



**АКСОИД**

ООО «АКСОИД»

656008,  
Россия, Алтайский край, г. Барнаул,  
ул. Никитина, 145а



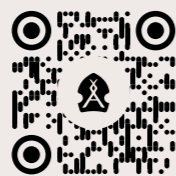
+7 (3852) 500-858



aksoid@mail.ru



aksoid22.ru



aksoid-a.ru

### Каталог продукции **2026**

По состоянию на Май 2026 года  
каталог является наиболее актуальным

Дальнейшие изменения и дополнения не исключены  
Все изображения носят общий характер

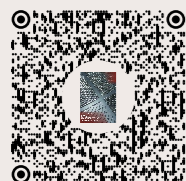


@abramov\_delaet



@yboslavane

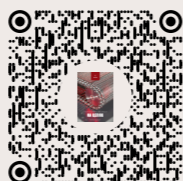
Разработка дизайна, вёрстка - Роман Абрамов, Алиса Ладога  
Фотографии - Роман Абрамов



Каталог  
«Сетка транспортёрная  
металлическая»



Каталог  
«Модульная  
лента»



Каталог  
«Сетка транспортёрная  
металлическая  
НА ЦЕПЯХ»

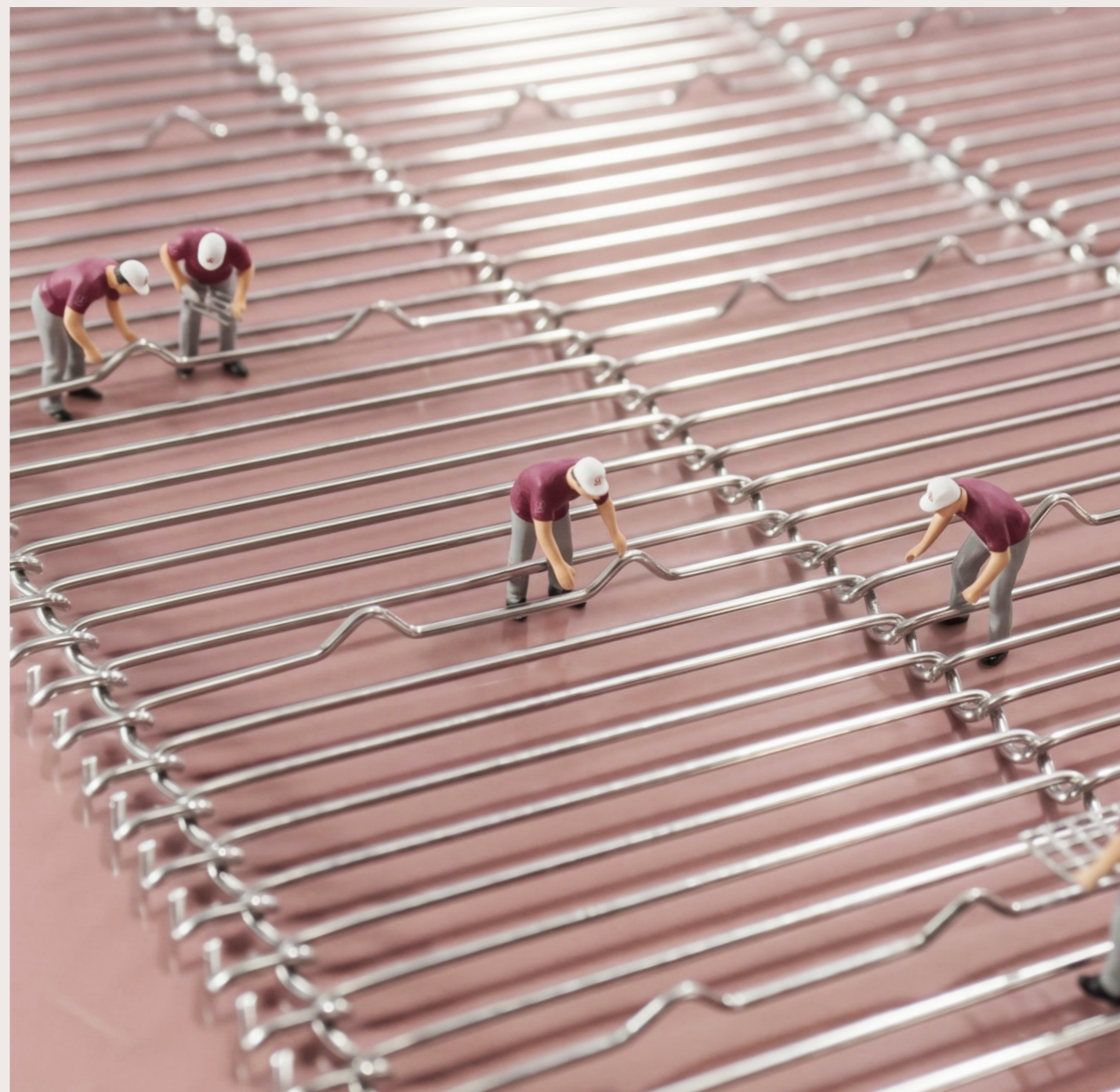
© Все права защищены



**АКСОИД**

Каталог продукции

# СЕТКА ГЛАЗИРОВОЧНАЯ



\*Для просмотра каталога переверните его в горизонтальное положение



\*ТИП

\*Материал

\*В полях указаны подсказки, которые помогут выбрать конфигурацию глазировочной сетки

## Содержание

|   |    |
|---|----|
| О компании                              | 2  |
| Сетка глазировочная (замер сетки)       | 3  |
| ТИП 11 Вид 1                            | 4  |
| ТИП 11 Вид 2                            | 5  |
| ТИП 11 Вид 3                            | 6  |
| ТИП 11 Поворотная                       | 7  |
| ТИП 11 На цепях                         | 8  |
| ТИП 11 С выступами                      | 9  |
| ТИП 11 С выступами (5)                  | 10 |
| ТИП 11 С выступами (4)                  | 11 |
| ТИП 11 С выступами «Рафаэлло» (1, 2, 3) | 12 |



26 марта 1991 года в г. Барнауле было основано частное предприятие с математическим названием «АКСОИД» (от лат. *axis-ось*; Аксиоид — это синусоида в 3D-вращение сетки), которое на сегодняшний день занимает одно из лидирующих мест среди ведущих игроков российского рынка по производству конвейерного оборудования.

Сегодня изделия фирмы «АКСОИД», превосходящие по цене и качеству зарубежные аналоги, пользуются спросом у российских кондитерских гигантов и продуктовых ретейлеров, расходясь по всей стране.

В настоящее время фирма входит в ТОП-30 Всероссийского национального бизнес – рейтинга (из 6500 аналогичных предприятий России). «Аксиоид» неуклонно расширяет ассортимент и географию поставок эксклюзивной продукции.

# Сетка глазировочная

**Глазировочная сетка Аксоид** (Россия) — это высококачественная транспортёрная сетка типа П. Используется в пищевой промышленности для транспортировки, обработки и покрытия продуктов глазурью, обеспечивая легкое отделение готовых изделий. Изготавливается из высокопрочной нержавеющей стали или пружинной стали, выдерживающей широкий температурный диапазон. Данный тип сетки отличается минимальным контактом с продуктом, малым весом и высокой степенью открытости и гигиеничности (легко моется).

