

**Экологический проект  
по разделному сбору отходов  
в СПб ТОТФиП**

**Каждую минуту в мире**

**производится**

**2 468 177**

**килограмм мусора**

**Каждый житель России  
производит в год  
1 тонну отходов  
Только 15% из них  
перерабатываются на  
заводах**

**Средняя продолжительность  
использования пластиковой упаковки  
составляет не более нескольких минут..**

**Однако процесс разложения пластика  
в природе длится более 1000 лет, то  
есть 40 поколений!**

**Пластмассы, разлагаясь, выделяют яды,  
которые способны забрать у  
человечества его сороковое  
поколение...**

**Полиэтиленовые пакеты ежегодно  
убивают в природе около**

**1 000 000** ПТИЦ И ЖИВОТНЫХ:

КИТОВ, ТЮЛЕНЕЙ, ДЕЛЬФИНОВ, ЧЕРЕПАХ...

На суше страдают птицы и  
млекопитающие.

Всего в результате проглатывания остатков  
полиэтилена каждый год умирает  
приблизительно

**1 000 000** ЖИВОТНЫХ И ПТИЦ









**В некоторых странах  
полиэтиленовые пакеты  
запрещены к использованию**

**В настоящее время в  
Европарламенте обсуждается  
вопрос о запрете пластиковых  
упаковок**

# КАК ОПРЕДЕЛИТЬ ВИД ПЛАСТИКА?



SPI (Общество пластиковой промышленности) для облегчения процесса классификации различных видов пластмасс ввело в обиход специальные коды SPI.




Специальные коды SPI обычно находятся на дне пластиковой бутылки.

Цифра внутри треугольника указывает на тип пластика, из которого изготовлено изделие.

Также под знаком может находиться буквенный код.

# Маркировка пластика

Символ	Название полимера	Обозначение по ГОСТ 24888-81	Использование после переработки
	Полиэтилентерефталат	ПЭТФ	нетканые волокна; спальные мешки; бутылки для технических жидкостей; одежда; новые бутылки для напитков и подсолнечного масла; спортивная обувь; упаковочная лента; детали для автомобилей;
	Полиэтилен низкого давления	ПЭНД	дренажные трубы; ящики; бутылки для жидкостей: шампунь, мыло; ручки; скамейки; мусорные контейнеры; заборы; строительные доски;

Символ	Название полимера	Обозначение по ГОСТ 24888-81	Использование после переработки
 <p>03 PVC</p>	Поливинилхлорид	ПВХ	<p>облицовочные панели; брызговики; водосточные желоба; половые доски; кабели; плитка и др.</p>
 <p>04 PE-LD</p>	Полиэтилен высокого давления	ПЭВД	<p>черепица; пленки; прокладочный материал; мебель; мусорные баки; почтовые конверты; и др.;</p>
 <p>05 PP</p>	Полипропилен	ПП	<p>мешки; биг-бэги; вешалки; фары; расчески; одноразовая посуда; зубные щетки; аккумуляторы; паллеты; и др.;</p>

# 5 ПРОСТЫХ ПРАВИЛ

ЧТО МОЖЕТ СДЕЛАТЬ КАЖДЫЙ ИЗ НАС, ЧТОБЫ УМЕНЬШИТЬ ОБЪЕМЫ МУСОРА (И СВАЛОК!) И СОХРАНИТЬ ПРИРОДНЫЕ РЕСУРСЫ ДЛЯ СЕБЯ И БУДУЩИХ ПОКОЛЕНИЙ?

В 5 ШКОЛАХ ВАСИЛЬЕВСКОГО ОСТРОВА УЖЕ ЕСТЬ РАЗДЕЛЬНЫЙ СБОР

## 1 ПРОИЗВОДИТЕ МЕНЬШЕ ОТХОДОВ

По возможности старайтесь заменять одноразовые изделия многоразовыми, меняйтесь наскучившими вещами с друзьями.

Используйте пакеты несколько раз или замените их многоразовыми сумками.

Вместо одноразовых стаканчиков для напитков заведите термокружку и носите ее с собой.

Не покупайте то, без чего можно обойтись – берегите природные ресурсы и свой бюджет!



## 4 ОТДАВАЙТЕ НЕНУЖНЫЕ ВЕЩИ ДРУГИМ ДЛЯ ПОВТОРНОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

Ненужная одежда, обувь, аксессуары, игрушки, книги, предметы для дома в хорошем состоянии могут послужить кому-то еще. Отдавайте их в благотворительные организации города или в сообществах «Отдам даром» в интернете.

ТАКЖЕ ВЕЩИ МОЖНО СДАТЬ:

Проект «Спасибо!»  
spasiboshop.org

Проект «Перемолка»  
peremolka.ru

Проект «ДаруДар»  
darudar.org

## 2 СОКРАЩАЙТЕ ОБЪЕМЫ БЫТОВОГО МУСОРА

Старайтесь сминать упаковку перед тем, как выбросить. Пластиковые бутылки, картонные коробки и т.д. занимают много места в вашем мусорном ведре и уличном контейнере.

Для крупногабаритного мусора есть специальные контейнеры. Вывоз строительного мусора заказывайте у профильных транспортных организаций.

