

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ ПРОВЕДЕНИЕ ЛАБОРАТОРНЫХ САНИТАРНО-ГИГИЕНИЧЕСКИХ ИССЛЕДОВАНИЙ разработана на основе требований Федерального государственного образовательного стандарта (далее - ФГОС) среднего профессионального образования (СПО) по специальности 31.02.03 Лабораторная диагностика от 11 августа 2014г. №970.

Организация-разработчик:

Профессиональная образовательная автономная некоммерческая организация «Республиканский многопрофильный медицинский колледж»

Разработчик:

Абдурахманова А.А.- преподаватель Республиканского многопрофильного медицинского колледжа ПО АНО РММК

Гогурчунова О.А.- преподаватель Республиканского многопрофильного медицинского колледжа ПО АНО РММК

Рецензент:

Аджиев Ю.Я – заведующий лабораторией ДРКБ.им. Кураева.

Рабочая программа производственной практики одобрена на заседании ПЦК профессиональных и специализированных медицинских дисциплин ПО АНО «РММК»
Протокол №1 от «26» августа 2022 г.

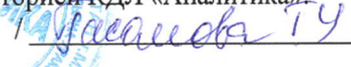
Председатель Предметно-цикловой комиссии  З.М.Залимханова
(подпись)

Рабочая программа дисциплины согласована с учебно-методическим управлением
«26» августа 2022 года  Э.С.Гасанбекова
(подпись)

Согласовано:

Представители работодателя:

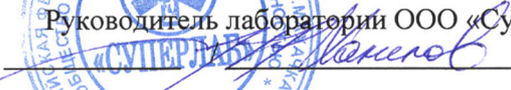
Зав. лабораторией КДЛ «Аналитика»:

 /  /

Согласовано:

Представители работодателя:

Руководитель лабораторий ООО «СуперЛаб»

 /



Содержание

1. Паспорт рабочей программы производственной практики.....	4
2. Результаты освоения программы производственной практики.....	5
3. Структура и содержание производственной практики.....	7
4. Условия реализации программы производственной практики.....	11
5. Контроль и оценка результатов производственной практики.....	14
6. Приложение 1. Дневник производственной практики.....	18
7. Приложение 2. Отчет о прохождении производственной практики.....	22
8. Приложение 3..Характеристика.....	25
9. Приложение 4..Аттестационный лист.....	28