

**Частное образовательное учреждение  
дополнительного профессионального образования  
«Учебный центр «СОВУМ»**

**АННОТАЦИЯ**

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПРОГРАММА  
ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ  
«Обеспечение экологической безопасности руководителями и  
специалистами общехозяйственных систем управления»**

**Цель и задачи реализации программы**

Целью реализации дополнительной профессиональной программы повышения квалификации является совершенствование кадрового обеспечения государственных, муниципальных и производственных нужд и формирование компетенций специалистов в сфере обеспечения экологической безопасности, организации предупреждения угрозы вреда от деятельности, способной оказывать негативное воздействие на окружающую среду.

Задачи:

- формирование новых и совершенствование имеющихся компетенций руководителей и специалистов, ответственных за принятие решений в области охраны окружающей среды, при осуществлении хозяйственной и иной деятельности, выполняя следующие задачи:
  - разработка предложений по обеспечению экологической безопасности в области профессиональной деятельности;
  - менеджмент в области профессиональной деятельности, связанной с обеспечением экологической безопасности;
  - разработка инвестиционных проектов в области профессиональной деятельности, связанной с обеспечением экологической безопасности;
  - разрешение производственных конфликтов, связанных с экологической безопасностью в области профессиональной деятельности;
  - оценка стоимости ущерба, нанесенного природной среде техногенными воздействиями;
  - проектирование соглашений и заключение договоров области профессиональной деятельности, связанной с обеспечением экологической безопасности;
  - проведение научных исследований по обеспечению экологической безопасности в области профессиональной деятельности.

**Требования к результатам освоения программы**

Слушатель, освоивший Программу, повышает квалификацию, приобретает новые и совершенствует имеющиеся профессиональные компетенции:

- понимать и использовать в производственно-технологической деятельности знания общепрофессиональных и специальных дисциплин Программы;
- использовать современные методы обработки и интерпретации экологической информации при проведении производственных исследований по обеспечению экологической безопасности;
- уметь разрабатывать предложения по обеспечению экологической безопасности в области профессиональной деятельности;
- уметь диагностировать проблемы охраны природы, разрабатывать практические рекомендации по охране природы и обеспечению устойчивого развития;
- знать нормативные документы, регламентирующие организацию производственно-технологических экологических работ в области охраны окружающей среды;

- проводить разработку инвестиционных проектов в области профессиональной деятельности, связанной с обеспечением экологической безопасности;
- проводить оценку стоимости ущерба, нанесенного природной среде техногенными воздействиями;
- осуществлять организацию и управление производственными и экспертно-аналитическими работами с использованием знаний в области, связанной с обеспечением экологической безопасности;
- осуществлять разрешение производственных конфликтов, связанных с экологической безопасностью в области профессиональной деятельности;
- осуществлять проектирование соглашений и заключение договоров в области профессиональной деятельности, связанной с обеспечением экологической безопасности.

В результате освоения программы «Обеспечение экологической безопасности руководителями и специалистами общехозяйственных систем управления» слушатель должен

**Знать:**

- основы экологического законодательства в области охраны окружающей среды;
- основы ресурсосберегающего природопользования, правовые и экономические аспекты управления на предприятии (в организации);
- основные задачи и подходы к оценке воздействия на окружающую среду, основные методы экологического мониторинга;
- теоретические и методологические основы менеджмента в области охраны окружающей среды;
- основные экологические проблемы, связанные с охраной окружающей среды, современные подходы к их решению, международный и российский опыт в этой области.

**Уметь** применять экологические нормы и стандарты в области охраны окружающей среды, 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 охраны окружающей среды.

К освоению ДПП повышения квалификации с целью дополнительного образования допускаются:

- лица, имеющие высшее (высшее профессиональное) и (или) среднее профессиональное образование;
- лица, получающие высшее образование или среднее профессиональное образование.

По результатам освоения Программы, по результатам обучения и успешного прохождения итоговой аттестации слушатели получают удостоверение о повышении квалификации.

**Краткое содержание программы**

Экологическое и природно-ресурсное законодательство. Экономическое развитие. Экологический фактор. Экологический контроль. Экологический менеджмент и аудит. Документирование деятельности по обеспечению экологической безопасности.

**Объем программы - 72 часа**

**Базовое образование:** высшее или среднее профессиональное образование

**Форма обучения:** очная, очно-заочная, заочная

**Модель реализации обучения:** аудиторные занятия и самостоятельная работа с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий.

**Аттестация по программе:**

**Промежуточная аттестация**

В процессе освоения Программы предусмотрены формы контроля:

- слушатели очной и очно-заочной формы в процессе обучения участвуют в опросах, выполняют контрольные тесты по разделам Программы. Текущий контроль проводится для оценки уровня сформированности компетенций. По результатам стажировки слушатели выполняют курсовую работу;

- слушатели очно-заочной и заочной формы в процессе обучения участвуют в опросах, выполняют контрольные тесты по разделам Программы (текущий контроль для оценки уровня сформированности компетенций); выполняют 1 курсовую работу;

- слушатели заочной формы обучения в процессе освоения программы выполняют контрольные тесты по разделам Программы. Текущий контроль для оценки уровня сформированности компетенций осуществляется посредством ДОТ. По результатам стажировки слушатели выполняют курсовую работу.

**Итоговая аттестация** – курсовая работа, зачёт.

Итоговая аттестация в форме зачета проводится по результатам обучения по Программе, в форме итогового тестирования.