Аннотация рабочей программы дисциплины *«Инженерная графика»*

специальности *09.02.04 «Информационные системы (по отраслям)»*

Рабочая программа учебной дисциплины соответствует требованиям ФГОС СПО по специальности *09.02.04 «Информационные системы (по отраслям)»*

1. **Место дисциплины в структуре**

Дисциплина относится к циклу общепрофессиональных дисциплин ОП.15 ФГОС СПО.

1. **Цель и задачи дисциплины, требования к результатам освоения дисциплины**

В результате освоения дисциплины студент должен:

**Уметь:**

* оформлять техническую документацию в соответствии с действующей нормативной базой.

**Знать:**

* правила разработки и оформления технической документации, чертежей, схем;
* пакеты прикладных программ по инженерной графике при разработке и оформлении технической документации.
1. **Формируемые компетенции**

ОК-1; ОК-2; ОК-3; ОК-4; ОК-5; ОК-6; ОК-7; ОК-8; ОК-9; ПК 1.1; ПК 1.2; ПК 2.5

1. **Объем дисциплины:** 118 (в том числе ауд.– 34, см. р. – 80, конс. – 4).
2. **Форма промежуточного контроля:** экзамен
3. **Семестр**: 8