

Образовательные программы профессиональной переподготовки
«ЭКОЛОГИЯ»

№ п/п	Программа профессиональной переподготовки
1	Экология и рациональное природопользование
2	Измерение физических факторов и организация экологического, радиационного контроля
3	Основы учёта и контроля радиоактивных веществ и отходов
4	Нормы и правила по обеспечению ядерной, радиационной, экологической и технологической безопасности
5	Руководство радиационной безопасностью в организации
6	Радиационная безопасность и производственный контроль при эксплуатации генерирующих источников ионизирующего излучения
7	Экологическая безопасность строительства
8	Прикладная гидрометеорология
9	Охрана природы и рациональное природопользование
10	Охрана гидросферы и водная экология
11	Проекты мероприятий по охране окружающей среды
12	Экологический аудит
13	Экология, охрана окружающей среды и экологическая безопасность
14	Обеспечение экологической безопасности при работе в области обращения с опасными отходами
15	Обеспечение экологической безопасности при работах в области обращения с опасными отходами, в том числе радиоактивными
16	Государственное и муниципальное управление в сфере охраны окружающей среды
17	Обеспечение экологической безопасности руководителям и специалистам общехозяйственных систем управления
18	Геоэкология, рациональное недропользование и охрана окружающей среды
19	Рациональное природопользование и охрана окружающей среды
20	Гидрометеорология, прогнозы и моделирование природных процессов
21	Гидрометеорология
22	Лабораторный контроль качества. Дорожно-строительные материалы.
23	Планирование инвестиционной деятельности ГИПа
24	Деятельность ГИПа в современных условиях: содержание, организация, управление, развитие.