

Документ подписан электронной подписью
Информация о владении
ФИО: Безопас Постер
Должность: Вице-президент
Дата подписания: 25.06.2023 15:14:40
Уникальный программный ключ:
ba3a05b629ad96d78c49fbbhrcdscba73db20d1cb

Аннотация

Программа

Профессиональная переподготовки «Экологический менеджмент и экологическая безопасность» разработана с учетом потребностей регионального рынка труда в специалистах с высоким уровнем компетентности в области экологического менеджмента и обеспечения экологической безопасности. Эффективно руководить предприятием, деятельность которого оказывает или может оказывать негативное воздействие на окружающую среду.

Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Экологический менеджмент и экологическая безопасность» составлена на основе следующих нормативных правовых документов:

- Федеральный закон Российской Федерации от 29.12.2012г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»; Федеральный закон Российской Федерации от 10.01.2002 г. № 7-ФЗ «Об охране окружающей среды»; Федеральный закон от 24.06.1998 г. № 89-ФЗ «Об отходах производства и потребления»;
- Приказ Министерства образования и науки РФ от 01.07.2013 № 499 «Об утверждении порядка организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным профессиональным программам»; Методические рекомендации-разъяснения по разработке дополнительных профессиональных программ на основе профессиональных стандартов (письмо Министерства образования и науки РФ от 22.04.2015 № ВК-1032/06).

- Федеральный государственный образовательный стандарт высшего образования по направлению подготовки 38.03.02 «Менеджмент (уровень бакалавриата)», утвержденный Приказом Министерства образования и науки РФ от 12 января 2016 г. № 7; Федеральный государственный образовательный стандарт высшего образования по направлению подготовки 20.03.01 «Техносферная безопасность (квалификация (степень) «бакалавр»», утвержденный Приказом Министерства образования и науки РФ от 21 марта 2016 г. № 246; Профессиональный стандарт «Специалист по экологической безопасности (в промышленности)» (утв. Приказ Минтруда России от 31.10.2016 г. № 591н).

Цель дополнительной профессиональной переподготовки:

- формирование у слушателей новых профессиональных компетенций для осуществления нового вида профессиональной деятельности в области экологического менеджмента и экологической безопасности;

- формирование у слушателей управленческого мышления в решении экологических проблем, вызванных непродуманным и недальновидным отношением к ресурсам биосферы, развитие стратегического подхода в решении экологических задач, получение представления о взаимосвязи и взаимозависимости экономических и экологических аспектов жизни человеческого общества;

- осуществление единой государственной политики в области охраны окружающей среды, подготовка квалифицированных руководящих работников и специалистов предприятий, учреждений, организаций и фирм-природопользователей.

Слушатель, освоивший настоящую программу, знает:

- экологическое законодательство;
- нормативные и методические материалы по охране окружающей среды и рациональному использованию природных ресурсов;

- системы экологических стандартов и нормативов;

- производственную и организационную структуру предприятия и перспективы его развития;

- технологические процессы и режимы производства продукции предприятия;

- порядок проведения экологической экспертизы предплановых, предпроектных и проектных материалов;

- методы экологического мониторинга;

- средства контроля соответствия технического состояния оборудования предприятия требованиям охраны окружающей среды и рационального природопользования, действующие экологические стандарты и нормативы;

- передовой отечественный и зарубежный опыт в области охраны окружающей среды и рационального использования природных ресурсов;

- порядок учета и составления отчетности по охране окружающей среды;

- основы экономики, организации производства, труда и управления;

- средства вычислительной техники, коммуникаций и связи;

- правила и нормы охраны труда.

Слушатель, освоивший настоящую программу, умеет:

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

Слушатель, освоивший настоящую программу, владеет:

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