

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Пономарева Светлана Викторовна
Должность: Проректор по УР и НО
Дата подписания: 20.09.2023 20:23:56
Уникальный программный ключ:
bb52f959411e4c4e736ef027b07a871f591a3d

ОП.09 Безопасность работ в электроустановках

1.1 Место дисциплины в структуре основной образовательной программы:

Учебная дисциплина ОП.09 Безопасность работ в электроустановках, является обязательной частью общепрофессионального цикла основной образовательной программы в соответствии с актуализированным ФГОС СПО по специальности: 08.02.09 Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования промышленных и гражданских зданий

Учебная дисциплина ОП.09 Безопасность работ в электроустановках обеспечивает формирование профессиональных и общих компетенций по всем видам деятельности ФГОС по специальности: 08.02.09 Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования промышленных и гражданских зданий

Особое значение дисциплина имеет при формировании и развитии общих и профессиональных компетенций: ОК 01 - ОК 10, ПК 1.1. – ПК 1.3., ПК 2.1. - ПК 2.3., ПК 3.1.; ПК 3.3., ПК 4.4.

1.2. Цели и планируемые результаты освоения дисциплины:

В рамках программы учебной дисциплины обучающимися осваиваются умения и знания.

Код и название компетенции ПК, ОК ¹	Умения	Знания
ПК 1.1. – ПК 1.3.; ПК 2.1. – ПК 2.3.; ПК 3.1.; ПК.3.3.; ПК 4.4.; ОК 01 – ОК 10	- оформлять документацию для организации работ и по результатам испытаний в действующих электроустановках с учетом требований техники безопасности; - планировать мероприятия по выявлению и устранению неисправностей с соблюдением требований техники безопасности; - выполнять ремонт электроустановок с соблюдением требований техники безопасности; - выполнять монтаж силового и осветительного электрооборудования в соответствии с проектом производства работ, рабочими чертежами,	- требований техники безопасности при эксплуатации электроустановок; - правил технической эксплуатации и техники безопасности при проведении электромонтажных работ; - правил техники безопасности при работе в действующих установках; - мер безопасности при эксплуатации и техническом обслуживании оборудования автоматических систем.

	<p>требованиями нормативных правовых актов и техники безопасности;</p> <ul style="list-style-type: none">- выполнять монтаж воздушных и кабельных линий в соответствии с проектом производства работ, рабочими чертежами, требованиями нормативных правовых актов и техники безопасности;- проводить различные виды инструктажа по технике безопасности;- осуществлять допуск к работам в действующих электроустановках;- организовывать рабочее место в соответствии с правилами техники безопасности.	
--	--	--