

# Чистое завтра начинается сегодня



РОССИЙСКАЯ  
ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ  
ОБЪЕКТИВНОСТЬ



ПРАВИТЕЛЬСТВО  
РОССИЙСКОЙ  
ФЕДЕРАЦИИ



Экология — дело каждого, и в наших общих интересах — сохранить планету чистой.

Сегодня проблема правильного обращения с отходами актуальна как никогда. Кидать всё в одно ведро не только неправильно, но и не модно. Сортировать и перерабатывать отходы — в тренде!

Российский экологический оператор налаживает в стране новую систему обращения с отходами, но без помощи каждого из вас не обойтись!

Мы создали серию плакатов, рассказывающих всё главное об отходах, раздельном сборе и осознанном потреблении. Об этом важно знать каждому сознательному гражданину. Вы сознательный гражданин? Тогда вместе сделаем нашу страну чище!





# Воздушные шары – это очень неэкологично!

Они красиво улетают, но потом падают на землю или в водоемы.  
Животные принимают их за пищу, съедают и умирают.  
Спасите рыбок и птиц, откажитесь от шариков



# Зачем мыть отходы?



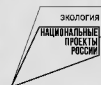
**Баночки, бутылки и прочая упаковка - это не мусор, а вторсырье!**

Оно может быть переработано, но переработчикам нужно помочь!  
Пока отходы едут на производство, остатки пищи и жидкости могут портиться, плесневеть и намочить другое сырье, например, бумагу. И ее уже нельзя будет переработать. Поэтому не поленитесь перед выбрасыванием ополоснуть отходы: банки, бутылки и упаковку из-под соков и молока.

