## ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ Учебный центр «Профи групп»

ИНН 0278943664, ОГРН 1180280053854, E.mail <u>pgroupp@mail.ru</u>, Тел. 8(347)246-36-02, г. Уфа, ул. Рабкоров, д.8/1, офис 1,3 этаж

УТВЕР	ЖДАЮ
Генеральный	директор
ООО Учебны	й Центр
«Профи Груп	п»
	А.П. Юдин
· »	20 г.

## УЧЕБНЫЙ ПЛАН ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

профессиональной переподготовки «Инженер-дозиметрист»

**Цель** — формирование у слушателей теоретической базы знаний и практических навыков по обеспечению радиационной безопасности на современном уровне

Срок обучения – 256 часов

Форма обучения – очно-заочная

№ п/п	Наименование тем, разделов, модулей	Количество часов
1	Радиация и радиоактивность	14
2	Источники ионизирующих излучений	18
3	Регистрация ионизирующих излучений	18
4	Физические основы радиационной безопасности и дозиметрии	18
5	Взаимодействие ионизирующих излучений с веществом	18
6	Биологическое действие излучений	18
7	Радиационная безопасность населения и принципы защиты от ионизирующего излучения	18
8	Радиационно-опасные объекты	18
9	Радиоактивные отходы	18
10	Радиационные аварии, предупреждения, действия во время устранения аварии	18
11	Основы радиоэкологии	18
12	Нормативно-правовые аспекты радиационной безопасности	18
13	Организация службы радиационной безопасности	18
14	Индивидуальный дозиметрический контроль	18
ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ		8
ВСЕГ	O	256