

**ОПИСАНИЕ ПРОГРАММЫ ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ
«Эксплуатация электромеханического оборудования»**

Цель программы:	Формирование и развитие компетентностей, позволяющих осуществлять обучение и воспитание с учетом специфики преподаваемого предмета
Ожидаемые результаты освоения программы:	<p>Процесс изучения направлен на формирование следующих компетенций:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Организовывать и выполнять работы по эксплуатации, обслуживанию и ремонту бытовой техники. - Осуществлять диагностику и контроль технического состояния бытовой техники. - Прогнозировать отказы, определять ресурсы, обнаруживать дефекты электробытовой техники. <p>В результате освоения формируются умения:</p> <ul style="list-style-type: none"> - организовывать обслуживание и ремонт бытовых машин и приборов; - оценивать эффективность работы бытовых машин и приборов. <p>знания:</p> <ul style="list-style-type: none"> - порядка организации сервисного обслуживания и ремонта бытовой техники; - типовых технологически процессов и оборудования при эксплуатации, обслуживании, ремонте и испытаниях бытовой техники <p>Промежуточная аттестация проводится в форме разработки разработка методических рекомендаций для студентов.</p>
Трудоемкость программы:	72 часа.
Целевая аудитория:	Педагогические работники среднего профессионального образования
Срок обучения:	15 дней
Форма обучения:	очно-заочная (без отрыва от работы)
Содержание программы включает в себя:	<p>Основные разделы дисциплины:</p> <p>Виды инструктажей, их содержание и порядок проведения</p> <p>Права и обязанности обслуживающего персонала и лиц, ответственных за исправное состояние и безопасную эксплуатацию электромеханического оборудования</p> <p>Организация и проведение ремонтных работ светотехнического оборудования</p> <p>Организация и проведение планово-предупредительного ремонта</p> <p>Выбор аппаратов управления для пуска двигателей</p> <p>Монтаж и обслуживание внутрицеповых электрических сетей</p> <p>Профилактические осмотры электрооборудования</p>
Дополнительно:	<p>Проведение каждой лекции сопровождается:</p> <ul style="list-style-type: none"> - презентациями; - печатными раздаточными материалами; - электронными ресурсами в сфере образования; - выходом на отраслевые электронные ресурсы
Разработчики программы:	А.П. Дудникова, зав.кафедрой ЭиСД БЦБК ФГБОУ ВПО «БрГУ»