

**Институт морского и речного флота имени Героя Советского Союза
М.П. Девятаева - Казанский филиал Федерального государственного
бюджетного образовательного учреждения высшего образования
«Волжский государственный университет водного транспорта»**

УТВЕРЖДАЮ

Директор Института



/ И.Р. Салахов
(Ф.И.О.)

Подпись

27 июня 2023 г.

Наименование	ПРОГРАММА ПРАКТИКИ
	ПМ 02 Организация работы коллектива исполнителей
	ПП 02 Производственная практика (по профилю специальности)
Основная образовательная программа	Эксплуатация судового электрооборудования и средств автоматике
Специальность (направление подготовки)	26.02.06 Эксплуатация судового электрооборудования и средств автоматике

Распределение часов дисциплины по курсам и семестрам

Вид занятий	Очная форма обучения										Заочная форма обучения					Общая трудоемкость дисциплины, з.е.т.
	№ семестра										№ курса					
	1	2	3	4	5	6	7	8	S	1	2	3	4	S		
Урок																
Практическое занятие																
Лекция																
Семинар																
Лабораторное занятие																
Курсовой проект(работа)																
Итого аудиторных																
Практика						72	72		144							
Консультация																
Промежуточная аттестация																
Самостоятельная работа																
Всего						72	72		144						4	

Распределение форм контроля, курсовых работ (проектов) и других форм контроля по курсам (семестрам)

Форма контроля	Очная форма обучения										Заочная форма обучения			
	№ семестра										№ курса			
	1	2	3	4	5	6	7	8		1	2	3	4	
Экзамен														
Дифференцированный зачет														
Зачет										зач.				
Курсовой проект(работа)														
Другая форма														

Программа составлена в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом среднего профессионального образования по специальности:

Приказ Минобрнауки России от 07.05.2014 N 444 "Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности 26.02.06 "Эксплуатация судового электрооборудования и средств автоматики" и на основе рабочей программы преподавателя ФГБОУ ВО "ВГУВТ" Е.Н. Дворниковый, утвержденной протоколом № 01 от 29 августа 2023 г., ПЦК ПЦ специальности "Организация перевозок и управления на транспорте (по видам) " (НРУ) головного вуза.

Разработчик(и)
программы

преподаватель
должность



подпись

/ Н.Р. Глазунов
(ФИО)

Программа одобрена на заседании предметной цикловой комиссии специальных дисциплин.

ПЦК ПЦ 26.02.06 "Эксплуатация судового электрооборудования и средств автоматики"

протокол № 06 от "15" июня 2023г.

Председатель предметной
цикловой комиссии

преподаватель
должность



подпись

/ Г.Х. Зинурова
(ФИО)

"15" июня 2023г.

Начальник отдела СПО



/ Г.Х. Зинурова /

1. Место дисциплины в структуре ООП

Код дисциплины/ цикла/ междисциплинарного цикла/ профессионального модуля	Наименование цикла/ междисциплинарного цикла/ профессионального модуля	Трудоемкость цикла/ междисциплинарного цикла/ профессионального модуля, ЗЕТ
ПП.02	Производственная практика (по профилю специальности)	4,0

Дисциплина (модуль) базируется на следующих дисциплинах ООП (ППССЗ)

1	Планирование, организация и руководство работой коллектива
2	Нормативное правовое регулирование в области руководства работой коллектива исполнителей.

2. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине (модулю), соотнесенных с планируемыми результатами освоения ООП (ППССЗ) Процесс изучения дисциплины направлен на формирование и развитие у студента следующих компетенций:*

1	ОК 01. Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам;
2	ОК 02. Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации информации и информационные технологии для выполнения задач профессиональной деятельности;
3	ОК 03. Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие, предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере, использовать знания по финансовой грамотности в различных жизненных ситуациях;
4	ОК 04. Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде;
5	ОК 05. Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке Российской Федерации с учетом особенностей социального и культурного контекста;
6	ОК 06. 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;

7	ОК 07. Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, применять знания об изменении климата, принципы бережливого производства, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях;
8	ОК 08. Использовать средства физической культуры для сохранения и укрепления здоровья в процессе профессиональной деятельности и поддержания необходимого уровня физической подготовленности;
9	ОК 09. Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языках.
10	ПК 2.1. Планировать и организовывать работу коллектива исполнителей.
11	ПК 2.2. Руководить работой коллектива исполнителей.
12	ПК 2.3. Анализировать процесс и результаты деятельности коллектива исполнителей.

3. Требования к уровню освоения содержания дисциплины

3.1 Студент должен знать:

1	современные технологии управления работы коллектива исполнителей;
2	основы организации и планирования деятельности работы коллектива исполнителей;
3	принципы, формы и методы организации производственного и технологического процессов на производстве;
4	характер взаимодействия с другими подразделениями;
5	методы принятия решений;
6	функциональные обязанности работников и руководителей;
7	принципы делового общения в коллективе;
8	основы конфликтологии;
9	основные производственные показатели работы организации отрасли и ее структурных подразделений;
10	методы планирования, контроля и оценки работ исполнителей;
11	виды, формы и методы мотивации персонала, в том числе материальное и нематериальное стимулирование работников;
12	методы оценивания качества выполняемых работ;
13	способы оценки ситуации и риска; деловой этикет;
14	деловой этикет;
15	особенности менеджмента в области профессиональной деятельности;

