

**Частное образовательное учреждение высшего образования  
«Курский институт менеджмента, экономики и бизнеса»  
ФАКУЛЬТЕТ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ**

УТВЕРЖДАЮ

Ректор МЭБИК

\_\_\_\_\_ В.П.Окороков

«04» сентября 2023г

**ПРОГРАММА  
ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ  
«Обеспечение экологической безопасности руководителями и специалистами  
общехозяйственных систем управления»  
(72 часа)**

Курск, 2023

Разработчик программы: Вялых Елена Васильевна, к.ю.н., генеральный директор ООО  
«Экотранс»

# 1. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОГРАММЫ

## 1.1. Нормативно-правовые основания разработки программы

- Федеральный закон «Об охране окружающей среды» от 10.01.2002 № 7-ФЗ, ст.73
- Федеральный закон от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 1 июля 2013 г. № 499 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным профессиональным программам»;
- Методические рекомендации по разработке основных профессиональных образовательных программ и дополнительных профессиональных программ с учетом соответствующих профессиональных стандартов (утв. Минобрнауки России 22.01.2015 №ДЛ-1/05вн);
- приказ Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 7 сентября 2020 года N 569н «Об утверждении Профессиональный стандарт "Специалист по экологической безопасности (в промышленности)"

**1.2 Категории слушателей:** руководящие работники и специалисты организаций и учреждений всех форм собственности. К освоению дополнительной профессиональной программы допускаются лица, имеющие или получающие среднее профессиональное или высшее профессиональное образование.

### **Характеристика квалификации слушателей программы.**

Слушатели, успешно завершившие обучение, могут занимать должности специалистов экологических служб (отделов) хозяйствующих субъектов, непосредственно осуществляющих: производственный экологический контроль, экологическое проектирование, работы и услуги природоохранного назначения, функции по обеспечению систем управления экологической безопасностью хозяйствующих субъектов.

**1.3 Форма обучения:** заочная с использованием дистанционных технологий

**1.4 Трудоемкость обучения и режим занятий слушателей:** 72 часа.

## 2. ЦЕЛЬ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ

Целью освоения дополнительной профессиональной программы повышения квалификации «Обеспечение экологической безопасности руководителями и специалистами общехозяйственных систем управления» является:

- получение новых профессиональных компетенций, необходимых для осуществления профессиональной деятельности в рамках имеющейся квалификации в сфере обеспечения экологической безопасности. Повышение профессионального уровня специалистов в рамках имеющейся квалификации проводится в связи с изменяющимися требованиями к охране окружающей среды;
- осуществление единой государственной политики в области повышения квалификации руководящих работников и специалистов предприятий и учреждений, ответственных за обеспечение экологической безопасности в процессе осуществления производственной деятельности;
- совершенствование кадрового обеспечения субъектов хозяйственной деятельности для подготовки компетенций специалистов в сфере обеспечения экологической

безопасности и предупреждения - угрозы вреда от деятельности, способной оказывать негативное воздействие на окружающую среду.

### 3. ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ПРОГРАММЫ

**Планируемые результаты обучения** по дополнительной профессиональной программе повышения квалификации «Обеспечение экологической безопасности руководителями и специалистами общехозяйственных систем управления» - владение профессиональными компетенциями, необходимыми для обеспечения реализации государственных программ по охране окружающей среды.

Обобщенные трудовые функции			Трудовые функции	
код	наименование	уровень квалификации	наименование	код
А	Контроль выполнения в организации требований в области охраны окружающей среды и обеспечения экологической безопасности	4	Контроль выполнения требований к эксплуатации сооружений и устройств для защиты окружающей среды от негативного воздействия производственной деятельности организации	А/01.4
			Производственный экологический контроль в организации	А/02.4
			Контроль обращения с отходами в организации	А/05.4

### 4. РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ПРОГРАММЫ

В результате освоения программы у слушателей должен сформироваться следующий комплекс знаний, умений и навыков в области соблюдения требований экологической безопасности:

Виды деятельности	Профессиональные компетенции или ТФ	Умения	Знания
Контроль соблюдения нормативов допустимого воздействия на окружающую среду при осуществлении деятельности	ТФ Контроль выполнения требований эксплуатации сооружений и устройств для защиты окружающей среды от негативного	Применять для контроля техническую документацию, регламентирующую технологические режимы сооружений и устройств для защиты окружающей	Прикладные компьютерные программы для работы с электронными таблицами: наименования, возможности и порядок работы в них  Нормативные правовые акты в области защиты окружающей среды

<p>организации</p> <p>Контроль соблюдения нормативов качества окружающей среды в районе расположения организации</p>	<p>воздействия производственной деятельности организации</p>	<p>среды от негативного воздействия, в организации</p> <p>Контролировать технологические параметры и эффективность сооружений и устройств для защиты окружающей среды от негативного воздействия в организации</p>	<p>Перечень загрязняющих веществ, подлежащих контролю посредством автоматических средств измерения и учета, в организации</p> <p>Нормативы качества окружающей среды и нормативы допустимого воздействия на окружающую среду при осуществлении производственной деятельности организации</p>
<p>Подготовка документации для разработки программы производственного экологического контроля в организации в соответствии с требованиями нормативных правовых актов в области охраны окружающей среды</p> <p>Подготовка документированной информации для составления отчета о результатах осуществления производственного экологического контроля в организации</p>	<p>ТФ Производственный экологический контроль в организации</p>	<p>Применять нормативную техническую и правовую документацию по вопросам производственного экологического контроля</p> <p>Подготавливать документированную информацию для составления отчета об организации и результатах осуществления производственного экологического контроля в организации</p>	<p>Государственные стандарты, стандарты организации, регламентирующие требования к методам производственного контроля в области охраны атмосферного воздуха и водных объектов</p> <p>Источники выделения загрязняющих веществ в технологических циклах организации</p> <p>Перечень загрязняющих веществ, характеризующих применяемые технологии и особенности производственного процесса в организации (маркерные вещества)</p>
<p>Контроль обустройства в организации площадок</p>	<p>ТФ Контроль обращения с отходами в организации</p>	<p>Определять виды и количество отходов, подлежащих утилизации и</p>	<p>Нормативные правовые акты в области защиты окружающей среды</p>

<p>накопления отходов и их соответствия требованиям нормативных правовых актов, санитарных норм и правил, правил обеспечения пожарной безопасности</p> <p>Контроль соблюдения норматива предельного накопления отходов на территории организации и своевременного вывоза отходов</p> <p>Контроль выполнения в организации нормативов утилизации отходов</p>		<p>обезвреживанию</p> <p>Производить контроль накопления, утилизации, обезвреживания и размещения отходов в организации в соответствии с требованиями нормативных правовых актов по охране окружающей среды и обеспечению экологической безопасности</p> <p>Контролировать соблюдение норматива предельного накопления отходов на территории организации и своевременный вывоз отходов</p>	<p>Опасные свойства, физико-химические характеристики и классы опасности для окружающей среды отходов, образующихся в организации</p> <p>Требования к обустройству мест (площадок) накопления отходов в организации</p> <p>Порядок контроля накопления, утилизации, обезвреживания и размещения отходов в организации</p> <p>Требования нормативных правовых актов к накоплению и размещению отходов в организации</p> <p>Виды отходов, захоронение которых запрещено</p> <p>Требования нормативных правовых актов к утилизации и обезвреживанию отходов</p>
---	--	--	--