

Федерального государственного образовательного бюджетного учреждения  
высшего образования  
**«Финансовый университет при Правительстве Российской Федерации»**  
**Новороссийский филиал**

**Аннотация**  
**программы повышения квалификации**  
**«Обеспечение экологической безопасности и охраны окружающей среды**  
**руководителями и специалистами хозяйствующих субъектов»**  
**72 часа**

**Цель программы:**

обновление знаний и повышение профессионального уровня в области обеспечения экологической безопасности и охраны окружающей среды руководителями и специалистами.

**Содержание программы:**

- Российское законодательство в области экологической безопасности и охраны окружающей среды
- Система документации по вопросам охраны окружающей среды. Документы по организации экологической службы на предприятии
- Менеджмент: организация и проведение производственного экологического контроля на предприятии
- Безопасное обращение с отходами на предприятии. Правила работы с отходами I-IV класса опасности.

**Слушатель, освоивший программу повышения квалификации, должен обладать следующими компетенциями, подлежащими совершенствованию:**

- владение знаниями о правовых основах природопользования и охраны окружающей среды, способностью критически анализировать достоверную информацию различных отраслей экономики в области экологии и природопользования (ПК-7);
- владение знаниями теоретических основ экологического мониторинга, экологической экспертизы, экологического менеджмента и аудита, нормирования и снижения загрязнения окружающей среды, основы техногенных систем и экологического риска (ПК-8);
- способность проводить мероприятия и мониторинг по защите окружающей среды от вредных воздействий; осуществлять производственный экологический контроль (ПК-11);
- владение навыками работы в административных органах управления предприятий, фирм и других организаций; проведения

экологической политики на предприятиях (ПК-12);

- владение знаниями об оценке воздействия на окружающую среду, правовые основы природопользования и охраны окружающей среды;
- способность излагать и критически анализировать базовую информацию в области экологии и природопользования (ПК-19)

**По итогам освоения программы слушатель должен:**

**владеть:**

- основным системным подходом к решению задач по снижению экологического риска в области профессиональной деятельности;
- методами и средствами обеспечения экологической безопасности;

**уметь:**

- применять экологические нормы и стандарты в основной области профессиональной деятельности, в том числе для принятия управленческих решений по организации и планированию технологических процессов;
- использовать нормативные и методические материалы по охране окружающей среды и обеспечению экологической безопасности;
- применить способы организации работы по экологической безопасности;
- применять основные направления рационального использования природных ресурсов;
- применять методику расчета экологических рисков;
- разработать порядок проведения производственного экологического контроля в соответствии с требованиями нормативных правовых актов в области охраны окружающей среды и составить документацию по производственному экологическому контролю;
- разработать планы охраны окружающей среды и обеспечения экологической безопасности;

**знать:**

- экологическое законодательство Российской Федерации, основные нормативные правовые акты в области охраны окружающей среды;
- нормативные и методические материалы по охране окружающей среды и обеспечению экологической безопасности;
- основы природопользования, правовые и экономические аспекты управления природопользованием;
- основные задачи и подходы к оценке воздействия на окружающую среду, основные методы экологического мониторинга.

**Количество часов:** 72 (включая все виды аудиторной и самостоятельной работы слушателя и время, отводимое на контроль качества освоения слушателем программы).

**Форма обучения:** очно-заочная

**Итоговая аттестация** проходит в форме **зачета**. По итогам обучения слушатель получает **удостоверение о повышении квалификации** установленного образца.