

ПАМЯТКА
по обращению с ртутьсодержащими отходами
на территории города Белгорода

1. Ртутьсодержащие отходы чрезвычайно опасны, они отнесены к ПЕРВОМУ КЛАССУ ОПАСНОСТИ и представляют угрозу стойкого загрязнения окружающей среды, нанесения вреда здоровью и жизни человека, поэтому подлежат обезвреживанию на специализированном объекте по демеркуризации ртутьсодержащих отходов.

2. **Приём ртутьсодержащих люминесцентных ламп, включая энерго-сберегающие лампы, от предприятий (учреждений, организаций) производится АНО «Инженерно-технический центр»:**
г. Белгород, ул. Октябрьская, 58, тел., факс: 27-56-38.

Сбор, хранение, переработка и утилизация ртутьсодержащих ламп производятся по договорам, заключаемым между поставщиком ртутьсодержащих отходов и приёмщиком.

3. Сбор ртутьсодержащих ламп от населения города осуществляется управляющими компаниями по жилью и ТСЖ на бесплатной основе.

Приём ртутьсодержащих ламп производится в упаковочной таре, хранение ламп осуществляется в специально отведённых местах.

/ Гагарина 27 - ДИСПЕТЧЕРСКАЯ /

4. При замене отработанных ртутьсодержащих ламп, а также при их упаковке, погрузке, разгрузке необходимо соблюдать осторожность и принимать меры по недопущению боя ламп.

5. К ртутьсодержащим отходам относятся также изделия, устройства и приборы, содержащие ртуть, потерявшие потребительские свойства: термометры, ртутьсодержащие трубки, ртутные вентили и т.п.

Сбор данных отходов и демеркуризацию помещений осуществляет спецчасть № 5 Главного управления МЧС России Белгородской области, адрес: Михайловское шоссе, 40, телефоны: 01, 112, 30-66-05.

По звонку эта служба выезжает на ликвидацию разлива ртути и демеркуризацию (для населения – бесплатно).

6. Расходы по обезвреживанию ртутьсодержащих изделий и демеркуризации загрязнённых ртутью территорий несут собственники отходов и владельцы загрязнённых ртутью объектов и территорий.

7. Индивидуальные предприниматели, юридические и физические лица обязаны соблюдать порядок обращения с опасными отходами – не выбрасывать ртутьсодержащие отходы в канализацию, мусоропровод, контейнеры для сбора твердых бытовых отходов, в окружающую среду, за нарушения предусмотрена административная ответственность.

ПОМНИТЕ:

сдавая ртутьсодержащие лампы в переработку, вы не только заботитесь о своем здоровье и здоровье окружающих, но и помогаете природе, спасая от опасного загрязнения. Помимо этого, на получение ртути, стекла и алюминия из отходов требуется гораздо меньше энергии, чистой воды и воздуха, чем на их производство из первичного минерального сырья.

Отдел охраны окружающей среды
администрации города Белгорода