

ВНЕДРЕНИЕ РАЗДЕЛЬНОГО СБОРА ОТХОДОВ (РСО)

- разделять отходы и сдавать на переработку вторичное сырье
- сдавать опасные отходы отдельно

Подрядчики:

[ООО «Сфера экологии»](#)

[Эколайн](#)

[Green Office Lab](#)

[Собиратор](#)

[ЭкоЦентр Сборка](#)

[Ubirator](#)

[ГК Экотехнологии](#)

ПИЩЕВЫЕ ОТХОДЫ

- Сотрудничать с благотворительным движением foodsharing, передавая оставшиеся продукты через волонтеров

[Фудшеринг](#)

- Подключиться к системе коммерческого фудшеринга, продавая нереализованные в течении дня блюда со скидкой через приложение

[Eatme](#)

[DoggyBag](#)

[Food Hide](#)

- Установить диспоузер под раковину

[InSinkErator](#)

[BoneCrusher](#)

- Установить измельчитель-дегидратор пищевых отходов

[rNATURE](#)

[GAIA](#)

- Отдавать на компостирование

[Грунт Эко](#)

[АгроКомпост](#)

- Вермикомпостирование

НОЛЬ ОТХОДОВ НА КУХНЕ

- Использовать продукты целиком (фрукты, овощи, туши животных, рыб, птицу)
- Использовать «некрасивые продукты» (до 20% фруктов, овощей, зелени не попадают финальному потребителю из-за «нефотогеничности»)
- Использовать локальные и сезонные продукты (до 23% продуктов теряются при перевозке, до 50% при длительном хранении)
- Самостоятельно делать полуфабрикаты
- Перейти на многоразовые контейнеры для заготовок
- Использовать продукты с «прозрачным» происхождением (не можешь проверить – не используй)
- Соблюдать условия правильного хранения, учитывая требования к температуре хранения, влажности и освещённости. Если нет возможности – закупать продукты чаще и меньшими партиями
- Подавать умеренные сбалансированные порции

ОТВЕТСТВЕННЫЕ ЗАКУПКИ

- Сократить цепочку поставок, заказывая продукты напрямую у поставщиков и фермеров
- Выбирать сезонные и локальные продукты
- Сократить рабочий объем закупаемых продуктов (не создавая излишков)
- Стремиться к сокращению количества упаковки: большие фасовки, оборотная тара.
- Отказаться от неперерабатываемой упаковки, заменить на упаковку, которая относится к одной или нескольким из следующих категорий:
 - возобновляемое сырье;
 - вторичное сырье;
 - сырье, пригодное к последующей переработке и рециклингу в России (перерабатываемая упаковка);

- сырье, полученное «ответственным» способом (с минимально возможным вредом для окружающей среды, соблюдением прав человека и достойных трудовых условий);
 - мономатериал.
- Сократить использование хоз.товаров: пластика, фольги, пергамента, мусорных мешков, вафельного полотна
 - пересмотреть процесс их использования
 - использовать многоразовые альтернативы
 - На средства для уборки установить дозаторы для сокращения расхода моющих средств
 - Для уборки использовать экосертифицированные средства либо средства без хлора, фосфатов и фосфонатов.
 - Заменить туалетную бумагу и полотенца из первичной целлюлозы на аналогичные из вторичного сырья (облагороженной макулатуры), с экомаркировкой I типа или FSC.
 - Перейти на энергоэффективные сушилки для рук.
 - Использовать офисную бумагу, сертифицированную FSC.
 - Экономно расходовать бумагу, при возможности печатая на двух сторонах листа
 - Перейти на кассовые чеки без Бисфенола А
 - Отказаться от батареек в пользу перезаряжаемых аккумуляторов

ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЕ

- Регулярно проводить мониторинг учета расхода электроэнергии
- Настроить автоматический контроль осветительного оборудования с использованием датчиков дневного освещения, датчиков присутствия, таймеров
- Перейти на оборудование класса энергоэффективности А и выше (экомаркировка I типа ТСО и т.д. или маркировка Energy Star)
- Минимум 40-60% осветительного оборудования (внешнего и внутреннего) использует светодиодные лампы или лампы класса энергопотребления не ниже В
- Регулировка уровня освещения и уровня естественной освещенности
- Бережное энергопотребление (работа с персоналом)

