



*#Добрые\_Крышечки*

## О проекте

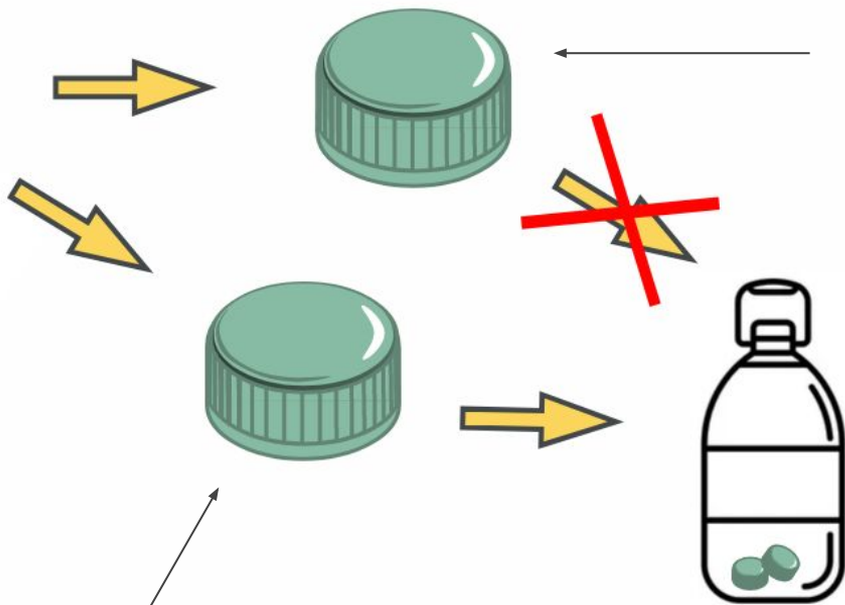
[#Добрые\\_крышечки](#) - это единый эколого-благотворительный волонтерский проект, в котором жители разных регионов России собирают пластиковые крышки определённых видов ТОЛЬКО для помощи детям с ОВЗ (ограниченными возможностями здоровья) - подопечным фонда "Волонтеры в помощь детям-сиротам".

На деньги - пожертвования от сданных на переработку крышек фонд приобретает инвалидные коляски и другую реабилитационную технику для детей, проживающих в приёмных семьях разных субъектов РФ.



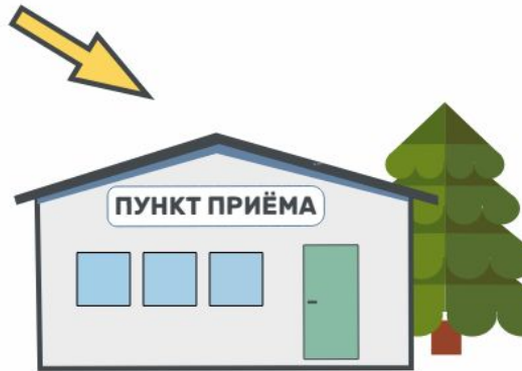
*Как это работает*





грязная,  
не отсортированная,  
имеет посторонние  
компоненты

чистая,  
отсортированная,  
правильная маркировка,  
без посторонних  
компонентов





*Маркировка (коды переработки)*

# Маркировка (коды переработки)

Это специальные знаки, применяются для обозначения материала, из которого изготовлен предмет, и упрощения процедуры сортировки перед его отправкой на переработку для вторичного использования.

Такие знаки обычно ставят на батарейках, аккумуляторах, изделиях из стекла, металла, бумаги, пластмассы, изделий из органических материалов природного происхождения: древесины, пробки, джутового волокна, хлопка.





0 крышечках

## О крышечках

Для проекта подходят крышечки от пищевых продуктов, с определённой маркировкой пластика, внутри крышки должен быть треугольник (лента Мебиуса) с цифрой внутри, так называемый код переработки.

Встречаются крышечки без маркировки и крышечки исключения (пауч) подробнее читайте в [сообществе #Добрые\\_крышечки](#).