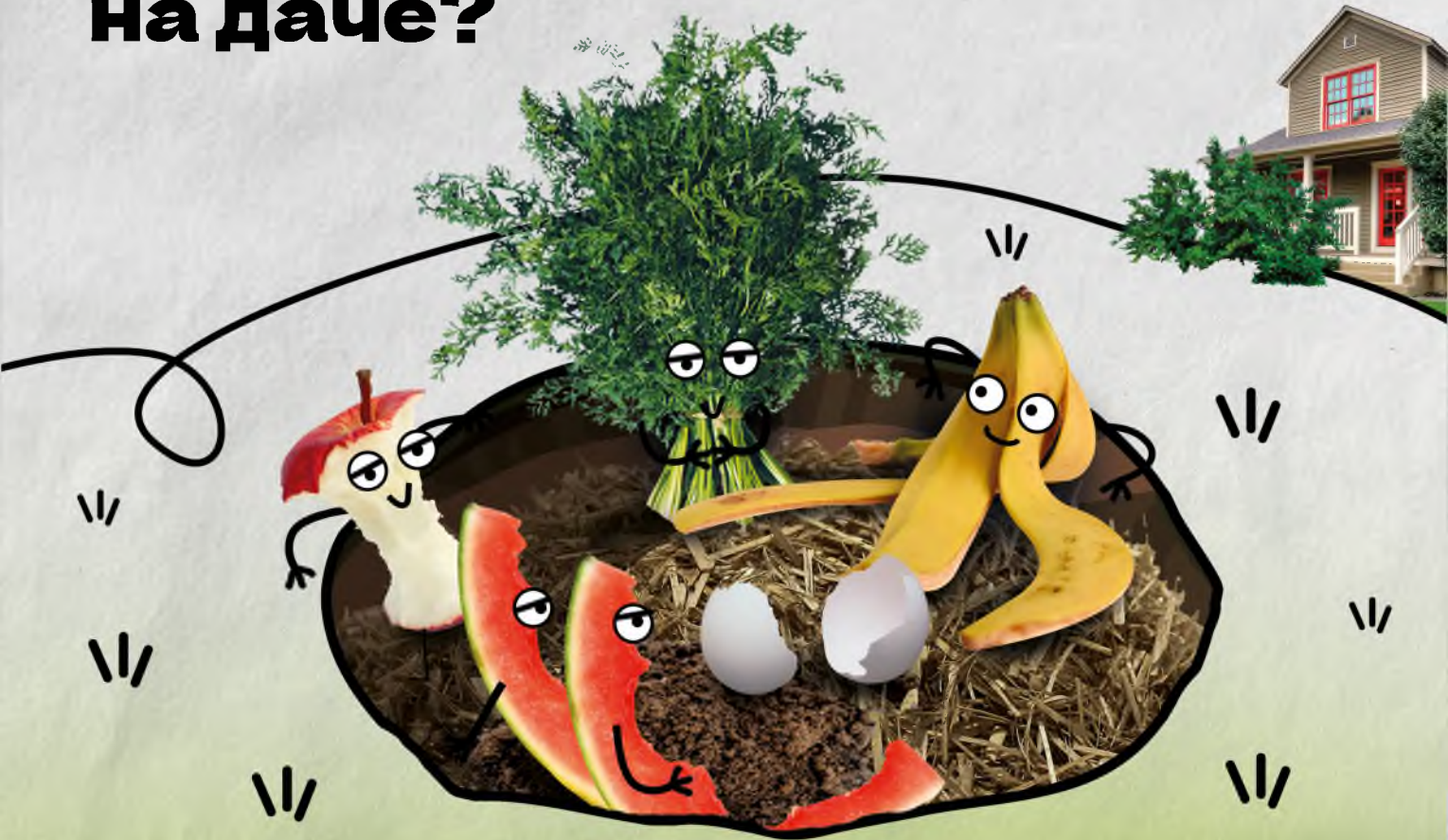




# Урожай без химии!



## Как организовать компост на даче?

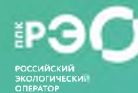


**Из органических отходов можно получить немало пользы!**

Организируйте на участке компостную яму или деревянный контейнер для органических отходов: отправляйте туда остатки овощей, фруктов, чайную заварку, яичную скорлупу, ветки, опилки и использованные салфетки. Скоро у вас получится безвредное удобрение с пользой для природы!



# Что такое раздельный сбор отходов?



РОССИЙСКИЙ  
ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ  
ОПЕРАТОР



ПРАВИТЕЛЬСТВО  
РОССИЙСКОЙ  
ФЕДЕРАЦИИ



**В России действует очень удобная  
двухпоточная система раздельного сбора отходов!**

В один бак нужно выбрасывать все пищевые и смешанные отходы, а в другой — всё вторсырье. То есть все те отходы, которые могут быть переработаны. Это очень просто! Это алюминий, пластик, стекло, картон. Помогите планете стать чище, сортируйте отходы!





# Что такое Zero Waste? Это новый тренд – жизнь без отходов!



## Простые привычки на пути к Zero waste

1. Замените пластиковые пакеты на тканевые мешочки, шоперы.
2. Старайтесь покупать продукты без упаковки, на развес.
3. Замените одноразовое многоразовым. Например, бутылку для воды или посуду для пикника.
4. Ходите за кофе со своей термокружкой.
5. Берите на работу еду в многоразовом контейнере.
6. Не выбрасывайте ненужную вещь, ведь её можно отдать, продать или сдать на переработку.
7. Ищите новое применение вещам: например, из старой кружки можно сделать цветочный горшок.
8. Покупайте только нужное – так точно будет меньше отходов.
9. Начните сортировать отходы.



# ХЕЛП, РАДАР!



ШАГ 2



ШАГ 3



ШАГ 4



Заметили, что мусор не вывозят или жгут? Во дворе нет баков или они переполнены? Сделайте фото нарушения, сообщите в систему мониторинга РЭО Радар, и ваши жалобы будут направлены в соответствующие инстанции. Также к сервису привязана горячая линия. Сообщить о нарушениях можно по телефону:

**8 (800) 551-31-20** или на сайте <https://radar.reo.ru>





# Почему батарейки – опасные отходы?



1 батарейка загрязняет тяжёлыми  
металлами ~ 400 литров воды  
(две полные ванны)



А ещё  
батарейка разлагается  
**~100 ЛЕТ**





# Что такое фандомат?

РЭО  
РОССИЙСКИЙ  
ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ  
ОПЕРАТОР

ПРАВИТЕЛЬСТВО  
РОССИЙСКОЙ  
ФЕДЕРАЦИИ

ЭКОЛОГИЯ  
НАЦИОНАЛЬНЫЕ  
ПРОЕКТЫ  
РОССИИ



## Обрати внимание:

по всей стране в супермаркетах стали появляться фандоматы — это автоматы для приема пластиковых бутылок. На сдаче вторсырья можно даже заработать баллы, которые можно потратить на товары



# Топ-3 опасных отходов, которые выбрасывают не туда

**Эти опасные отходы категорически нельзя выбрасывать в общий бак!**

Если они попадут на свалку, то будут отравлять почву, воздух и воду токсичными веществами — проще говоря, ядами. Эти отходы нужно сдавать в специальные пункты приема. Обратите внимание, такие пункты появились во многих сетевых супермаркетах города.

