



**ООО «ЮУЦДО»**  
**ООО «Южно-Уральский Центр**  
**Дополнительного Образования»**

455021, Челябинская область,  
г. Магнитогорск, улица  
Ворошилова,  
д. 39/1, пом. 13  
ОГРН 1157456017872  
ИНН/КПП 745502372/745501001



УТВЕРЖДАЮ  
Директор ООО «ЮУЦДО»  
\_\_\_\_\_ Соколова Э.И.  
«01» сентября 2025

## **ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПРОГРАММА ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ**

«Охрана окружающей среды и обеспечение экологической безопасности  
руководителями и специалистами общехозяйственных систем управления»

г. Магнитогорск  
2025

## 1. Основные положения

Программа разработана в целях реализации требований ст. 73 Федерального закона от 10.01.2002 № 7-ФЗ «Об охране окружающей среды», а также осуществления единой государственной политики в области повышения квалификации руководителей и специалистов, субъектов хозяйственной или иной деятельности, которая оказывает или может оказать негативное влияние на окружающую среду.

Цель и назначение программы заключается в получении углубленных теоретических знаний и практических навыков в области охраны окружающей среды и экологической безопасности, состоянии и тенденциях изменения качества окружающей среды под влиянием негативного воздействия от деятельности предприятий и организаций, а также ознакомлении и обновлении информационной базы нормативно-правовых документов, законодательных и подзаконных актов.

К освоению программы допускаются руководители и специалисты, получившие высшее или среднее профессиональное образование технического или иного профиля.

Программа предназначена для повышения квалификации руководителей, ответственных за осуществление производственной деятельности, которая оказывает или может оказать негативное влияние на окружающую среду, и специалистов экологических служб (отделов) хозяйствующих субъектов, непосредственно осуществляющих производственный экологический контроль, функции по обеспечению систем управления экологической безопасностью хозяйствующих субъектов.

Программа реализуется на русском языке.

В результате освоения программы слушатели усвоят:

1. Основные экологические проблемы и современные подходы к их решению
2. Международные соглашения и законодательство Российской Федерации в области охраны окружающей среды, рационального использования природных ресурсов и обеспечения экологической безопасности
3. Права и обязанности физ. и юр. лиц, виды нарушений природоохранного законодательства РФ, формы ответственности за их нарушения
4. Основные понятия, задачи, методы и подходы: стандартизация, нормирование, проектирование, экспертиза, контроль, мониторинг, лицензирование, страхование, менеджмент, аудирование, сертификация
5. Функции программного обеспечения в заявленной области, для поддержки принятия экологически ориентированных управленческих решений
6. Способы применения экологических норм и стандартов в своей деятельности, в том числе для значимых управленческих решений по организации и планированию производственных процессов

Планируемые результаты обучения: повышение профессионального уровня в рамках имеющейся у обучаемого квалификации.

Слушатели, успешно завершившие обучение по Программе могут замещать 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

Категория слушателей: руководящие работники организаций различных видов экономической деятельности.

Форма обучения: очная, очно – заочная, заочная.

При заочной форме обучения (с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий) допускается освоение программы по индивидуальному графику (досрочно).

Формы и виды итоговой аттестации: зачет в форме тестирования

Срок обучения: 72 часа.

Слушателям, успешно сдавшим тестирование, выдается удостоверение о повышении квалификации.

## 2. Учебный план

№	Наименование дисциплин, разделов тем	Кол-во часов	в т.ч.		Форма контроля
			лекции	практика	
1	Российское законодательство в области экологической безопасности и охраны окружающей среды	4	4		
2	Система государственного управления в области ООС. Государственный экологический контроль (надзор)	6	6		
3	Государственное регулирование экологической безопасности. Лицензирование в области экологической безопасности	6	6		
4	Административная ответственность за экологические правонарушения	2	2		
5	Природопользование, охрана окружающей среды и экологическая безопасность	4	4		
6	Система документации по вопросам охраны окружающей среды. Документы по организации экологической службы на предприятии. Разрешительная документация на предприятии. Государственная статистическая отчетность по вопросам охраны окружающей среды	4	4		
7	Организация и проведение производственного экологического контроля на предприятии. Рабочая документация производственного экологического контроля. Порядок осуществления аналитического контроля на предприятии	4	4		
8	Нормативные и качественные показатели состояния окружающей среды. Система природоохранных норм и нормативов. Нормативы качества окружающей среды и нормативы предельно допустимых воздействий на окружающую среду. Нормирование и лимитирование деятельности предприятий, получение разрешений	6	4	2	
9	Воздухоохранная деятельность на предприятии. Учет источников воздействия и отчетность в области охраны атмосферного воздуха. Контроль и надзор в сфере охраны атмосферного воздуха	6	4	2	

