**Утверждаю:**

Директор КОГПОАУ ВЭМТ

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_М.Ю. Казакова

«\_\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_20 г.

**Учебный план**

**профессиональной подготовки/переподготовки**

по профессии 18494Слесарь по контрольно – измерительным приборам и автоматике

Форма обучения: очная

Количество часов: 250

Обучение на базе среднего (полного) общего образования

Срок обучения

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Индекс | Элементы учебного процесса, в т.ч. учебные дисциплины, профессиональные модули, междисциплинарные курсы | Кол-во часов |
| **ОП.00** | **Общепрофессиональный цикл** | **76** |
| ОП. 02 | Основы электротехники | 16 |
|  | ЛПЗ | 20 |
| ОП.03 | Основы электроматериаловедения | 12 |
| ОП 04 | Метрология и стандартизация | 16 |
|  | Охрана труда | 12 |
| **П.00** | **Профессиональный цикл** | **170** |
| **ПМ01** | **Выполнение слесарных и слесарно – сборочных работ** | **72** |
| МДК 01.01. | Технология слесарных и слесарно – сборочных работ | 16 |
| УП. 01 | Учебная практика | 56 |
| **ПМ 02** | **Выполнение электромонтажных работ с контрольно – измерительными приборами и средствами автоматики** | **50** |
| МДК 02.02. | Технология электромонтажных работ | 16 |
| УП 02 | Учебная практика | 34 |
| **ПМ 03** | **Сборка, ремонт, регулировка КИП иА** | **48** |
| МДК 03.01. | Технология сборки, ремонта, регулировки КИП и А | 22 |
| МДК 03.02 | Технология ремонта и обслуживания | 12 |
| УП 03 | Учебная практика | 14 |
|  | Квалификационный экзамен | **4** |
|  | Всего: | **250** |