



Несмотря на то, что по всей территории Углича расставлено достаточное количество урн и мусорных контейнеров, нередко то тут, то там можно увидеть стихийные свалки – дело рук человеческих. Конечно, далеко не все такие безответственные и недобросовестные граждане, и большинство угличан всё-таки выносят разного вида отходы в специально отведённые для этого места. Однако порой на мусорных площадках попадают и отслужившие своё лампы, которые наносят колоссальный вред окружающей среде и здоровью человека. Вот почему их, как и другие ртутьсодержащие предметы, следует утилизировать особым образом, отдельно от бытового мусора. Именно для этого в нашем городе год назад были поставлены так называемые экобоксы.

Работы по установке специальных контейнеров для сбора опасных бытовых отходов производились в рамках областной целевой программы рыбинской компанией ООО НПК «ЭКО-Бокс».

– В начале этого года Управление ЖКК Угличского района заключило договор с

ярославской компанией ООО «Дельта» на утилизацию ртутьсодержащих элементов, – говорит начальник Управления обеспечения жизнедеятельности городского поселения Углич Евгений Третьяков. – Отходы из экобоксов забираются по мере их наполнения и по мере поступления заявок. В среднем получается трижды в год. Один раз вывоз был произведён за счёт областных средств, остальное утилизировалось за счёт местного бюджета.



В настоящее время областным Департаментом охраны окружающей среды и природопользования проводится конкурс на выбор подрядной организации по сбору и утилизации ртутьсодержащих предметов, и пока неизвестно, кто в дальнейшем будет заниматься обслуживанием специализированных ящиков. Однако уже в октябре запланирован вывоз очередной партии опасных бытовых отходов.

Напомним, что в Угличе установлено три экобоксов: один – у магазина «Магнит» в Мирном, другой – около остановки «Часовой завод» (в сторону центра), третий – на улице Гражданской. У ярко-оранжевых контейнеров несколько отсеков: один – для линейных люминесцентных ламп, другой – для приёма батареек, третий – для компактных люминесцентных ламп и ртутных термометров. Каждое отделение

подписано и снабжено условными обозначениями.

Конечно, специализированные ящики не для всех угличан находятся в шаговой доступности, и не у всех есть возможность до них добраться. Но, оказывается, по словам Евгения Третьякова, согласно Федеральному закону по энергоэффективности управляющие компании должны у себя организовать места сбора у жителей вверенных им домов отработанных ламп и батареек, при этом предварительно проинформировав граждан, куда и когда можно принести опасный мусор.

Сегодня мы делаем ещё только первые шаги по защите окружающей среды, и очень хочется надеяться, что когда-нибудь природа вздохнёт наконец полной грудью и мы вместе с ней. Ведь от её состояния напрямую зависит здоровье каждого из нас.

Наталья ОВЧИННИКОВА

.....
.....

Все люминесцентные лампы содержат ртуть (в дозах от 1 до 70 мг) – ядовитое вещество первого класса опасности. При том что предельно допустимая концентрация ртути в атмосферном воздухе и воздухе жилых, общественных помещений составляет всего 0,0003 мг/м³.

Разбиваясь, осветительный прибор выделяет пары ртути, которые могут вызвать тяжёлое отравление. Если человек постоянно подвергается пагубному воздействию этих паров, то опасное вещество накапливается в его организме, поражая нервную систему и другие внутренние органы. Попадая в окружающую среду, ртуть заражает почву, воду, а также может находиться в телах животных, птиц и рыб, так что люди даже могут и не подозревать о вредном воздействии.

.....
.....

Одна пальчиковая батарейка, беспечно выброшенная в мусорное ведро, может загрязнить тяжёлыми металлами около 20 квадратных метров земли. Подсчитано, что ежегодно на свалках одной только Москвы их оказывается более 15 миллионов! В этих элементах питания содержатся ртуть, никель, кадмий, свинец, литий, марганец и цинк, которые имеют свойство накапливаться в живых организмах, в том числе и в организме человека, и наносить существенный вред здоровью. Даже минимальным дозам этих ядовитых соединений человечество обязано онкологическими и репродукционными заболеваниями. А ещё отравлениями, замедленным развитием и слабым здоровьем детей.

.....
.....

«Угличанин» №40 (544) от 11.10.2017 года

{comments on}{loadposition yandex-кнопка}