

УТВЕРЖДАЮ:

Директор
ЧОУ ДПО НУЦ "РТС"



Дорофеева М.Д.

Приказ № 08/18 от 16.04 2018 г.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

Дополнительной профессиональной программы-
программы повышения квалификации

«РАДИАЦИОННАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ ПРИ ЭКСПЛУАТАЦИИ РАДИАЦИОННЫХ ИСТОЧНИКОВ»

(наименование программы)

Цель: Программа повышения квалификации направлена на совершенствование и (или) получение новой компетенции, необходимой для профессиональной деятельности

Категория слушателей: Лица, имеющие среднее профессиональное и (или) высшее профессиональное образование.

Срок обучения: 72 часа

Форма обучения: Очная

Режим занятий: 8 часов

№ п/п	Наименование разделов и дисциплин	Всего час	В том числе		Формы промежуточной аттестации
			Теоретические занятия	Практические занятия	
1.	Общие и правовые положения о работе с источниками ионизирующего излучения.	4	4		
2	Физические основы дозиметрии и радиационной безопасности.	16	12	4	
3.	Защита от ионизирующего излучения.	6	6		
4	Основы контроля радиационной обстановки.	8	8		
5	Радиационная безопасность.	16	16		
6.	Радиационные аварии при использовании источников ионизирующего излучения.	10	10		
8	Организация системы радиационной безопасности при работе на рентгеновских аппаратах.	8	4	4	
	Итоговая аттестация.	4	4		Квалификационный экзамен Компьютерное тестирование
	Всего	72	64	8	