ОТ ПИЩЕВЫХ НАПИТКОВ



ВОДА, СОКИ, ПИВО, КВАС,  
ГАЗИРОВАННЫЕ НАПИТКИ,  
РАСТИТЕЛЬНОЕ МАСЛО,  
ЙОГУРТ, МОЛОЧНЫЕ,

ПРИНИМАЕМ КРЫШЕЧКИ **ЧИСТЫЕ**



ОТ УПАКОВОК ДОЙПАК, ПАУЧ

КЕТЧУП, МАЙОНЕЗ, СГУЩЕНКА,  
ПЮРЕ, ТВОРОГ

С МАРКИРОВКОЙ



PE-HD



HDPE



LDPE



TETRA PAK



BERICAP





*Почему крышки?*

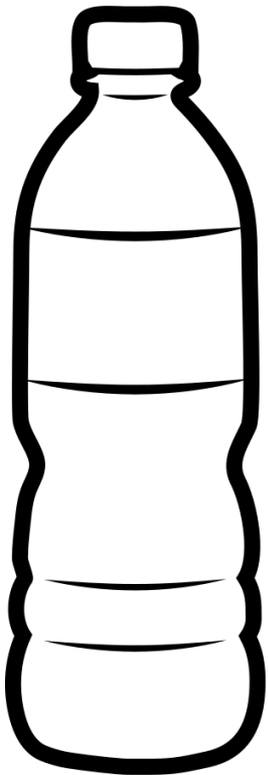
# Почему крышки?

Крышечки не требуют прессовки. Их удобно собирать и перевозить. Например, одна не прессованная бутылка займет место более 50 крышечек!

Крышечки сделаны из полиэтилена высокой плотности (HDPE) – это один из самых безопасных пластиков, который не выделяет токсичных химических веществ.

Начиная собирать крышечки, участники расширяют свои границы сознания и узнают много нового: о видах пластика, о процессе переработки, экологии.