16	методы осуществления мероприятий по предотвращению производственного травматизма и профессиональных заболеваний
3.2. Студент должен уметь:*	
1	организовывать рационально рабочие места, участвовать в расстановке кадров, обеспечивать их предметами и средствами труда;
2	рассчитывать по принятой методике основные производственные показатели, характеризующие эффективность выполняемых работ;
3	планировать работу исполнителей;
4	инструктировать и контролировать исполнителей на всех стадиях работ;
5	принимать и реализовывать управленческие решения и проводить оценку результата;
6	применять методы управления персоналом на судне;
7	мотивировать работников на решение производственных задач;
8	управлять конфликтными ситуациями, стрессами и рисками;
9	обеспечивать соблюдение правил безопасности труда и выполнение требований производственной санитарии;
10	применять компьютерные и телекоммуникационные средства;
11	использовать необходимые нормативно-правовые акты;
3.3. Студент должен иметь практический опыт:*	
1	планировании и организации работы структурного подразделения на основе знания психологии личности и коллектива;
2	руководстве структурным подразделением;
3	контроле качества выполняемых работ;
4	оформлении технической документации организации и планировании работ;
5	анализе процесса и результатов деятельности подразделения с применением современных информационных технологий

Карта обеспеченности дисциплины литературой

№	Наименование источника *	Год издания	Количество экземпляров
5. Основная литература **			
5.1	Организация производства в 2 ч. : учебник для среднего профессионального образования / И. Н. Иванов [и др.] ; под редакцией И. Н. Иванова. — 2-е изд. — Москва : Издательство Юрайт, 2022. — 174 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-15231-9. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: https://urait.ru/bcode/517948	2022	ЭР
5.2	Организация производства. Практикум : учебное пособие для среднего профессионального образования / И. Н. Иванов [и др.] ; под общей редакцией И. Н. Иванова. — Москва : Издательство Юрайт, 2022. — 362 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-105902. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: https://urait.ru/bcode/513365	2022	ЭР
5.3	Воробьева, И. П. Экономика и организация производства : учебное пособие для среднего профессионального образования / И. П. Воробьева, О. С. Селевич. — Москва : Издательство Юрайт, 2022. — 191 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-10672-5. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: https://urait.ru/bcode/518004	2022	ЭР

№	Наименование источника *	Год издания	Количество экземпляров
6.1	Производственный менеджмент. Практикум : учебное пособие для вузов / И. Н. Иванов [и др.] ; под общей редакцией И. Н. Иванова. — Москва : Издательство Юрайт, 2022. — 362 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-59916-7600-7. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: https://urait.ru/bcode/511311	2022	ЭР

6.2	Производственный менеджмент : учебник и практикум для вузов / Л. С. Леонтьева [и др.] ; под редакцией Л. С. Леонтьевой, В. И. Кузнецова. — Москва : Издательство Юрайт, 2022. — 305 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-02469-2. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: https://urait.ru/bcode/510976	2022	ЭР
-----	--	------	----

7. Источники права (нормативно-правовая литература)***

№	Наименование источника *	Год издания	Количество экземпляров
7.1.	Федеральный закон от 29.12.2012 N 273-ФЗ "Об образовании в Российской Федерации" (с изменениями и дополнениями)	2012	СПС Консультант плюс
7.2.	Приказ Министерство просвещения Российской Федерации от 26 ноября 2020 г. № 675 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности 26.02.06 Эксплуатация судового электрооборудования и средств автоматики»	2020	СПС Консультант плюс
7.3.	Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 14 июня 2013 г. N 464 "Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования"»	2013	СПС Консультант плюс

8. Российские журналы

№	Наименование источника *	Периодичность выхода в год
8.1	Речной транспорт	4 раза в год

9. Информационное обеспечение дисциплины

№	Наименование
1	Федеральный центр информационно-образовательных ресурсов - Режим доступа: http://fcior.edu.ru
2	Справочная правовая система «КонсультантПлюс» - Режим доступа: http://www.consultant.ru (договор от 02.02.2015 г.)
3	Справочная система Гарант www.garant.ru

10. Материально - техническое обеспечение дисциплины**

№	Наименование
1	Библиотека: зал информационных технологий.
2	Мультимедийная аудитория
3	Кабинет механики

11. Методические рекомендации по организации изучения дисциплины

№	Наименование
1	Формы организации занятий: самостоятельная работа
2	Формы контроля знаний: промежуточный контроль - дифференцированный зачет
3	Подготовка отчета

9. Информационное обеспечение дисциплины

№	Наименование
1	Федеральный центр информационно-образовательных ресурсов - Режим доступа: http://fcior.edu.ru
2	Справочная правовая система «КонсультантПлюс» - Режим доступа: http://www.consultant.ru (договор от 02.02.2015 г.)
3	Справочная система Гарант www.garant.ru

10. Материально - техническое обеспечение дисциплины**

№	Наименование
1	Тренажер судовой электростанции фирмы «ДВК - Электро» (ВГУВТ 124)
2	Лаборатория судовых электроэнергетических систем (НРУ 201)
3	Судовая техническая документация
4	Электрические схемы

11. Методические рекомендации по организации изучения дисциплины

№	Наименование
1	Формы организации занятий: уроки, практические занятия, лекции, лабораторные работы
2	Формы контроля знаний: текущий контроль - контрольная работа, собеседование, промежуточный контроль - курсовой проект, дифференцированный зачет, экзамен
3	Индивидуальная работа с курсантами, изучение электрических схем, консультации, самостоятельная работа курсантов.

