



СОЮЗНАПИТКИ

СОЮЗ
ПРОИЗВОДИТЕЛЕЙ
СОКОВ, ВОДЫ
И НАПИТКОВ



24 января 2024 г., Москва



Обзор карты рисков упаковочной индустрии на пространстве ЕАЭС



ОСНОВНЫЕ РИСКИ

Механизм РОП. Реформа РОП

Инициативы, направленные на ограничение различных видов полимерных изделий и упаковки

Государственные меры, принимаемые в рамках борьбы со шrinkфляцией

Фактор СМИ





РОП

В Российской Федерации реализация механизма РОП с момента внедрения до 2024 г. предполагала следующие механизмы:

- самостоятельное исполнение обязательств (посредством заключения прямых договоров с утилизаторами или ассоциациями либо на собственных мощностях)
- оплата экологического сбора в бюджет.

Экологический сбор рассчитывается посредством умножения ставки экологического сбора на массу товара или на количество единиц товара (в зависимости от вида товара) либо на массу упаковки товара, выпущенных в обращение, и на норматив утилизации, выраженный в относительных единицах.





РЕФОРМА РОП В РОССИИ. ОСНОВНЫЕ ИЗМЕНЕНИЯ

- Перенос ответственности на производителей упаковки
- Постепенное повышение нормативов утилизации до 100% к 2030 г.
- «Плавающая» ставка экологического сбора в зависимости от степени экологичности упаковки в результате введения повышающих коэффициентов
- Снижение роли ассоциаций в рамках исполнения РОП



КЛЮЧЕВЫЕ РИСКИ РОП

- Отсутствие четких критериев субъекта регулирования на уровне профильного федерального закона

СОЮЗНАПИТКИ указывает, что ключевую роль в определении субъекта регулирования РОП будет классификация согласно ОКПД2

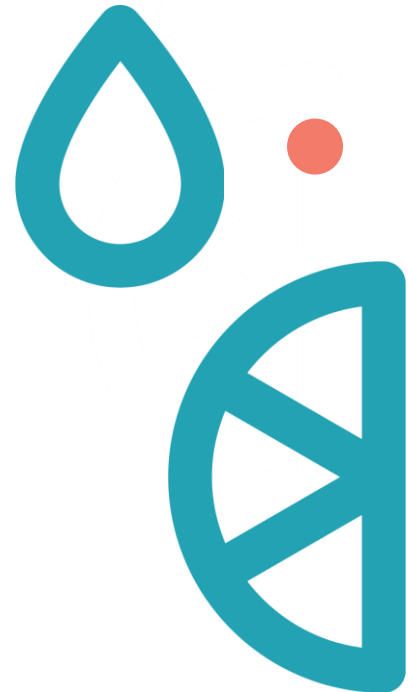
- Рост производственных издержек в результате повышения нормативов утилизации, повышения базовых ставок экологического сбора и введения повышающих коэффициентов.





СОЮЗНАПИТКИ

**Базовые ставки экологического
сбора на 2024 г. были сохранены
на уровне 2023 г., а повышающие
критерии установлены на уровне
0.25.**



ДВОЙНАЯ ОТВЕТСТВЕННОСТЬ РОП В 2024

14 декабря 2023 года в третьем чтении был принят федеральный закон, обязывающий не только подать декларацию о количестве товаров/упаковки, выпущенных в обращение в 2023 г., но и в течение 2024 года обеспечить утилизацию объемов товаров и упаковки, выпущенных в обращение в 2023 году.

Таким образом, производитель товаров в упаковке в 2024 г. году должен утилизировать объемы 2023 г. (например, пластик 30%), кроме того производитель упаковки в 2024 г. будет утилизировать 30% пластика. Как результат, утилизация 60% пластика в 2024 г.



РОП В СТРАНАХ ЕАЭС

Механизм РОП развивается в странах ЕАЭС: Республика Беларусь, Республика Казахстан и Республика Кыргызстан.

В Республике Беларусь и Казахстан новые риски отсутствуют ввиду того, что механизм РОП не находится в процессе реформирования.

В Республике Кыргызстан в настоящий момент механизм РОП находится на этапе внедрения.

Республиканский закон, Концепция внедрения РОП и Дорожная карта были приняты, в настоящий момент идет работа над НПА, ключевые из которых: ставки утилизационного сбора и нормативы утилизации.