*Собирать и хранить крышки легче и приятнее, чем бутылки*

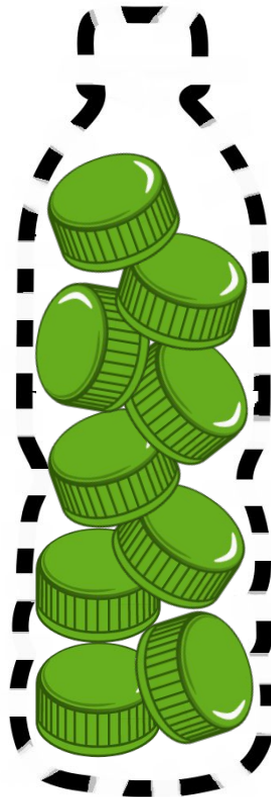


*20 рублей*

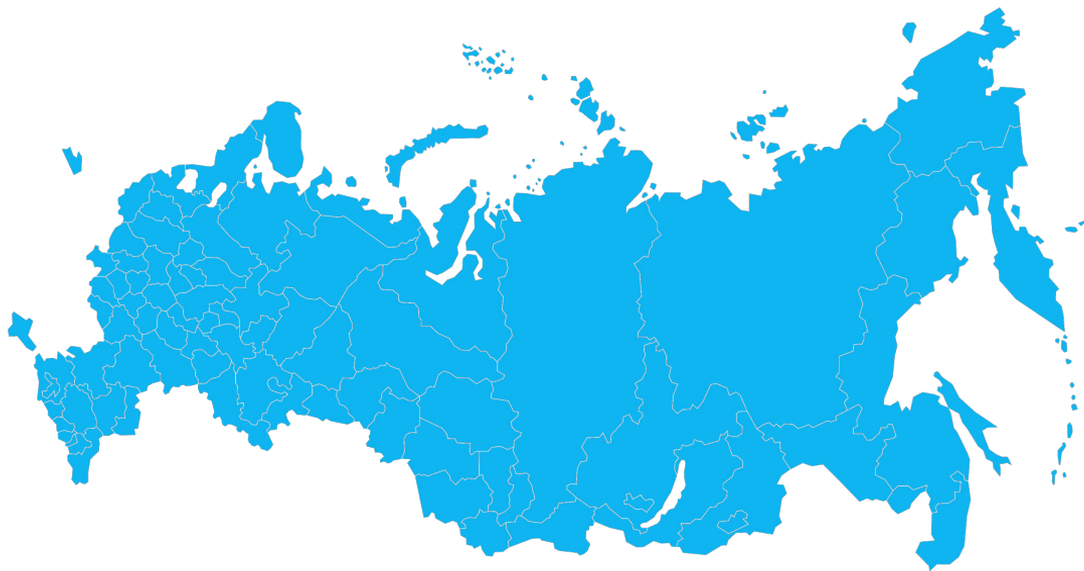
КОМПАКТНЕЕ



*25 рублей*



*(цена выдуманная, для примера)*



*География проекта*

# География проекта

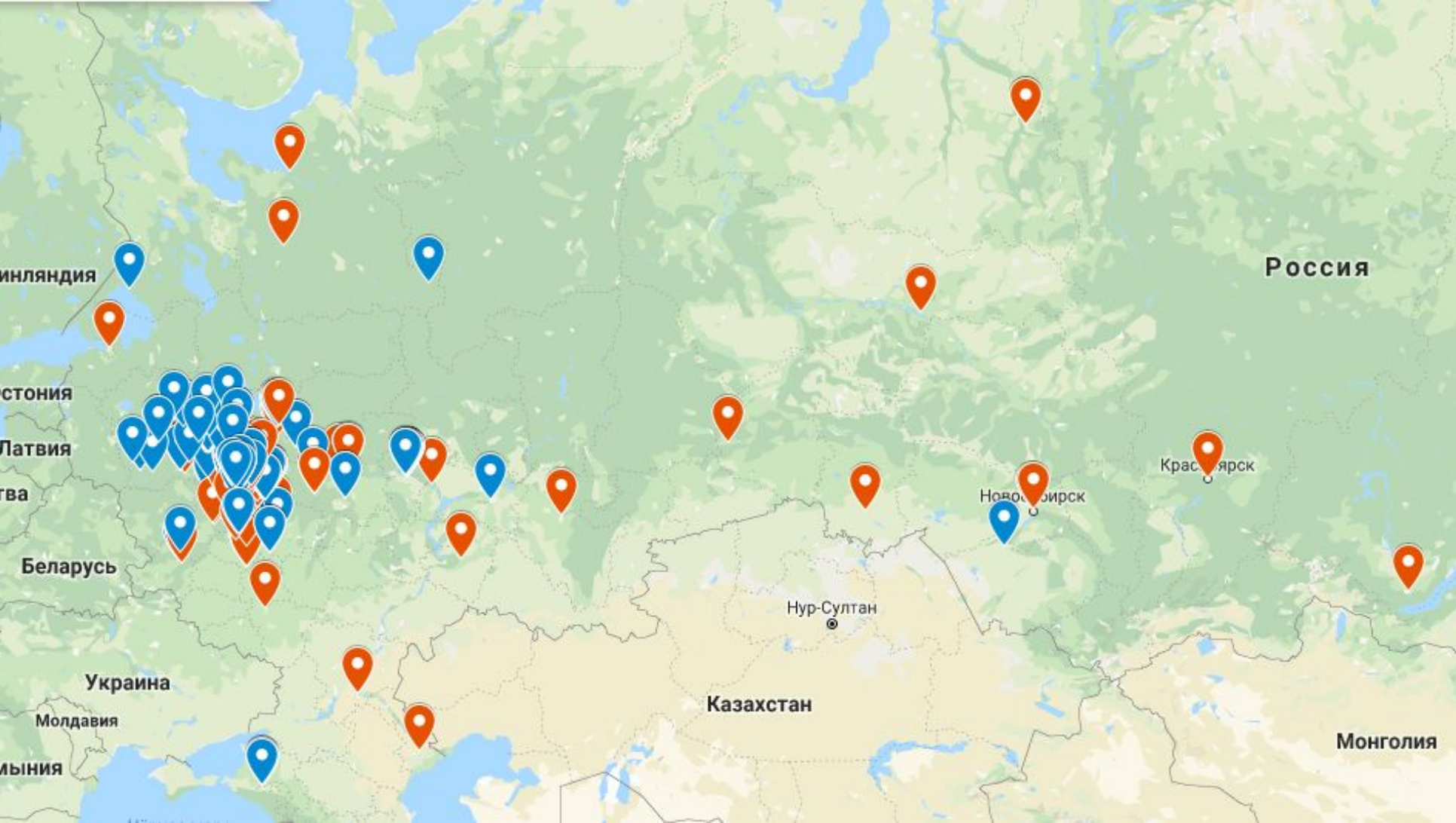
На декабрь 2019 года в проекте участвуют:

- 26 регионов РФ
- 89 городов, поселков
- 1169 пунктов приёма

Аналогичные проекты есть в более чем в 40 странах.  
В России похожие проекты существуют более чем в 60 городах.



