

**Совершенствование элементов системы экологической безопасности на
промышленном предприятии**

Научный руководитель – Кабанова Наталья Алексеевна

Комиссарова Дарья Андреевна

Студент (бакалавр)

Финансовый университет, Москва, Россия

E-mail: komis-dasha@yandex.ru

В последние годы все актуальнее становится вопрос снижения негативного воздействия промышленных предприятий на окружающую среду. Негативные тенденции изменения окружающей среды во многом определяются промышленным производством, так как выбросы от деятельности промышленности являются основным источником загрязнения атмосферного воздуха. Так в 2014 году на их долю пришлось 56% всех загрязнений, или 17 451,9 тыс. тонн вредных выбросов. [1]

Одним из решений данной проблемы является внедрение на промышленных предприятиях системы экологической безопасности. Система экологической безопасности обеспечивает минимизацию негативного влияния на окружающую среду и экологически ориентированное развитие предприятия.

С целью совершенствования системы экологической безопасности будет целесообразным внедрение международных стандартов серии ISO 14000, устанавливающих унифицированные процедуры управления охраны окружающей среды. Интегрированные в общую деятельность по управлению предприятием они гарантируют определенные, не превышающие допустимые пределы уровни потребления природных ресурсов и воздействия на окружающую среду. Контроль за выполнением рекомендаций, содержащихся в стандартах, а также за соответствием производственных процессов правовым документам в области охраны окружающей среды (ФЗ от 10.01.2002 № 7-ФЗ "Об охране окружающей среды, ФЗ от 23.11.1995 № 174-ФЗ "Об экологической экспертизе", Положение об оценке воздействия намечаемой хозяйственной и иной деятельности на окружающую среду в Российской Федерации, утвержденное Приказом Госкомэкологии России от 16.05.2000 г. № 372) осуществляет экологический комплаенс, который является одним из компонентов экологической безопасности. Отслеживание соответствия деятельности законодательству особенно важно, так как доля экологических преступлений, совершаемых промышленными предприятиями на сегодняшний день достаточно велика. Так согласно данным генеральной прокуратуры РФ за 2015 было зарегистрировано 248564 преступлений в сфере экологии. [2]

Рассмотрев определение экологической безопасности, представленное в ФЗ «Об охране окружающей среды», [3] и определение комплаенса, сформулированное в едином международном комплаенс-стандарте ISO 19600, можно предложить определение экологического комплаенса, а именно, рассматривать его как мониторинг внутреннего характера, который позволяет осуществлять контроль работы промышленного предприятия на предмет его соответствия законодательным актам РФ, международным стандартам и внутренним документам компании.

Внедряя на предприятие экологический комплаенс, в качестве одного из направлений совершенствования системы экологической безопасности, руководство преследует несколько целей. Среди них: приведение деятельности к международным стандартам, что будет способствовать повышению конкурентоспособности предприятия на мировом и внутреннем рынках, а также минимизация вероятности получения штрафных санкций, которые

могут быть назначены при нарушении природоохранного законодательства и нанесении ущерба окружающей среде.

Основной целью комплаенса является повышение инвестиционной привлекательности предприятия, что приведет к росту эффективности деятельности. Ведь инвестор предпочтет вкладывать деньги в предприятие, не имеющее проблем с экологической безопасностью, нежели рисковать своими инвестициями, которые могут уйти на штрафы или приведение предприятия к действующим критериям в области охраны окружающей среды и прочие риски.

Выполнение требований законодательства в сфере окружающей среды РФ, международных стандартов, а также максимально возможное удовлетворение потребностей заинтересованных сторон в вопросах обеспечения экологической безопасности производственных процессов составляют основную задачу службы экологического комплаенса.

Для компаний важно не только заявить о своей политике, убеждениях и целях в области экологической безопасности, но также необходимо показывать результаты выполнения этой политики, так как это способствует повышению экономической эффективности и инвестиционной привлекательности предприятия. Для этих целей на промышленных предприятиях и следует вводить экологический комплаенс-контроль, как часть системы экологической безопасности.

Литература

Государственный доклад «О состоянии и об охране окружающей среды российской федерации в 2014 году» // Официальный сайт Министерства природных ресурсов и экологии РФ [Электронный ресурс]. URL: http://www.mnr.gov.ru/upload/iblock/b27/gosdoklad_2015.pdf. - Заглавие с экрана. - (Дата обращения: 17.02.2017).

Отчет генеральной прокуратуры о состоянии преступности в России [Электронный ресурс] URL: http://genproc.gov.ru/upload/iblock/d07/0112_2015.pdf

Федеральный закон от 10.01.2002 № 7-ФЗ «Об охране окружающей среды» [Электронный ресурс]. - Режим доступа: система Гарант