



ЕДИНАЯ СИСТЕМА ОЦЕНКИ СООТВЕТСТВИЯ В ОБЛАСТИ ПРОМЫШЛЕННОЙ, ЭКОЛОГИЧЕСКОЙ  
БЕЗОПАСНОСТИ, БЕЗОПАСНОСТИ В ЭНЕРГЕТИКЕ И СТРОИТЕЛЬСТВЕ  
НЕЗАВИСИМЫЙ АТТЕСТАЦИОННО-МЕТОДИЧЕСКИЙ ЦЕНТР  
**АНО ДПО «Учебно-курсовой комбинат»**

УТВЕРЖДАЮ:

Директор

АНО ДПО «Учебно-курсовой комбинат»

«14» января 2019 г.

Приставка Д.В.



**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПРОГРАММА ПО-  
ВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ**

*«Обеспечение экологической безопасности руководителями и спе-  
циалистами общехозяйственных систем управления»*

## СОДЕРЖАНИЕ:

№	Наименование	Страницы
1	Пояснительная записка	3-4
2	Цель реализации программы	5
3	Планируемые результаты обучения	5
4	Учебный план	6
5	Календарный график	6
6	Рабочие учебные программы тем, дисциплин	7-9
7	Организационно-педагогические условия реализации	10-13
8	Формы аттестации	14
9	Оценочные материалы	15-28

## 1. ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Обеспечение экологической безопасности руководителями и специалистами общехозяйственных систем управления» составлена в соответствии с требованиями Федерального закона «Об образовании в Российской Федерации» №273-ФЗ от 29.12.2012г. с учетом:

- Порядка организации и осуществления деятельности по дополнительным профессиональным программам, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации №499 от 01.06.2013г.;
- статьи 67,71,73,74 Федерального закона от 10 января 2002г. №7-ФЗ «Об охране окружающей среды»;
- статьи 15 Федерального закона от 24 июля 1998г. № 89-ФЗ «Об отходах производства и потребления»;
- Письма Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору от 24 сентября 2009 года №АФ-43/3838 «О порядке организации подготовки и аттестации в области обеспечения экологической безопасности»;
- Положения о разграничении полномочий федеральных органов исполнительной власти в области обеспечения биологической и химической безопасности Российской Федерации, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 16 мая 2005 года N 303;
- Требований к минимуму содержания дополнительной профессиональной образовательной программы повышения квалификации по курсу «Обеспечение экологической безопасности руководителями и специалистами общехозяйственных систем управления», утвержденных заместителем Министра образования и науки РФ И.И. Калиной 31.07.2008г., согласованных заместителем руководителя Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору Д. С. Тукновым;
- требований профессионального стандарта для руководителей и специалистов в области экологической безопасности, а именно:

Специалист по экологической безопасности (в промышленности)	Регистрационный номер №44450	но-	Утвержден приказом Министерства труда и социальной защиты РФ №591н от 31.10.2016г.
---	------------------------------	-----	--

В соответствии с Федеральными законами «Об охране окружающей среды» №7-ФЗ и «Об отходах производства и потребления» № 89-ФЗ руководители организаций и специалисты, ответственные за принятие решений при осуществлении хозяйственной и иной деятельности, которая оказывает или может оказать негативное воздействие на окружающую среду (в том числе лица, допущенные к обращению с опасными отходами), должны иметь подготовку в области охраны окружающей среды и экологической безопасности.

Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Обеспечение экологической безопасности руководителями и специалистами общехозяйственных систем управления» реализуется в соответствии с «Требованиями к минимуму содержания дополнительной профессиональной образовательной программы повышения квалификации по курсу «Обеспечение экологической безопасности руководителями и специалистами общехозяйственных систем управления».

Программа предназначена для повышения уровня квалификации специалистов, получивших высшее или среднее профессиональное образование технического или иного профиля.