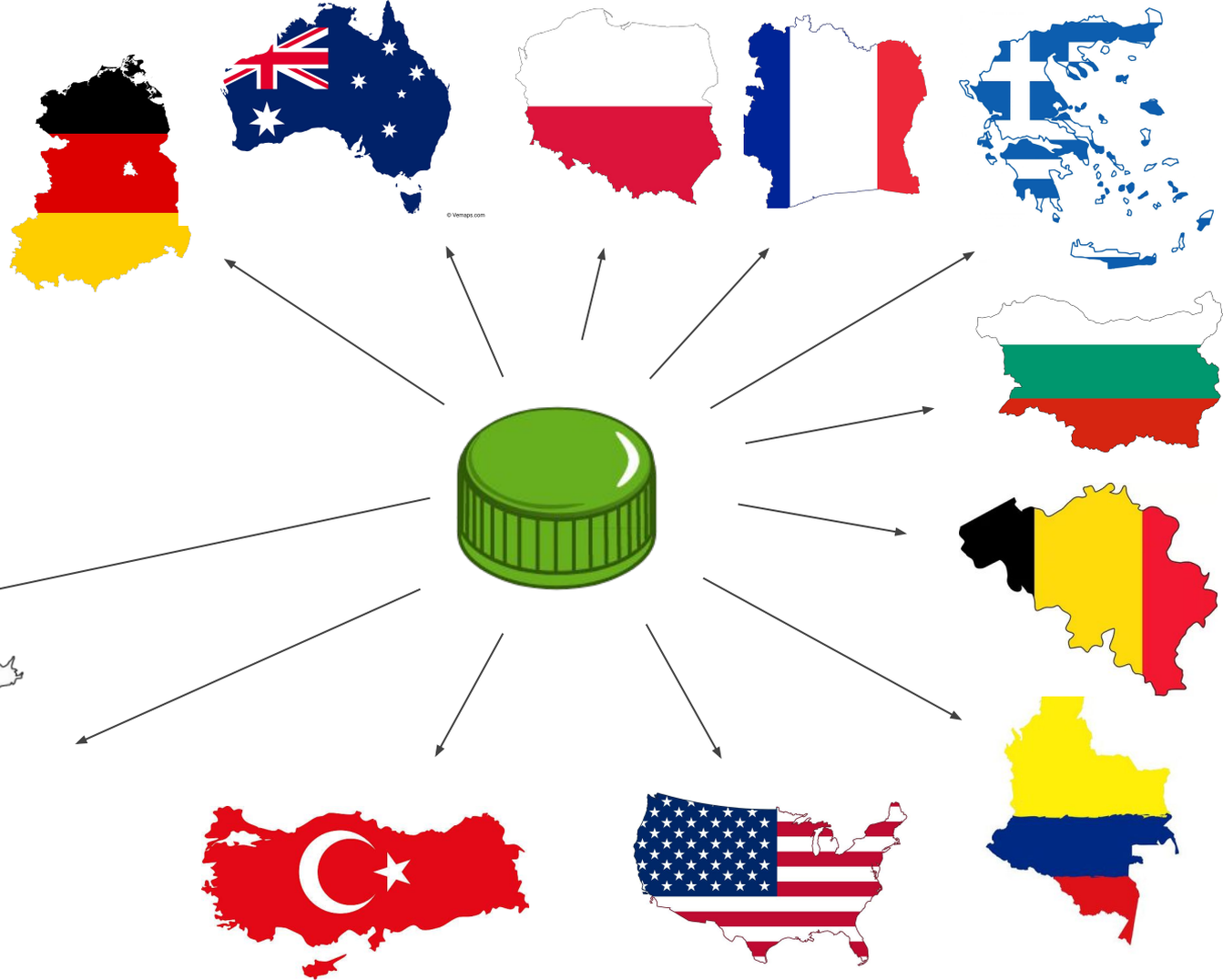
Зелёным выделены регионы в которых организован проект #Добрые\_крышечки.





