

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

Полное наименование программы	«Обеспечение экологической безопасности руководителями и специалистами общехозяйственных систем управления»
Вид образования	Дополнительное профессиональное образование
Цели освоения программы	Развитие компетенций руководителей и специалистов общехозяйственных систем управления по вопросам осуществления деятельности, которая оказывает или может оказать негативное воздействие на окружающую среду.
Нормативная основа разработки программы	1. Федеральный закон от 29 декабря 2012 г. №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»; 2. Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 1 июля 2013 г. № 499 «Об утверждении порядка организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным профессиональным программам»; 3. Федеральный закон от 10 января 2002 г. № 7-ФЗ «Об охране окружающей среды»; 4. Федеральным законом от 24 июня 1998 г. № 89-ФЗ «Об отходах производства и потребления».
Планируемые результаты обучения	<p>Слушатели, завершившие обучение по программе по профилю квалификации специалистов в области обеспечения экологической безопасности общехозяйственных систем управления, могут замещать все должности, предназначенные для специалистов с высшим образованием, за исключением организаций, экологических служб организаций(структурных подразделений), непосредственно осуществляющих государственный, муниципальный, производственный экологический контроль, экологическую экспертизу, экологическое проектирование, работы и услуги природоохранного назначения, непосредственно выполняющие функции по обеспечению экологической безопасности и качественно решать следующие задачи:</p> <ul style="list-style-type: none"> • 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; • экологическая экспертиза технологических проектов; • разрешение производственных конфликтов, связанных с экологической безопасностью в области профессиональной деятельности; • оценка стоимости ущерба, нанесенного природной среде техногенными воздействиями; • проектирование соглашений и заключением договоров области профессиональной деятельности, связанной с обеспечением экологической безопасности; • проведение научных исследований по обеспечению экологической безопасности в области профессиональной деятельности. <p>Слушатели, успешно освоившие Программу, должны иметь представление:</p>

	<p>*о биосфере как целостной системе и преднамеренных, непреднамеренных, прямых и косвенных антропогенных воздействиях на природные процессы;</p> <p>*о путях воздействия своей профессиональной деятельности на природные процессы и уметь планировать мероприятия по снижению экологического риска;</p> <p>*о структуре и динамике геосферных оболочек Земли и влияние техногенной деятельности на их изменения;</p> <p>*о демографических и социально-экономических процессах, определяющих глобальные экологические изменения;</p> <p>*об экологическом контроле, аудировании; экологической сертификации;</p> <p>*о проблемах экокультуры, перспективах экоразвития, международных соглашениях и российском законодательстве в области охраны природы и обеспечения экологической безопасности.</p>
Содержание программы	<ol style="list-style-type: none"> 1. Экологическое и природно-ресурсное законодательство 2. Экономическое развитие. Экологический фактор 3. Экологический контроль 4. Экологический менеджмент и аудит 5. Документирование деятельности по обеспечению экологической безопасности
Общая трудоемкость программы	72 часа, включая все виды аудиторной и внеаудиторной (самостоятельной) учебной работы слушателя.
Форма обучения	Очная, очно-заочная. Основной формой теоретической подготовки является лекция.
Режим занятий	Учебная нагрузка устанавливается не более 8 часов теоретического обучения в день, включая все виды аудиторной и внеаудиторной (самостоятельной) учебной работы слушателя.
Требования к уровню подготовки поступающего на обучение	Слушатели, имеющие высшее образование или среднее профессиональное образование.
Требования к квалификации педагогических кадров	Высшее профессиональное образование или среднее профессиональное образование по направлению подготовки «Образование и педагогика» или в области, соответствующей преподаваемому предмету, без предъявления требований к стажу работы либо высшее профессиональное образование или среднее профессиональное образование и дополнительное профессиональное образование по направлению деятельности в образовательном учреждении без предъявления требований к стажу работы.
Оценка качества освоения программы	<p>Текущая аттестация:</p> <ul style="list-style-type: none"> - письменные опросы по теории; - контрольные работы; <p>Промежуточная аттестация:</p> <ul style="list-style-type: none"> - зачет; <p>Итоговая аттестация:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Зачет.
Образовательные технологии	Слушатели по программе повышения квалификации в ЧПОУ «ЦИО «НЕФТЕГАЗ» обеспечиваются доступом к современным базам данных, информационным справочным и поисковым системам, что позволяет в полной мере обеспечить реализацию программы.
Языки, на которых осуществляется обучение	Обучение ведется на русском языке.