

БЛАГОТВОРИТЕЛЬНЫЙ МАГАЗИН КАК ЭКОРРЕШЕНИЕ

Носкова Анна





НОСКОВА АННА

Окончила программу "Школа социального предпринимательства"

Координатор проекта #КрышечкиДобраПермь

Эко-активист

Волонтер Greenpeace в Перми

ТЕКСТИЛЬ И ЭКОЛОГИЯ

Каждый год до 85% купленных вещей оказывается на свалках

В среднем люди ежегодно покупают на 60% больше вещей, чем 15 лет назад

Каждый год производится примерно 150 миллиардов предметов одежды

Производство одежды занимает 2 место по уровню загрязнения окружающей среды отходами (после нефтегазовой промышленности)

6 месяцев - срок разложения хлопковых вещей
от 1 до 5 лет - шерстяные вещи
30 -40 лет - синтетические ткани



РЕАЛЬНОСТЬ

Приобретая одежду, задумываетесь ли вы – что стоит за этой покупкой? Мы слишком часто покупаем новые вещи и практически не осознаем, как, где и кто их изготовил.

Глобальные цепочки поставок одежды слишком сложны. Ваша хлопчатобумажная футболка, возможно, родилась в Мали, была обработана в Малайзии, сшита в Мумбаи и отделана в Милане, прежде чем отправиться на прилавки магазинов по всему миру.

Мы покупаем не только больше, но и дешевле. И в погоне за низкой ценой получаем то, что получаем. Плохо скроенную и еще хуже сшитую одежду, которую создавали низкооплачиваемые работники в убогих мастерских, а потом обрабатывали токсичными химикатами.



ШВЕЙНЫЕ ФАБРИКИ В АЗИИ



Данные Всемирного фонда дикой природы гласят: на изготовление сырья, необходимого, чтобы сшить всего одну футболку, тратится 2700 литров воды

Цена футболки



- Материалы
- Перевозка и страхование
- Наценка производителя
- Наценка торгового агента
- Зарплата рабочих
- Накладные расходы производителя

Производство одной пары джинсов

111 кВт·ч



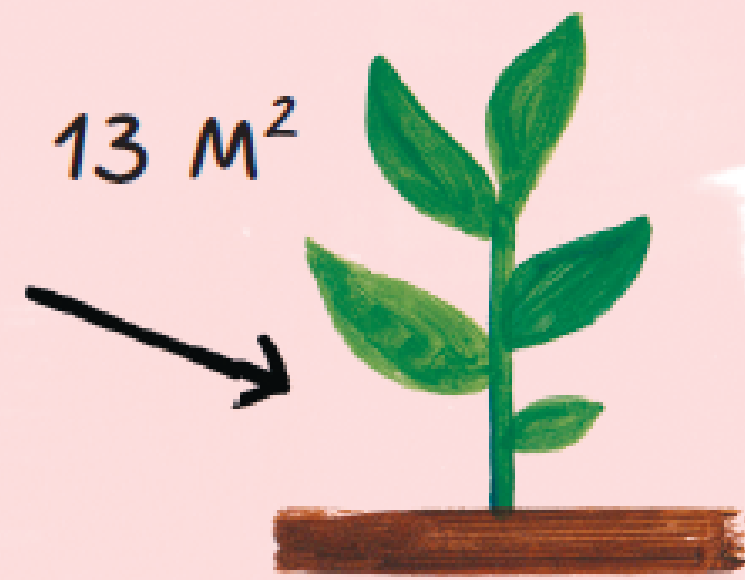
3 кг



3625 л



13 м²



БЛАГОТВОРИТЕЛЬНЫЙ МАГАЗИН - КАК ЭКОРЕШЕНИЕ

КРУГОВОРОТ ВЕЩЕЙ - РАЗУМНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ

Решение 1 - одежда не попадает на полигон

Решение 2 - сокращение потребления одежды

Решение 3 - помощь одеждой малообеспеченным семьям и людям в трудной ситуации

Решение 4 - реализация экологических проектов

Решение 5 - экопросвещение

Решение 6 - популяризация раздельного сбора отходов



ПРОДАЖА ВЕЩЕЙ

- которые сдали в магазин
- собственное производство
- эко-товары партнеров (сумки, мешочки, косметика)

МАСТЕР-КЛАСС / ЛЕКЦИИ

- 🕯 творческие
- рукоделие
- эко-косметика
- образовательные
- просветительские

БЛАГОТВОРИТЕЛЬНЫЙ МАГАЗИН

АТЕЛЬЕ / ШВЕЙНЫЙ КОВОРКИНГ

- пошив/ремонт одежды
- аренда швейного места

ПРИЕМ ВТОРСЫРЬЯ

- пластик
- макулатура
- стекло
- жесьть/алюминий

ЧКАЛОВА 48



ДОКУЧАЕВА 50Л

20%
В наш магазин



80%
Благотворительность



Люди приносят нам
ненужные вещи,
мы их сортируем



Вы делаете
покупки
и улыбаетесь

Мы покрываем
все свои расходы

Распределяется
между
благотворительными
организациями

Бесплатная
раздача для
нуждающихся

Прибыль мы
перечисляем на
экологические
проекты города



Благотворительный магазин
"Матрёшка"
г. Пермь, ул. Чкалова, д. 48
(вход со двора)
Режим работы: пн-пт 11-19 сб 11-15
тел. 8-952-64-944-94

КОМУ МЫ ПОМОГАЕМ



Итоги работы

С ноября 2019 года принято более 20 тонн вещей

Налажено партнерство с 15 благотворительными организациями

Оказана помощь более 1200 человек

Отправлено на переработку 3250 кг ветоши

ПЕРЕРАБОТКА

От 3 до 7% твердых бытовых отходов на свалках – это текстиль, который будет разлагаться до 200 лет.

