**Обучение по экологической безопасности**

В соответствии со статьей 73 закона № 7-ФЗ от 10.01.2002 «Об охране окружающей среды», руководители и специалисты предприятий, которые принимают решения в рамках деятельности, оказывающей негативное влияние на окружающую среду, обязаны пройти обучение по экологической безопасности. Хотя это не только требование закона, но и объективная необходимость. Полученные знания помогут уберечь природу от экологических катастроф, а организацию — от крупных штрафов.

Учебный центр «Академик» приглашает специалистов и руководителей в сфере охраны окружающей среды для обучения по экологической безопасности с нуля, а также повышения квалификации. Занятия проводятся по специально разработанным и утвержденным программам в очной и дистанционной формах (последняя доступна слушателям из любой точки России).

**Для чего нужно проходить обучение?**

Профессиональная подготовка в области защиты окружающей среды необходима, чтобы грамотно выполнять трудовые обязанности:

* организовывать работу на производственном объекте с соблюдением требований экологической безопасности;
* осуществлять мероприятия по снижению техногенного воздействия на окружающую среду;
* вести природоохранные документы и отчетность;
* проводить регулярный санитарный и эпидемиологический контроль на объекте;
* внедрять новые технологии для уменьшения объема загрязняющих веществ и отходов, производимых предприятием;
* осуществлять производственный контроль.

Важность обучения также обусловлена высокой активностью контролирующих государственных органов в данной сфере. Нарушение законодательства об охране окружающей среды влечет крупные штрафы для предприятия и его должностных лиц, а также закрытие производства до устранения замечаний.

**Какие вопросы разбираются?**

Стандартная учебная программа включает следующие темы:

* обеспечение защиты окружающей среды на предприятиях различных отраслей промышленности;
* экологическая безопасность в строительстве;
* управление охраной окружающей среды и природопользованием;
* особенности безопасной работы с опасными отходами;
* мероприятия по обеспечению экологической безопасности.

**Программы обучения**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№** | **Наименование** | **Кол-во часов** |
| 1 | Обеспечение экологической безопасности при работах в области обращения с опасными отходами | 112 |
| 2 | Обеспечение экологической безопасности руководителями и специалистами общехозяйственных систем управления | 72 |
| 3 | Обеспечение экологической безопасности руководителями и специалистами экологических служб и систем экологического контроля | 90 |
| 4 | Обеспечение экологической безопасности руководителями и специалистами экологических служб и систем экологического контроля | 200 |
| 5 | Профессиональная подготовка лиц на право работы с отходами 1-4 класса опасности | 112 |
| 6 | Профессиональная подготовка лиц на право работы с отходами 1-4 класса опасности | 28 |
| 7 | Подготовка преподавателей по проблемам и вопросам в области экологии | 72 |

**Кто должен проходить обучение?**

* Специалисты и руководители промышленных предприятий, деятельность которых может негативно влиять на окружающую среду.
* Сотрудники, разрабатывающие нормативные акты в сфере безопасности экологии.
* Работники предприятий, имеющие дело с опасными отходами и веществами.

Продолжительность обучения варьируется от 28 до 200 часов. Все зависит от выбранной формы и специализации. По окончании курса слушатели сдают квалификационный экзамен. По его результатам выдается удостоверение установленного образца, которое действительно 5 лет. Документ позволяет занимать ответственные и высокооплачиваемые должности, связанные с обеспечением экологической безопасности в промышленности. Потом необходимо проходить повышение квалификации.

**Какие документы нужны для обучения по ГО и ЧС?**

* Реквизиты организации-работодателя.
* Заявка по установленной форме.
* Копия диплома о базовом образовании.

В заявке слушатель должен указать название учебной программы, на которую хочет записаться.