

## 2 ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

**Цель обучения:** подготовить обучающихся к применению в профессиональной деятельности знаний и умений по эксплуатации систем контроля загазованности.

Программа разработана с учетом требований, содержащихся в РД-03.100.30-КТН-192-16 «Магистральный трубопроводный транспорт нефти и нефтепродуктов. Сборник учебных планов и программ обучения персонала блока автоматизированных систем управления технологическими процессами».

В результате прохождения программы, обучающиеся должны подтвердить:

**знания:**

- принципов построения и работы систем контроля загазованности;
- требований к проведению ТОР СКЗ.

**умения:**

- осуществлять механический и электрический монтаж СКЗ;
- настраивать вторичные приборы СКЗ;
- проводить поверку и калибровку СКЗ.

**Особенности организации учебного процесса**

Программа включает в себя теоретическое и практическое обучение, экзамен в ОО. По завершении курса обучения и успешной сдачи экзамена обучающимся выдается удостоверение установленного ОО образца.

**Категория слушателей:** рабочие и специалисты участков эксплуатации систем автоматизации и телемеханики, ремонта и технического обслуживания систем автоматизации БПО, эксплуатирующие системы контроля загазованности.