

С августа 2019 по декабрь 2020 года в Кирове реализуется долговременный и крайне актуальный экологический проект. В чем же его суть?



## СОБИРАЕМ

Жители многоквартирного дома объединяются для совместного сбора вторсырья: отделяют его от привычного смешанного мусора, сортируют по 4 фракциям и приносят в специально выделенное помещение в своём доме или контейнер на придомовой территории.



## РЕАЛИЗУЕМ

Накопленное вторсырьё приносит всему дому небольшую регулярную прибыль: в среднем раз в неделю (по заранее установленному графику или по звонку) вывозится силами коммерческого партнёра, взвешивается при приёме, передаётся по накладной, после чего производится расчёт.



## БЛАГОУСТРАИВАЕМ

В завершении проекта вырученные средства жители тратят по своему усмотрению: благоустраивают прилегающую к дому территорию, озеленяют двор, ремонтируют общедомовое имущество или устраивают во дворе детский эко-праздник.



## ВАШ КУРАТОР

# ИНСТРУКЦИЯ ПО ПОДГОТОВКЕ СЫРЬЯ К СДАЧЕ



[vk.com/eco\\_sosedii](https://vk.com/eco_sosedii)  
[экососеди.рф](mailto:экососеди.рф)  
**+7 (8332) 204-209**

[fondterravita@gmail.com](mailto:fondterravita@gmail.com)

Организатор проекта: Фонд развития городских и сельских территорий «Земля жизни» при поддержке Фонда президентских грантов.



**Принимаются:**

- 1) АЛЮМИНИЙ (40, ALU) 44**  
алюминиевые банки, крышки от водочных бутылок, сиропов, подставки для свечек;
- 2) ЖЕСТЬ (41, FE) 40**  
жестяные консервные банки, жестяные крышки под закатку, под закрутку (от банок с соусом, баночек с детским питанием), жестяные банки от чая, печенья, крышечки от пивных бутылок.  
С помощью магнита можно отличить жель от алюминия: жель магнитится, алюминий — нет.

**Подготовка к сдаче:**

- 1) вымыть от пищевых остатков, убрать парафин из подставок для свечей;
- 2) по возможности максимально сжать банки;
- 3) у крышек под закатку удалить резинку.

**Не принимаются:**

- 1) все остальные металлы с маркировкой, отличной от 40, 41;
- 2) бытовая техника и электроника;
- 3) батарейки.

**Принимаются:**

- 1) БУМАГА (22, PAP)**  
белая и немелованная бумага, бумажные мешки/пакеты, книги, журналы, брошюры, каталоги, блокноты, листовки, газеты;
- 2) КАРТОН (21, PAP)**  
картонные упаковки от чая, круп;
- 3) ГОФРОКАРТОН (20 PAP)**  
коробки от бытовой техники и электроники, коробки из-под пиццы, различные картонные вкладыши.

**Подготовка к сдаче:**

- 1) по возможности разделить по трём видам: гофрированный картон, прочий картон, бумага;
- 2) коробки необходимо разобрать или максимально сжать, убрать скотч, пластиковые вставки;
- 3) удалить скрепки, скобы.

**Не принимаются:**

- 1) изделия с лаковым, фольгированным, полиэфирным слоем;
- 2) контейнеры из-под яиц;
- 3) втулки (от туалетной бумаги, фольги, пищевой пленки), тубусы (банки от чипсов «Принглз»);
- 4) Обои, фотографии, кассовые чеки;
- 5) бумага от факса, калька, фотобумага, жирная бумага, термобумага;
- 6) тетрапак (коробки от сока, сливок, молока);
- 7) «бумажные» стаканчики для напитков (кофе, коктейли).

**Принимаются:**

- РЕТ-БУТЫЛКИ (01, PET)** из-под жидкостей/напитков (вода, квас, газированная, минеральная вода, пиво).  
Бутылки могут быть только прозрачные (бесцветные, зелёные, коричневые, оранжевые), любого стандартного объёма: 2, 1,5, 0,5, 0,25 л.

**Подготовка к сдаче:**

- 1) отклеить все этикетки и снять крышки, так как они являются другими видами пластика;
- 2) промыть бутылки;
- 3) чтобы сырьё занимало меньше места, бутылки рекомендуются сжать.

**Не принимаются:**

- 1) нестандартные РЕТ-бутылки. Обычно они отличаются по форме, могут иметь более высокую толщину пластика, другие цвета (непрозрачные).  
К нестандартным бутылкам относятся: бутылки из-под подсолнечного масла, цветные бутылки из-под газированной воды, белые бутылки из-под молока, бутылочки из-под шампуня и т. д.;
- 2) бутылки, имеющие другую маркировку. Например, 2 HDPE, 3 PVC.  
Отличительная особенность ПЭТ-бутылок — округлая выпуклость на дне;
- 3) бутылки объёмом 5 и более литров.
- 4) Остальной пластик помимо бутылок с маркировкой 01, РЕТ.