**ОКОЛО 80% ОТХОДОВ, ОБРАЗУЮЩИХСЯ В ДОМАХ И ОФИСАХ, МОЖНО ПЕРЕРАБОТАТЬ, ЕСЛИ СРАЗУ ОТДЕЛЯТЬ ПОЛЕЗНОЕ ВТОРСЫРЬЕ.**

## 5 СОРТИРУЙТЕ ОТХОДЫ И СДАВАЙТЕ ВТОРСЫРЬЕ В ПЕРЕРАБОТКУ

Сдавайте макулатуру, металл, стеклотару, пластиковые упаковки и пакеты в пункты приема или контейнеры для раздельного сбора отходов - «бывший мусор» станет сырьем для производства новых товаров и изделий!

**ОРГАНИЗУЙТЕ СБОР ВТОРСЫРЬЯ У СЕБЯ НА РАБОТЕ!**



КАРТА RECYCLEMAP ВСЕГДА ПОДСКАЖЕТ, КУДА СДАТЬ ВТОРСЫРЬЕ ПОБЛИЗОСТИ

ОНЛАЙН-КАРТА ПУНКТОВ ПРИЕМА ПО РОССИИ:  
RECYCLEMAP.RU

АКЦИИ ДВИЖЕНИЯ «РАЗДЕЛЬНЫЙ СБОР»:  
RSBOR.RU, VK.COM/RSBOR

## 3 СДАВАЙТЕ ОПАСНЫЕ ОТХОДЫ ОТДЕЛЬНО

ОСОБОЙ УТИЛИЗАЦИИ ТРЕБУЮТ:

- энергосберегающие лампы
- ртутьсодержащие приборы,
- термометры отработанные батареек и аккумуляторы
- бытовая, компьютерная и оргтехника
- бытовая химия, лаки и краски
- лекарства с истекшим сроком годности
- медицинские шприцы и иглы
- отработанные масла, автомобильные аккумуляторы и покрышки
- и другие изделия с маркировкой «перечеркнутая урна»



В САНКТ-ПЕТЕРБУРГЕ СДАВАЙТЕ БАТАРЕЙКИ, КОМПАКТНЫЕ ЭНЕРГОСБЕРЕГАЮЩИЕ ЛАМПЫ, РТУТНЫЕ ТЕРМОМЕТРЫ В ЭКОТЕРМИНАЛЫ И ЭКОМОБИЛИ:

[HTTP://1ECS.RU/DLYA-NASELENIYA/](http://1ecs.ru/dlya-naseleniya/)

ГОРОДСКАЯ АВАРИЙНАЯ ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ СЛУЖБА:  
(812) 328-80-69 (КРУГЛОСУТОЧНО)



РАЗДЕЛЬНЫЙ СБОР. В ТВОИХ РУКАХ

подготовлено экологическим  
движением



**РАЗДЕЛЬНЫЙ**  
**СБОР**

май 2018

## **Контейнеры для макулатуры в Московском районе**

Бассейная ул., д. 41  
Бассейная ул., д. 59  
Благодатная ул, д. 11  
Варшавская ул., д.19, корп. 5  
Витебский пр., д. 97  
Витебский пр., д. 101 корп. 2  
Витебский пр., д. 101, корп. 4  
Дунайский пр., д. 3, корп. 4  
Дунайский пр., д. 5, корп. 4  
Дунайский пр., д. 14, корп. 1  
Московский пр., д. 138  
Московский пр., д. 184

Полный список всех пунктов приёма,  
контейнеров для вторсырья,  
эко терминалов для батареек и опасных  
отходов, а также подробности об их  
точном местонахождении и режиме  
работы можно найти на городской карте  
**[recyclemap.ru/spb](http://recyclemap.ru/spb)**

## **Контейнеры для ПЭТ-бутылок**

Авиационная ул. 32  
Авиационная ул. 40  
Взлетная ул. 13  
Витебский пр. 97  
Витебский пр. 99  
Витебский пр. 101 к.2  
Дунайский пр. 3 к.4  
Дунайский пр. 14 к.1  
пр. Космонавтов 29 к.2  
пр. Космонавтов 63  
Лиговский пр. 270  
Штурманская ул. 38  
Штурманская ул. 16

## **Контейнеры для ПЭТ, HDPE, стекла, металла**

Пулковская ул. 6, к4  
Пулковская ул. 8  
ул. Типанова 7  
ул. Типанова 19

## **Прием стекла**

Витебский пр. 47А  
Заставская ул. 15А  
ул. Костюшко, 38  
Краснопутиловская ул. 66  
ул. Ленсовета, 34  
Московский пр. 136А  
Московский пр. 205 к.2  
Новоизмайловский пр. 40 к.2  
ул. Орджоникидзе 61

## **Контейнеры для сбора одежды обуви, книг от благотворительного магазина «Спасибо!»**

ул. Звездная, д. 1  
ул. Кузнецовская, д. 31А  
Московский пр., д. 131  
Пулковское ш., д. 25  
Пулковское ш., д. 43  
ул. Типанова, д. 27/39



# Сдавая пластик, вы помогаете детям

[https://vk.com/dobrie\\_krishechki](https://vk.com/dobrie_krishechki)

[https://vk.com/kryshechki\\_dobrotы](https://vk.com/kryshechki_dobrotы)



# Что можем сделать мы?

**В нашем техникуме и общежитии**

**организуется отдельный сбор**

**пластиковых крышек и**

**пластиковых бутылок**

**Ждем всех с вопросами и**

**предложениями**

**в каб.108**