



ГОРОДСКИЕ  
ОТРАСЛЕВЫЕ  
ФОРУМЫ



СФЕРА  
ЭКОЛОГИИ

ПОЙДЕТ НА ПОЛЬЗУ!

РАЗДЕЛЬНЫЙ СБОР И ПЕРЕРАБОТКА ОТХОДОВ

[WWW.SE.SU](http://WWW.SE.SU)

# Сфера Экологии предлагает услугу по вывозу отдельно собранных отходов с целью последующей переработки



- 01 Разработка индивидуального проекта
- 02 Установка контейнеров и емкостей для сбора отходов
- 03 Обслуживание и регулярный сбор отходов
- 04 Предоставление отчетности для последующего формирования отчетов по КСО (учет экологического эффекта)



## Бренды всех категорий ставят своей целью публично снизить объем непереработанных отходов



Ставят целью повторное использование вешалок, использование сертифицированной FSL упаковки



Ставит целью перерабатывать отходы в 100% магазинов (на данный момент 63% - КСО отчет 2018 г.)



Отказались от пластиковых пакетов в магазинах. 25% манекенов, 90% вешалок, 100% пластиковой упаковки для обуви изготавливается из Parley Ocean Plastic



Начали переработку пластиковых стаканчиков для кофе



Используют ложечки для мороженого, которые можно использовать повторно и перерабатывать



К 2020 планируют снизить отходы на 50%, а также запускают акции по переработке кофейной гущи



## Бренды всех категорий ставят своей целью публично снизить объем непереработанных отходов



Дарят подарки покупателям, которые возвращают упаковку от косметических средств на переработку



Перерабатывают упаковку от косметики и используют упаковку, пригодную для переработки



Стимулируют инновации в области упаковки, 100% из материалов, пригодных для переработки



В Германии перерабатывают всю технику, в России запустили акцию и переработали 300 тыс. батареек



Mini разбирают старые машины и перерабатывают все детали отдельно



Сеть книжных магазинов приняли книги на переработку в обмен на скидки в магазине



# Основные преимущества внедрения РСО со Сферой Экологии

- **Возможность получить прямой локальный эффект**, который влияет на Индекс Устойчивого Развития компании и попадает в отчет по КСО.
- **Простота внедрения и удобство**. Сфера Экологии берет на себя все процессы от составления плана до отчетности по экологическому эффекту от инициативы.
- **Видимость вклада для конечного потребителя**. Уровень удовлетворенности клиентов растет, что оказывает положительный эффект на бизнес: увеличиваются продажи с момента внедрения, бренд чаще упоминают в СМИ и социальных сетях.
- **Видимость вклада для работников компании**. Локальные инициативы также влияют на бизнес, повышая уровень удовлетворенности работников и привлекая соискателей.



# Экологический эффект



ПЛАСТИК  
**1000 КГ**



**2000**  
кг CO<sub>2</sub>



**660**  
кВт-ч



**5000**  
литров



ОДНА ПАЛЬЧИКОВАЯ  
БАТАРЕЙКА



**100**  
г CO<sub>2</sub>



**20 m<sup>2</sup>**  
почвы



**200**  
литров



КАРТОН / БУМАГА  
**1000 КГ**



**1700**  
кг CO<sub>2</sub>



**5**  
деревьев



**19860**  
литров

Сэкономленные ресурсы в случае переработки



Также мы принимаем другие виды отходов

# Схема работы и взаимодействия

ВСЕГО 3 ПРОСТЫХ ШАГА



Бренду остается всего лишь внести данных в отчет КСО и сообщить результаты стейкхолдерам



\* Отчеты предоставляются раз в месяц или в год. Проект корректируется с учетом роста потребностей, отслеживаемого при постоянном мониторинге спроса и данных обратной связи

За время работы наша команда внедрила  
и поддерживает систему раздельного сбора отходов  
более чем в 50 крупных бизнес-центрах и 200 офисах

---



ДМИТРИЙ ОЧКАСОВ  
ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР



ЛЮБОВЬ НИКИШЕВА  
РУКОВОДИТЕЛЬ ОТДЕЛА ПО РАБОТЕ С  
ЗАКАЗЧИКАМИ



ДАРЬЯ СОКОЛОВА  
РУКОВОДИТЕЛЬ ОТДЕЛА АНАЛИТИКИ



+7 (495) 223 16 15 | e-mail: [se@se.su](mailto:se@se.su) | [www.se.su](http://www.se.su)  
Большой Строченовский пер., дом 7, Москва



