

## **Аннотация**

**Рабочая программа учебной дисциплины ОП.09 Безопасность жизнедеятельности по программе подготовки специалистов среднего звена по специальности среднего профессионального образования 18.02.12 Технология аналитического контроля химических соединений / В.В. Захаров; БУ «Когалымский политехнический колледж». – Когалым, 2019.**

Рабочая программа разработана на основе требований ФГОС СПО по специальности 18.02.12 Технология аналитического контроля химических соединений.

Рабочая программа определяет место учебной дисциплины в структуре ОПОП по специальности 18.02.12 Технология аналитического контроля химических соединений, раскрывает цели, задачи, требования к результатам освоения дисциплины «Безопасность жизнедеятельности», ее объем, тематическое содержание, условия реализации, требования к минимальному материально-техническому и информационному обеспечению, особенности организации контроля и оценки результатов освоения учебной дисциплины.

Программа учебной дисциплины «Безопасность жизнедеятельности» предназначена для изучения основ военной службы, медицинских знаний, способов защиты от поражающих факторов чрезвычайных ситуаций в профессиональных образовательных организациях, реализующих основную профессиональную образовательную программу подготовки специалистов среднего звена.