Проблема неразвитости инфраструктуры приема одежды заключается в отсутствии экономической выгоды: текстиль впитывает влагу и запахи, его нельзя собирать в открытые сетки, он требует ручной сортировки по составу, а стоимость конечного сырья в десятки раз меньше расходов на весь процесс.



КАКИЕ ВТОРИЧНЫЕ ПРОДУКТЫ ПОЛУЧАЮТСЯ ИЗ ТЕКСТИЛЯ



Трикотажная ветошь – это обычная тряпка, которую можно сделать из старой футболки или куска простыни. Для этого ткань режут на части, прессуют и продают кипами на строительные рынки, в шиномонтажи и типографии. Тряпки отлично подходят для уборки и протирки оборудования.

КАКИЕ ВТОРИЧНЫЕ ПРОДУКТЫ ПОЛУЧАЮТСЯ ИЗ ТЕКСТИЛЯ

Регенерированное волокно – это измельченное сырье, которое получается путем разволокнения натуральных и синтетических волокон ткани.

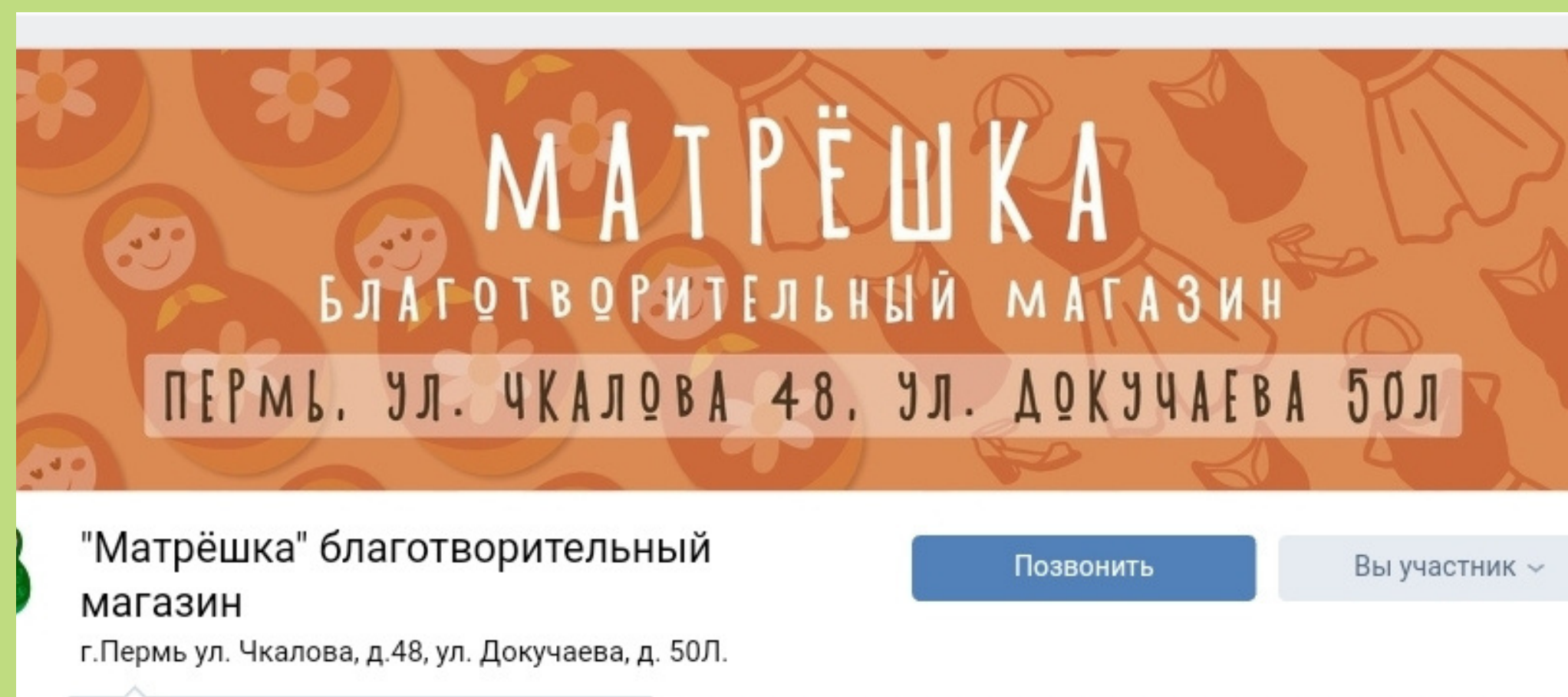
Регенерированное волокно используется в производстве строительных материалов (шумо- и теплоизоляторов, из него делают тряпки для уборки, им наполняют матрасы).





matreshkashop59

ВСТУПАЙТЕ В НАШУ ГРУППУ:



- анонсы всех событий
- вещи в продаже
- размещение своих объявлений

СПИСОК КНИГ ПРО МОДУ И ЭКОЛОГИЮ

Кристина Дин "Гардероб в стиле Zero Waste"

Мари Гринде Арнтцен "Дресс-код. Голая правда о моде"

Яна Потрекий "Zero Waste: осознанное потребление без фанатизма"

Мухаммад Юнус "Мир трех нулей: Как справиться с нищетой, безработицей и загрязнением окружающей среды"

Мари Кондо "Магическая уборка. Японское искусство наведения порядка дома и в жизни"

СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ



НОСКОВА АННА

телефон 8-952-64-944-94

INSTAGRAMM

<https://www.instagram.com/ann.noskova>

ВКОНТАКТЕ

<https://vk.com/agnoskova>



