

# РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ЭФФЕКТИВНОЙ ЭКСПЛУАТАЦИИ ПЛАСТИКОВОЙ СЫРНОЙ ПОЛКИ производства ООО «Маш-Пром-Технологии»

**ОСНОВНОЕ:** эксплуатация пластиковой сырной полки 1000x905x20 мм только в опорной рамке.

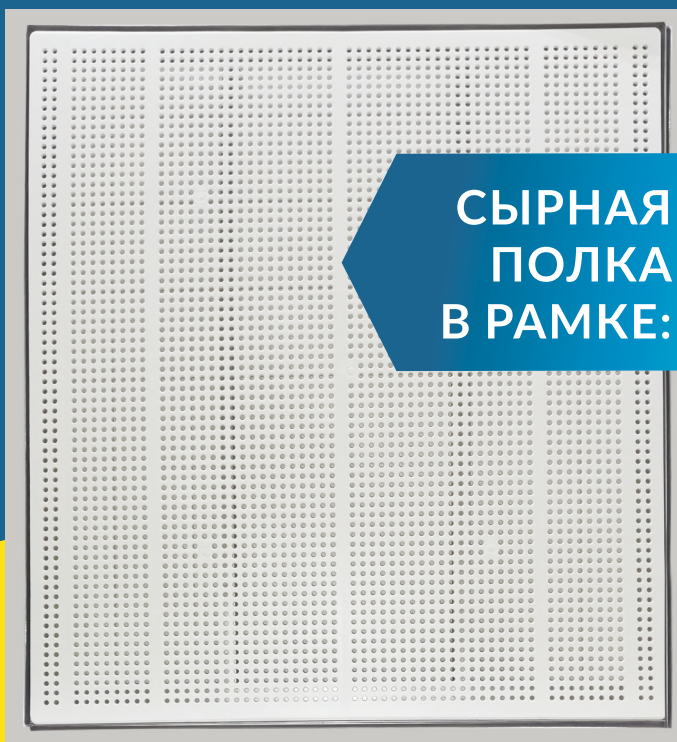
## ВАРИАНТЫ ИСПОЛНЕНИЯ ОПОРНОЙ РАМКИ\*



для нагрузки от 30 до 70 кг  
вес рамки порядка 2,5 кг



для нагрузки 70÷150 кг  
вес рамки порядка 3,5 кг



**СЫРНАЯ  
ПОЛКА  
В РАМКЕ:**

\*представлено в виде наглядного образца, без последующей реализации



Многолетний опыт использования пластиковых полок на производстве, выявил ряд эксплуатационных недостатков, которые решили после введения металлической опорной рамки - она исключает прогиб полки в нагрузке и крошения пластика при перемещении полки по металлическим опорам.

## Внедрение рамки позволяет обеспечивать чистоту производства

\*исключив пластиковую стружку, образующуюся при перемещении полки в металлическом контейнере



расположение в контейнере



надежное перемещение внутри контейнера

### >>> ОБРАТИТЕ ВНИМАНИЕ:

Перекладки внутри рамки, аналогичны опорным перекладкам привариваемым на сырные контейнеры, причём наши пластиковые полки для сыра в контейнерах с перекладками уже работают с 2017 года – без повреждений в своей структуре, при соблюдении нормативов мойки и обработки помещений вызревания сыра (указаны в договоре поставки).

## ЭКСПЛУАТАЦИЯ ПОЛКИ БЕЗ РАМКИ

- ✓ Собственная нагрузка полки до 30 кг
- ✓ Требуется доработка существующего контейнера
- ✓ Скольжение пластика по металлу тяжелее под нагрузкой
- ✓ Пластик крошится при перемещении по металлу контейнера\*

*\*любое пластиковое изделие будет выделять стружку при перемещении по металлу под нагрузкой*



информация о полке

**БЕСПЛАТНАЯ ГОРЯЧАЯ ЛИНИЯ:  
8 (800) 444-76-42**

наш сайт: [mpt-kpk.ru](http://mpt-kpk.ru)  
✉ [info.direkt@mpt-kpk.ru](mailto:info.direkt@mpt-kpk.ru)