

Обеспечение природоохранной деятельности в организациях отраслей промышленности

Форма обучения: заочная (дистанционная)

Продолжительность обучения: 264 ч

Стоимость: 9 000 рублей

Документ по окончании курса: Диплом о профессиональной переподготовке с присвоением квалификации «Специалист по экологической безопасности (в промышленности)».

Категория слушателей: Руководители подразделений (управляющие) в обрабатывающей промышленности, специалисты в области защиты окружающей среды, инженеры по охране окружающей среды предприятий и организаций всех форм собственности, не имеющие профильного образования.

Описание курса: Программа разработана в соответствии с профессиональным стандартом «Специалист по экологической безопасности» (в промышленности) (утвержден приказом Министерства труда и социальной защиты РФ от 07.09.2020 № 569н). В процессе обучения слушатели изучают направления деятельности по созданию комплекса организационных и технических мер, направленных на обеспечение экологической безопасности, минимизации негативного воздействия хозяйственной и иной деятельности в промышленности на окружающую среду, по контролю соблюдения технологических режимов природоохранных объектов организации, анализу их работы, контролю обеспечения нормативного состояния окружающей среды в районе расположения организации.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

дополнительной профессиональной программы (профессиональная переподготовка)
«Обеспечение природоохранной деятельности в организациях отраслей промышленности»
(264 академических часа)

№ п/п	Наименование раздела	Общее кол-во часов	Лекционные занятия	Практические занятия	Форма контроля
1.	Надзор и контроль в сфере экологической безопасности в РФ	22	16	6	Экзамен
2.	Ноксология	22	16	6	Экзамен
3.	Метрология, стандартизация, сертификация	20	14	6	Зачет
4.	Порядок накопления, утилизации, обезвреживания и размещения отходов в организации	18	12	6	Зачет
5.	Технологические процессы и режимы производства, связанные с загрязнением окружающей среды	22	16	6	Экзамен
6.	Производственный экологический контроль	20	14	6	Экзамен
7.	Природоохранные объекты, очистные и защитные сооружения	18	12	6	Зачет
8.	Управление техносферной безопасностью	22	16	6	Экзамен

9.	Управление техногенными рисками	18	12	6	Зачет
10.	Оценка эффективности работы оборудования, обеспечивающего экологическую безопасность организации	20	14	6	Зачет
11.	Инвентаризации выбросов и сбросов в окружающую среду, отходов производства и потребления	22	16	6	Экзамен
12.	Защита от чрезвычайных ситуаций в РФ	18	12	6	Зачет
13.	Доврачебная помощь пострадавшим на производстве	18	12	6	Зачет
	Итоговый контроль (итоговая аттестация)	4	-	4	Итоговый экзамен
	Итого:	264	182	82	