

Современная оснастка электромонтёра

Колосовская К.В., студент,

**Научный руководитель – И.А. Павлович, ассистент кафедры ППС
УО «Белорусский государственный аграрный технический университет»**

Специальность электромонтёра - небезопасная, по этой причине человек, который желает работать в этой сфере, обязан владеть надлежащими умениями и являться грамотным специалистом, а также уметь использовать современные измерительные приборы и инструмент.

Специалист в данной сфере должен заниматься прокладкой электрических кабелей, подключать различные оборудования, составлять план размещения электрической проводки. Также он проводит ремонтные работы с линиями электропередач, ремонтирует электрические устройства.

Набор инструмента, который может понадобиться для выполнения ремонта или монтажа электросети, может сильно варьироваться. Но при этом есть инструмент, без которого невозможно обойтись.

Проанализировав данную тему, можно сделать вывод о том, что оснастка электромонтёра играет важную роль в работе и безопасности. Во-первых, хорошее оборудование и инструменты значительно упрощают работу и повышают качество. Во-вторых, хорошая оснастка повышает уровень безопасности при выполнении работ, так как, в первую очередь, работа электромонтёра, по своей специфике имеет свои риски, например, при поражении током возможен летальный исход. Таким образом от хорошей оснастки, в каком-то смысле, зависят жизни работников

СПИСОК ЛИТЕРАТУРЫ

1. Сибикин Ю.Д. Безопасность труда электромонтера по обслуживанию электрооборудования / Ю.Д. Сибикин. – М.-Берлин: Директ-Медиа, 2014 – 114с.