## Применение

мойка, сушка, фритюр, поливка, обсыпка, заморозка, панировка, охлаждение, глазирование, пастеризация, стерилизация, карамелизация, обработка паром

## Отличительные свойства

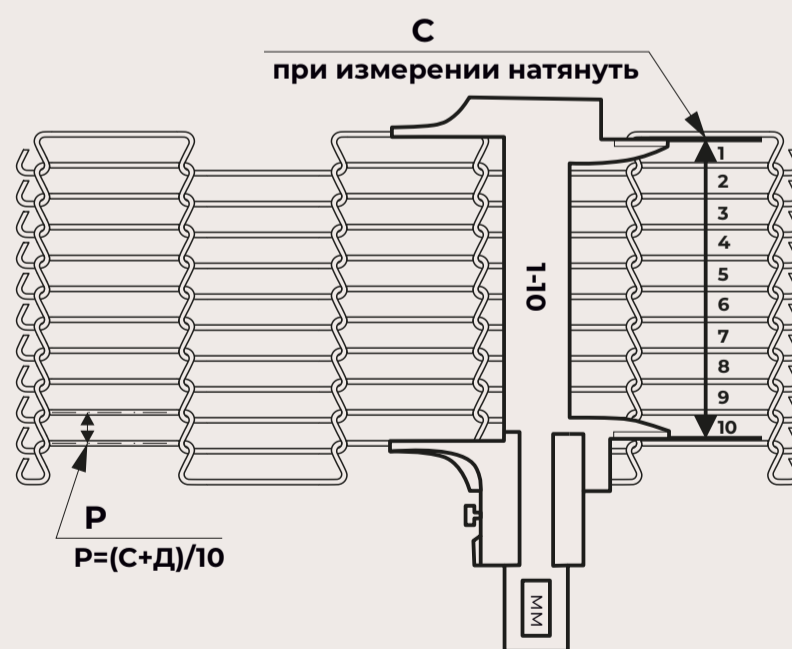
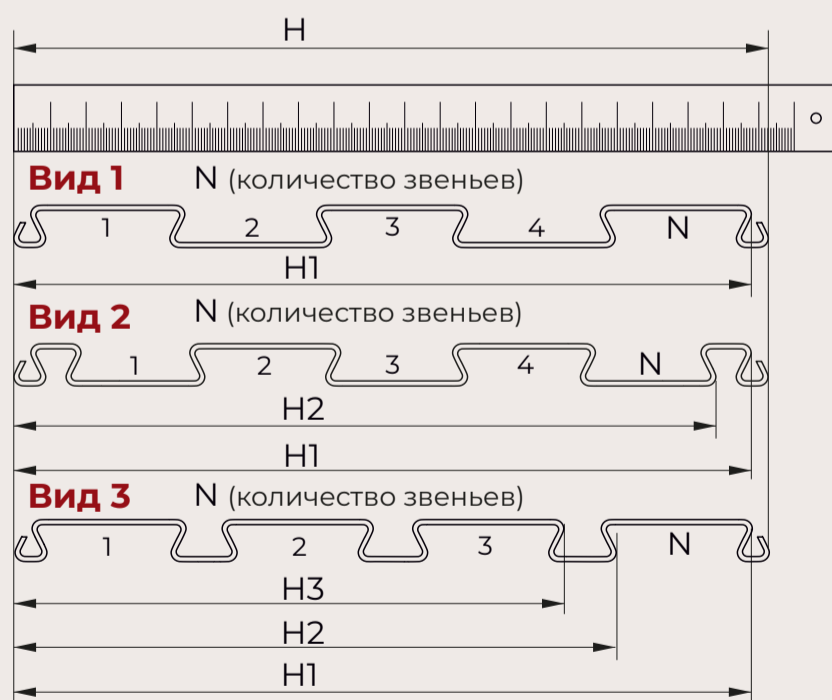
минимальная поверхность  
соприкосновения с продуктом