*География похожих проектов*

Германия - вакцина от паралича  
Австралия - протезы  
Польша - инвалидные коляски  
Франция - инвалидные коляски  
Греция - инвалидные коляски  
Болгария - мед. оборудование  
Бельгия - собаки поводыри  
Колумбия - онкоцентр  
США - мотоколяски  
Турция - инвалидные коляски  
Япония - вакцины  
Аргентина - центр переливания крови





Инфографика

# 2016 - 2020



ВСЕ крышечки  
в одну линию



участвует  
в проекте

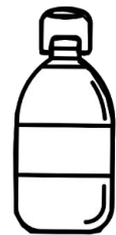


1,5-тонных  
"Газелей"

средняя цена  
за крышку



собрано  
крышечек



помещается  
в 5 литровую  
бутыль



приобретена  
реабилитационная  
техника



общий вес  
собранных  
крышечек



пунктов приёма  
крышечек

средний  
вес крышки



118  
кураторов



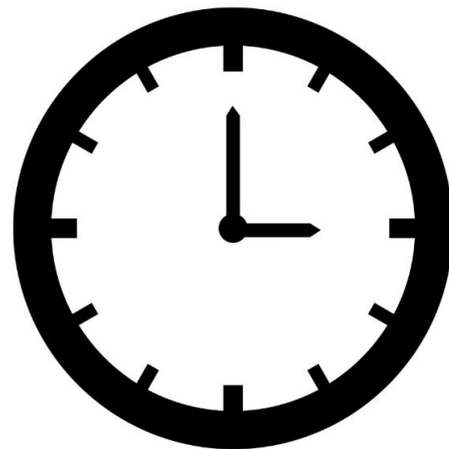


8-9 килограмм

*Помещается крышек в строительный мешок*

3 часа

*Среднее время использования крышки от напитков в пластиковой бутылки*





*Зачем мне это всё нужно?*

# *Зачем мне это всё нужно?*

Несложно складывать крышечки в контейнер дома (например, в банку на подоконнике) и раз в полтора/два месяца отнести или отвезти в пункт приёма.

Это первый шаг к отдельному сбору отходов дома и простой способ донести мысль о том, что всё выбрасываемое - это не мусор, а полезное сырьё.

Всем известно, что добро – высшая моральная и нравственная ценность, в отношении которой все остальные категории являются вторичными, творить добро – дело светлое, чистое.

# 5 место

В этом печальном рейтинге занимают крышечки от пластиковых бутылок среди мусора собранного с пляжей и прибрежных зон океана.

