

ОТХОДЫ РТУТЬСОДЕРЖАЩИХ ЛАМП

утратившие потребительские свойства

- люминесцентные лампы** (трубчатые, фигурные),
- энергосберегающие лампы** (компактные люминесцентные лампы)

Куда сдать

- сдавать в магазины – места продажи люминесцентных ламп (энергосберегающих ламп) (непродовольственные магазины всех типов с торговой площадью 400 кв. метров и более);

Перечни магазинов, в которых организован сбор отходов ртутьсодержащих ламп:

Брестская область: <http://www.brest-region.gov.by/index.php/ekonomika/torgovlya-i-bytovye-uslugi/torgovlya/3167-perechen-organizatsij-torgovli-kotorye-v-sootvetstvii-s-trebovaniyami-postanovleniya-soveta-ministrov-respubliki-belarus-ot-02-12-2014-1124-obyazany-osushchestvlyat-sbor-ot-fizicheskikh-lits-tovarov-utrativshikh-potrebitelskie-svoystva-i-otkhody-upakovki>

Витебская область: http://www.vitebsk-region.gov.by/ru/economics/trade/new_url_198529075

Гродненская область: http://region.grodno.by/ru/pol_inf

Гомельская область: <http://www.gomel-region.gov.by/ru/perechen-sbor-ru/>

Минская область: <http://www.minsk-region.gov.by/ru/torgovlya-i-bytovoe-obslyuzhivanie>

Могилевская область: http://mogilev-region.gov.by/page/perechen_organizaciy_torgovli_mogilevskoy_oblasti_osushchestvlyayushchih_sbor_ot_fizicheskikh

г. Минск: <http://minsk.gov.by/ru/org/5186/attach/157a773/index3.shtml#item2>

- сдавать в пункты приема ОАО «Бел ВТИ» (г. Минск) и его региональных представителей (г. Могилев, г. Гомель, г. Полоцк) (www.belvti.com);
- сдавать в другие организованные пункты сбора ртутьсодержащих ламп: смотрите <http://vtoperator.by/maps>, <http://greenmap.by/>

Ртутьсодержащие лампы – опасные компоненты бытовых отходов

Люминесцентные лампы, включая широко применяемые в быту компактные энергосберегающие лампы, содержат пары ртути. Ртуть по степени воздействия на организм человека относится к 1-му классу опасности – «чрезвычайно опасные вещества».

Именно поэтому очень важно при использовании, хранении ртутьсодержащих ламп не допускать их повреждения, а вышедшие из строя лампы не выбрасывать в общий мусор (в смешанные бытовые отходы, идущие на захоронение).

Переработка отработанных ртутьсодержащих ламп требует применения специальных технологий обезвреживания. Пять объектов обезвреживания отработанных ртутьсодержащих ламп действует в Беларуси. Но для того, чтобы лампа попала на один из этих объектов, ее нужно сдать в специальный пункт сбора.

target99.by