

Европейское законодательство на защите природы

Анастасия Громова

В Европе законодатели активно занимаются вопросами охраны окружающей среды с начала 70-х годов прошлого столетия. Сегодня существует более 200 предписаний и постановлений, относящихся к стандартам и нормам охраны окружающей среды в странах ЕС.



Основные направления

Некоторые нормы ЕС действуют в равной степени во всех странах-членах Евросоюза. Например, положения об экологическом аудите ЕС, основные положения о маркировке товара, свидетельствующей об особых мерах по постоянному улучшению охраны окружающей среды на производстве.

Важными направлениями европейской политики охраны окружающей среды являются борьба с источниками загрязнения — выбросами вредных веществ — и реализация принципа «платит загрязнитель». Кроме того, последние нормативные акты законодательно закрепили участие граждан в проектах по охране окружающей среды и предоставили им возможность получать достоверную, оперативную информацию в отношении предприятий и учреждений. Это делает вопросы охраны окружающей среды открытыми и стимулирует деятельность жителей по улучшению экологической ситуации в странах Евросоюза. Активно создаются фонды для поддержки стратегии, направленной на достижение положительных результатов.

Нельзя не отметить, что в Европе на первом месте стоят уменьшение концентрации парниковых газов в атмосфере, сокращение энергопотребления и уменьшение количества тепловых станций для производства электричества.

Стандарты

Стандарты в области охраны окружающей среды в Европе можно разделить на три категории:

- нормативы по охране окружающей среды;

- стандарты, связанные с осуществлением деятельности и использованием в производстве различных веществ;
- нормы управления ресурсами окружающей среды.

Стандарты по охране окружающей среды призваны защищать водные, земельные и воздушные ресурсы, а также дополнены рядом нормативов, направленных на сокращение уровня шума. Существуют многочисленные, достаточно конкретные нормы, связанные с использованием веществ для улучшения качества воды и обеспечения высокого качества водоснабжения. Установлены четкие нормы по внесению некоторых веществ, например нитратов, в почву в качестве удобрений. В области поддержания чистоты атмосферного воздуха установлены нормы выбросов вредных веществ в атмосферу и частично — нормы по воздействию экологически вредных выбросов, в связи с этим имеются требования к качеству некоторых товаров.

Охрана природы, связанная с использованием в производстве различных веществ, представляет собой ряд норм, которые следует учитывать при осуществлении деятельности, связанной не только с использованием, но и транспортировкой вредных веществ. Согласно нормативам,

обязательна установка опознавательных знаков, а также, в случае необходимости, и знаков, запрещающих использование. Предусмотрены нормативы, регулирующие риски, например, минимальные требования на кораблях, или на использование генетически модифицированных продуктов.

К разделу нормативов по использованию ресурсов окружающей среды относятся законодательные акты по охране климата и экосферы. Эта категория стандартов устанавливает различные нормы по переработке отходов. При этом наряду с нормами по обеспечению безотходного производства при помощи стратегий вторичного использования материалов, для иностранных компаний большое значение имеет регламентирование ввоза и вывоза продуктов.

Для промышленных установок

В законодательстве ЕС существуют правовые нормы на допуск к работе промышленных установок, запуск которых связан с загрязнением окружающей среды. В директивах, направленных на уменьшение уровня загрязнения окружающей среды, перечислены 33 промышленных сектора и виды деятель-

ности, для которых в странах ЕС должна применяться так называемая лучшая доступная техника (BVT).

Для разработки единых стандартов BVT непрерывно и с участием определенных секторов промышленности регулярно обновляются справочные документы BREF (Best Available Technique Reference Document — справочная документация по лучшей доступной технике, по-немецки: BVT-Merkblatt). Подобного рода документы уже несколько лет существуют, например, на предприятиях металлургической, цементной, целлюлозно-бумажной и текстильной промышленности. В ближайшей перспективе это предстоит сделать и для других отраслей.

Таким образом, в положениях о стандартах, связанных с охраной окружающей среды в странах ЕС, речь идет о многочисленных регулирующих механизмах, имеющих некоторые особенности и дополнения для определенных секторов промышленности. Есть особенности и в природоохранном законодательстве отдельных стран-участниц Евросоюза, но в целом европейская природа надежно защищена от негативной деятельности промышленных предприятий. ■

По материалам Ost-West Contact



СТАБИЛЬНОСТЬ
УВЕРЕННОСТЬ
БУДУЩЕЕ

Россия, 141407, Московская обл., г. Химки, ул. Панфилова, владение 19, строение 1, деловой центр «Кантри Парк», 12 этаж
тел. (495) 739-48-51, 739-48-61, факс (495) 739-48-71
e-mail: info@nizhex.ru www.europlastic.ru

Украина, 04080, г. Киев, ул. Викентия Хвойки, д. 18/14, корп. 3
тел. +38044 331-51-13, тел./факс +38044 230-60-36
e-mail: info@europlastic.com.ua www.europlastic.com.ua

ООО «Европластик» — официальный поставщик полистирола и полипропилена производства ОАО «Нижнекамскнефтехим» и полиэтилена высокого давления производства ОАО «НефтеХимСэвилен». Компания располагает складскими комплексами в Московской области и в г. Киеве.