

Учебно-тематический план
ОСНОВНАЯ ПРОГРАММА ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБУЧЕНИЯ ПО ПРОГРАММЕ ПОДГОТОВКИ ПО
ПРОФЕССИИ РАБОЧЕГО

18494 «Слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике»

| Наименование разделов (модулей), тем, видов аттестации | Трудоемкость, ак. час | | | | | Формы аттестации | |
|---|-----------------------|----------------------|-----------|---|-----------|------------------|--|
| | Итого | Виды занятий, в т.ч. | | | СР | | |
| | | Л | ПЗ, ЛР | К | | | |
| Модуль 1. «Актуальные требования рынка труда, современные технологии в профессиональной сфере» | 2 | 2 | - | - | - | | |
| Тема 1.1 Актуальная ситуация на региональном рынке труда | 2 | 2 | - | - | - | | |
| Модуль 2. «Требования охраны труда и техники безопасности» | 10 | 2 | 6 | - | 2 | | |
| Тема 2.1 Требования охраны труда и техники безопасности | 2 | 1 | - | - | 1 | | |
| Тема 2.2 Защитные средства. Правила применения защитных средств | 2 | - | 2 | - | - | | |
| Тема 2.3 Техника безопасности при работе с электроприборами | 2 | 1 | - | - | 1 | | |
| Тема 2.4 Оказание первой медицинской помощи пострадавшим при поражении электрическим током | 2 | - | 2 | - | - | | |
| Промежуточная аттестация | 2 | - | 2 | - | - | Зачет | |
| Модуль 3. «Общепрофессиональный курс» | 40 | 8 | 26 | - | 6 | | |
| Тема 3.1 Допуски и технические измерения | 6 | 1 | 4 | - | 1 | | |
| Тема 3.2 Электроматериаловедение | 6 | 1 | 4 | - | 1 | | |
| Тема 3.3 Основы технического черчения. Чтение чертежей и схем | 6 | 1 | 4 | - | 1 | | |
| Тема 3.4 Основы технической механики | 6 | 1 | 4 | - | 1 | | |
| Тема 3.5 Основы электротехники | 8 | 3 | 4 | - | 1 | | |
| Тема 3.6 Основы метрологии | 6 | 1 | 4 | - | 1 | | |
| Промежуточная аттестация | 2 | - | 2 | - | - | Зачет | |
| Модуль 4. «Профессиональный курс» | 38 | 11 | 16 | - | 11 | | |

| Наименование разделов (модулей), тем, видов аттестации | Трудоемкость, ак. час | | | | Формы аттестации | |
|--|-----------------------|----------------------|------------|----------|------------------|--|
| | Итого | Виды занятий, в т.ч. | | СР | | |
| | | Л | ПЗ, ЛР | | | |
| Тема 4.1 Слесарная обработка КИП | 8 | 2 | 2 | - | 4 | |
| Тема 4.2 Электромонтажные работы | 6 | 2 | 2 | - | 2 | |
| Тема 4.3 Электроизмерительные приборы | 6 | 2 | 2 | - | 2 | |
| Тема 4.4 Приборы измерения контроля температуры | 2 | 1 | - | - | 1 | |
| Тема 4.5 Приборы для измерения давления. Измерение расхода методом переменного перепада давления | 2 | 1 | - | - | 1 | |
| Тема 4.6 Измерение уровня | 4 | 1 | 3 | - | - | |
| Тема 4.7 Монтаж приборов и средств автоматизации | 8 | 2 | 6 | - | - | |
| Промежуточная аттестация | 2 | - | 2 | - | Зачет | |
| Практика | 48 | - | 48 | - | - | |
| Итоговая аттестация (КЭ) | 6 | - | 6 | - | - | |
| Всего ак. часов | 144 | 23 | 102 | - | 19 | |