Антон Кузнецов  
Сооснователь и  
Заместитель  
Генерального  
Директора

---

**o.properties**



**Amway**

**The Sawatzky**  
GROUP OF COMPANIES



**GREENPEACE**



**Hines**



**WALT DISNEY**





СФЕРА  
ЭКОЛОГИИ

ТИПЫ ОТХОДОВ

[WWW.SE.SU](http://WWW.SE.SU)

# Порядок сбора отходов вофисе



## КОНТЕЙНЕРЫ ДЛЯ СБОРА ОТХОДОВ В ОФИСЕ

Контейнеры снабжаются мешками различных цветов



## ВРЕМЕННОЕ ХРАНЕНИЕ ОТХОДОВ НА ЭТАЖЕ

Накопленные отходы могут временно храниться на этаже



## ВЫВОЗ ОТХОДОВ

Отходы собираются из зоны накопления и отвозятся на переработку

## Разделение отходов по категориям

Инфраструктура и порядок сбора отходов разрабатывается для каждого клиента с учетом особенностей пространства и характера отходов



360 л



360 л



1100 л



120 л



1100 л



Возможно использование прессов и иного специального оборудования

# Типы отходов – Категория «БУМАГА»



ОФИСНАЯ БУМАГА



КАРТОН



ПЕЧАТНАЯ ПРОДУКЦИЯ

НЕПЕРЕРАБАТЫВАЕМЫЕ



Грязная бумага / картон



Чеки



Транспортные карты



Одноразовая бумажная посуда



Салфетки



Пачки от сигарет

ПРЕИМУЩЕСТВЕННО  
ОБРАЗУЮТСЯ В:



Зонах печати



Зонах рабочих мест

КАРТОН / БУМАГА

**1000 КГ**



**1700**  
кг CO<sub>2</sub>



**5**  
деревьев



**19860**  
литров

Пойдёт на пользу!



# Типы отходов – Категория «ПЛАСТИК»



ПЛАСТИКОВЫЕ БУТЫЛКИ ПЭТ  
ОТ НАПИТКОВ



УПАКОВКА ОТ  
БЫТОВОЙ ХИМИИ



ПРОЧАЯ УПАКОВКА С  
МАРКИРОВКОЙ 1, 2, 4

## НЕПЕРЕРЕБАТЫВАЕМЫЕ



Упаковка с остатками пищи / напитков



Полиэтиленовые пакеты



Пластик с маркировкой 3, 5, 6, 7, 0



Пластик без маркировки

ПРЕИМУЩЕСТВЕННО  
ОБРАЗУЮТСЯ В:



Зонах питания



Кофе - поинтах

ПЛАСТИК  
**1000 КГ**

 **2000** кг CO<sub>2</sub>     **660** кВт-ч     **5000** литров

Пойдёт на пользу!



# Типы отходов – Категория «МЕТАЛЛ, СТЕКЛО, ТЕТРАПАК»



СТЕКЛЯННЫЕ БУТЫЛКИ  
И БАНКИ



АЛЮМИНИЕВЫЕ  
БАНКИ



УПАКОВКА  
ТЕТРА ПАК

## НЕПЕРЕРАБАТЫВАЕМЫЕ



Разбитое стекло



Зеркала



Столовая посуда (керамика)



Упаковка с остатками пищи, напитков

ПРЕИМУЩЕСТВЕННО  
ОБРАЗУЮТСЯ В:



Зонах питания



Кофе-поинтах

СТЕКЛО  
**1000 КГ**

**180**  
кг CO<sub>2</sub>

**1180**  
кВт-ч

**3000**  
литров

Пойдёт на пользу!



# Типы отходов – Категория «ОПАСНЫЕ ОТХОДЫ»



**БАТАРЕЙКИ ВСЕХ ТИПОВ**  
Содержат тяжелые металлы: цинк, марганец, никель, а также особо токсичные ртуть и кадмий



**ОРГТЕХНИКА**  
Содержит множество пластиков, а также опасных элементов



**ЭНЕРГОСБЕРЕГАЮЩИЕ (ЛЮМИНЕСЦЕНТНЫЕ) ЛАМПЫ**  
Содержат ртуть – тяжелый металл, представляющий опасность для человека и окружающей среды



**КАРТРИДЖИ ДЛЯ ПРИНТЕРОВ**  
Содержат краску, обладающую токсичными свойствами

ПРЕИМУЩЕСТВЕННО  
ОБРАЗУЮТСЯ В:



Зонах печати



Зонах рабочих мест

ОДНА ПАЛЬЧИКОВАЯ БАТАРЕЙКА

100  
кг CO<sub>2</sub>

20  
м<sup>2</sup> почвы

200  
литров

Токсичные вещества утилизированы