**1**



**2**



**3**





# 5 причин начать пользоваться многоразовой бутылкой



1. Это экономично



2. Это экологично



3. Это гигиенично



4. Это стильно



5. Это удобно





**Будьте  
сознательными!**



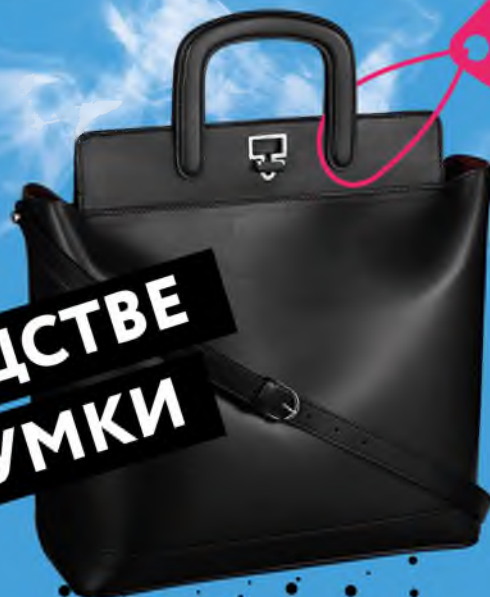


Население России производит больше  
60 миллионов тонн отходов в год.  
Потребляйте осознанно!

**Задумайтесь,  
а точно ли  
вам нужна  
новая вещь?**



**~20кг**  
углекислого  
газа



**ПРИ  
ПРОИЗВОДСТВЕ  
НОВОЙ СУМКИ**



**1кг**  
ХИМИКАТОВ  
и вредных  
веществ



# КАКИЕ БЫВАЮТ ОТХОДЫ?

ОРГАНИЧЕСКИЕ

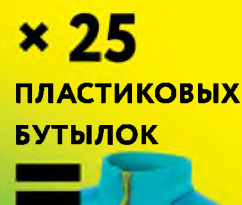


НЕОРГАНИЧЕСКИЕ





# ЧТО МОЖНО СДЕЛАТЬ ИЗ ОТХОДОВ ПРИ ПЕРЕРАБОТКЕ?



1 КГ  
ГАЗЕТ



10 РУЛОНОВ  
ТУАЛЕТНОЙ БУМАГИ

× 7  
ПЛАСТИКОВЫХ  
КАНИСТР  
=  
ФУТБОЛКА



УДИВИТЕЛЬНЫЙ ФАКТ:  
**В РОССИИ БОЛЕЕ  
12 ТЫСЯЧ** ПОЛИГОНОВ,  
ИХ ОБЩАЯ ПЛОЩАДЬ  
РАВНА ТЕРРИТОРИИ  
ШВЕЙЦАРИИ!





# СКОЛЬКО «ПРОЖИВУТ» ОТХОДЫ?



# В МИРОВОМ ОКЕАНЕ СКОРО СТАНЕТ БОЛЬШЕ МУСОРА, ЧЕМ РЫБЫ!



ОГРОМНОЕ  
МУСОРНОЕ ПЯТНО  
В ТИХОМ ОКЕАНЕ –  
ЭТО **350 МИЛЛИОНОВ**  
**ТОНН МУСОРА**





# 1 КГ ОТХОДОВ

СОЗДАЕТ КАЖДЫЙ  
РОССИЯНИН  
ЕЖЕДНЕВНО!




КУДА ОН ПОЙДЁТ?  
НА ПЕРЕРАБОТКУ ИЛИ НА ПОЛИГОН?  
ВСЁ ЗАВИСИТ ОТ ТЕБЯ.  
СОТИРУЙ ОТХОДЫ!



# ПЛАСТИКОВЫЕ ТРУБОЧКИ НЕВОЗМОЖНО ПЕРЕРЕБОТАТЬ

ОНИ ОЧЕНЬ МАЛЕНЬКИЕ  
И ТЕРЯЮТСЯ В ОБЩЕМ  
ОБЪЁМЕ МУСОРА  
НА СОРТИРОВКЕ, ПОЭТОМУ  
ОТПРАВЛЯЮТСЯ  
НА ПОЛИГОН...

...ГДЕ БУДУТ РАЗЛАГАТЬСЯ  
ЦЕЛЫХ 450 ЛЕТ!



**ОТКАЖИТЕСЬ  
ОТ ОДНОРАЗОВЫХ  
ТРУБОЧЕК!**

