



Учебно-консультационный центр

УТВЕРЖДЕН

Приказом ООО «УКЦ КСК»
от 02.08.2021 № УКЦ-0077/ОД

Учебно-тематический план

профессионального обучения по профессии

19792 Электромеханик по средствам автоматике и приборам технологического оборудования

| № п/п | Тема | Трудоемкость, ак. ч | | | |
|----------|--|---------------------|------------------------|-----------------------|------------------------|
| | | Итого | В том числе | | |
| | | | теоретическое обучение | практическое обучение | самостоятельная работа |
| 1 | Введение Общие сведения о производстве. Организация рабочего места | 3 | 1 | 2 | |
| 2 | Общетехнический курс | 19 | 3 | 6 | 10 |
| 2.1 | Электроматериаловедение | 7 | 1 | 2 | 4 |
| 2.2 | Электротехника | 7 | 1 | 2 | 4 |
| 2.3 | Чтение чертежей и схем | 5 | 1 | 2 | 2 |
| 3 | Специальный курс | 112 | 14 | 82 | 16 |
| 3.1 | Допуски, посадки и технические измерения | 10 | 1 | 5 | 4 |
| 3.2 | Общие сведения о технической механике | 16 | 2 | 12 | 2 |
| 3.3 | Устройство электродвигателя переменного и постоянного тока. | 16 | 2 | 12 | 2 |
| 3.4 | Разборка, сборка и ремонт электродвигателей переменного и постоянного тока. | 16 | 2 | 12 | 2 |
| 3.5 | Устройство релейной и электронной автоматике обсуживаемых станков. | 28 | 2 | 24 | 2 |
| 3.6 | Контрольно-измерительные приборы и системы. | 16 | 2 | 12 | 2 |
| 3.7 | Ознакомление с устройством станков с ЧПУ. Их назначение и основной принцип работы. | 9 | 2 | 5 | 2 |
| 3.8 | Охрана труда, электробезопасность и пожарная безопасность на предприятии | 1 | 1 | | |
| 4 | Квалификационный экзамен | 8 | | 8 | |
| 5 | Итоговая аттестация | 2 | 2 | | |
| | Всего | 144 | 20 | 98 | 26 |

Учебный план составлен на основе типовой программы для подготовки рабочих по профессии 19792 Электромеханик по средствам автоматике и приборам технологического оборудования.