поверхность сетки  
максимально открыта

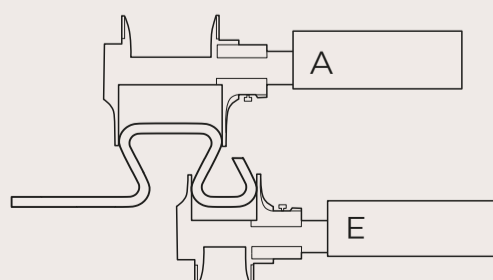
минимальный вес сетки

простота очистки

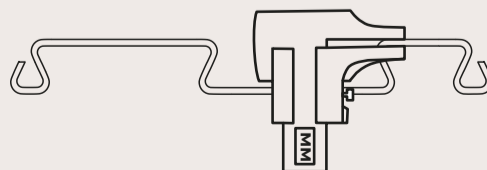
# Замер сетки



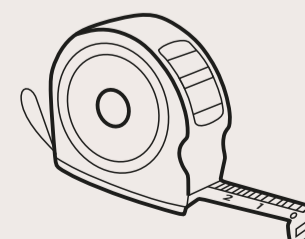
Размер замков

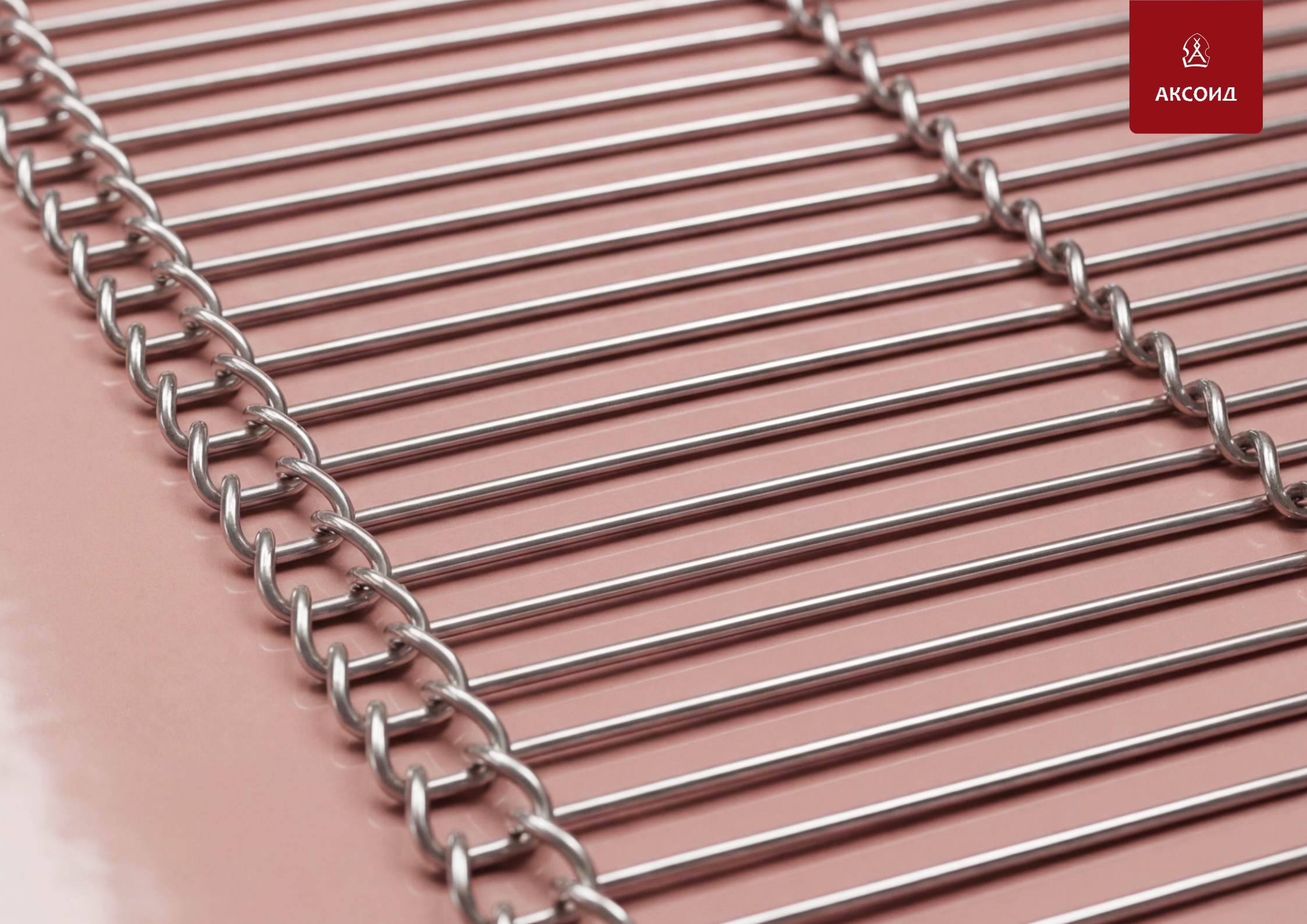


Д (диаметр проволоки)



L (длина сетки)

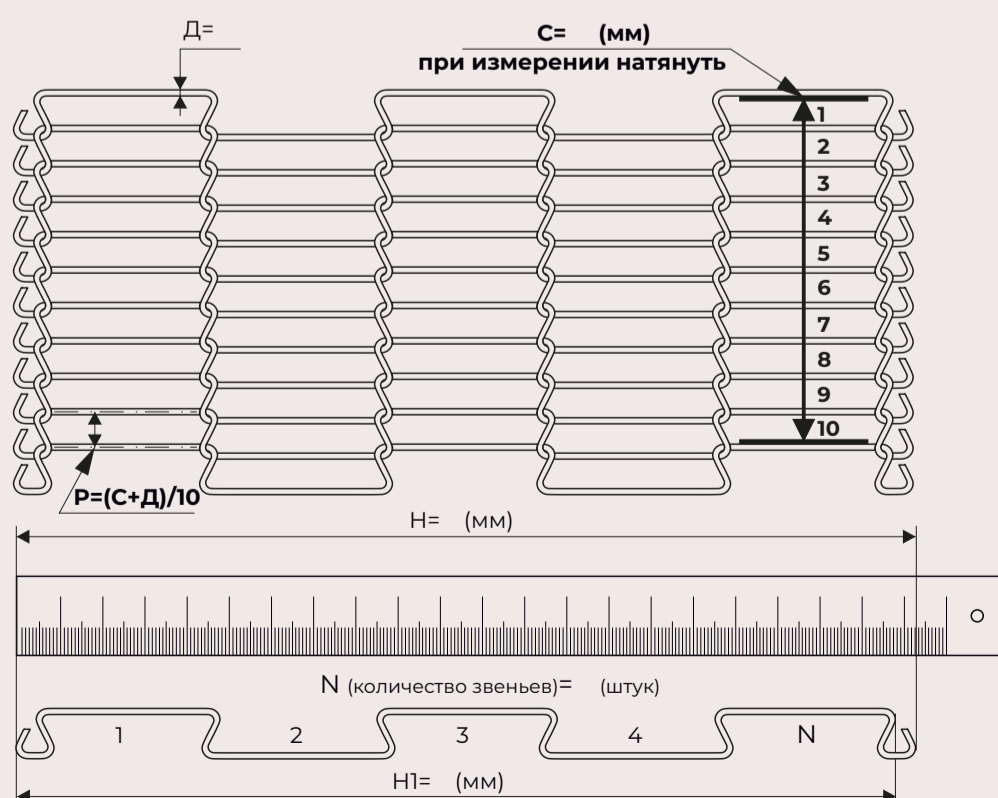




# ТИП II сетка глазировочная

Сетка изготавливается из прямолинейных спиралей, соединённых между собой без насечек и перегибов.

## Вид 1



Плетение сетки обеспечивает плавное и стабильное движение полотна, минимальный контакт с продуктом и предотвращение его деформации.

## Применение

мойка, сушка, фритюр, поливка, обсыпка, заморозка, панировка, охлаждение, глазирование, пастеризация, стерилизация, карамелизация, обработка паром

## Отличительные свойства

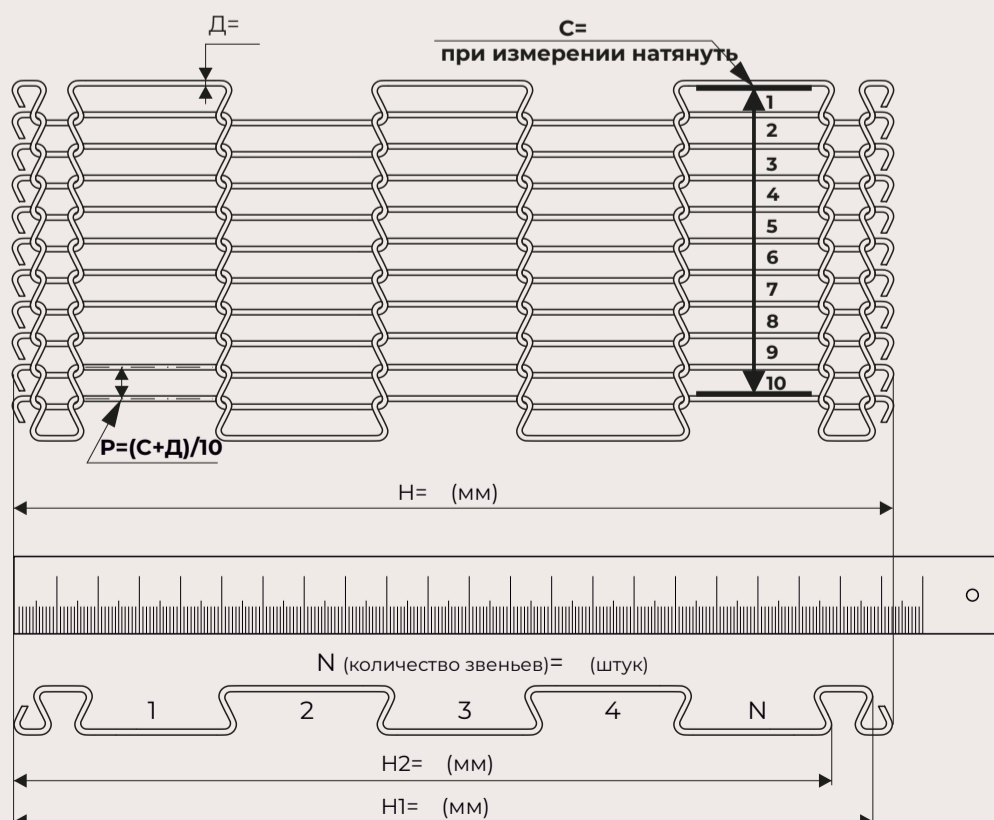
- простота очистки
- минимальный вес сетки
- минимальная поверхность соприкосновения с продуктом
- поверхность сетки максимально открыта



# ТИП 11 сетка глазировочная

Сетка изготавливается из прямолинейных спиралей, соединённых между собой без насечек и перегибов, что обеспечивает плавное и стабильное движение полотна.

