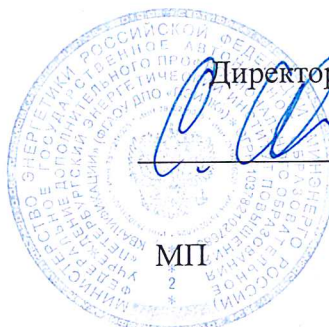


Федеральное государственное автономное образовательное учреждение
дополнительного профессионального образования
«ПЕТЕРБУРГСКИЙ ЭНЕРГЕТИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ
ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ»
(ФГАОУ ДПО «ПЭИПК»)



УТВЕРЖДАЮ
Директор ФГАОУ ДПО «ПЭИПК»

С.В. Юнблюдт

21 декабря 2023г.

МП

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

программы повышения квалификации «ЭКСПЛУАТАЦИЯ, ОБСЛУЖИВАНИЕ И РЕМОНТ ДИЗЕЛЬ-ГЕНЕРАТОРНЫХ УСТАНОВОК» 0945/36

Год набора: 2024

Направление подготовки: Электроэнергетика и электротехника

Программа разработана с учетом профессиональных стандартов:

"Специалист по обслуживанию дизельных электрических станций и источников бесперебойного электроснабжения в муниципальных электрических сетях", утвержденном приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 29.01.2019 г. №47н, а также квалификационных требований, указанных в квалификационном справочнике должностей руководителей, специалистов и других служащих, утвержденном постановлением Министерства труда и социального развития РФ от 29 января 2004 г. № 4 «Об утверждении квалификационного справочника должностей руководителей, специалистов и других служащих организаций электроэнергетики».

Цель программы: получение и (или) совершенствование новых компетенций, необходимых для оперативной диагностики и технических осмотров дизель-генераторных установок.

Категория слушателей: лица, имеющие среднее профессиональное или высшее образование, а также лица, получающие высшее образование в области электроэнергетики:

- мастер, старший мастер (среднее техническое образование; требования к опыту практической работы – стаж работы в электроэнергетике не менее трёх лет);
- инженер, инженер 2 категории, инженер 1 категории, ведущий инженер (высшее образование – бакалавриат; требования к опыту практической работы: для должностей с категорией – не менее одного года в должности инженера с более низкой (предшествующей) категорией в организациях электроэнергетики или отраслях, связанных с профилем работы подразделения).

Трудоемкость программы: 36 академических часов

Минимальный срок обучения: 1 неделя

Форма обучения: очная

Программа реализуется с возможным использованием ЭО и ДОТ

Численность группы: от 3 чел.

№ п/п	Наименование образовательных (профессиональных) модулей программы повышения квалификации/Наименование тем	Трудоемкость в часах	Объем аудиторных часов			Обучение с ДОТ		Форма контроля
			Всего ауд. часов	лекции	Практ. занятия/ лабораторные работы	Конт-я работа с преподавателям	Сам-я работа	
1	Современные проблемы эксплуатации дизель-генераторов.	4	4	4	-	4	-	Текущий контроль
2	Конструктивные особенности современных дизель-генераторов.	6	6	6	-	6	-	
3	Режимные аспекты эксплуатации дизель-генераторов.	6	6	3	3	6	-	
4	Диагностика дизель-генераторов.	12	12	6	6	12	-	
5	Техническое обслуживание, хранение и консервация дизельных станций.	8	8	4	4	8	-	
Итоговая аттестация		зачет						
ИТОГО		36	36	23	13	34	-	

Итоговая аттестация: *зачет*

Заместитель директора по учебной работе
ФГАОУ ДПО «ПЭИПК»



Брейдер Н.А.

И.о.Заведующий кафедрой ДЭО



Пугачев А.А.