

Программа повышения квалификации «Радиационный и дозиметрический контроль лома и отходов черных и цветных металлов»

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

№	НАЗВАНИЕ УРОКА	ТИП УРОКА
1	Раздел 1. Общие сведения о радиоактивности	Лекция
2	Раздел 2. Дозиметрия и радиометрия. Дозиметрические приборы	Лекция
3	Раздел 3. Спектрометрия и спектрометры	Лекция
4	Раздел 4. Отбор проб. Комплект отбора проб КПО-01М	Лекция
5	Раздел 5. Радиационный и дозиметрический контроль лома и отходов черных и цветных металлов	Лекция
6	Раздел 6. Индивидуальные средства защиты	Лекция
7	Итоговый тест	Тестирование