## Вид 2



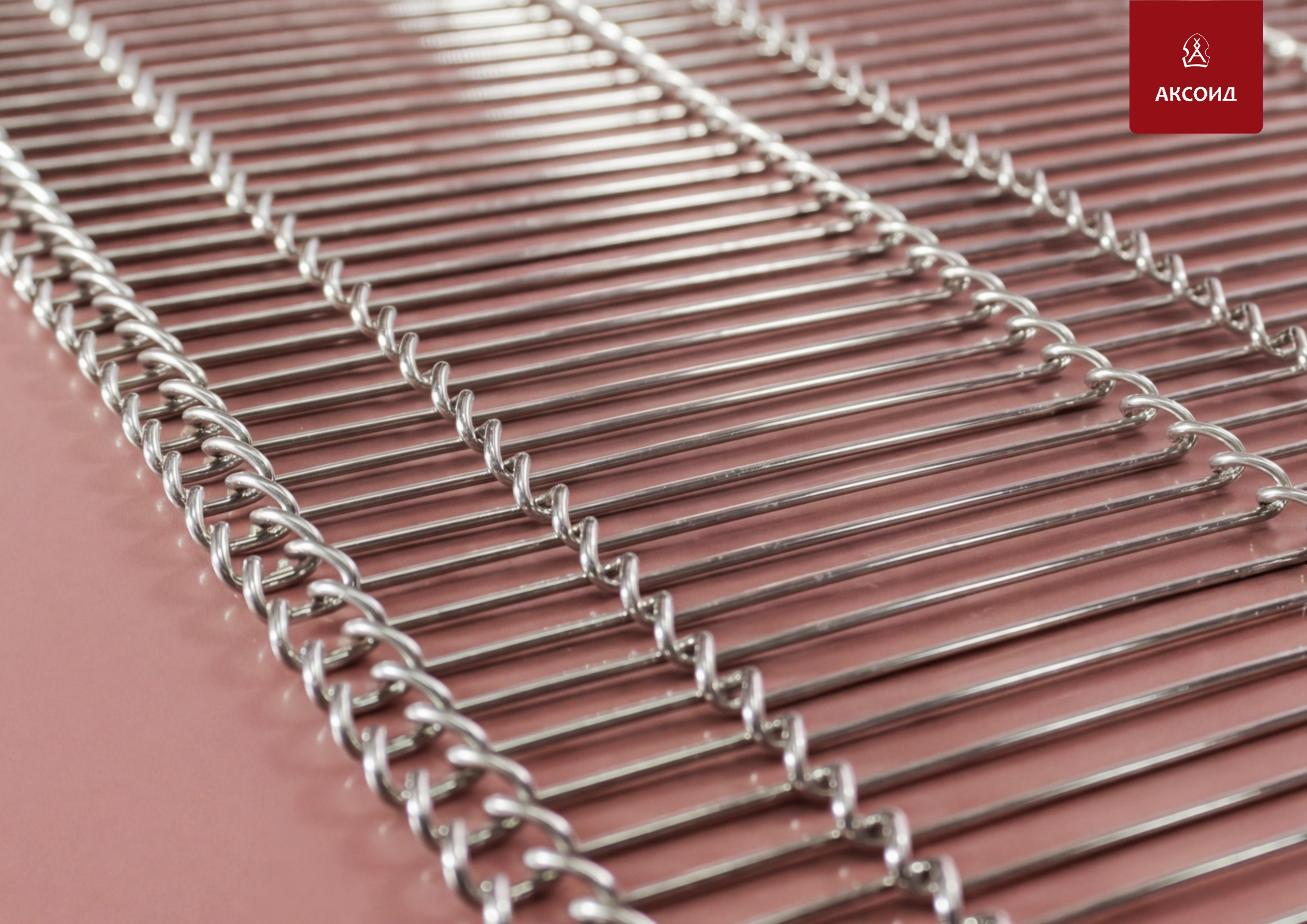
Минимальный контакт сетки с продуктом предотвращает его деформацию. Усиленный двойной замок уменьшает растяжение сетки.

## Применение

мойка, сушка, фритюр, поливка, обсыпка, заморозка, панировка, охлаждение, глазирование, пастеризация, стерилизация, карамелизация, обработка паром

## Отличительные свойства

- простота очистки
- минимальный вес сетки
- минимальная поверхность соприкосновения с продуктом
- поверхность сетки максимально открыта

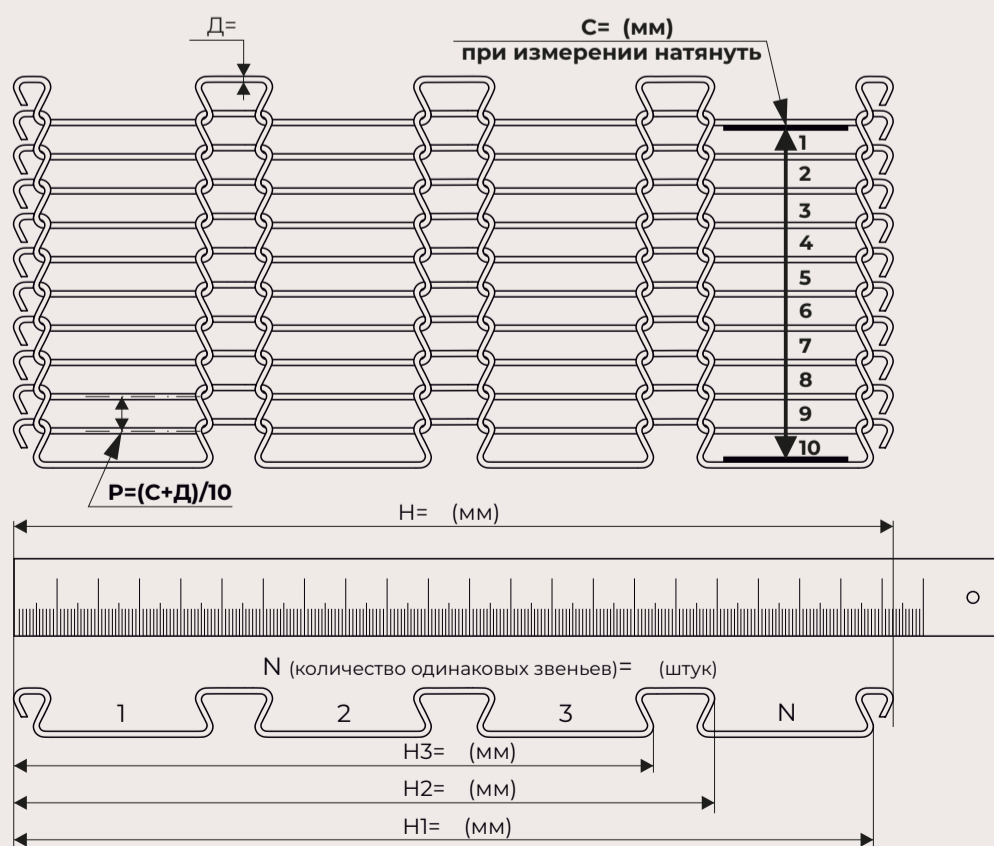


# ТИП 11 сетка глазировочная

Сетка изготавливается из прямолинейных спиралей, соединённых между собой без насечек и перегибов, что обеспечивает плавное и стабильное движение полотна.

Минимальный контакт сетки с продуктом предотвращает его деформацию. Плетение сетки несет большую нагрузку и обеспечивает длительный срок службы.

