	1	21	17	4			2	2	43		
IV	12	12	12	2	2	2						2	4	43		
Всего	94	33	61	5	1	4	59	30	29			2	4	199		

Объект ОП	Семестр 7 в том числе		Семестр 8 в том числе		Объем ОП
	С. 17	Итого	С. 18	Итого	
Семестр 7 (17) нед.	Лекции, семинары, практикумы, курсы, элективы, интернет-курсы, т.д.	Объем ОП	Семестр 8 (17) нед.	Лекции, семинары, практикумы, курсы, элективы, интернет-курсы, т.д.	Объем ОП
36	36	34,50			

612		648	17	415	180	242	20	72	18	378	140
		118	3	92	92					56	34
										56	34
										56	31
										57	31
										54	100
										56	22
										101	43
										16	48
										42	53
										55	34

612		555	14	223	153	190	20	54		473	184
		395	12	221	102	99	20	38		420	184
										54	68
										54	28
										53	60
										54	24
										54	36
										54	42
										52	82
										54	68
										56	48
										56	48

612		46		45	10	15		20		52	106
										52	38
										53	34
										52	38
										52	38
										52	38
										52	38
										52	36
										40	

Итого: 208 317

208		122	2	102	51	51		18		204	317
										58	
										58	16
										58	34

ПЕРЕЧЕНЬ ЛАБОРАТОРИЙ, КАБИНЕТОВ, МАСТЕРСКИХ И ДР.

1	Перечень специальных помещений: Учебные аудитории-
2	• Общегуманитарных и социально-экономических дисциплин • Иностранного языка
1	• Математических и естественнонаучных дисциплин
2	• Общепрофессиональных дисциплин
3	• Теория и устройство судна
4	• Безопасность жизнедеятельности
5	• Профессиональных дисциплин
	Лаборатории:
1	Электротехники и электроники
	Мастерские:
1	Учебная
	Тренажеры, тренажерные комплексы:
1	Тренажер судовой энергетической установки
	Спортивный комплекс:
1	Спортивный зал
	Залы:
1	Библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет
2	Актовый зал

ПОСВЯЩЕНИЯ К УЧЕБНОМУ ПЛАНУ

<p>Настоящий учебный план программы подготовки специалистов среднего звена (ППССЗ) (далее учебный план) разработан на основании и в соответствии с требованиями:</p> <ul style="list-style-type: none">- Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности 26.02.05 Эксплуатация судовых энергетических установок, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 26.11.2020 г. №674 (зарегистрировано в Минюсте 03.02.2021г. рег. №62346)-- Приказ Министерства просвещения Российской Федерации (Минпросвещения России) от 24 августа 2022 г. N 762 г. Москва «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования»))- Положения о практической подготовке обучающихся, утвержденное приказом Министерства науки и высшего образования Российской Федерации и Министерства просвещения Российской Федерации от 5 августа 2020 г. N 885/390 (зарегистрировано в Минюсте России 11 сентября 2020 г. N 59778);- Порядок проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования, утвержденный приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 08 ноября 2021 г. № 800 .- Порядок проведения государственного стандарта "Механик по флоту", утвержденный приказом Министерства труда и социальной защиты РФ от 29.06.2017 г. № 531н <p>При составлении настоящего учебного плана были также учтены требования Положения о дипломировании членов экипажей морских судов, утвержденного приказом Министерства транспорта Российской Федерации от 08 ноября 2021 года № 378 зарегистрированного в Министерстве юстиции РФ 30 ноября 2021г (рег. № 66102).</p>
<p>Организация учебного процесса</p>
<p>Начало учебного года – 01 сентября. Продолжительность учебной недели – пятидневная. Продолжительность академического часа 45 минут. Общий объем образовательной программы (с учетом самостоятельной работы) составляет 36 часов в неделю. Объем учебных занятий и практик составляет не менее 70 процентов от общего объема образовательной программы. При проведении учебных занятий по предметам "Иностранный язык" и "Информатика" группа делится на подгруппы, численностью не менее 12 человек.</p> <p>Текущий контроль успеваемости проводится в пределах учебного времени, отведенного на соответствующую учебную дисциплину, междисциплинарный курс, профессиональный модуль и проводится на любом из видов учебных занятий. Методы текущего контроля выбираются преподавателем, исходя из специфики содержания обучения, формируемых профессиональных и общих компетенций. Независимо от метода, вида и формы организации текущего контроля успеваемости уровень знаний курсантов определяется следующими оценками: «отлично», «хорошо», «удовлетворительно», «неудовлетворительно», «заочно» и «не зачтено».</p> <p>Промежуточная аттестация проводится по окончании каждого семестра. Формы промежуточной аттестации по учебным дисциплинам, междисциплинарным курсам и практикам – в соответствии с учебным планом, учебными методическими комплексами дисциплин и профессиональных модулей. Обязательная форма промежуточной аттестации по профессиональным модулям – экзамен по модулю.</p> <p>В период обучения с курсантами проводятся учебные сборы в рамках освоения дисциплины «Безопасность жизнедеятельности».</p>
<p>Общеобразовательный цикл</p>

