

Учебный план*

по программе «Обучение на лаборанта химического анализа»

| № п/п | Наименование модуля | Академических часов |
|--------|---|---------------------|
| Тема 1 | Основные методы и технологии проведения химанализов | 6ч |
| Тема 2 | Правила техники безопасности в работе химлаборанта | 8ч |
| Тема 3 | Используемые лабораторные инструменты | 6ч |
| Тема 4 | Типы анализов | 8ч |
| Тема 5 | Методика анализов при исследованиях почвы и агрохимических тестах | 6ч |
| Тема 6 | Возможные погрешности при проведении тестирования различных видов | 8ч |
| Тема 7 | Дублируемость и идентичность данных анализов | 6ч |
| Тема 8 | Применение специальных эталонов для определения подлинности анализов и сравнения данных | 8ч |
| Тема 9 | Должностные обязанности химлаборанта. | 8ч |
| | Практические занятия | 96ч |
| | ИТОГО: | 160ч |

Утверждаю
Директор ООО МПЦ «Феникс» _____ Г.В. Котрухов

* Данный учебный план представлен в ознакомительных целях и не является официальным учебным планом, утверждённым и применяемым организацией