## ТОП 10 МУСОРА В ОКЕАНЕ



1 2,117,931

СИГАРЕТ И ОКУРКОВ



2 1,140,222

ПИЩЕВОЙ УПАКОВКИ  
И КОНТЕЙНЕРОВ



3 1,065,171

ПЛАСТИКОВЫХ БУТЫЛОК



4 1,019,902

ПЛАСТИКОВЫХ ПАКЕТОВ



5 958,893

КРЫШЕЧЕК



6 692,767

ОДНОРАЗОВОЙ  
ПОСУДЫ



7 611,048

ТРУБОЧЕК И  
МЕШАЛОК



8 521,730

СТЕКЛЯННЫХ  
БУТЫЛОК



9 339,875

БАНОК ИЗ-ПОД  
НАПИТКОВ



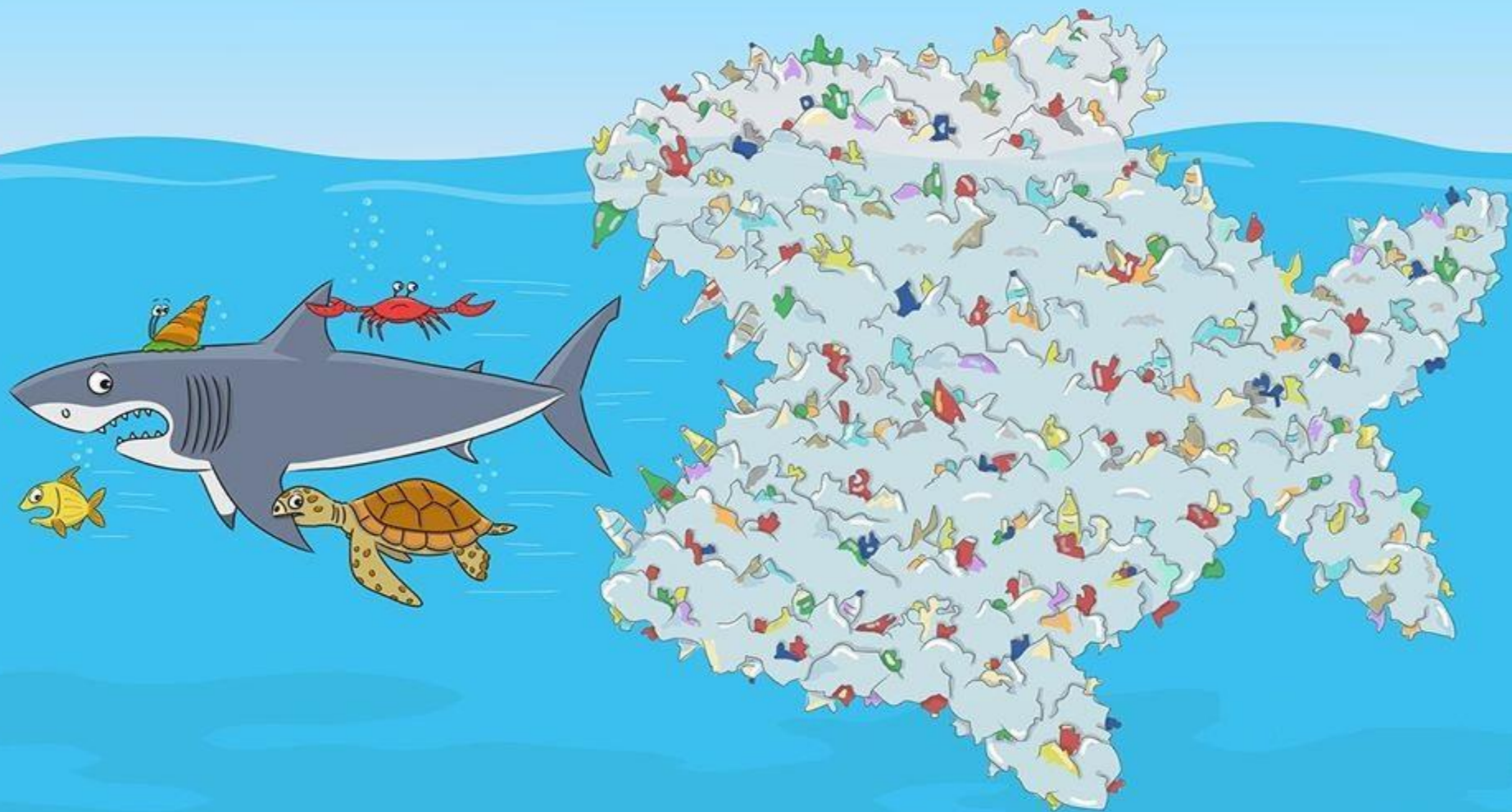
10 298,332

БУМАЖНЫХ  
ПАКЕТОВ

# 200 - 400 лет



Именно столько времени будут разлагаться крышки, попавшие в мусорный контейнер. Они окажутся на полигоне, распадаясь на мелкие частицы. И могут попасть в корм птицам, рыбам и т.д, отравляя почву в регионе, где живёте Вы, и будут жить Ваши дети и внуки.





*Как присоединиться к проекту*

## Как присоединиться к проекту

**Присоединиться** к проекту очень просто!

Изучите правила, задайте вопросы в сообщество если непонятно.

Далее поставьте в удобном месте контейнер для сбора крышек (банку, бутылку, вазочку, ведёрко и т.д.).

Распечатайте листовку о проекте, установите контейнер если это общественное место (дет.сад, школа, общественная организация, офис, подъезд и т.д.) с согласия руководства.

По мере накопления сдавайте **ЧИСТЫЕ** крышечки в пункты приёма либо на акциях Раздельного Сбора отходов.