## Вид 3

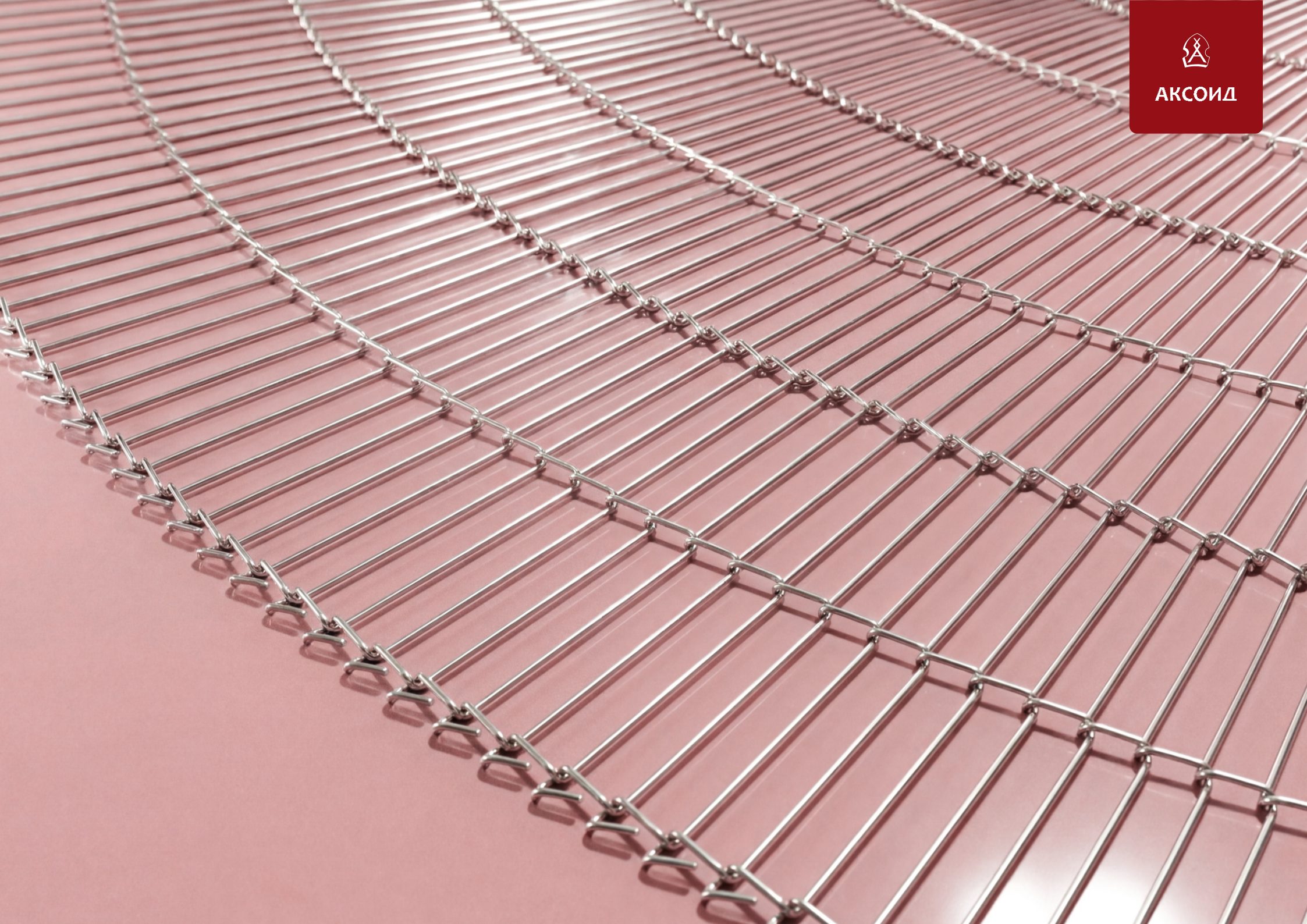


## Применение

мойка, сушка, фритюр, поливка, обсыпка, заморозка, панировка, охлаждение, глазирование, пастеризация, стерилизация, карамелизация, обработка паром

## Отличительные свойства

- простота очистки
- минимальный вес сетки
- минимальная поверхность соприкосновения с продуктом
- поверхность сетки максимально открыта



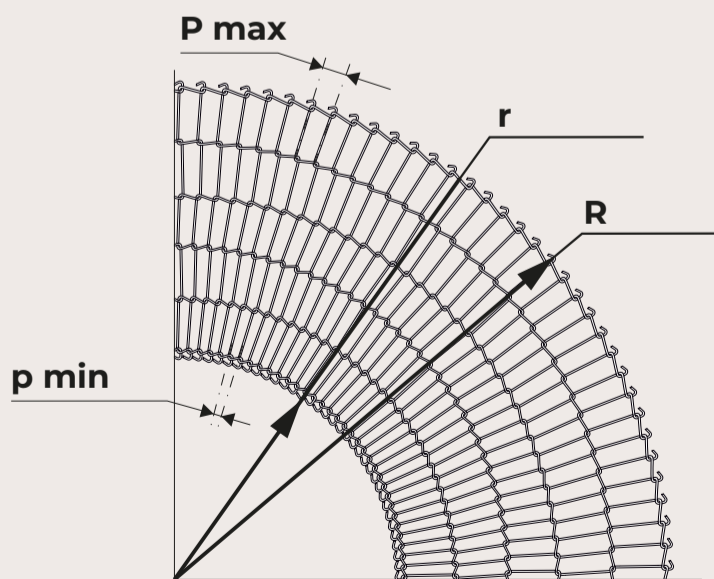
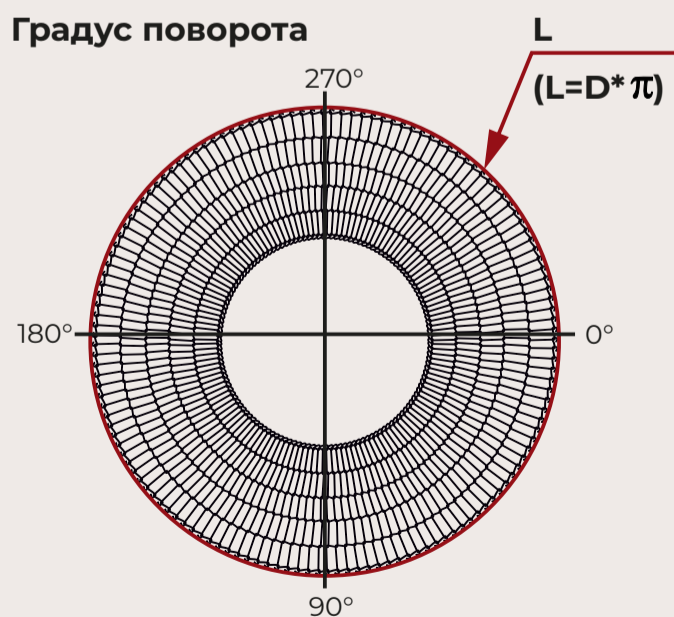
# ТИП II сетка глазировочная

Сетка изготавливается под определённый угол трассы (чаще всего 90 или 180 град.). В отличие от прямой сетки, поворотная имеет разный шаг звеньев по внутреннему и внешнему радиусу.

Внутренний край сжимается, а внешний растягивается при прохождении поворота. Края сетки оснащаются специальным типом загиба (одинарным или двойным), который удерживает геометрию полотна при постоянных деформациях изгиба.

