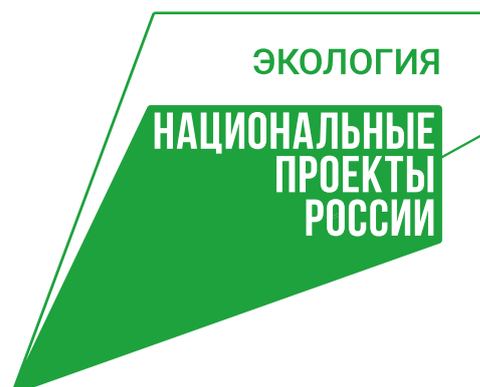


# ЧЕК-ЛИСТ

# ГЕН УБОРКИ

**ИЗУЧАЙ ПРАВИЛА РАЗДЕЛЬНОГО СБОРА ОТХОДОВ  
И ВНЕДРЯЙ ИХ В ЖИЗНЬ.**

2021



# ДЛЯ ЧЕГО ЭТО НУЖНО?



Отходы получают шанс стать новыми товарами.



Вы реально сокращаете объем свалок.



Вы заботитесь об экологии.

Даже если в вашем регионе пока не внедрена система раздельного сбора, вы можете:

- Более осознанно подходить к покупкам и использованию любых товаров — например, отказаться от одноразовых вещей: пакетов-маек, бумажных стаканчиков и т.д.
- Подобрать экологичную замену всему одноразовому (авоська вместо пакета, бутылка для воды, многоразовые контейнеры, экомешочки для фруктов и овощей).
- Находить в своем городе пункты приема и экоцентры для сдачи вторсырья. Благодаря Нацпроекту «Экология» раздельный сбор заработает во всех городах с населением больше 100 тысяч человек. К 2030 году все наши коммунальные отходы будут проходить сортировку, и не меньше половины — поступать на переработку как вторсырье!

# ДЕЛИ НА ДВА

Каждый человек в нашей стране в год оставляет после себя более **400 кг отходов**, половину которых можно было бы переработать!

Чтобы пробудить ген уборки, прежде всего нужно запомнить и следовать двум основным правилам:

**№1**

Делим все отходы на вторсырье и смешанные. К основным видам вторсырья относятся изделия из пластика, бумаги, стекла и металла. Как выделить пригодные для переработки фракции — в нашем чек-листе ниже.

**№2**

Сдаем пригодные для переработки отходы сухими и чистыми отдельно от мокрого и грязного в специальный контейнер или пункты приема. Исключение — опасные отходы: их нельзя выбрасывать вместе с коммунальными отходами! Но обо всем по порядку.



# ЧЕК-ЛИСТ

Какие отходы могут получить вторую жизнь? Мы составили для вас небольшую шпаргалку!

## МАКУЛАТУРА



**ПРИНИМАЮТ**

- + Белая и цветная бумага (линованная, копировальная, компьютерная)
- + Бумажные пакеты
- + Открытки
- + Бумажные конверты (без пластикового окошка)
- + Оберточная бумага
- + Картон
- + Бумажные упаковки, обувные коробки
- + Книги, газеты, журналы
- + Тетрапак\* – сложная упаковка, состоит из слоев пластика, бумаги и алюминия. Перерабатывают всего 4 завода в России. Если у вас рядом принимают тетрапак и аналоги — сдавайте!



**НЕ ПРИНИМАЮТ**

- Грязная и мокрая макулатура
- Салфетки и бумажные полотенца, втулки от них
- Бумажные стаканчики
- Упаковки из-под яиц
- Влагостойкая посуда
- Фантики от конфет
- Фотографии
- Чеки
- Обои
- Скотч
- Ламинированная бумага

# СТЕКЛО

 ПРИНИМАЮТ	 НЕ ПРИНИМАЮТ
<p>Коричневое, зелёное, прозрачное:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>+ Бутылки</li><li>+ Банки</li><li>+ Эта же тара в разбитом виде</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>- Оконное стекло</li><li>- Зеркала</li><li>- Керамика</li><li>- Фарфор</li><li>- Фаянс</li><li>- Хрусталь</li><li>- Крышки от сковородок и кастрюль</li><li>- Тара от медикаментов</li></ul>

# МЕТАЛЛ

 ПРИНИМАЮТ	 НЕ ПРИНИМАЮТ
<ul style="list-style-type: none"><li>+ Алюминиевые и жестяные банки</li><li>+ Металлические крышки</li><li>+ Аэрозольные баллончики</li><li>+ Ручные инструменты</li><li>+ Сковороды, Кастрюли</li><li>+ Метизы</li><li>+ Бытовая техника и электроника*</li><li>+ Электроинструменты*</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>- Радиоактивные металлы, батарейки, аккумуляторы</li><li>- Газовые баллоны</li><li>- Банки из-под пестицидов и топлива</li><li>- Фольга</li><li>- Одноразовые контейнеры для выпечки</li></ul>

\*Мало пунктов приема

# ПЛАСТИК

Обращаем внимание на цифровое значение (от 1 до 7) и предназначение пластиковой тары.

