

АННОТАЦИЯ К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

ОХРАНА ТРУДА

13.02.11 «Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)»

8 семестр

1. ЦЕЛИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Формирование у будущих специалистов знаний по вопросам охраны труда в отрасли, методам и путям обеспечения безопасных условий труда на производстве, эксплуатации технологического оборудования.

2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ СПССЗ

Дисциплина входит в обязательную часть профессионального цикла.

Общепрофессиональная дисциплина.

3. КОМПЕТЕНЦИИ ОБУЧАЮЩЕГОСЯ, ФОРМИРУЕМЫЕ В РЕЗУЛЬТАТЕ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ.

В результате освоения учебной дисциплины обучающийся должен демонстрировать следующие результаты обучения: ОК1. Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес, ОК 2. Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество, ОК 3. Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность, ОК 4. Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития, ОК 5. Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности, ОК 6. Работать в коллективе и команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями, ОК 7. Брать на себя ответственность за работу членов команды (подчиненных), за результат выполнения заданий, ОК 8. Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации, ОК 9. Ориентироваться в условиях частой смены технологий в профессиональной деятельности, ПК 1.1. Выполнять наладку, регулировку и проверку электрического и электромеханического оборудования, ПК 1.2. Организовывать и выполнять техническое обслуживание и ремонт электрического и электромеханического оборудования, ПК 1.3. Осуществлять диагностику и технический контроль при эксплуатации электрического и электромеханического оборудования, ПК 1.4. Составлять отчетную документацию по техническому обслуживанию и ремонту электрического и электромеханического оборудования, ПК 2.1. Организовывать и выполнять работы по эксплуатации, обслуживанию и ремонту бытовой техники, ПК 2.2. Осуществлять диагностику и контроль технического состояния бытовой техники, ПК 2.3. Прогнозировать отказы, определять ресурсы, обнаруживать дефекты электробытовой техники, ПК 3.1. Участвовать в планировании работы персонала производственного подразделения, ПК 3.2. Организовывать работу коллектива исполнителей, ПК 3.3. Анализировать результаты деятельности коллектива исполнителей.

4. СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

Правовые и организационные основы охраны труда. Условия труда на предприятиях. Техника безопасности. Пожарная безопасность. Способы и средства защиты от вредных производственных факторов.

5. ВИД АТТЕСТАЦИИ – дифференцированный зачет

6. КОЛИЧЕСТВО ЧАСОВ НА ОСВОЕНИЕ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

максимальной учебной нагрузки обучающегося – 66 часа, в том числе:

обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающегося – 48 часов;

самостоятельной работы обучающегося - 18 часов

Составитель, доцент

Заседующий кафедрой АТБ

Председатель УМК

Директор КИТП

Дата:

Печать

Н.А.Морохова

Ш.А.Амирсейидов

Ю.Д.Корогодов

Ю.Д.Корогодов