ПОЯСНЕНИЯ К УЧЕБНОМУ ПЛАНУ

Специальность 26.02.05 Эксплуатация судовых энергетических установок в соответствии с Приказом Министерства просвещения РФ от 17 мая 2022 г. № 336 "Об утверждении перечней профессий и специальностей среднего профессионального образования и установлении соответствия отдельных профессий и специальностей среднего профессионального образования, указанных в этих перечнях, профессиям и специальностям среднего профессионального образования, перечни которых утверждены приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 29 октября 2013 г. № 1199 «Об утверждении перечней профессий и специальностей среднего профессионального образования» отнесена к технологическому профилю. Изучение общеобразовательных дисциплин осуществляется в соответствии с письмом Минпросвещения России от 01.03.2023 № 05-592 «О направлении рекомендаций». Общеобразовательный учебный цикл состоит из дисциплин. Общее кол-во академических часов на освоение общеобразовательного цикла составляет 1476 часов. Общеобразовательный цикл СПО содержит следующие обязательные общеобразовательные дисциплины: «Русский язык», «Литература», «Математика», «Иностранный язык», «Информатика», «Физика», «Химия», «Биология», «История», «Обществознание», «География», «Физическая культура», «Основы безопасности жизнедеятельности». Экзамены проводятся по дисциплинам Русский язык, Математика, Физика, История, . Индивидуальный проект представлен в виде учебного исследования или учебного проекта. Индивидуальный проект выполняется обучающимся самостоятельно под руководством преподавателя (тьютора) по выбранной теме в рамках общеобразовательной дисциплины Физика с учетом получаемой специальности.

Общепрофессиональный и профессиональный цикл

Обязательная часть общепрофессионального и профессионального циклов образовательной программы предусматривает изучение следующих дисциплин: "Основы философии", "История", "Психология общения", "Иностранный язык в профессиональной деятельности", "Физическая культура". Общей объем дисциплины "Физическая культура" составляет 162 академических часа. Освоение общепрофессионального цикла образовательной программы в очной форме обучения предусматрено изучение дисциплины "Безопасность жизнедеятельности" в объеме 68 академических часов, из них на освоение основ военной службы (для юношей) - 70 процентов от общего объема времени, отведенного на указанную дисциплину. Профессиональный цикл образовательной программы включает профессиональные модули, которые формируются в соответствии с основными видами деятельности, предусмотренными ФГОС СПО.

Организация проведения практик

Практическая подготовка предусмотрена в объеме 60 недель и реализуется следующим образом:

Учебная практика - 1 неделя.

Учебную практику курсанты проходят в должности практиканта на морских судах, судах смешанного (река-море) плавания или речных судах.

Производственная практика проводится в два этапа:

- Производственная практика (плавательная) - 55 недель.

- Производственная практика (судоремонтная практика) - 4 недели.

Судоремонтная практика реализуется на судоремонтном предприятии.

Формирование вариативной части ППССЗ

1296 часов вариативной части (не менее 30%) распределены следующим образом:

- Общий гуманитарный и социально-экономический учебный цикл увеличен на 140 часов;

- Математический и общий естественнонаучный учебный цикл увеличен на 43 часов;

- Общепрофессиональный цикл увеличен на 184 часов;

- Профессиональный цикл увеличен на 929 часов.

Особенности реализации ПМ.04 Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих

- Выполнение работ по профессии «Моторист (машинист)» включает в себя следующие разделы:

- Обеспечение технической эксплуатации главных энергетических установок судна и связанных с ними систем управления

- Обеспечение технической эксплуатации судовых вспомогательных механизмов и связанных с ними систем управления

Конвенционная подготовка

ПОЯСНЕНИЯ К УЧЕБНОМУ ПЛАНУ

Конвенционная подготовка курсантов осуществляется в рамках освоения ПМ.02 Обеспечение безопасности плавания.






В целях выполнения требований Конвенции и Кодекса ПДНВ-78 с поправками обязательная учебная нагрузка в объеме 174 часов распределена следующим образом:

- Начальная подготовка по безопасности - 58 часов.
- Подготовка по охране (для лиц, имеющих назначенные обязанности по охране) - 16 часов.
- Подготовка к борьбе с пожаром по расширенной программе - 38 часов.
- Подготовка по оказанию первой помощи - 30 часов.
- Подготовка специалиста по спасательным шлюпкам, спасательным плотам и дежурным шлюпкам, не являющимся скоростными дежурными шлюпками - 32 часа

Государственная итоговая аттестация

Государственная итоговая аттестация проводится в форме защиты дипломной работы.

Согласовано

Директор		В. Ю. Маевский
Зам. директора по УМР		Н. Л. Кабанова
Зам. директора по учебно-производственной практике		А. С. Мельситов
Заместитель директора по учебно-воспитательной работе и социальным вопросам		М. С. Воробьев
Главный бухгалтер		Е. А. Потыко