 <b>ПРИНИМАЮТ</b>	 <b>НЕ ПРИНИМАЮТ</b>
 <b>Полиэтилен-терефталат</b> Бутылки от напитков Бутылки от молочных продуктов Бутылки от растительного масла	 <b>Полиэтилен-терефталат</b> Контейнеры для готовой еды, бутылки для косметики, блистеры, файлы и пр.
 <b>Полиэтилен высокой плотности</b> Ведро Флаконы от косметики и бытовой химии	 <b>Поливинилхлорид</b> Пластиковые окна Натяжные потолки Детали для мебели Скатерти Занавески для ванной Напольные покрытия Линолеум
 <b>Полиэтилен низкой плотности</b> Строительные мусорные мешки Пакеты от замороженных продуктов Пакеты от стирального порошка Плотные пакеты Стретч-пленка	 <b>Поликарбонат, полиамид и прочее</b> Детские бутылочки Прозрачная одноразовая посуда Бутылки для воды (многоразовые и из кулера) Тюбики от зубной пасты
 <b>Полипропилен</b> Одноразовая посуда Тара	 <b>Без маркировки</b> Коробки для CD Пластик без маркировки

# ТКАНЬ

Ткань можно сдать на переработку в специальные фонды и некоторые крупные магазины.

Еще способ — передать вещи тем, кому они могут пригодиться, устроить обмен одеждой с подругами или благотворительную ярмарку ненужных вещей, самим переделать их во что-то новое.

 ПРИНИМАЮТ	 НЕ ПРИНИМАЮТ
<p><b>На благотворительность:</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>+ Чистую одежду, пригодную для носки</li><li>+ Кожаную одежду, обувь, аксессуары</li></ul> <p><b>На переработку:</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>+ Одежду, не пригодную для носки</li><li>+ Бытовой текстиль (постельное белье, фартуки, скатерти, обивку от мебели и др.)</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>- Вещи с сильным запахом</li><li>- Вещи с сильным загрязнением</li><li>- Нижнее бельё, носки, колготки, купальники и пр.</li></ul>

## КУДА СДАТЬ:

- Благотворительный фонд «Второе Дыхание» и Charity Shop (контейнеры, организуют сервис по сбору ненужной одежды)
- «Справедливая помощь Доктора Лизы», «Добрые Вещи», «Лавка Радостей» и другие проекты по приему вещей для малоимущих
- «Доброворот» (устанавливает контейнеры для сбора одежды и текстиля)

# ПИЩЕВЫЕ ОТХОДЫ

Почему отходы плохо пахнут, выделяют газы и фильтрат? Причина только в органике!

На современных комплексах переработки пищевые отходы компостируют — получают грунт для строительных и дорожных работ.

Компостирование — натуральный и простой способ утилизировать остатки продуктов, многие применяют его в домашних условиях. Однако, то, что легко сделать на приусадебном участке, не всегда получится в квартире.

На обычной кухне можно использовать измельчитель пищевых отходов — диспозер, но сначала уточните пропускную способность труб в вашем доме и оснащенности очистных сооружений.

Остатки еды можно высушивать в специальных аппаратах, что-то отдавать на корм животным.

Ключевой принцип для пищевых отходов такой же, как и для всех ТКО: покупать лишь в нужном количестве и максимально полезно использовать остатки.

# ОПАСНЫЕ ОТХОДЫ

Лампы, градусники, батарейки, аккумуляторы нельзя выбрасывать в мусорное ведро. Для этого существуют специализированные пункты приема.

**Совет:** накопите достаточное количество таких отходов и найдите в своем населенном пункте точки их приема. Например, точки приема батареек обозначены на карте сайта [eco2eco.ru](http://eco2eco.ru)

**ДЕЛО ЗА МАЛЫМ: ЖИВИ ПО ЭТИМ ПРАВИЛАМ  
И ВНЕСИ СВОЙ ВКЛАД В ЗАБОТУ ОБ ЭКОЛОГИИ  
И РЕШЕНИЕ МУСОРНОЙ ПРОБЛЕМЫ!**

**ОСТАЛИСЬ ВОПРОСЫ — СМЕЛО ЗАДАВАЙТЕ ИХ НА САЙТЕ  
[ГЕНУБОРКИ.НАЦИОНАЛЬНЫЕПРОЕКТЫ.РФ.](http://генуборки.национальныепроекты.рф)**

