



**ОБЛАСТНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ
«ВАЛУЙСКИЙ ИНДУСТРИАЛЬНЫЙ ТЕХНИКУМ»**

РАССМОТРЕНО:
на заседании ЦМК
Протокол № 4
Председатель ЦМК
С. Е. Зайцев  31 " 08 2021 г.

СОГЛАСОВАНО
Зам. директора по УР
Сурова О.А.  11 " 08 2021 г.

**ЛИСТ СОГЛАСОВАНИЯ
РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ**

**ПМ.02 Выполнение электромонтажных работ с контрольно-измерительными приборами и средствами автоматизации
гр. 5 КИП**

Год разработки ИСССЗ: 2020 г.

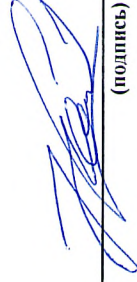
Год реализации ИСССЗ: 2023 г.

На 2022-2023 учебный год в рабочую программу внесены следующие изменения:

Первоначальный текст (БЫЛО)	Текст измененный (СТАЛО)
В пункте «виды работ» на производственной практике 2. Выполнение работ по прокладке кабельных трасс. Рассмотрение основных способов прокладки кабельных трасс, ознакомление с особенностями выполнения монтажных работ. Ознакомление с прокладкой кабеля в траншее, коллекторе, каналах, блоках, галереях, эстакадах.	В пункте «виды работ» на производственной практике 2. Выполнение работ по прокладке кабельных трасс. Рассмотрение основных способов прокладки кабельных трасс, ознакомление с особенностями выполнения монтажных работ в соответствии с требованиями Worldskills Russia по компетенциям «Метрология КИП», «Промышленная автоматизация» Ознакомление с прокладкой кабеля в траншее, коллекторе, каналах, блоках, галереях, эстакадах.
3. Сборка щитов и пультов управления. Расключение щитов и пультов	3. Сборка щитов и пультов управления в соответствии с требованиями

<p>видами резьбовых соединений, обозначения резьбы.</p>	<p>Worldskills Russia по компетенциям «Метрология КИП», «Промышленная автоматика». Ознакомление с видами резьбовых соединений, обозначения резьбы.</p>
<p>В пункте «виды работ» по учебной практике:</p> <p>2. Плоскостная разметка листового металла, изготовление лекал.</p>	<p>В пункте «виды работ» по учебной практике:</p> <p>2. Плоскостная разметка листового металла, изготовление лекал в соответствии с требованиями Worldskills Russia по компетенциям «Метрология КИП», «Промышленная автоматика».</p>
<p>3. Правка, гибка металла под различными углами. Гибка металла на оправе.</p>	<p>3. Правка, гибка металла под различными углами в соответствии с требованиями Worldskills Russia по компетенциям «Метрология КИП», «Промышленная автоматика». Гибка металла на оправе.</p>

Мастер _____



(подпись)

К. В. Комиссаров