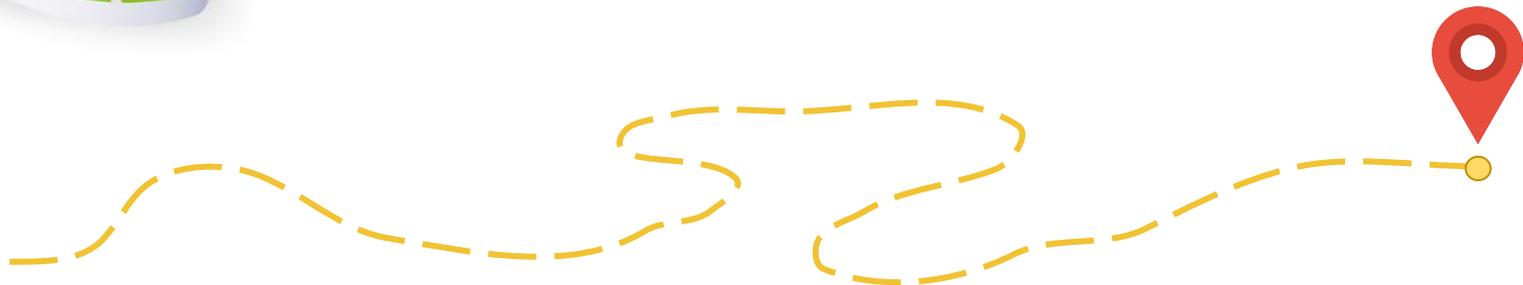
*Пошаговая инструкция*

# ШАГ 1. Город, логистика.



Для начала необходимо выяснить, организован ли проект в вашем городе.

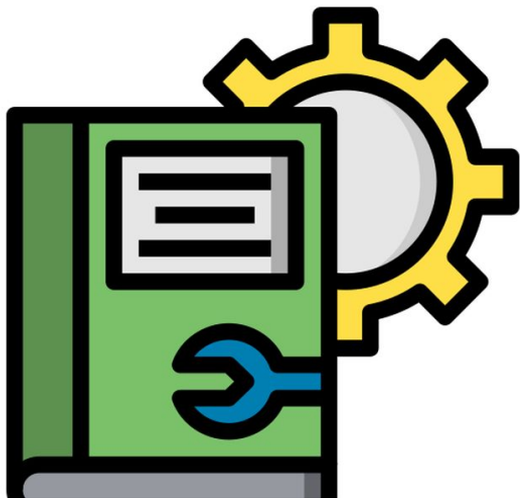
Далее нужно изучить карты пунктов приёма крышек (для мелких и крупных партий), как далеко они находятся, и будет ли у вас возможность самостоятельно их доставлять.





## ШАГ 2.

## ПРАВИЛА



**ВАЖНО!!!** Для участия в проекте необходимо соблюдать правила по сбору крышек (это не сложно). От этого напрямую зависит в итоге какую сумму перечислит переработчик в благотворительный фонд. Если вы не готовы соблюдать правила, то не следует начинать собирать крышки.



ЧИСТАЯ

**Основные правила:** Крышечки должны быть **ЧИСТЫЕ**, правильной маркировки и **САМОСТОЯТЕЛЬНО** доставлены до пунктов приёма или на сданы на акциях РСО.



## ШАГ 3. Первая крышка



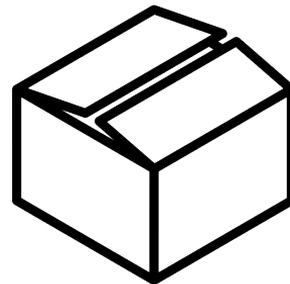
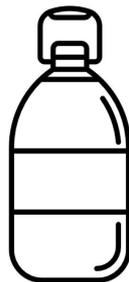
Берём любую использованную упаковку от пищевых продуктов с пластиковой крышкой, отвинчиваем и выясняем, какая у неё маркировка внутри крышки и подходит ли она для проекта.



## ШАГ 4. Контейнер



Ставим на подоконник небольшую ёмкость, и собираем крышечки к примеру до 1 кг. Существуют два вида пунктов приёма, для мелких и крупных партий. Для начала вам достаточно собрать мелкую партию крышек до 1 кг. В качестве ёмкости для сбора крышек можно использовать 5-ти литр. бутылки, коробки.





ИЗВЛЕЧЬ КАРТОН И ГРАНУЛЫ



УДАЛИТЬ ФОЛЬГУ



УДАЛИТЬ НАКЛЕЙКУ



ИЗВЛЕЧЬ ВКЛАДЫШ



## ШАГ 5. Вкладыши

В процессе сбора крышечек, вам будут попадаться крышки с различными компонентами: **вкладыш резиновый, вкладыш пластиковый, вставка бумажная, сыпучая смесь, наклейки**

Всё это нужно вынимать, принимается только чистый пластик.

