**ОПИСАНИЕ ПРОГРАММЫ**

**15.01.37 Слесарь-наладчик контрольно-измерительных приборов и автоматики**

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование программы | 15.01.37 Слесарь-наладчик контрольно-измерительных приборов и автоматики |
| Нормативный срок освоения, квалификация | |  |  |  | | --- | --- | --- | | Уровень образования, необходимый для приема на обучение по ППКРС | Наименование квалификации (профессий по Общероссийскому классификатору профессий рабочих, должностей служащих и тарифных разрядов)  (ОК 016-94) | Срок получения СПО по ППКРС в очной форме обучения | | среднее общее образование | **Слесарь-наладчик контрольно-измерительных приборов и автоматики** | 10 мес. | | основное общее образование | 1 год 10 мес. | |
| Виды деятельности | ВД.1 Выполнение монтажа контрольно-измерительных приборов и электрических схем систем автоматики;  ВД.2 Ведение наладки, юстировки и сдача в эксплуатацию контрольно-измерительных приборов и электрических схем систем автоматики;  ВД.3 Ведение технического обслуживания, эксплуатации и ремонта контрольно-измерительных приборов и электрических схем систем автоматики. |
| Описание программы | Программа предназначена для подготовки рабочих по профессии 15.01.37 Слесарь-наладчик контрольно-измерительных приборов и автоматики  ППКРС предусматривает изучение следующих учебных циклов:   * общеобразовательного; * социально-гуманитарного; * общепрофессионального; * профессионального;   Теоретическое обучение проводится преподавателями Техникума. При прохождении профессионального обучения в соответствии с индивидуальным учебным планом его продолжительность может быть изменена, с учетом особенностей и образовательных потребностей конкретного слушателя.  Производственное обучение проводится под руководством мастера производственного обучения. Практическое обучение  проводится на предприятиях, с которыми заключены договора об организации и проведении производственной практики.  Оценка качества подготовки обучающихся и выпускников осуществляется в двух основных направлениях:   * оценка уровня освоения дисциплин; * оценка компетенций обучающихся.   Государственная итоговая аттестация в форме демонстрационного экзамена |