



**Ирина Архипова**  
**Директор по корпоративным**  
**отношениям и устойчивому развитию**  
**Крафт Хайнц Восток**



# **Развитие**

# **экоупаковки**

## **Вызовы и**

## **перспективы**

# Тренд на устойчивую упаковку

**52%** россиян поддерживают эко инициативы и экологические фонды

**6 из 10** потребителей лучше относятся к брендам с фокусом на экологию.

**36%** потребителей обращают внимание на экологичную упаковку

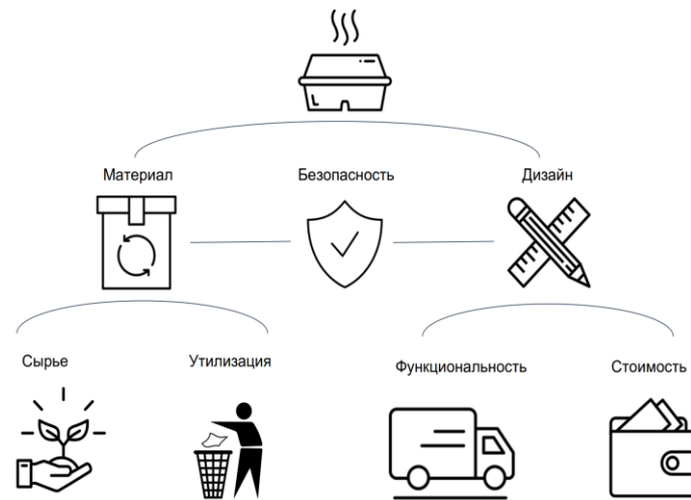
**30 миллионов россиян (19%)** являются знают что такое устойчивое развитие, предпринимают конкретные шаги для интеграции в жизнь



**Добровольный  
стандарт  
устойчивой  
упаковки ECR**

## Принципы производства устойчивой упаковки

- использование возобновляемого/вторичного сырья из ответственных источников
- снижение количества и токсичности всех выбросов и отходов
- экономия сырья, воды и энергии;
- дизайн и выбор материалов упаковки максимизирует функциональные характеристики
- Дизайн упаковки позволяет с переработать ее и вернуть вторичное сырье в следующий цикл использования



# Основные практики для повышения устойчивости упаковки в области FMCG

1. Экономное использование упаковки, отказ от лишнего
2. Многоразовое/оборотное использование
3. Переход на устойчивую упаковку

## Иерархия обращения с отходами



### Базовые принципы

Для управления отходами существует Принцип 3R: Reduce, Reuse, Recycle

Закреплены в ст.3 п.2 89 ФЗ «Об отходах производства и потребления» как Основные направления госполитики в области обращения с отходами в приоритетной последовательности

## Практики торговых сетей

1. Передача на переработку вторичных ресурсов, образующихся в собственных операциях
2. Снижение образования отходов
3. Внедрение практик устойчивой упаковки для СТМ и готовой еды

# Законодательное регулирование производства упаковки

1

Концепция

РОП 2.0

- Поэтапное увеличение норматива утилизации
- Увеличение повышающего коэффициента на ряд упаковки

2

Запрет  
неэкологичной  
упаковки

- Запрет 20 видов упаковки до 2030 года
- Запрет 3 видов упаковки в 2025 году

3

Стимулирование  
вовлечения  
вторсырья

- Обязательное вовлечение вторсырья
- Разработка понижающего коэффициента уплаты экосбора

# Концепция РОП 2.0

## С 2024 года:

- Перенос ответственности на производителей упаковки
- Повышающие коэффициенты к ставкам экосбора

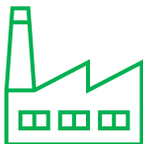
### **НЕСУТ ОТВЕТСТВЕННОСТЬ ЗА УТИЛИЗАЦИЮ**

- 1) Производители и импортеры товаров, включая упаковку как товар
- 2) Импортеры товаров в упаковке

### **НЕ НЕСУТ ОТВЕТСТВЕННОСТЬ**

- 1) производители товаров, импортеры сырья, материалов (полуфабрикатов), запасных частей (комплектующих) при производстве товаров, включенных в перечень (п.9 ст.24.2).
- 2) Производитель товара, упаковывающий произведенный им товар, в том числе путем нагревания, вытягивания, деления на части упаковки (п 6.ст.24.2)

## **МЕХАНИЗМЫ РЕАЛИЗАЦИИ РОП**



Самостоятельная переработка или заключение контрактов с утилизаторами



Уплата экосбора в государственный бюджет. В дальнейшем экосбор пойдет на развитие отрасли переработки

## **Нормативы утилизации на упаковку:**

2024 – 20-45%

2025 – 55%

2026 – 75%

2027 – 100%



# Значения экосбора и повышающего коэффициента на 2024-2027

Упаковка	2024, руб/т	2025, руб/т	2026, руб/т	2027, руб/т	Ставки, предлагаемые правительством в конце 2023, руб/т
ПЭТ бутылка	4 805	6 631,5	9 548	9 930	24 000
Алюминий	2 423	2 786	3 009	3 130	4 600
Стекло	2 564	2 949	3 184	3 312	5 200
Соковая упаковка	3 567	5 470	8 859	9 216	81 000

# Запрет неэкологичной упаковки

До 2030 года в несколько этапов Правительство может запретить 20 видов перерабатываемой или трудноизвлекаемой упаковки, в том числе:

1. Доупак
2. Bag-in-Box
3. Флоупак
4. Саше пакеты
5. Сетка для овощей и фруктов



В 2025 году под запрет попадут:

- полупрозрачные и непрозрачные ПЭТ-бутылки всех цветов, кроме синего, зеленого, коричневого и белого;
- ПЭТ-упаковка с круговой упаковкой;
- многослойные ПЭТ-бутылки.

**Ответственные производители уже сейчас разрабатывают альтернативную, устойчивую упаковку**

# Стимулирование вовлечения вторсырья

## ЦЕЛЬ ЭКОНОМИКИ ЗАМКНУТОГО ЦИКЛА

Увеличение с 5% до 35% доли использования вторсырья в производстве продукции и товаров

Распоряжением 2330-р от 28 августа 2024 года Правительство утвердило виды продукции, производство которой осуществляется с обязательным использованием доли вторсырья:

- цементы с долей вторсырья не менее 6 %;
- ящики и коробки из гофробумаги — 30 %;
- покрытия из резиновой крошки — 80 %;
- кирпич — 10 %.

*Предполагается, что список будет расширяться*

## СНИЖЕНИЕ НОРМАТИВА УТИЛИЗАЦИИ ПРИ ИСПОЛЬЗОВАНИИ ВТОРСЫРЬЯ

Правительством разрабатывается механизм снижения размера экологического сбора в зависимости от доли вторичного сырья в составе продукта.

В случае использования вторичного сырья при производстве товаров в размере 60 % и более норматив утилизации считается исполненным в полном объеме

### *Пример 1*

*Выпустили 100 тупаковки, в каждой упаковке – 20% вторсырья, норматив – 30%*

*Расчет:  $100\text{т} * 0.8 * 0.30 = 24\text{т}$*



**THANK YOU**