

Утилизация домашних пищевых отходов

Город Сакраменто вводит в действие новую программу по утилизации органических отходов! **С 1 июля** все пищевые отходы, загрязненная пища, бумага, а также трава, ветки и другая дворовая обрезь должны помещаться вместе в контейнер для органических отходов (тот же самый зелёный контейнер, который используется для дворовых/зеленых отходов). Органические отходы будут забираться у всех еженедельно. Вместо того, чтобы сбрасываться на мусорной свалке, органические отходы будут перерабатываться в богатый питательными веществами компост.

Как утилизировать пищевые отходы

Используйте небольшой контейнер или миску для сбора пищевых отходов.

Вы можете хранить его на столе, под раковиной, в холодильнике или морозильной камере. Когда этот контейнер заполнится, опорожните

его содержимое в контейнер для органических отходов (тот, который вы сейчас используете для дворовых/зеленых отходов). По возможности сделайте это накануне дня сбора.



ЧТО МОЖНО СОБИРАТЬ В КОНТЕЙНЕРЕ для ПИЩЕВЫХ ОТХОДОВ

- Фруктовые и овощные отходы
- Хлебные, зерновые и макаронные изделия
- Кофе
- Молочные продукты и яичную скорлупу
- Мясо и кости
- Рыбу и моллюсков
- Оставшуюся еду
- Кофейные фильтры и бумажные пакетики для чая
- Засаленные коробки из-под пиццы
- Бумажные тарелки и коробки для еды на вынос (без пластика и восковой подкладки)
- Бумажные полотенца и салфетки
- Винные пробки (натуральные)



ЧТО НЕЛЬЗЯ ПОМЕЩАТЬ В КОНТЕЙНЕР для СБОРА ПИЩЕВЫХ ОТХОДОВ

- Пластик и пластиковые пакеты
- Жидкости
- Отходы домашних животных
- Кошачий туалет
- Подгузники
- Заболевшие растения
- Обработанную или окрашенную древесину
- Пенополистирол
- Контейнеры и стаканчики для еды на вынос
- с восковым покрытием или пластиковой подкладкой
- Бумажные картонные коробки с восковым покрытием или фольгой (включая коробки из-под сока, супа и соевого молока)
- Одноразовые предметы посуды
- Одноразовые кофейные капсулы
- Пепел и грязь



Не уверены, можно ли что-то выбросить в контейнер для органики? Обратитесь к приложению SacRecycle App на iPhone или Android.

Для получения дополнительной информации на русском языке посетите SacOrganics.org



Сведите к минимуму переработку отходов в кухонной раковине.

Кухонные мусоропроводы увеличивают количество отходов, которые приходится перерабатывать на очистных сооружениях, засоряют канализационные линии и увеличивают расход воды в вашем доме.

СОВЕТЫ ПО ПРЕДОТВРАЩЕНИЮ ЗАПАХА И ПОЯВЛЕНИЮ НАСЕКОМЫХ ИЛИ ЖИВОТНЫХ-ВРЕДИТЕЛЕЙ

Есть простые вещи, которые помогут вам избежать неприятного запаха и вредителей при переработке органики как в помещении, так и на участке:

В помещении

- Сливайте жидкость из пищевых отходов перед тем, как выбрасывать их.
- Замораживайте/размораживайте отходы перед размещением их в контейнер для органических отходов.
- Часто мойте контейнер водой с мылом.
- Посыпьте внутреннюю поверхность пищевой содой для устранения запахов.
- Используйте компостируемый пластиковый или коричневый бумажный пакет, чтобы размещать в нём отходы для утилизации, или выстелите контейнер бумагой или газетой, загрязнённой пищей.

На участке

- Раскладывайте траву, обрезки деревьев и т.п. на дне контейнера, прежде чем добавлять пищевые отходы.



Знаете ли вы, что калифорнийцы ежегодно выбрасывают около 6 миллионов тонн пищевых отходов? Эти пищевые отходы составляют 15-20% от всего объёма вывезенного на свалки мусора.



Когда органические вещества попадают на свалку, образуется метан – парниковый газ, который в 80 раз мощнее углекислого газа.



Когда органические отходы превращаются в компост или мульчу, они создают здоровую почву, сохраняют воду, уменьшают эрозию и сокращают выбросы парниковых газов!