



Акционерное общество
**Южный морской научно-исследовательский
и проектно-конструкторский институт имени
Адмирала Флота Советского Союза И.С. Исакова**

353900, Краснодарский край, г. Новороссийск, ул. Набережная адмирала Серебрякова, 5

Частное учреждение организация
дополнительного профессионального образования
«Научно-образовательный центр ЮжНИИМФ»

приёмная (8617) 60-12-14	e-mail: institute@ujniimf.ru	ИНН/КПП 2315980967 / 231501001
учебный центр (8617) 60-12-15	institute@южниимф.рф	ОКПО 26402115
бухгалтерия (8617) 60-12-16	web: http://sdo.ujniimf.ru	ОГРН 1142300002261

Согласовано

Генеральный директор
АО «ЮжНИИМФ»

С.В. Маценко

М.П.

Утверждаю

Директор ЧУ ОДПО «Научно-образовательный центр ЮжНИИМФ»

В.Ю. Маценко

М.П.

ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ

**ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ
ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ОБЩЕРАЗВИВАЮЩАЯ ПРОГРАММА**

**«Обучение персонала по электробезопасности
(группа III по электробезопасности)»**

Разработано:

Старший преподаватель
ЧУ ОДПО «НОЦ ЮжНИИМФ»

Н.Ю. Дунаев

Новороссийск
2023

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

ЧУ ОДПО «Научно-образовательный центр ЮжНИИМФ»

Согласовано

Генеральный директор

ЧУ ЮжНИИМФ



С.В. Маценко

Утверждаю

Директор ЧУ ОДПО «Научно-образовательный центр ЮжНИИМФ»



В.Ю. Маценко

М.П.

Учебный план

образовательной программы «Обучение персонала по электробезопасности (группа III по электробезопасности)»

Цель обучение работников организаций и предприятий правилам технической эксплуатации электроустановок потребителей с присвоением 3 группы по электробезопасности, дающая право самостоятельно обслуживать электрооборудование до 1000 В

Категория слушателей электротехнический и электротехнологический персонал организаций и предприятий, имеющий определенный стаж работы со 2-й группой по электробезопасности

Срок обучения 5 дней

Форма обучения очно-заочное обучение с применением дистанционных технологий

Режим занятий 9.00 – 16.25

Раздел	Наименование разделов и дисциплин	Количество часов		Форма контроля
		Лекции	Практ. занятия	
1	Схемы электроустановок, компоновки оборудования, технологических процессов производства.	6		
2	Требования к персоналу и его подготовка.	6		
3	Порядок и условия безопасного производства работ в электроустановках.	6		
4	Правила по охране труда, технической эксплуатации, устройства электроустановок и пожарной безопасности	4		
5	Правила применения и испытания средств защиты, используемых в электроустановках.	4	2	
6	Правила освобождения пострадавших от действия электрического тока и оказания им первой помощи.	6	4	
Итоговая аттестация		2		Экзамен
Итого по курсу		34	6	
		40 часов		

ЧУ ОДПО «Научно-образовательный центр ЮжНИИМФ»

Согласовано

Генеральный директор

АО «ЮжНИИМФ»



С.В. Маценко

Утверждаю

Директор ЧУ ОДПО «Научно-образовательный центр ЮжНИИМФ»



В.Ю. Маценко

М.П.

Учебно-тематический план

образовательной программы «Обучение персонала по электробезопасности (группа III по электробезопасности)»

Цель обучение работников организаций и предприятий правилам технической эксплуатации электроустановок потребителей с присвоением 3 группы по электробезопасности, дающая право самостоятельно обслуживать электрооборудование до 1000 В

Категория слушателей электротехнический и электротехнологический персонал организаций и предприятий, имеющий определенный стаж работы со 2-й группой по электробезопасности

Срок обучения 5 дней

Форма обучения очно-заочное обучение с применением дистанционных технологий

Режим занятий 9.00 – 16.25

Код раздела	Наименование разделов и дисциплин	Количество часов		Форма контроля
		Лекции	Практ. занятия	
1. Схемы электроустановок, компоновки оборудования, технологических процессов производства				
1.1	Общие сведения об электроустановках	4		
1.2	Схемы электроустановок, компоновки оборудования, технологических процессов производства	2		
Итого по разделу 1		6		
2. Требования к персоналу и его подготовка				
2.1	Электротехнический персонал	2		
2.2	Характеристика электротехнологического персонала и группы по электробезопасности	2		
2.3	Стажировка. Инструктажи	2		
Итого по разделу 2		6		

Код раздела	Наименование разделов и дисциплин	Количество часов		Форма контроля
		Лекции	Практ. занятия	
3. Порядок и условия безопасного производства работ в электроустановках.				
3.1	Организационные мероприятия, обеспечивающие безопасность работ.	2		
3.2	Состав бригады. Безопасность работ со снятием напряжения.	2		
3.3	Меры безопасности при выполнении отдельных работ. Испытания и измерения электрооборудования.	2		
Итого по разделу 3		6		
4. Правила по охране труда, технической эксплуатации, устройства электроустановок и пожарной безопасности				
4.1	Изучение Правил по охране труда и технической эксплуатации электроустановок в объеме занимаемой должности.	2		
4.2	Изучение Правил устройства электроустановок, Правил противопожарного режима в РФ в объеме занимаемой должности.	2		
Итого по разделу 4		4		
5. Правила применения и испытания средств защиты, используемых в электроустановках				
5.1	Требования к средствам защиты, используемым в электроустановках.	2	2	
5.2	Правила испытания средств защиты.	2		
Итого по разделу 5		4	2	
6. Правила освобождения пострадавших от действия электрического тока и оказания им первой помощи				
6.1	Действие электрического тока на организм человека.	2		
6.2	Правила оказания первой помощи пострадавшим при поражении электрическим током.	2		
6.3	Практические приемы оказания первой помощи пострадавшим на производстве.	2	4	
Итого по разделу 6		6	4	
Итоговая аттестация		2		Экзамен / Итоговое тестирование
Итого по курсу		34	6	
		40 часов		