Программа разработана в целях осуществления единой государственной политики в области повышения квалификации руководящих работников и специалистов субъектов хозяйственной и иной деятельности, которая оказывает или может оказать негативное воздействие на окружающую среду, с целью обновления их теоретических и практических знаний в связи с повышением требований к уровню квалификации и необходимостью освоения современных методов решения профессиональных задач в области обеспечения экологической безопасности.

Категория слушателей: руководители организаций, предприятий и учреждений, специалисты, занимающиеся вопросами обеспечения экологической безопасности.

Форма обучения определяется совместно образовательным учреждением и Заказчиком - очная, очно-заочная. Программа повышения квалификации может реализовываться с применением дистанционных образовательных технологий и электронного обучения.

Режим занятий определяется совместно с Заказчиком (не более 36 часов в неделю).

Нормативный срок прохождения повышения квалификации по Программе вне зависимости от формы обучения составляет 72 часа.

Программа обеспечивает изучение следующих тем:

- Экологическое и природно-ресурсное законодательство;
- Экономический механизм природопользования;
- Экологический контроль;
- Экологический менеджмент;
- Документирование деятельности по обеспечению экологической безопасности.

Программа включает в себя лекционную часть, а также стажировку, проводимую на предприятии Заказчика. Учебным планом предусмотрено написание курсовой работы.

По окончании курсов повышения квалификации проводится итоговая проверка знаний, по результатам которой выдается удостоверение о повышении квалификации установленной формы. Лицам, не прошедшим итоговой аттестации или получившим на итоговой аттестации неудовлетворительные результаты, выдается справка об обучении.

Требования к поступающим

К освоению дополнительных профессиональных программ допускаются: лица, имеющие высшее и (или) среднее профессиональное образование; лица, получающие высшее и (или) среднее профессиональное образование («Порядок организации и осуществления деятельности по дополнительным профессиональным программам (утвержден приказом Министерства образования и науки Российской Федерации №499 от 01.06.2013г.)

**2. ЦЕЛЬ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ** – 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. ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОБУЧЕНИЯ**

Лица, успешно освоившие программу, должны:

- ✓ *иметь четкую ценностную ориентацию на сохранение биосферы, отдельных экосистем и здоровья человека;*
- ✓ *иметь представление:*
  - о биосфере как целостной системе и преднамеренных, непреднамеренных, прямых и косвенных антропогенных воздействиях на природные процессы;
  - о путях воздействия своей профессиональной деятельности на природные процессы и уметь планировать мероприятия по снижению экологического риска;
  - о структуре и динамике геосферных оболочек Земли и влияние техногенной деятельности на их изменения;
  - о демографических и социально-экономических процессах, определяющих глобальные экологические изменения;
  - об экологическом контроле, аудировании, экологической сертификации;
  - о проблемах экокультуры, перспективах экоразвития, международных соглашениях и российском законодательстве в области охраны природы и обеспечении экологической безопасности.
- ✓ *знать:*
  - 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.
- ✓ *уметь применять экологические нормы и стандарты в основной области профессиональной деятельности, в том числе для принятия управленческих решений по организации и планированию технологических процессов.*
- ✓ *владеть основным системным подходом к решению задач по снижению экологического риска в области профессиональной деятельности.*

#### 4. УЧЕБНЫЙ ПЛАН

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

№ пп	Наименование тем	Трудоемкость (кол-во часов)			Формы контроля
		Всего	В том числе:		
			лекции	практ. занятия	
1	Экологическое и природно-ресурсное законодательство.	10	10		текущий контроль
2	Экономический механизм природопользования.	14	14		текущий контроль
	Промежуточный контроль знаний	1	1		промежуточный контроль в форме тестирования
3	Экологический контроль.	2	2		текущий контроль
4	Экологический менеджмент	14	14		текущий контроль
5	Документирование деятельности по обеспечению экологической безопасности.	8	8		текущий контроль
	Промежуточный контроль знаний	1	1		промежуточный контроль в форме тестирования
	Стажировка	20		20	курсовая работа
	Экзамен		2		итоговая аттестация
	<b>ИТОГО</b>		<b>72</b>		