

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПРОГРАММА
ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ**

**«ЭКСПЛУАТАЦИЯ, РЕМОНТ И НАЛАДКА
ВЫКЛЮЧАТЕЛЕЙ ТИПА ВМТ-110»**

1. Цель реализации программы

Целью реализации программы является качественное изменение профессиональных компетенций работников, занимающихся вопросами эксплуатации, ремонта и наладки выключателей типа ВМТ- 110.

2. Категория слушателей

Слушатели, имеющие среднее профессиональное или высшее образование.

3. Планируемые результаты обучения

В результате освоения программы слушатель:

должен знать:

- особенности конструкций, принцип работы и технические характеристики обслуживаемых выключателей типа ВМТ;
- объем и периодичность обслуживания;
- приемы работ и последовательность операций при ремонте;
- нормы и объемы испытаний выключателей;
- организацию ремонтных работ;

должен уметь:

- выполнять модернизацию выключателей типа ВМТ-110 в соответствии требованиям инструкций завода изготовителя;
- организовывать и выполнять техническое обслуживание и ремонт выключателей типа ВМТ-110;
- осуществлять диагностику и технический контроль при эксплуатации выключателей типа ВМТ-110;
- определять неисправности и дефекты выключателей, устранять их;
- составлять отчетную документацию по техническому обслуживанию и ремонту выключателей типа ВМТ-110;
- выполнять такелажные работы по перемещению, разборке и установке деталей и элементов выключателей.

4. Содержание программы

4.1. Учебный план дополнительной профессиональной программы повышения квалификации «Эксплуатация, ремонт и наладка выключателей типа ВМТ-110»

Форма обучения – очная

№ п/п	Наименование дисциплины/темы	Всего, час	Количество часов			
			в том числе			
			ТЗ	ПЗ	СРС	с прим. ДОТ
1. Базовый цикл						
1.1.	Охрана труда	6	5	1	–	–
1.2.	Трудовое законодательство	2	2	–	–	–
2. Специальный цикл						
2.1.	Общие сведения о выключателях типа ВМТ	3	3	–	–	–
2.2.	Устройство и принцип действия выключателя типа ВМТ с приводом типа ППрК	5	5	–	–	–
2.3.	Ремонт, регулировка, наладка и испытания выключателя типа ВМТ-110 с приводом типа ППрК	15	7	8	–	–
2.4.	Нормативные документы и особенности эксплуатации выключателей типа ВМТ-110 с приводом типа ППрК	3	3	–	–	–
2.5.	Анализ аварийности ВМТ-110. Нештатные ситуации с выключателями типа ВМТ-110 и способы их предотвращения	1	1	–	–	–
Итого		35	26	9	–	–
Итоговая аттестация		2	2	–	–	–
ВСЕГО		37	28	9	–	–

4.2. Календарный учебный график

№ п/п	Виды деятельности	Всего, ч	Сроки проведения	
			1 неделя	
1.	Теоретические занятия	26		
2.	Практические занятия	9		
3.	Итоговая аттестация	2		
ИТОГО		37		

Оценка результатов освоения программы

Осуществление текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации слушателей происходит по отдельным темам/дисциплинам и в формах, установленных преподавателями. Лица, не прошедшие промежуточную аттестацию, к итоговой аттестации не допускаются.

Итоговая аттестация проходит в форме зачета.

Лицам, прошедшим обучение и итоговую аттестацию, выдается документ установленного образца.