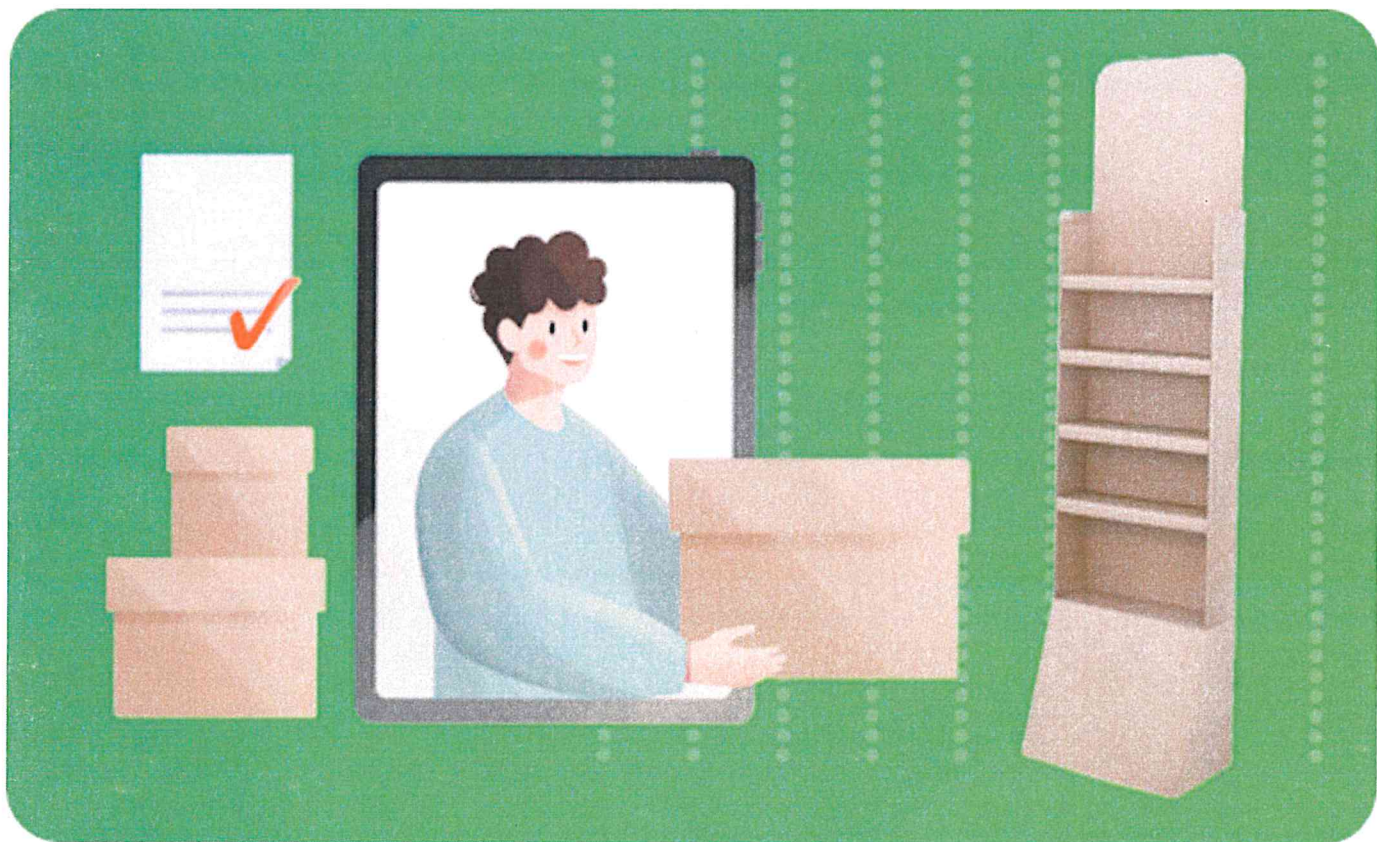


Утверждаю

Управляющий директор ПАО "Магнит"

Мелешина А.Ю.

# **Рекомендации для поставщиков POSM оборудования**



**Версия 1.0**

**Дата публикации: 15.07.2023**

# **Добровольный стандарт перерабатываемых ПРЕПАКОВ**

Настоящий стандарт разработан с целью снижения уровня негативного воздействия, оказываемого деятельностью группы компаний Магнит, поставщиками и партнерами, на окружающую среду, объем отходов, передаваемых на полигоны, а также для увеличения доли ресурсов, которые могут быть повторно использованы.

**Срок начала действия стандарта**

**1 сентября 2023 года**

Мы также открыты для предложений и пожеланий участников рынка, общественности, наших покупателей.

Свои комментарии вы можете отправить на адрес электронной почты **[kostenko\\_eb@magnit.ru](mailto:kostenko_eb@magnit.ru)**.

