

Учебный план*

по программе «Обучение на лаборанта-радиометриста»

№ п/п	Наименование модуля	Академических часов
Тема 1	Основы теории радиоактивности и радиоактивного распада	8ч
Тема 2	Взаимодействие радиоактивных излучений с веществом	10ч
Тема 3	Основы метода относительного измерения активности	8ч
Тема 4	Принцип работы и основные узлы пересчетных установок	10ч
Тема 5	Принцип работы счетчиков радиоактивных излучений	8ч
Тема 6	Санитарные правила работы с радиоактивными веществами	10ч
Тема 7	Правила безопасной работы с электронной аппаратурой и радиоактивными источниками излучения.	10ч
	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