

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО МОРСКОГО И РЕЧНОГО ТРАНСПОРТА**

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования  
"Государственный университет морского и речного флота имени адмирала С.О.Макарова"  
Арктический морской институт имени В.И. Воронина – филиал ФГБОУ ВО "ГУМРФ имени адмирала С.О.Макарова"

Утверждаю

Проректор по работе с филиалами  
и международной деятельности

Е.А. Смягликова

2023

# УЧЕБНЫЙ ПЛАН

программы подготовки специалистов среднего звена

Арктический морской институт имени В.И. Воронина – филиал Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования "Государственный университет морского и речного флота имени адмирала С.О. Макарова"

*наименование образовательного учреждения (организации)*

по специальности среднего профессионального образования

26.02.05

Эксплуатация судовых энергетических установок

*код*

*наименование специальности*

уровень образования основное общее образование

квалификация:

техник-судомеханик

форма обучения

Очная

Срок получения СПО по ППСЗ:

3г 10 м

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







## **Пояснительная записка к учебному плану ППССЗ по специальности 26.02.05 Эксплуатация судовых энергетических установок.**

Настоящий учебный план программы подготовки специалистов среднего звена (далее – ППССЗ) Арктического морского института имени В.И. Воронина – филиала ФГБОУ ВО «ГУМРФ имени адмирала С.О. Макарова» специальности 26.02.05 Эксплуатация судовых энергетических установок базовой подготовки очной формы обучения разработан на основе Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования (далее – ФГОС СПО) по специальности 26.02.05 Эксплуатация судовых энергетических установок, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 26.11.2020 г. № 674 (зарегистрирован в Минюсте России от 03.02.2021 г. рег. № 62346), с учетом требований МК ПДНВ и в соответствии с приказом и в соответствии с приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 24 августа 2022 № 762 "Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования".

Срок обучения составляет 3 года 10 месяцев в соответствии с ФГОС СПО.

Учебный процесс организован по шестидневной учебной неделе.

Продолжительность урока 45 минут, уроки группируются парами.

Выполнение курсовых работ реализуется в пределах времени, отведенного на изучение рассматривается как вид учебной работы по профессиональному модулю и реализуется в пределах времени, отведенного на их изучение ПМ.01. Эксплуатация главной судовой двигательной установки МДК. 01.01 Основы эксплуатации, технического обслуживания и ремонта судового энергетического оборудования – 20 часов.

При реализации ППССЗ предусмотрена практика общей продолжительностью 60 недель, в том числе учебная практика – 18 недель, производственная практика – 42 недели.

Цели и задачи, программы и формы отчетности определяются в рабочих программах учебной и производственной практик. Аттестация всех видов практик проводится в соответствии с Положением о плавательной практике обучающихся по программам подготовки членов экипажей судов по специальностям среднего профессионального образования и предоставлением обучающимися соответствующих подтверждающих документов.

При реализации образовательной программы филиал вправе применять электронное обучение и дистанционные образовательные технологии.

Согласно ФГОС СПО специальности 26.02.05 Эксплуатация судовых энергетических установок, Приказу Минобороны РФ и Министерства образования и науки РФ от 24.02.2010 № 96/134 «Об утверждении Инструкции об организации обучения граждан Российской Федерации начальным знаниям в области обороны и их подготовки по основам военной службы в образовательных учреждениях среднего (полного) общего образования, образовательных учреждениях начального профессионального и среднего профессионального образования и учебных пунктах» в период обучения с юношами проводятся учебные сборы.

Промежуточная аттестация проводится по окончании семестра, форма промежуточной аттестации ПМ, МДК, УД отражена в учебном плане.

При реализации ПМ.04 осуществляется подготовка обучающихся по профессии Моторист (машинист).

Продолжительность каникул составляет на первом курсе – 11 недель, на втором и третьем курсах – 9 недель, на четвертом – 5 недель, в том числе 2 недели в зимний период на каждом курсе.

Государственная итоговая аттестация проводится в соответствии с программой государственной итоговой аттестации, ФГОС СПО и учебным планом специальности 26.02.05 Эксплуатация судовых энергетических установок и завершается присвоением квалификации "техник-судомеханик".

### **Общеобразовательный цикл**

Общеобразовательный цикл ППССЗ сформирован на основе требований соответствующих федеральных государственных образовательных стандартов среднего общего и среднего профессионального образования и положений федеральной основной общеобразовательной программы среднего общего образования, а также с учётом получаемой специальности среднего профессионального образования. На реализацию общеобразовательного цикла отведено 1476 часов.

Экзамены проводятся по следующим дисциплинам: математика, русский язык, физика.

Выполнение индивидуальных проектов предусмотрено в рамках изучения предмета "Основы проектной деятельности". Темы для выполнения индивидуальных проектов предлагаются обучающимся на выбор.

## Формирование вариативной части ОПОП

Вариативная часть дает возможность расширения и углубления 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.

1296 часов вариативной части распределены на увеличение времени на освоение профессиональных модулей и реализацию практической подготовки.

Для аттестации обучающихся на соответствие их персональных достижений поэтапным требованиям соответствующей ППССЗ (текущий контроль успеваемости и промежуточная аттестация) создаются фонды оценочных средств, позволяющие оценить умения, знания, практический опыт и освоенные компетенции.

Согласовано:

Заместитель директора по УМР



Чиркова Л.Б.

Директор филиала



Пицаев Р.А.

Начальник управления по региональному образованию



Тельтевская Н.А.