# **Термины и определения, сокращения**



Картонная рекламная стойка, которая поставляется в торговую точку с размещенным на ней товаром



Торговая точка



Полиэтилентерефталат

# **1. Использование мономатериала**

Все части ПРЕПАКА должны быть изготовлены из гофр картона и картона для печати. Предпочтительно использование макулатурного сырья.

## **✗ Не допускается**

- Использование элементов и вставок из переплетенного картона более 2 мм, пенокартона, сэндвича, сотового картона (реборда), PET и любых других материалов, в том числе декоративных накладок, вставок в бортики полок, подпорок под полки и материала для изготовления топпера.
- Использование пластиковой, металлической фурнитуры вне зависимости от вида и веса поставляемого на ПРЕПАКАХ товара, включая пластиковый профиль на боковинах, фурнитуру для крепления полок к боковине топпера или нижнего фартука ПРЕПАКА.
- Использование пластиковых ценникодержателей. Рекомендуются к использованию ценникодержатели из картона, либо иная конструкция, согласованная с АО "Тандер" и не влияющая на работу оборудования (пресса).

## **✓ Разрешается**

- Пластиковые и металлические крючки и ценники, закрепленные на крючках - для товаров, которые невозможно установить на полках.
- Разрешен к использованию поддон из PET. Поддон следует прикреплять к основанию ПРЕПАКА с помощью замков. Запрещено крепление поддона на клей или скобы, он должен легко отделяться от ПРЕПАКА.
- Для подвесных ПРЕПАКОВ разрешены к использованию хомуты из нейлона, не рекомендуются любые виды металлических креплений.

## **2. Требования к конструкции ПРЕПАКА**

- Размеры конструкции по высоте боковины не должны превышать 160 см, ширина задней стенки не более 60 см. В случае необходимости сделать ПРЕПАК шире, нужно обеспечить биговку по вертикали задней стенки для легкого складывания ПРЕПАКА при помещении его на транспортер при утилизации.
- Конструкция должна быть легкоразборной в плоский вид. Полки должны легко отделяться от витрины. Количество склеенных или скрепленных другим способом не разделяемых слоев гофрокартона в одной детали ПРЕПАКА не более 4-х. При использовании обечаек на весь ПРЕПАК или других деталей, препятствующих быстрой интуитивно понятной разборке ПРЕПАКА в плоский вид необходимо применять перфорацию для легкого разрыва.
- Рекомендуем проведение транспортного теста при полной нагрузке согласованным ассортиментом для минимизации риска получения в ТТ поврежденного ПРЕПАКА, не выдерживающего нагрузку или погрузочно-разгрузочные работы.
- Общий вес ПРЕПАКА с продукцией в упаковке не должен превышать 50 кг.
- При согласовании выкладки ассортимента рекомендуется размещать тяжелые продукты на нижних полках.

## **3. Требования к декоративному оформлению ПРЕПАКА**

- Запрещен к использованию любой вид ламинации, включая покрытие металлизированной пленкой и тиснение фольгой.

## **4. Требования к упаковке ПРЕПАКА**

- Упаковка в стрейч-пленку без использования транспортного короба не допускается.
- ПРЕПАК должен быть упакован в короб из гофрокартона полностью или частично с закрытием витрины ПРЕПАКА и иметь либо 2 страйп-ленты, либо прорези в боковинах для переноса.
- Торговые точки, как правило, не оснащены техникой для разгрузки, перемещение ПРЕПАКА проводится грузчиками вручную.
- Не допускается использование пластиковых или металлических (например, скобы) элементов в транспортной упаковке.

## **5. Маркировка ПРЕПАКА, соответствующего данным рекомендациям**

При выполнении всех условий данного стандарта необходимо разместить маркировку, указывающую на возможность полной переработки.

Маркировка размещается в нижней части левой боковины согласно схеме. На белом прямоугольнике 5x12 см размещается черным шрифтом надпись:

**“КОНСТРУКЦИЯ ПРЕПАКА, БЕЗ ПОДДОНА ПРИГОДНА,  
ДЛЯ ПЕРЕРАБОТКИ (КАРТОН), знак петли Мебиуса  
черного цвета с цифрой 21 по центру и маркировкой  
РАР внизу.**

При использовании в конструкции пластикового поддона на ПРЕПАКЕ дополнительно наносится маркировка о возможности переработки и материале поддона. Для подвесных ПРЕПАКОВ небольшого формата маркировку пропорционально уменьшить в 2 раза.

# Варианты маркировки для ПРЕПАКА

(1) указание на возможность  
сдачи в переработку, крупно

(2) простое описание  
группы материалов, крупно  
макулатура, картон или бумага, пластик,  
пленка, стекло, дерево, металл,  
электроника

(3) цифровая  
и буквенная маркировка  
вида материала

где возможно; цифровое обозначение  
можно указать внутри знака петли  
мебиуса, информацию предоставляет  
производитель posm.



## Схема расположения маркировки