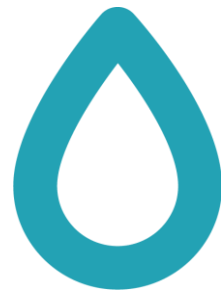


СПИСОК 28

«Список 28» - неформальное название инициативы, направленной на введение ограничений в отношении ряда товаров и упаковки с целью создания устойчивой системы обращения с ТКО и развития циркулярной экономики.

Изначально был представлен список из 28 позиций.

Каждому из 28 изделий предложена альтернатива, а также указана причина того, почему текущий товар или тара не может применяться в дальнейшем в промышленности.





СПИСОК 28 ОТ 11.2023: ПРИОРИТЕТНЫЕ ПОЗИЦИИ В 2024

Полупрозрачные ПЭТ бутылки всех цветов за исключением голубого, зеленого, коричневого и черного

Непрозрачные ПЭТ бутылки за исключением тары белого цвета для молочной продукции

Упаковка из ПЭТ, произведенная с использованием этикетки из ПВХ

Многослойные ПЭТ бутылки

Капсулы от кофе из многокомпонентных материалов

Контейнер для консервов полимерный с привальцовкой металлической крышкой





СПИСОК 28 ОТ 11.2023: введение запрета до 2030

Бег-ин-Бокс (Bag-in-Box)

Пакет в форме кувшина (упаковка с надувной ручкой) из многокомпонентных материалов

Дойпак (Doypack)

ПЭТ бутылки с термоусадочной этикеткой

Флоупак

Тубы от зубной пасты, крема или пищевой продукции из композитного материала и/или многокомпонентных (многослойных) материалов и др.





ПОЗИЦИЯ СОЮЗНАПИТКИ В ОТНОШЕНИИ ПРЕДЛОЖЕННЫХ АЛЬТЕРНАТИВ

- a. Обладают более высокой стоимостью и, как следствие, приведут к росту производственных издержек
- b. Часть из альтернатив недостаточно протестирована, что может привести к остановке производственных линий
- c. Альтернативные виды упаковки менее привлекательны для потребителей
- d. Конкурентный рынок производства альтернативных материалов в Российской Федерации недостаточно развит
- e. Альтернативы зачастую не являются экологичными с точки зрения углеродного следа и комплексной оценки экологических рисков



ЗАКОН КР «Об ограничении оборота пакетов из полимерной пленки на территории Кыргызской Республики»

Закон «Об ограничении оборота пакетов из полимерной пленки и пластиковых изделий на территории Кыргызской Республики» вводит ограничения в отношении ряда полимерных материалов.

Перечень полимерных материалов:

1. Все виды одноразовой пластиковой посуды
2. Одноразовая пластиковая упаковка для еды
3. Пластиковая бутылка ПЭТ
4. Одноразовая упаковка для яиц из пластика
5. Пластиковые капсулы от кофе
6. Сумка-сетка для продуктов





ЗАКОН КР «Об ограничении оборота пакетов из полимерной пленки на территории Кыргызской Республики»: этапы введения

1 этап

Распространение ограничений на особо охраняемые природные и биосферные территории Кыргызской Республики

2 этап

Распространение ограничений на всю территорию Кыргызской Республики с 1 января 2027 года



ШРИНКФЛЯЦИЯ И МЕРЫ БОРЬБЫ С НЕЙ

Государственное регулирование может отвечать на вызов шринкфляции, избрав одну из возможных стратегий

- Стандартизация объема упаковки
- Ужесточение требований к маркировке продукции
- Введение требования указывать цену за килограмм или литр





ФАКТОР СМИ



23,8%

Количество публикаций на тему вреда пластиковой бутылки выросло в 2023 году по сравнению с 2022 годом на 23,8%





76%

Сообщений на тему
безопасности пластиковой
бутылки в 2022 году было
значительно меньше. В 2022
году – 25 публикаций, а в
2023 году – 44





Рост в 4 раза

20

Динамика по обсуждению вопроса экосбора ярко выраженная и говорит о высокой актуальности данной темы: в 2022 году было 15 публикаций, а в 2023 году уже 79





СОЮЗНАПИТКИ

СОЮЗ ПРОИЗВОДИТЕЛЕЙ СОКОВ,
ВОДЫ И НАПИТКОВ

Специалист по взаимодействию с
органами государственной власти:

**СТАФЕИЧЕВ
АНТОН АЛЕКСЕЕВИЧ**

8 991 444 07 11
stafeichev.souznapitki@gmail.com
www.souznapitki.ru

