**Профессиональная переподготовка:**

1. Экологическая безопасность (в промышленности) (510 часов)
2. Экология, охрана окружающей среды и экологическая безопасность (250/566 часов)
3. Геоэкология, рациональное недропользование и охрана окружающей среды (500 часов)
4. Гидрометеорология (510 часов)
5. Гидрометеорология, прогнозы и моделирование природных процессов (516 часов)
6. Государственное и муниципальное управление в сфере охраны окружающей среды (500 часов)
7. Измерение физических факторов и организация экологического, радиационного контроля (560 часов)
8. Инженерная защита окружающей среды (256/502 часа)
9. Охрана гидросферы и водная экология (550 часов)
10. Охрана окружающей среды и рациональное использование природных ресурсов (256/502 часа)
11. Охрана природы и рациональное природопользование (500 часов)
12. Прикладная гидрометеорология (520 часов)
13. Рациональное природопользование и охрана окружающей среды (566 часов)
14. Экологическая безопасность строительства (250 / 500 часов)
15. Экологический аудит (520 часов)
16. Экология и рациональное природопользование (566 часов)

**Повышение квалификации:**

1. Экологическая безопасность предприятий (72 часа)
2. Экологическая безопасность предприятий в области обращения с опасными отходами I-IV класса опасности (112 часов)
3. Обеспечение экологической безопасности на предприятии (по отраслям) (72 часа)
4. Экологическая безопасность при строительстве зданий и сооружений (72 часа)
5. Обеспечение экологической безопасности руководителями и специалистами общехозяйственных систем управления (72 часа)
6. Управление природопользованием и охраной окружающей среды (72 часа)
7. Обеспечение экологической безопасности при работах в области обращения с опасными отходами» (112 часов)
8. Обеспечение экологической безопасности руководителями и специалистами экологических служб экологического управления и контроля (200 часов)
9. Экологический аудит (72 часа)