

РАЗДЕЛЬНЫЙ СБОР ОТХОДОВ



ВРОО «Центр экологической политики» - 2013

ВРЕМЯ ОТБРОСОВ

Человечество научилось производить массу одноразовых вещей, которые тем не менее способны существовать дольше всех живущих на Земле людей. И что с этим делать—настоящая проблема

Отходы

Время разложения

Упаковки для пищевых продуктов с алюминиевой фольгой

от 50 до 200 лет

Пивные банки

100 лет

Полиэтиленовые пакеты

от 100 до 400 лет

Пластиковые бутылки

200—250 лет

(полистирол и полиэтилентерефталат)

Изделия из пластмассы

250—400 лет

(полихлорвинил)

Пенопласт (пенополистирол)

от 80 до 400 лет

Изделия из пластмасс-
поливинилхлоридов

до 1000 лет

Стеклянные бутылки

не менее 1000 лет

СОСТАВ ПОТОКА ОТХОДОВ

ГОРОДА



ПЭТФ-бутылки (прозрачные), пластиковый выдув (шов на дне), полиэтилен (эластичная толстая пленка), стекло, бумага и картон, жесть и алюминий (70% по объему и до 50% по весу, многократная переработка)

Мусора.Больше.Нет
<http://musora.bolshe.net/>



**Позитивно-креативное
экологическое
движение**

Официальный сайт движения

Разделяй и здравствуй!

<http://www.razdeliayizdravstvuy.ru/>



«Собиратор» - <http://sobirator.org/>

100 кг МАКУЛАТУРЫ =

**1 спасённое дерево,
2000 л сохранённой чистой воды,
100 кВт электроэнергии
предотвращает выброс 170 кг CO₂ и...**

в деревья на сайте:

Мы будем суммировать собранную в рамках нашего проекта макулатуру и на сайте будут появляться спасённые деревья! Мы очень надеемся, что совсем скоро у нас вырастет большой лес!!



65кг

Раздельный сбор отходов

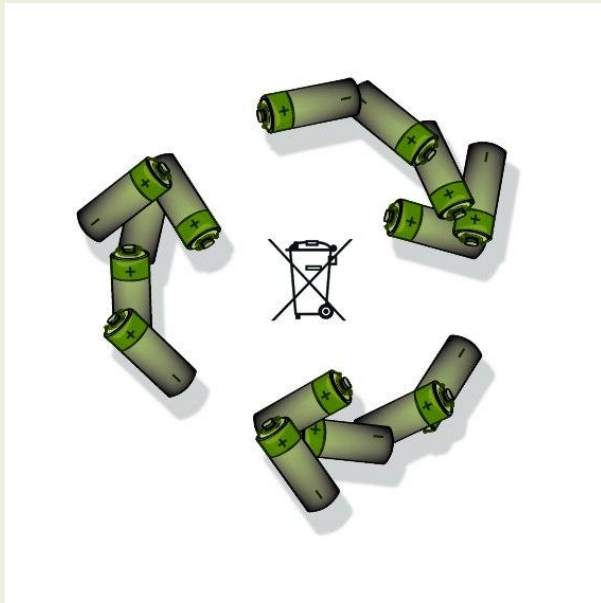


**Сбор макулатуры в
Воронеже**

<http://vk.com/club51754647>



http://vk.com/net_musora



**Сбор маленьких, полезных, но
опасных - БАТАРЕЕК! -**

<http://vk.com/event51254533>

Зачем это нам?

- Дать возможность всем попробовать собирать мусор раздельно
- Вовлечь и показать, что легко, просто и нужно!
- Помочь тем, кто уже собирает мусор, но не имеет рядом пункта приёма
- Собрать реальную статистику востребованности раздельного мусора в городе
- Сформировать социально-обоснованный запрос системе публичного управления и бизнесу

Эксперимент на территории г.Воронеж

1. Информационно-аналитический этап – широкомасштабное просвещение населения, анализ объемов вторсырья и возможностей их переработки
2. Экспериментальное внедрение системы РСО:
 - Карта пунктов вторсырья
 - Стационарные акции по приему вторсырья
 - Мобильные пункты приема вторсырья
 - Экомобиль
 - Взаимодействие с УК и ТСЖ и включение их в систему РСО
3. Формирование ТЗ на систему РСО в г. Воронеже, мероприятий, ответственных лиц и т.д.

Основные препятствия и риски

- Делал ли кто-то оценку возможности внедрения РСО в г.Воронеж?
- Знаем ли мы всех переработчиков вторсырья и их рынки сбыта?
- Знаем ли мы опыт иных субъектов Российской Федерации и муниципальных образований?
- Знаем ли мы основные риски и как их преодолеть?

Почему мы говорим «НЕТ системе РСО»?