

АННОТАЦИЯ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ КОП.01 ТЕХНИЧЕСКАЯ ГРАФИКА

1.1 Область применения программы

Программа учебной дисциплины Техническая графика является частью программы профессиональной подготовки квалифицированных рабочих по профессии 18874 Столяр

1.2 Место дисциплины в структуре программы профессиональной подготовки квалифицированных рабочих: входит в общепрофессиональный цикл.

1.3. Цели и задачи дисциплины – требования к результатам освоения дисциплины:

В результате освоения дисциплины обучающийся должен **уметь:**

- читать чертежи, проекты, структурные, монтажные и другие схемы

В результате освоения дисциплины обучающийся должен **знать:**

- требования единой системы конструкторской документации (ЕСКД);

- виды нормативно-технической документации;

- виды чертежей, проектов, структурных, монтажных и других схем;

- правила чтения технической и технологической документации

1.4 Количество часов на освоение программы учебной дисциплины:

- обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающегося - 72 часа;

-

2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

2.1. Объем учебной дисциплины и виды учебной работы

Вид учебной работы	Объем часов
Обязательная аудиторная учебная нагрузка (всего)	72
в том числе:	
практические занятия	22
контрольные работы	2
<i>Промежуточная аттестация – зачет</i>	