## Поворотная

Градус поворота



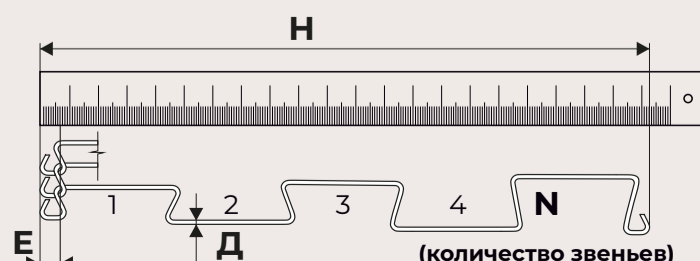
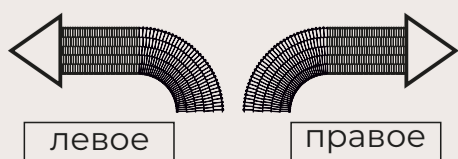
## Отличительные свойства

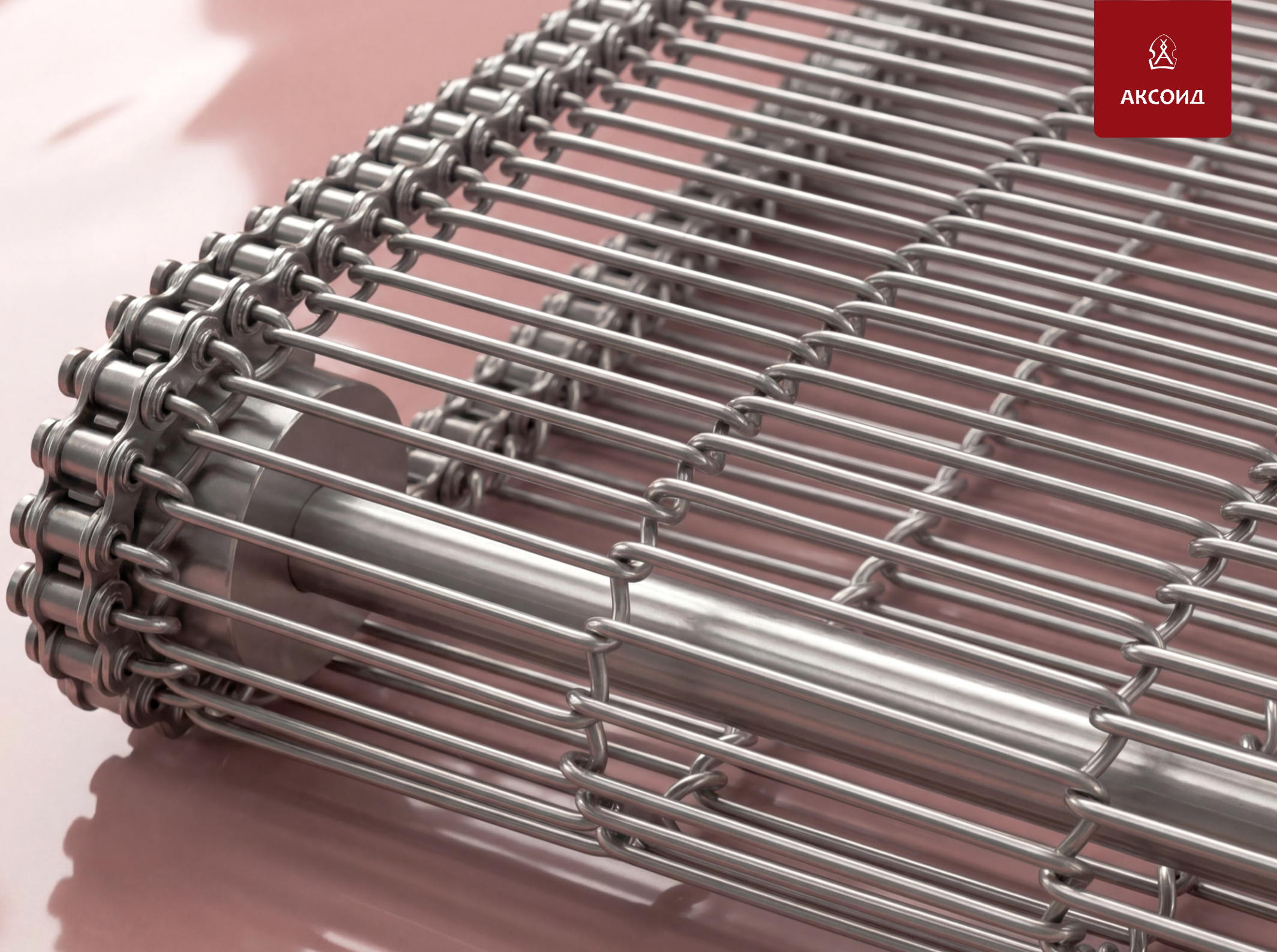
*непрерывность процесса:* позволяет связать несколько прямых конвейерных линий в единую автоматизированную систему без промежуточных пересыпных столов.

*экономия пространства*

*бережная транспортировка:* изделия на повороте не смещаются, не трутся друг о друга и не теряют товарный вид, что критично для хрупкой продукции (мягкое печенье, свежеглазированные конфеты).

Направление движения сетки

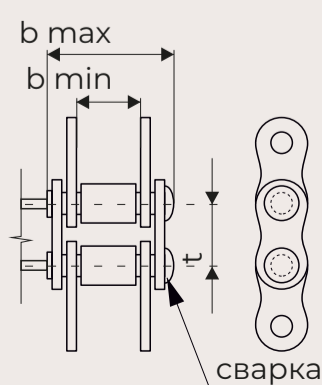
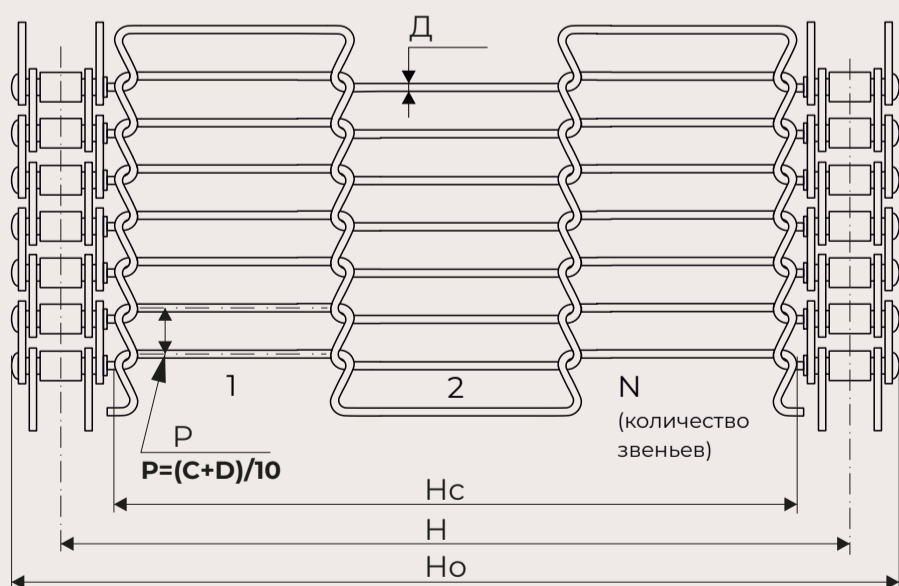




## ТИП II сетка глазирочная

Усиленный вариант конвейерной сетки с интегрированными по бокам приводными роликовыми цепями.

### На цепях



Такая конструкция полностью меняет принцип движения сетки: крутящий момент передается от вала напрямую цепям через звёздочки, снимая тяговую нагрузку с сетки.

