

Секция «Инновационное природопользование»

Экологический менеджмент нефтегазодобывающего предприятия (на примере ОАО НК «РуссНефть»)

Чермакова Лилия Рамильевна

Студент

Московский государственный университет имени М.В. Ломоносова, Высшая школа инновационного бизнеса (факультет), Москва, Россия

E-mail: chermakov@ya.ru

В последние десятилетия мировой тенденцией является экологизация производственной деятельности. Нефтегазодобывающие предприятия являются одними из главных загрязнителей окружающей среды, и основной их задачей становится снижение такого загрязнения и сохранение высоких экономических показателей производственной деятельности. Для всестороннего учета и контроля соблюдения природоохраных требований, рационализации использования природных ресурсов, четкой координации всех сопутствующих процессов, на предприятии внедряют системы экологического менеджмента (далее - СЭМ). Экологический менеджмент представляет собой часть целой системы корпоративного управления предприятием и направлен на решение правовых, экономических, экологических и социальных проблем предприятия. Основные положения такой системы: - СЭМ не заменяет существующую деятельность предприятия в области защиты окружающей среды, а развивается в дополнение к ней на инициативной добровольной основе; - Экологический менеджмент рассматривается не как разовая или эпизодическая деятельность, а как деятельность, развивающаяся и дополняемая из года в год; - Экологический менеджмент объединяет проблемы использования ресурсов, качества производимой продукции и услуг, безопасности персонала и охраны окружающей среды; - Основным условием эффективного экологического менеджмента является последовательное вовлечение в деятельность всего персонала предприятия и реализация имеющегося потенциала организационных мероприятий и действий, зачастую являющихся беззатратными и малозатратными. Таким образом, экологический менеджмент представляет собой современный механизм управления природоохранной деятельностью, признанный на мировом уровне и широко используемый экономическими субъектами уже более десятка лет. Внедрение системы экологического менеджмента в ОАО НК «РуссНефть», а также всех дочерних предприятий общества ведется с июня 2011 года. Механизм внедрения определяют международные стандарты ISO 14001 и OHSAS 18001 и регламентированы Положением о Системе Управления охраной окружающей среды и охраной труда Компании (далее - Система Управления). Принципы Компании закреплены в Политике в области охраны окружающей среды и охраны труда, и конкретизированы в других документах Системы Управления. В настоящий момент Система Управления полноценно функционирует во всех дочерних предприятиях Компании, но суть системы такова, что она требует постоянного анализа и совершенствования. И на данный момент, по нашему мнению, основной проблемой является формализация регламентированных процессов, не повсеместное вовлечение сотрудников компании в функционирование Системы Управления, в соответствии с занимаемой должностью и выполняемыми функциями на практике.

Литература

Конференция «Ломоносов 2013»

1. Корпоративные документы Системы Управления охраной окружающей среды и охраной труда ОАО НК «РуссНефть»;
2. Официальный сайт ОАО НК «РуссНефть» - www.russneft.ru.