



Утверждаю

Директор

ЧОУ ДПО «ИПК РЗА»

А.В.Булычев

«04» февраля 2019 г.

ПРОГРАММА

курсов повышения квалификации инженерно-технического персонала
по теме: «Способы выполнения автоматике управления дугогасящими
реакторами производства «НПП Бреслер»

1. Цель программы

Повышение квалификации инженерно-технического электротехнического персонала, занимающегося эксплуатацией, наладкой и текущим ремонтом средств релейной защиты электрических систем, путем углубленного изучения современных способов выполнения автоматике управления дугогасящими реакторами в сетях среднего напряжения с целью повышения надежности электроснабжения потребителей и электробезопасности.

2. Планируемые результаты обучения.

В целях дальнейшего качественного совершенствования собственных компетенций, приобретенных в результате освоения Программы, слушатели должны:

2.1. Знать:

- приоритетные направления построения распределительных электрических сетей, на основе изучения свойств основных элементов этих сетей и способов их взаимодействия;
- способы выполнения автоматике управления дугогасящими реакторами;
- особенности процессов в различных режимах работы распределительных электрических сетей;
- принципы управления распределительными электрическими сетями;

2.2. Уметь:

- обеспечивать безопасность управления распределительными электрическими сетями;
- анализировать способы выполнения автоматике управления дугогасящими реакторами;
- применять целостное научно-обоснованное представление о способах выполнения автоматике управления дугогасящими реакторами;

2.3. Владеть:

- принципами действия основного оборудования, режимами и способами управления распределительных электрических сетей;
- навыками определения собственных профессиональных амбиций и приоритетов в совершенствовании своего профессионализма;