**АННОТАЦИЯ К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ**

**«СОЦИАЛЬНАЯ ПСИХОЛОГИЯ»**

* 1. **Область применения программы**

Рабочая программа учебной дисциплины является частью основной профессиональной образовательной программы специальности *11.02.14 Электронные приборы и устройства* и составлена в соответствии с требованиями вариативной части основной профессиональной образовательной программыспециальности ***11.02.14******Электронные приборы и устройства******базовой подготовки,******укрупнённой группы подготовки 11.00.00 Электроника, радиотехника и системы связи.***

* 1. **Место дисциплины в структуре основной профессиональной образовательной программы:** дисциплина входит в общий гуманитарный и социально-экономический цикл и включена в рабочий учебный план специальности за счет часов вариативной части циклов ОПОП.

**1.3 Цели и задачи дисциплины – требования к результатам освоения дисциплины**

В результате освоения дисциплины студент должен уметь:

* анализировать социально-психологическую проблематику, диагностировать социально-психологические качества и типы личности;
* уметь формировать сой жизненный план, владеть приемами самовоспитания личности, видеть перспективу своего личностного развития;
* анализировать социально-психологические явления в социальных сообществах;
* анализировать особенности психологических кризисов, определять стрессовое состояние человека, научиться методам саморегуляции и приемам выхода из стрессовых ситуаций.

В результате освоения дисциплины студент должен знать:

* предмет, основные проблемы, закономерности и методы социальной психологии, закономерности социальной жизни людей;
* основные стадии и институты социализации личности, изменения социальных установок личности;
* социально-психологические закономерности общения и приемы воздействия в процессе общения;
* типы социальных сообществ, динамические процессы и характеристики социальной группы, пути разрешения конфликтных ситуаций, особенности психологических кризисов, психологию стресса, методы саморегуляции и приемы эмоциональной разрядки.