



Не вторичное дело. Как “вымарать” со свалок максимальное количество ВМР?

Вряд ли кто-то выбросит на свалку вещь, которая может гарантированно пригодиться в хозяйстве. Правда, это в первую очередь касается предметов повседневного быта. Иначе обстоит дело с так называемыми вторичными материальными ресурсами: пластмассой, макулатурой, стеклом, ветошью, строительными отходами. Эти “мусорные” составляющие регулярно пополняют свалки и полигоны, хотя могут быть повторно использованы.

Работа, не приносящая прибыли

Вообще, размещение в окружающей среде вторичных материальных ресурсов недопустимо по всем европейским стандартам. В Беларуси с 2007 года действует закон об обращении с отходами. Однако некоторые предприятия все еще предпринимают попытки тайком вывезти свои отходы, включающие и ВМР, на полигоны.

По словам заместителя начальника отдела государственного контроля за охраной и использованием растительного и животного мира и обращения с отходами Минского областного комитета природных ресурсов и охраны окружающей среды Светланы Бахмат, позиция хозяйственников вполне понятна. Работа по отбору вторичного сырья влечет для производителя дополнительные материальные вложения, причем немалые. В то же время подобная деятельность в конечном итоге больших прибылей не сулит: закупочная цена на вторсырье не оправдывает всех затрат на сортировку мусора по критерию “полезности”.

Усугубляется проблема энергоемкостью процесса переработки вторичного сырья (намного дешевле производить пластмассу первичную, чем перерабатывать вторично). Да и объемы вторсырья, в котором нуждаются переработчики (макулатура и стекломатериалы) технологически “подмешиваются” к

первичному сырью в небольших количествах), пока незначительны.

Но не остается в тени и экологическая составляющая. Перед тем как запустить производство, так называемые производители вторичных материальных ресурсов должны предпринять необходимые меры, чтобы как можно меньше воздействовать на окружающую среду.

Можно, но нельзя?

В последние годы в Беларуси заметны положительные сдвиги в решении “мусорных” проблем. Процент использования ВМР растет. К примеру, в Минской области из ежегодно образующихся 4 миллионов тонн отходов производства около 70 процентов идет на вторичное использование: из одного технологического цикла — в следующий, зачастую не покидая территорию предприятия. Кроме того, переработкой отходов стали интересоваться частные предприниматели, ведь эта ниша экономической деятельности в Беларуси практически не занята. Но для подобной деятельности нужна лицензия, что является сдерживающим фактором — очень уж много документов нужно собрать, чтобы ее получить.

В любом случае захоронение ВМР недопустимо, и это не будет позволено делать ни одному предприятию. Метод “кнута” уже действует: нарушителям грозит повышенный налог за отходы, который составляет 6 миллионов рублей за тонну, причем вне зависимости от массовой доли вторсырья в общем объеме (для сравнения, налог на захоронение той же тонны мусора, не содержащего ВМР, составляет всего 8 тысяч рублей). Но, как говорится, нужен и “пряник”.

Чуть проще ситуация с физическими лицами. В крупных городах, агрогородках и городских поселках отдельный сбор коммунального мусора худо-бедно налажен, повсеместно устанавливаются специальные

контейнеры, хотя, как показывает практика, не в достаточном количестве.

Как бы там ни было, на государственном уровне поставлена четкая задача: к 2015 году из отходов должно извлекаться не менее 70 процентов вторсырья. И эта задача должна быть выполнена.

Общий объем образования отходов в Республике Беларусь (тыс. тонн/г.)

Сергей МУРАВСКИЙ

Источник: Нар. газ. - 2011. -
26 студз.(№ 15). - С. 7.