ТЕПЛОСБЕРЕЖЕНИЕ

- Возможность установки минимальной температуры на отопительных приборах (установка регуляторов, систем автоматической регуляции)
- Снижение температуры в ночное время суток
- Эффективное утепление конструкций здания, помещений
- Установка окон с низкоэмиссионными стеклами, утепление оконных проемов
- Регулярная очистка и замена фильтров кондиционеров и системы вентиляции
- Организация воздушной заслонки на входе и/или утепление тамбура для минимизации тепловых потерь
- Внедрение способов вторичного использования (рекуперации) тепла (использование нагретого воздуха зала кафе)

ВОДОСБЕРЕЖЕНИЕ

- Регулярный мониторинг учета расхода воды
- Все краны оснащены аэратором
- Более 90 % смесителей имеют одну рукоятку (рычаговый смеситель), терmostат или сенсорное управление
- Более 90 % унитазов имеют функцию половинного смыва
- Замена ручной мойки посуды на машинную
- Стиральные и посудомоечные машины заполнять полностью, использовать наиболее низкую эффективную температуру воды
- Устранить протечки в кранах, унитазах, трубах
- Замена отдельных клапанов и неисправных задвижек для устранения слива воды.
- Бережное водопотребление (работа с персоналом)

ЭКОЛОГИЗАЦИЯ УПАКОВКИ

- Заменить упаковку для доставки и навынос на упаковку, отвечающую следующим критериям (одному или нескольким):
 - возобновляемое сырье;

- сырье, пригодное к последующей переработке и рециклингу в России (перерабатываемая упаковка);
 - сырье, полученное «ответственным» способом (с минимально возможным вредом для окружающей среды, соблюдением прав человека и достойных трудовых условий);
 - мономатериал
 - вторичное сырье (если речь о бумажных пакетах)
- Если контейнер из пластика, к заказу прикладывать памятку с призывом использовать его повторно, либо сдать его в переработку (с картой контейнеров РСО)

Recyclemap

- Добавить опцию «отказ от приборов»
- Пластиковые приборы заменить на деревянные
- Отказаться от пластиковых трубочек, заменив их бумажными или соломенными
- Добавить возможность покупать еду и напитки «в свою тару»
- Присоединиться к движению «My cup please» и давать скидку на покупку в свою многоразовую кружку

My cup please

- Заменить классические крышки для «бумажных» стаканов из полистирола на крышки из сахарного тростника
- Одноразовые расходники (крышечка, размешиватель, холдер и т.д.) выдавать по просьбе
- Заменить порционные пакетики сахара на сахарницы для гостей
- Установить фильтр и наливать гостю воду бесплатно
- Заменить бутилированную воду на фильтрованную

КОМПЕНСАЦИЯ УГЛЕРОДНОГО СЛЕДА

- Выступать организаторами или участвовать в качестве волонтёров в экомероприятиях:
- Уборке природных территорий от мусора
 - Посадке леса

- Помощи приютам для животных и различным фондам (физически или материально)
- Компенсировать углеродный след, делая взносы в специализированные организации

[PosadiLes](#) (ЭКА), сервис восстановления лесов, компенсация CO₂,
[Алтайский лесной проект](#), компенсация CO₂,
[Подари Дерево](#) – проект посадки деревьев через интернет

ЭКОПРОСВЕЩЕНИЕ

- Проводить регулярный инструктаж для сотрудников на тему введенных экологических практик
- Организовать экопросвещение в виде лекций, мастер-классов, воркшопов
- Вовлекать сотрудников в экологическую культуру: организовать сбор «добрых крышечек», буккросинг, выезжать на субботники
- Проводить тематические мероприятия для гостей, общаться с ними на тему осознанного потребления
- Коммуницировать с поставщиками на тему экологизации процесса поставок

ПРОЧЕЕ

- Списанную мебель и технику пристраивать через благотворительные организации или отправлять на переработку
- Использование мебели и элементов интерьера локального производства
- Многоразовое использование элементов декора
- Цветы в горшках и сухоцветы вместо композиций из срезанных цветов