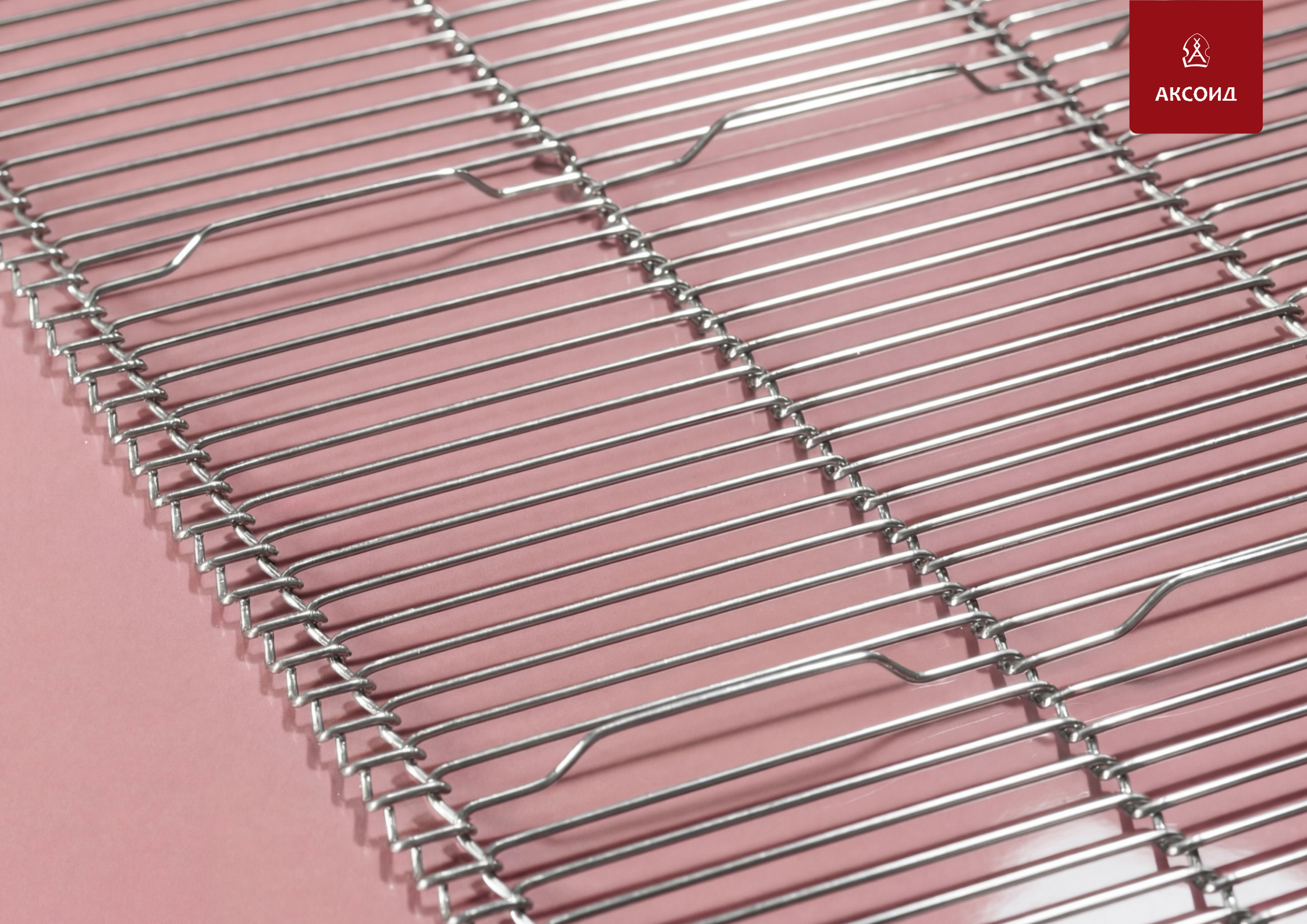
### Применение

*высоконагруженные глазирочные линии, промышленные печи и обжарочные аппараты, интеграция в термотуннели, наклонные конвейеры*

### Отличительные свойства

*боковые цепи жестко фиксируют траекторию сетки, предотвращая ее смещение, перекося или сползание в стороны*

*сетка не растягивается и не деформируется под высокой нагрузкой, - основное натяжение принимают на себя приводные цепи*



# ТИП II сетка глазировочная

Сетка изготавливается из спиралей с разным исполнением выступов, которые используются для фиксации продукта на сетке или для минимального контакта продукта с сеткой.

## С выступами

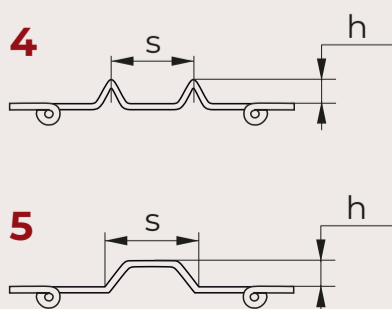
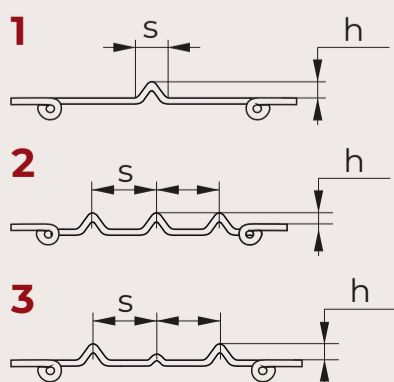
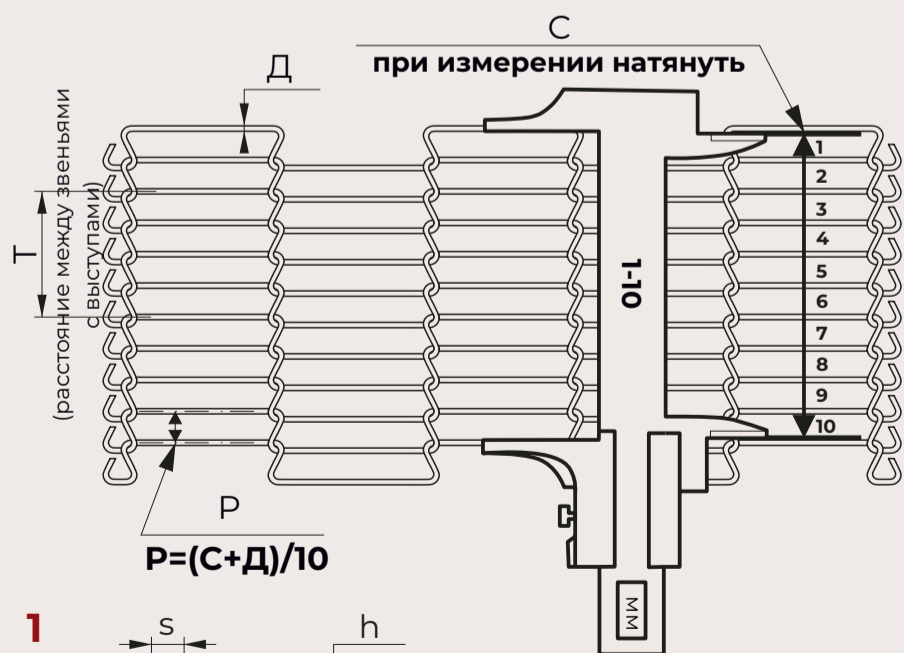


