

ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА ЛИЦ, ОТВЕТСТВЕННЫХ ЗА ОХРАНУ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ НА ПРЕДПРИЯТИИ

Закон «Об охране окружающей среды» предусматривает ответственность за принятие решений при осуществлении хозяйственной и иной деятельности, которая может оказывать или оказывает негативное воздействие на окружающую среду, руководителем предприятия или лицом им назначаемым. В большинстве случаев ответственность ложится на сотрудников хозяйственных служб, которые не имеют соответствующей экологической подготовки. Поэтому приказ как правило остается формальностью, а источником информации о природоохранной деятельности являются предписания государственных инспекторов и коммерческие предложения фирм, занимающихся разработкой проектов в сфере экологии.

На данный момент существует единственная обязательная сертификация лиц, осуществляющих деятельность по обращению с опасными отходами, и привлеченных к охране окружающей среды на предприятии. Статья 15 Федерального Закона «Об отходах производства и потребления» предписывает сотрудникам предприятий, допущенным к обращению с отходами I – IV класса опасности пройти соответствующее обучение с последующим получением сертификата. Программа такого обучения утверждена в Приказе № 868 от 18.12.2002 г. Она рассчитана на 112 часов и так как не имеет ограничений в уровне профессиональной подготовки, представляет собой сжатый курс того, что экологи изучают в Вузах минимум 2 года. Программа освещает лабораторно-аналитическое обеспечение лабораторий, информационное обеспечение населения о состоянии обращения с отходами, проектирование и эксплуатация полигонов, а то, с чем в первую очередь столкнется ответственный за охрану окружающей среды лишь слегка затрагивается. Так, теме «проектирование и эксплуатация полигонов» (то с чем сталкиваются специалисты-экологи только непосредственно связанные с такой деятельностью) в Приказе отведено 4 часа и ровно столько же отведено теме «Экономические механизмы регулирования деятельности по обращению с отходами», блок где рассматривается плата за размещение отходов. В целом программа больше подходит для повышения квалификации экологов, окончивших ВУЗ лет 5 назад. Но на обучение направляют сотрудников административно-хозяйственной части, так как в штате предприятия экологи числятся очень редко. Тем не менее, программа обучения одна для всех и, одну из лекций курса «Экологическая экспертиза проектов строительства полигонов» слушают как экологи со стажем, так и главные медсестры или сотрудники по АХЧ.

Таким образом, единственный обязательный курс обучения не может подготовить ответственного сотрудника к ведению природоохранной деятельности и экологической отчетности на предприятии, к тому же часто обучающие центры выдают сертификат об окончании курса независимо от того, посещались курсы или нет.

К сожалению, не имея компетентного специалиста, эколога в первую очередь страдают сами предприятия. Они вынуждены обращаться в организации, которые позиционируются как эксперты в области экологического консалтинга и заказывать

разработку экологических проектов по стоимости, которая равна годовой оплате труда штатного эколога предприятия.

И даже в этом случае на этапе инвентаризации объекта, когда идет тесное сотрудничество эколога нанятого со стороны и ответственного сотрудника от предприятия – Заказчика возникает недопонимание, которое влечет за собой неверно поданную информацию и, как следствие, выполненные расчеты на основе данных далеких от реальности. Как правило, такие проекты являются формальностью и разрабатываются для предъявления контролирующим органам.

Но грамотно выполненный проект позволит использовать его результаты при организации экологической деятельности предприятия. Так, например, начальная стадия разработки проекта нормативов образования отходов представляет собой экологический аудит. Определяется наличие документации (Договоров, Лицензий, актов), происходит сбор недостающих или просроченных документов. Возможно, если не прослеживаются все звенья цепочки от перевозчиков отходов до заводов-утилизаторов или полигонов предлагается заключение договоров с компаниями, у которых от момента сбора до обезвреживания или захоронения существует не более одного посредника, что, к тому же это не только упростит задачу отслеживания наличия всех действующих договоров и лицензий, но и значительно отразится на стоимости утилизации отходов. В любом случае, не имея специалиста-эколога в штате, предприятие вынуждено полностью положиться на компетентность разработчиков.

Подготовка ответственного сотрудника за охрану окружающей среды могла бы реализовываться через существующий курс обязательной экологической сертификации, но при более грамотном подходе обучающих организаций. Например, за счет:

- 1) Формирования групп на основе профессиональной подготовке обучающихся, в зависимости от специальности, степени подготовки.
- 2) Составления индивидуальной программы курса, с учетом ориентированности обучающихся на самостоятельное ведение экологической отчетности, либо на общее структурирование информации в сфере природоохранной деятельности.
- 3) Проведения плановых или внеплановых проверок организаций, осуществляющих профессиональную подготовку лиц на право работы с отходами I – IV класса опасности.

На данный момент, пройдя лишь обязательную профессиональную подготовку на право работы с опасными отходами, сотрудник ответственный за охрану окружающей среды не в силах будет выполнять должностные обязанности эколога предприятия. Именно эколог обеспечит соблюдение природоохранного законодательства и, как следствие, сохранение прибыли за счет выбросов в пределах нормативов, размещения отходов в пределах лимитов, селективного сбора отходов, предотвращая штрафные санкции и уплату экологических платежей с применением повышающих коэффициентов. Организовать экологическую службу, выявить все аспекты деятельности предприятия, оказывающие негативное воздействие на окружающую среду, уверенно взаимодействовать с контролирующими органами не просто будет ни бухгалтеру, ни главной медсестре и в штатном расписании должен быть хотя бы один эколог, имеющий высшее профессиональное образование и даже молодой специалист, выпускник ВУЗа будет более компетентен в решении природоохранных вопросов, чем опытный сотрудник хозяйственной службы.