

НЕ СТОИТ ДЕРЖАТЬ МУСОР В ОДНОЙ КОРЗИНЕ



Каждый россиянин ежегодно выбрасывает полтонны мусора.

**Анастасия ЯЛАНСКАЯ,
Кристина ХИЛЬКО**

■ Россия заинтересовалась опытом Беларуси по обращению с бытовыми отходами.

БОМБА ЗАМЕДЛЕННОГО ДЕЙСТВИЯ

Ежегодно россияне выбрасывают в контейнеры, стоящие недалеко от своих домов, шестьдесят миллионов тонн мусора. Лишь пара процентов от этого числа идет во вторичный оборот, а все остальное гниет на свалках. Это значит, если вы избавились от стопки бумаги, из нее уже не сделают новый блокнот или альбом - для их производства срубят очередное дерево. А пакеты, вместо того чтобы стать новым пластиковым изделием, будут разлагаться в земле около двухсот лет.

В Беларуси с этим дела обстоят лучше - там из четырех миллионов тонн твердых коммунальных отходов двадцать процентов получают вторую жизнь. Так что России есть чему поучиться у соседей.

Еще в прошлом году эксперт ООН по химической безопасности Валерий Петросян предупреждал, что

подобный подход - «бомба замедленного действия». Он сообщил, что отходы, которые сваливают в кучу, через двадцать лет вступают в химические реакции и выбрасывают токсины.

В Австрии, Бельгии, Нидерландах, Швейцарии уже отказались от свалок. Там весь мусор перерабатывается. В Германии из него получают электроэнергию.

- Почти пятнадцать процентов всего сырья, которое получают немецкие промышленники, - результат переработки, - рассказала на семинаре «О практике применения законодательства РФ и РБ в области обращения с отходами» **начальник департамента экономики и отраслевых программ Постоянного Комитета СГ Светлана Иванова.**

Перед Россией тоже ставят амбициозные задачи. К 2030 году хотят перерабатывать до 86 процентов отходов. Но достигнуть такой цели помешают недочеты в законодательстве.

- Когда пять лет назад начинали мусорную реформу, то считали, что наведем порядок за счет региональных операторов, - вспоминает **член Комиссии ПС по вопросам эко-**

логии, природопользования и ликвидации последствий аварий Николай Валуев. - Пока же мы имеем только систему учета и перевоза мусора от контейнера до полигона. Закон не полностью предусмотрел возможности для переработки и разделения отходов. Как итог - во вторичном обороте у нас около двух процентов всего мусора.

По его словам, компаниям, ответственным за вывоз отходов, просто невыгодно заниматься той же сортировкой.

- Надо закупать контейнеры, очищать грязный мусор, чтобы он стал востребованным у тех, кто покупает картон, металл, стекло, - перечислил парламентарий. - Разумеется, операторам неинтересно тратить на это деньги, которые они получают исключительно из тарифа за вывоз отходов с людей. По этой причине его, кстати, невозможно уменьшить.

ЛОББИСТЫ СОРВАЛИ КУШ

По мнению депутата, решить эту проблему можно, только если ввести в стране ответственность для производителей и импортеров. Это значит, что они должны будут самостоятельно перерабаты-

вать все бутылки и коробки, в которых находился их товар, или же платить экологический сбор, чтобы за счет этих денег другая организация смогла разобраться с упаковками. А пока, по факту, за это платят сами россияне, ведь за каждую выброшенную обертку региональный оператор выставляет счет, исходя из норматива накопления отходов.

- Копья ломаются вокруг предложения, что ответственность нужно повесить до ста процентов - то есть сколько бутылок «Байкала» или «Пепси» ты произвел, столько же и собери, или плати налог, - пояснил Николай Валуев. - К сожалению, пока правительство борется с лоббистами, не желая терять столь большой куш, который они складывают к себе в карман.

Парламентарий обратил внимание, что подобная схема работает в Европе.

- Там все производители газировки платят стопроцентный экосбор, и страны выстраивают свою систему переработки отходов именно на эти деньги, не взимая с народа, - сообщил он.

В европейских странах облагают сверхналогом и производителей, использующих в качестве упаковки неперабатываемый пластик.

- Это нормальный подход. Если ты хочешь продать свои колбасы, окорочка или что-то еще, но положил это в неперабатываемый пластик, плати больше всех. А если это легкий материал, то и цена будет меньше, - продолжает Николай Валуев.

КАК СОРТИРОВАТЬ ОТХОДЫ?

МОЖНО ПЕРЕРАБОТАТЬ

(синий контейнер для сортируемого мусора)



Банки, бутылки, книги, журналы, газеты, ламинированная бумага, канистры, картон, ПЭТ-бутылки и крышки, «шуршащие» пакеты, алюминиевые и жестяные банки, железные крышки

НЕЛЬЗЯ ПЕРЕРАБОТАТЬ

(серый контейнер для несортируемого мусора)



Масляные бутылки, пленка от йогурта, пищевые отходы, предметы личной гигиены, вспененный полистирол, одноразовая посуда, текстиль

МНЕНИЯ ЭКСПЕРТОВ

Содном БУДАТАРОВ, преподаватель кафедры правового обеспечения государственной и муниципальной службы РАНХиГС:

- В Союзном государстве внедряются принципы экономики замкнутого цикла. Их задача - снижать образование отходов за счет повышения эффективности производства, формирования культуры потребления. Уверен, экспертам следует приступить к подготовке модельного закона в данной сфере. Ведь это понятие гораздо шире, чем обращение с мусором. Речь идет о развитии электротранспорта, в том числе инфраструктуры для него, об умных

энергоэффективных зеленых городах и циркулярной экономике. Надо не просто управлять отходами, а запускать их вторично в производство и вообще делать ставку на те товары и услуги, что меньше загрязняют окружающую среду.

Артем ШКРЫЛЬ, заместитель директора «Оператора вторичных материальных ресурсов»:

- По уровню использования вторичных ресурсов Беларусь - лидер в сравнении со странами СНГ, ЕАЭС. В ближайшую пятилетку в стране создадут шестнадцать крупных заводов для сортировки, использования отходов и полигонов для их захоронения. Это значительно увеличит объемы сортировки

мусора. А из него производить топливо для цементных заводов и котельных, а еще компостировать и использовать органическую часть.

Любое производство должно оставлять как можно меньше отходов, а те, что образуются, вторично использовать. К примеру, упаковывать товар не в то, что удобно или дешевле, а в тару, которую можно переработать. Некоторые производители берут на себя обязанность ее утилизации. Это и есть экологически ориентированное отношение. Упор будет на то, чтобы производства не становились проблемой для природы. У нас по законодательству так и происходит: любой проект проходит оценку

воздействия на окружающую среду.

Виктория МИСЮЧЕНКО, доцент кафедры экологического мониторинга и менеджмента Международного государственного экологического института имени Сахарова:

- Надо расширять обмен преподавателями и студентами в Союзном государстве. Не ограничиваться только краткосрочными стажировками, а включить в программу обязательное посещение научно-производственных центров, где можно познакомиться с практикой переработки мусора. Благодаря успешному тандему промышленника и эколога доходы компании растут, а окружающая среда сохраняется.