



4. **Леруа Мерлен.** В магазине сети установлены контейнеры, в которые можно сдать старые батарейки. Это постоянная акция по всей сети.

5. **Пункты приема компании «Северный Альянс».** Важно: «Северный Альянс» занимается именно утилизацией. Собранные батарейки не попадают на свалки и не наносят вред окружающей среде! Контейнеры для батареек установлены по адресам:

- Мориса Тореза 67 А, Жиллидер
- Проспект Ленина 10, Техносток магазин
- Ул. Гагарина 122, ООО Светосила
- Ул. Крупской 1Д ТЦ, Строй Дом
- Ул. Стара-Загора 141, ТЦ Энергия

6. **Магазин Сантехника**

- Ул. Вилоновская 123

7. **Контейнер в СамГТУ.** Отработанные батарейки можно сдавать в специальный контейнер, который расположен по адресу: Первомайская 18, 1 корпус СамГТУ, на первом этаже кафедры ХТиПЭ.

8. **Салон удивительных очков ЧудоОптика**

- Ул. Ново-Садовая 252

9. **Магазин дизайнерский вещей «Все другое»**

- Ул. Высоцкого 10

10. **ГУП «Экология»**

- Ул. Мичурина 74



**МБДОУ «Детский сад № 383» г. о. Самара**

**Адрес: 443114, г. Самара, ул. Г. Димитрова, 32 Литера А**

**Телефон 8(846) 956-65-10**

**8(846)927-01-15**

**e-mail: mdou383samara@mail.ru**

**официальный сайт учреждения:  
ds383samara.ru**

**Заведующий: Грешнова Елена Петровна**



**СЕЛА БАТАРЕЙКА?  
НЕ ВЫКИДЫВАЙ!**

муниципальное бюджетное  
дошкольное образовательное  
учреждение «Детский сад  
комбинированного вида №383»  
городского округа Самара

# «Батарейки, сдавайтесь!»



2020

Буклет

разработал воспитатель группы № 7

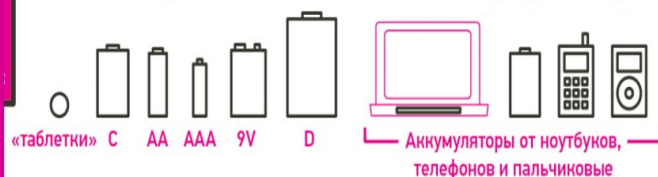
## Почему выбрасывать батарейки в бытовой мусор - это опасно!

Батарейки - это химические устройства, элементы которых вступают в реакцию, давая на выходе электричество, которым мы и пользуемся. Элементы эти, в основном токсичны и опасны.

- **свинец** (накапливается в организме, поражая почки, нервную систему, костные ткани)
- **кадмий** (вредит легким и почкам)
- **ртуть** (поражает мозг и нервную систему)
- **никель и цинк** (могут вызвать дерматит)
- **щелочи** (прожигают слизистые оболочки и кожу)

После выбрасывания металлическое покрытие батарейки разрушается от коррозии, и тяжелые металлы попадают в почву и грунтовые воды, откуда уже недалеко и до рек, озер и прочих водоемов, используемых для питьевого водоснабжения. А если батарейку сожгут на мусоросжигательном заводе, то все содержащиеся в ней токсичные материалы попадут в атмосферу.

### Какие батарейки можно сдать на переработку?



На каждой батарейке практически всегда присутствует знак в виде перечеркнутого мусорного контейнера, сообщающий о том, что ее нельзя выбрасывать вместе с остальными бытовыми отходами.

Представьте только - одна маленькая батарейка при разрушении корпуса загрязняет вредными веществами около 20 кубометров окружающего пространства, а в лесной зоне это территория обитания двух деревьев, двух кротов, одного ёжика и несколько тысяч дождевых червей!



## Что может сделать каждый из нас?

**Шаг 1.** Поставить в своем подъезде коробку для сбора использованных батареек, куда будут бросать свои батарейки жильцы вашего подъезда.

**Шаг 2.** Повесить в подъезде объявление о сборе батареек.

**Шаг 3.** Сдать батарейки в управляющую компанию своего дома или отвезти их в пункты приема.

## Куда сдать батарейки на утилизацию в Самаре

В Самаре нам удалось обнаружить следующую информацию по приему использованных батареек:



**1. ИКЕА** (все магазины ИКЕА в России, начиная с 2014 года, возобновили

прием на утилизацию батареек. Как правило, специальные контейнеры для использованных батареек расположены в зоне погрузки у выхода из магазина. Если вы не нашли контейнер - можно уточнить информацию о его местонахождении у информационного стенда.



**2. Сеть магазинов**

«Семь+Я». В магазинах товаров для дома и красоты «Семь+Я» установлены контейнеры для оработанных батареек.

Батарейки передаются на утилизацию на завод в Челябинск.



**3. Гипермаркеты**

«Лента» принимают использованные батарейки. В магазинах «Лента» установлены контейнеры для сдачи батареек. Сбор и переработку батареек «Лента» проводит совместно с производителем батареек Duracell.