

АННОТАЦИЯ
программы повышения квалификации
«Требования к протоколам и актам отбора проб в соответствии с требованиями
ГОСТ ISO/IEC 17025-2019 и ГОСТ Р 58973-2020»

Объем программы: 16 часов.

Формат обучения: очная, очная с применением дистанционных образовательных технологий.

Итоговый документ: удостоверение о повышении квалификации.

Форма итоговой аттестации по программе: итоговое тестирование

Цель реализации программы профессиональной программы повышения квалификации «Требования к протоколам и актам отбора проб в соответствии с требованиями ГОСТ ISO/IEC 17025-2019 и ГОСТ Р 58973-2020» – совершенствование теоретических знаний, умений и практических навыков, профессиональных компетенций специалистов испытательных и калибровочных лабораторий, выполняющих оформление протоколов и актов отбора проб.

Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Требования к протоколам и актам отбора проб в соответствии с требованиями ГОСТ ISO/IEC 17025-2019 и ГОСТ Р 58973-2020» имеет продуманную структуру подачи необходимого учебного материала для всесторонней и последовательной проработки актуальных вопросов.

Содержание и объем полностью отвечает квалификационным требованиям и профессиональным стандартам, установленным в соответствии с правовыми актами Российской Федерации:

Федеральный закон от 29.12.2012 № 273-ФЗ (ред. от 02.07.2021) «Об образовании в Российской Федерации»,

Профессионального стандарта 40.062 «Специалист по качеству» (утвержден приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 22.04.2021 № 276н),

Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования 27.02.07 Управление качеством продукции, процессов и услуг (по отраслям) (Приказ Минобрнауки России от 09.12.2016 № 1557).

Для овладения профессиональных компетенций персонала лабораторий, осуществляющих оформление протоколов и актов отбора проб, обучающийся в ходе освоения профессиональной программы должен:

знать:

- стандарты, соблюдение требований которых аккредитованными лицами обеспечивает их соответствие критериям аккредитации;
- критерии аккредитации, утверждённые уполномоченным органом;
- Положения действующего законодательства Российской Федерации в сфере аккредитации.

уметь:

- разрабатывать руководство по качеству испытательной лаборатории (центра);
- анализировать соответствие испытательной лаборатории (центра) критериям аккредитации;
- применять на практике требования системы менеджмента качества органа по сертификации.