

В будущем в многоэтажных домах могут появиться умные мусорные ящики

Несмотря на то, что уже сегодня многие многоэтажные дома создали возможности для сортировки отходов, однако, по словам председателя правления Союза Квартирных Товариществ Эстонии (СКТЭ) Андреса Яадла, квартирными товариществами еще нужно проводить много разъяснительной работы.

Несколько лет назад мы провели опрос, который показал беспечность, даже нежелание людей сортировать отходы», - подчеркнула Яадла. Союз Квартирных Товариществ Эстонии начал в прошлом году информационную кампанию «Сортируй биологически разлагаемые отходы в своей квартире!». Целью информационной кампании было повышение осведомленности потребителей, проживающих в многоквартирных домах, о снижении количества биологических отходов и развитии умений сортировки отходов. В рамках

проекта, поддержанного Центром экологических инвестиций, семьи, проживающие в многоквартирных домах, обучают практическим умениям сбора и сортировки отходов, а также экономической и экологической экономии при их внедрении.

Отходы в неправильном контейнере

Одним из основных проблемных мест является недопонимание того,

что в какой контейнер необходимо помещать – по словам руководителя ракверского товарищества Анти Пальми, иногда случаются ситуации, когда в контейнер для биологических отходов попадала бутылка или неподходящий пакет, несмотря на то, что рядом с домом установлены большие информационные плакаты.

«Раз за разом люди повторяют эту информацию. Мы также участвуем в проекте СКТЭ «Сортируй биологические отходы в своей квартире!», в рамках которого каждая квартира получила отдельный сосуд для биологических отходов. Это поможет организовать сортировку отходов в квартире», - надеется Пальми, по утверждению которого, товарищество старается помогать собствен-



По словам руководителя ракверского товарищества Анти Пальми, даже, несмотря на пояснительные плакаты бывают случаи, когда в контейнеры попадают неподходящие отходы.

никам квартир в приобретении пакетов для биологических отходов.

Умные мусорные контейнеры

В будущем сортировку отходов могут упростить умные контейнеры для отходов. «В ближайше

мусорные контейнеры могут быть персонализированы – т.е. открывать контейнер будет личная карта», - рассказал вице-канцлер министерства окружающей среды Каупо Хейнма в интернет-передаче СКТЭ «Карманная точность». Так

позднее можно будет определить, кто и когда открывал контейнер. Также есть решения, которые мониторят отходы и оповещают, если в контейнер попадают неправильные отходы. Если, например, в контейнер с упаковкой попадет банановая кожура, контейнер сообщит об этом.

По словам Хейнма, такие решения уже используются в некоторых странах по всему миру. Например, в Амстердаме, есть городской район, где арендатор квартиры получает соответствующую карту, без которой невозможно открыть контейнер для отходов – все персонализировано. Мы должны идти этой же дорогой, это снизило бы проблемы товарищества и привело к появлению самоконтроля.

Информационную кампанию «Сортируй биологические отходы в своей квартире!» поддерживает Центр инвестиций в окружающую среду в рамках программы экологической осведомленности.

KESKKONNAINVESTEERINGUTE KESKUS

Прежде чем выбросить – посмотри, что

Прежде чем выбросить пищевые отходы, постарайтесь их максимально использовать. Союз Квартирных Товариществ Эстонии в рамках программы «Сортируй биологические отходы в своей квартире!» делится некоторыми советами по повторному использованию пищевых отходов.

Высохшая булка: крутоны или паннировочные сухари

Нанесите немного масла на высохшую булку, добавьте приправы по вкусу и пеките в печи в течение 10 минут. Разрежьте булку на кусочки размером 1 см. и измельчите в кухонном комбайне.



Бульон из костей

Из костей птицы можно приготовить вкусный бульон с овощами.



Кожура банана полирует

Внутренней стороной банановой кожуры можно сделать блестящими изделия из кожи или хромированные и серебряные поверхности,



нужно только после обработки протереть поверхность салфеткой. Банановая кожура, богатая магнием и калием, используется и в качестве удобрения – например, она придает сил розам и другим цветущим растениям при смешивании с землей.

Яичная скорлупа удобряет

Из яичной скорлупы можно приготовить удобрение для растений. Измельчите скорлупу 1-2 яиц и оставьте в 1 литре воды на 12 часов – пропустите воду через сито и полейте этой водой, богатой кальцием, растения. Кусочки скорлупы можно разложить вокруг астины – в саду скорлупа будет отгонять вредителей.



можно сделать с пищевыми отходами!

Картофельная кожура очищает

Для очистки посуды из нержавеющей стали не нужны отдельные средства: с этой работой прекрасно справится картофельная кожура. Протрите очищаемую поверхность внутренней стороной картофельной кожуры, сполосните и высушите.



Кофейные отходы: косметическое средство, очищающее средство и удобрение для растений

Самые известные из отходов, имеющие много вариантов повторного использования, это кофейные отходы.

Приготовьте из него скраб для тела: смешайте кофейные отходы с оливковым маслом в однородную массу, нанесите массирующими движениями на проблемные места и оставьте на 20 минут, затем смойте.

Кофейные отходы также помогут удалить грязь с ваз: поместите в вазу ложку кофейных отходов, залейте горячей водой, взболтайте и оставьте на час. Затем сполосните вазу. Кастриоль-сковородки с нагаром или гриль-решетки можно также обработать – натрите их кофейными отходами, оставьте на какое-то время, сполосните и высушите.

Кофейные отходы, богатые фосфором и калием, повышают кислотность почвы и придают растениям сил. Кофейные отходы можно смешать с землей или просто насыпать вокруг растения.