10	Порядок использования водных ресурсов на предприятии. Права и обязанности водопользователей. Учет источников воздействия и отчетность в области охраны водных объектов. Контроль и надзор за соблюдением водного законодательства	6	4	2	
11	Безопасное обращение с отходами на предприятии. Учет образования отходов, получение разрешений на право работы с отходами и установленных лимитов. Контроль и надзор за соблюдением законодательства по обращению с отходами	6	4	2	
12	Экономические методы регулирования в области охраны окружающей среды. Налоговые льготы и освобождения. Плата за негативное воздействие на окружающую среду. Экологические риски и экологическое страхование. Экологический аудит	6	4	2	
13	Общие требования в области охраны окружающей среды при размещении, проектировании, строительстве, реконструкции, вводе в эксплуатацию, эксплуатации, консервации и ликвидации зданий, строений, сооружений и иных объектов, оказывающих и могущих оказать негативное воздействие на окружающую среду.	6	4		
14	Цели и задачи экологического менеджмента на предприятии. Государственные стандарты качества продукции, выполняемых работ и услуг. Сертификация предприятий на соответствие международным стандартам ISO 9000 и ISO 14000	4	4		
15	Итоговый контроль, самоконтроль	2			Тестирование
	Итого:	72			

### 3. Календарный план

№ п/п	Наименование раздела	Общая трудоемкость	Учебная нагрузка в часах										
			1	2	3	4	5	6	7	8	9		
1.	Российское законодательство в области экологической безопасности и охраны окружающей среды	4	4										
2.	Система государственного управления в области ООС. Государственный экологический контроль (надзор)	6	4	2									
3.	Государственное регулирование экологической безопасности. Лицензирование в области экологической безопасности	6		6									
4.	Административная ответственность за экологические правонарушения	2			2								
5.	Природопользование, охрана окружающей среды и экологическая безопасность	4			4								
6.	Система документации по вопросам охраны окружающей среды. Документы по организации экологической службы на предприятии. Разрешительная документация на предприятии. Государственная статистическая отчетность по вопросам охраны окружающей среды	4			2	2							
7.	Организация и проведение производственного экологического контроля на предприятии. Рабочая документация производственного экологического контроля. Порядок осуществления аналитического контроля на предприятии	4				4							

8.	Нормативные и качественные показатели состояния окружающей среды. Система природоохранных норм и нормативов. Нормативы качества окружающей среды и нормативы предельно допустимых воздействий на окружающую среду. Нормирование и лимитирование деятельности предприятий, получение разрешений	6				2	4				
9.	Воздухоохранная деятельность на предприятии. Учет источников воздействия и отчетность в области охраны атмосферного воздуха. Контроль и надзор в сфере охраны атмосферного воздуха	6					4	2			
10.	Порядок использования водных ресурсов на предприятии. Права и обязанности водопользователей. Учет источников воздействия и отчетность в области охраны водных объектов. Контроль и надзор за соблюдением водного законодательства	6						6			
11.	Безопасное обращение с отходами на предприятии. Учет образования отходов, получение разрешений на право работы с отходами и установленных лимитов. Контроль и надзор за соблюдением законодательства по обращению с отходами	6							6		
12.	Экономические методы регулирования в области охраны окружающей среды. Налоговые льготы и освобождения. Плата за негативное воздействие на окружающую среду. Экологические риски и экологическое страхование. Экологический аудит	6							2	4	

13.	Общие требования в области охраны окружающей среды при размещении, проектировании, строительстве, реконструкции, вводе в эксплуатацию, эксплуатации, консервации и ликвидации зданий, строений, сооружений и иных объектов, оказывающих и могущих оказать негативное воздействие на окружающую среду.	6								4	2
14.	Цели и задачи экологического менеджмента на предприятии. Государственные стандарты качества продукции, выполняемых работ и услуг. Сертификация предприятий на соответствие международным стандартам ISO 9000 и ISO 14000	4									4
15.	Итоговый контроль, самоконтроль	2									2
16.	Итого:	72									

## **ТРЕБОВАНИЯ К МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОМУ ОБЕСПЕЧЕНИЮ ПРИ ОСВОЕНИИ МАТЕРИАЛА**

1. Перечень нормативной документации.
2. В проведении лекционных и практических занятий используется материально-техническое обеспечение:
  - Учебный класс (рабочие места слушателей)
  - Рабочее место преподавателя;
  - Экран;
  - Мультимедиа проектор
3. Электронные презентационные материалы
4. Учебно-методические пособия