Есть исключения, подробнее в разделе Ф.А.О. [сообщества](#) [#Добрые\\_крышечки](#)



## ШАГ 7. Транспортировка



Как только вы накопили **небольшой объем** крышек, вам нужно отнести в ближайший пункт приёма (карта №1) **САМОСТОЯТЕЛЬНО** (тщательно упаковать).

**Большие объёмы** крышек собранные в мешках или пластиковых 5ти литровых бутылках можно сдать в пункты приёма крупных партий (карта №2) (тщательно упаковать).

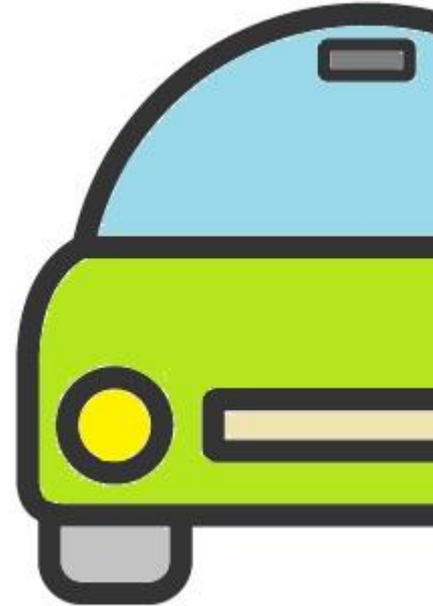




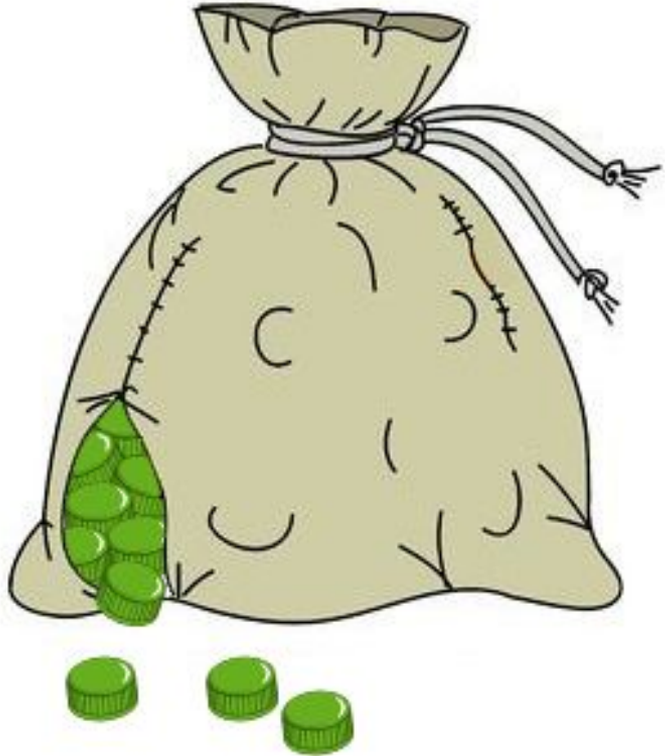
Если у вас накопился большой объем крышек 2-3 мешка и более, и нет возможности вывезти, то можно обратиться за помощью к автоволонтерам.

## **АВТОВОЛОНТЕРЫ**

Если у вас есть автомобиль, свободное время и желание помочь проекту, и вы можете периодически или разово перевезти крышки в небольших объемах (под багажник) из пункта А в пункт Б, или по району, или из области в Москву, или из района в другой район, возможно по пути вашего маршрута и т.д.



# Упаковка



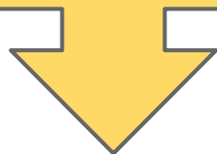
Упаковывать крышечки необходимо так чтобы они не рассыпались и не терялись среди другого вторсырья, при транспортировке. Лучшая тара для транспортировки это строительный мешок или 5-ти литровые бутыли.





НЕЛЬЗЯ!!!!

# НЕ ПРИНИМАЕМ



Маленькие бутылочки, ложечки, батарейки, пуговицы, металлические крышки, детские игрушки и другие **ЛЮБЫЕ** изделия из пластика.



Горлышки не выдираем!!



Кто первый?



#Добрые\_крышечки  
категорически **ПРОТИВ**  
соревновательного процесса при  
сборе крышек.

Окружающая среда — это мы с вами.

---

- Чарльз Панати

# Контакты



ВОЛОНТЕРЫ В ПОМОЩЬ  
ДЕТЯМ-СИРОТАМ

