

**ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ  
МНОГОПРОФИЛЬНЫЙ УЧЕБНЫЙ ЦЕНТР ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО  
ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ  
«РОСТ»**

**«УТВЕРЖДАЮ»**

Директор ООО МУЦ ДПО «РОСТ»

/ Р. И. Коцюра

« 11 » января 2021 года



**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПРОГРАММА  
ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ**

**ОБЕСПЕЧЕНИЕ ЭКОЛОГИЧЕСКОЙ БЕЗОПАСНОСТИ  
РУКОВОДИТЕЛЯМИ И СПЕЦИАЛИСТАМИ  
ОБЩЕХОЗЯЙСТВЕННЫХ СИСТЕМ УПРАВЛЕНИЯ**

г.Воронеж, 2021

## СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ПРОГРАММЫ

<b>1.</b>	<i>Организационно-методические указания</i>
<b>2.</b>	<i>Объем дисциплины и виды учебной работы</i>
<b>3.</b>	<i>Содержание дисциплины</i>
<b>4.</b>	<i>Содержание программы, структурированное по темам</i>
<b>5.</b>	<i>Список вопросов к итоговому тестированию</i>
<b>6.</b>	<i>Учебно-методическое обеспечение дисциплины</i>
<b>7.</b>	<i>Оценочные материалы</i>

### **1. ОРГАНИЗАЦИОННО-МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ**

**1.** Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Обеспечение экологической безопасности руководителями и специалистами общехозяйственных систем управления» разработана в соответствии с:

- Федеральным законом от 29.12.2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- Приказом Министерства образования и науки РФ от 01.07.2013 г. № 499 «Об утверждении порядка организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным профессиональным программам»;
- Федеральным законом от 10 января 2002г. N 7-ФЗ «Об охране окружающей среды»;
- Федеральным законом от 24 июня 1998г. N 89-ФЗ «Об отходах производства и потребления»;
- Приказом от 20 ноября 2007г. №793 «О подготовке и аттестации руководителей и специалистов организаций в области обеспечения экологической безопасности».

**2.** Цель дисциплины – совершенствование кадрового обеспечения государственных, муниципальных и производственных нужд для подготовки компетенций специалистов в сфере обеспечения экологической безопасности, организации предупреждения угрозы вреда от деятельности, способной оказать негативное воздействие на окружающую среду.

**3. Категория слушателей:** руководители и специалисты общехозяйственных систем управления, ответственные за обеспечение экологической безопасности, имеющие или получающие высшее или среднее профессиональное образование.

**4. Форма обучения:** очная,очно-заочная, заочная (дистанционная).

**5. Срок обучения:** 10 дней, программа рассчитана на 72 часа.

**6.** В результате прохождения обучения по программе повышения квалификации «Обеспечение экологической безопасности руководителями и специалистами общехозяйственных систем управления» слушатели приобретают знания:

- основы экологического законодательства;
- основы природопользования, правовые и экономические аспекты управления природопользованием;
- основные задачи и подходы к оценке воздействия на окружающую среду, основные методы экологического мониторинга;

- теоретические и методологические основы менеджмента в области обеспечения экологической безопасности;

- основные экологические проблемы, связанные с областью профессиональной деятельности, современные подходы к их решению, международный и российский опыт в этой области;

**умения:**

- применять экологические нормы и стандарты в основной области профессиональной деятельности, в том числе для принятия управленческих решений по организации и планированию технологических процессов

**навыки владения:**

- основным системным подходом к решению задач по снижению экологического риска в области профессиональной деятельности.

7. Дисциплина включает **5 тем**. Основными видами занятий являются лекции. По окончании обучения по программе повышения квалификации «Обеспечение экологической безопасности руководителями и специалистами общехозяйственных систем управления» слушатели проходят итоговую аттестацию в форме итогового тестирования в объеме изученной программы.

Лица, прошедшие обучение и успешно сдавшие итоговое тестирование по курсу, получают удостоверение установленного образца, заверенное печатью ООО МУЦ ДПО «РОСТ», и протокол проверки знаний.

8. Программа направлена на усовершенствование следующих дополнительных компетенций:

- способность использовать базовые теоретические знания для решения профессиональных задач в области обеспечения экологической безопасности;

- способность свободно ориентироваться в правовой системе РФ и умение правильно применять нормы права в области обеспечения экологической безопасности;

- способность определять уровни рисков при решении задач в области обеспечения экологической безопасности.

**2. ОБЪЕМ ДИСЦИПЛИНЫ И ВИДЫ УЧЕБНОЙ РАБОТЫ**

<i>Вид учебной работы</i>	<i>Всего часов</i>
<i>Общая трудоемкость дисциплины</i>	<i>72</i>
<i>Виды занятий, из них:</i>	
• <i>лекции</i>	<i>70</i>
• <i>практика</i>	<i>0</i>
<i>Итоговый контроль (зачет в форме тестирования)</i>	<i>2</i>

### **3. СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ**

#### **Учебно-тематический план**

№	Наименование разделов, предметов	Всего часов	в том числе	
			Теор.	Практ.
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>
1	Тема №1. Законодательство Российской Федерации в области охраны окружающей среды и экологической безопасности.	10	10	-
2	Тема №2. Экономическое развитие и экологический фактор.	16	16	-
3	Тема №3. Экологический контроль.	16	16	-
4	Тема №4. Экологический менеджмент и аудит	6	6	-
5	Тема №5. Документирование деятельности по обеспечению экологической безопасности.	20	20	-
	Промежуточная аттестация	2	2	
	Итоговая аттестация	2	2	-
	<b>Итого</b>	<b>72</b>	<b>72</b>	<b>-</b>

#### **4. СОДЕРЖАНИЕ ПРОГРАММЫ, СТРУКТУРИРОВАННОЕ ПО ТЕМАМ**

**Тема №1. Законодательство Российской Федерации в области охраны окружающей среды и экологической безопасности.**

Правовое регулирование природопользования. Экологическое законодательство Российской Федерации, международные соглашения в области охраны природы в России. Юридическая и экономическая ответственность за экологические правонарушения.

**Тема №2. Экономическое развитие и экологический фактор.**

Экономические механизмы охраны окружающей среды. Определение объемов платежей за сбросы и выбросы загрязняющих веществ, размещение отходов. Определение объемов штрафных санкций за нарушение природоохранного законодательства. Оценка экономического ущерба от загрязнения окружающей среды.

**Тема №3. Экологический контроль.**

Экологический контроль: государственный, муниципальный, производственный и общественный, их полномочия. Организация производственного экологического контроля на предприятиях. Методы и принципы оценки воздействия на окружающую среду. Назначение экологического мониторинга.

**Тема №4. Экологический менеджмент и аудит.**

Введение в систему экологического менеджмента. Экологический аудит в области охраны окружающей среды.

**Тема №5. Документирование деятельности по обеспечению экологической безопасности.**

Система документации по вопросам охраны окружающей среды. Документы по организации экологической службы на предприятии. Разрешительная документация на предприятия. Государственная статистическая отчетность по вопросам охраны окружающей среды.

**Промежуточная аттестация** – зачет в форме тестирования в системе дистанционного обучения.

**Итоговая аттестация** - зачет в форме тестирования в системе дистанционного обучения.