

ВВОДНАЯ ЧАСТЬ ИЛИ ОБ ОТХОДАХ ЭЛЕКТРОНИКИ

Электронные отходы, или е-отходы, растут так быстро, что избавление от них становится серьезной проблемой. Ежегодно утилизируется более 600 тыс. т электронного оборудования и, по оценкам Международной ассоциации утилизаторов электронной продукции (International Association of Electronics Recyclers – IAER), к концу этого десятилетия мощности по переработке отслужившей электроники должны быть увеличены в четыре-пять раз.

Согласно данным IAER, в ближайшие пять лет устареет 250 млн. компьютеров, к 2006 году будет выбрасываться более 130 млн. мобильных телефонов в год, что выльется в 65 тыс. т отходов, большая часть которых – токсичны.

И уменьшение габаритов продукции не поможет, поскольку находящиеся в употреблении устройства быстро морально устаревают и выбрасываются.

Вот почему производители электронных систем и компонентов вынуждены принимать активные меры по устранению содержания токсичных веществ в выпускаемых изделиях.

Информация взята с сайта <http://www.irlem-fund.ru/d-ecdirective.php#1>