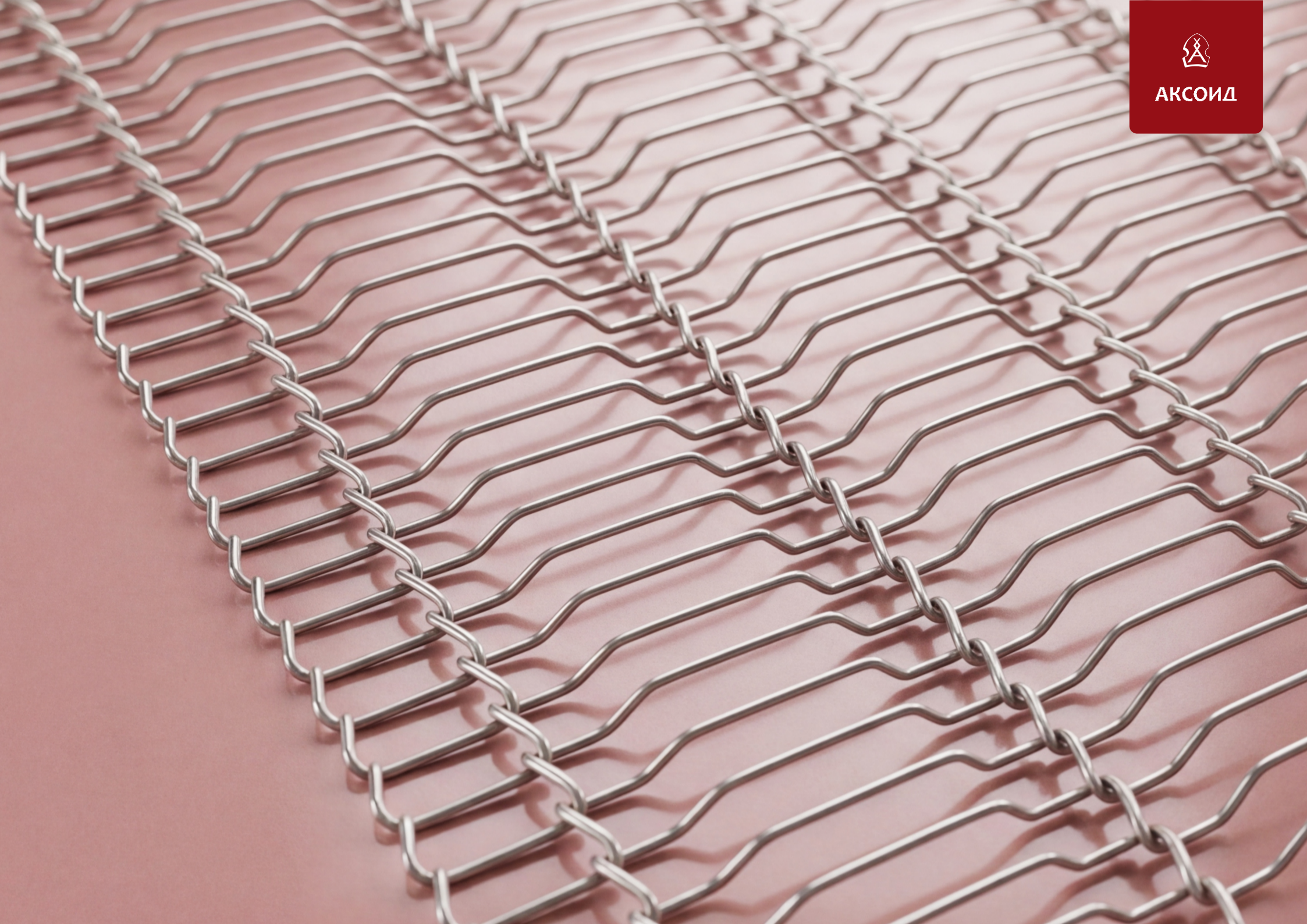
Схема звеньев может быть разнообразной. Это зависит от транспортируемой продукции.

## Применение

мойка, сушка, фритюр, поливка, обсыпка, заморозка, панировка, охлаждение, глазирование, пастеризация, стерилизация, карамелизация, обработка паром

## Отличительные свойства

- простота очистки
- минимальный вес сетки
- минимальная поверхность соприкосновения с продуктом
- поверхность сетки максимально открыта



# ТИП II сетка глазировочная

Сетка изготавливается из спиралей с разным исполнением выступов, которые используются для фиксации продукта на сетке или для минимального контакта продукта с сеткой.

## С выступами

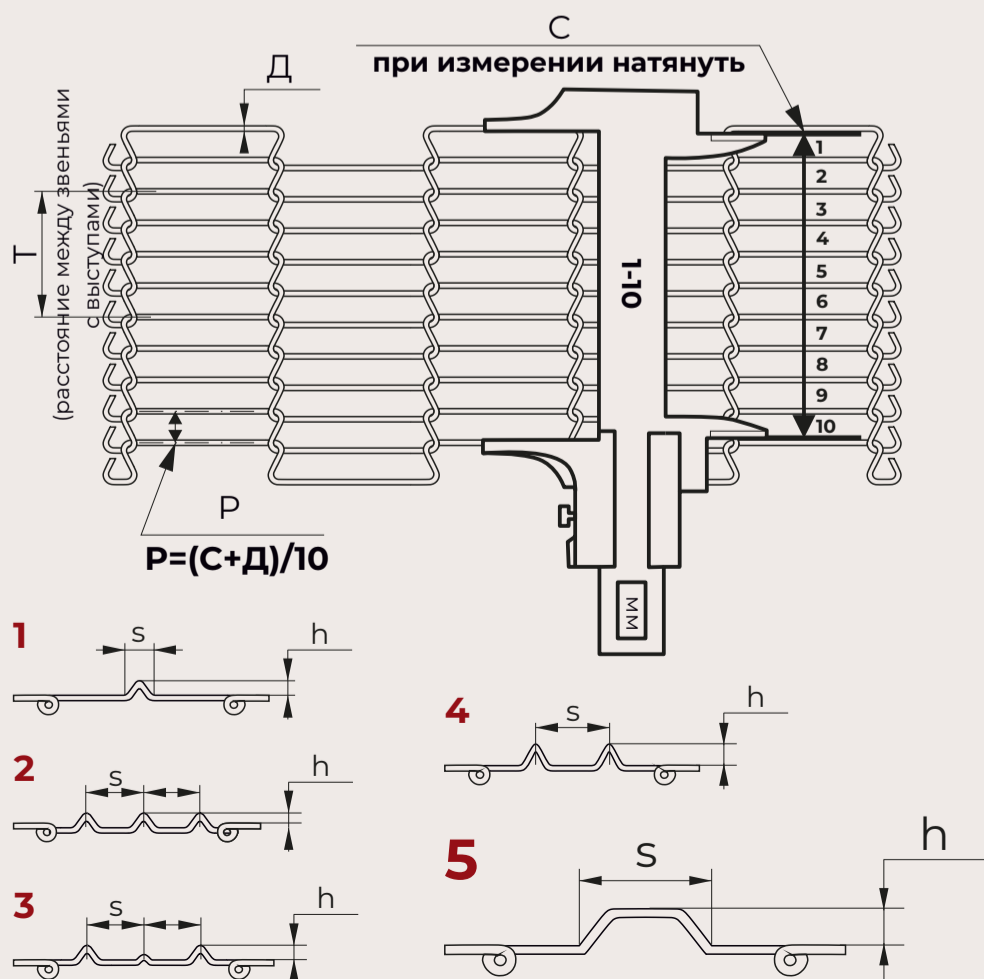


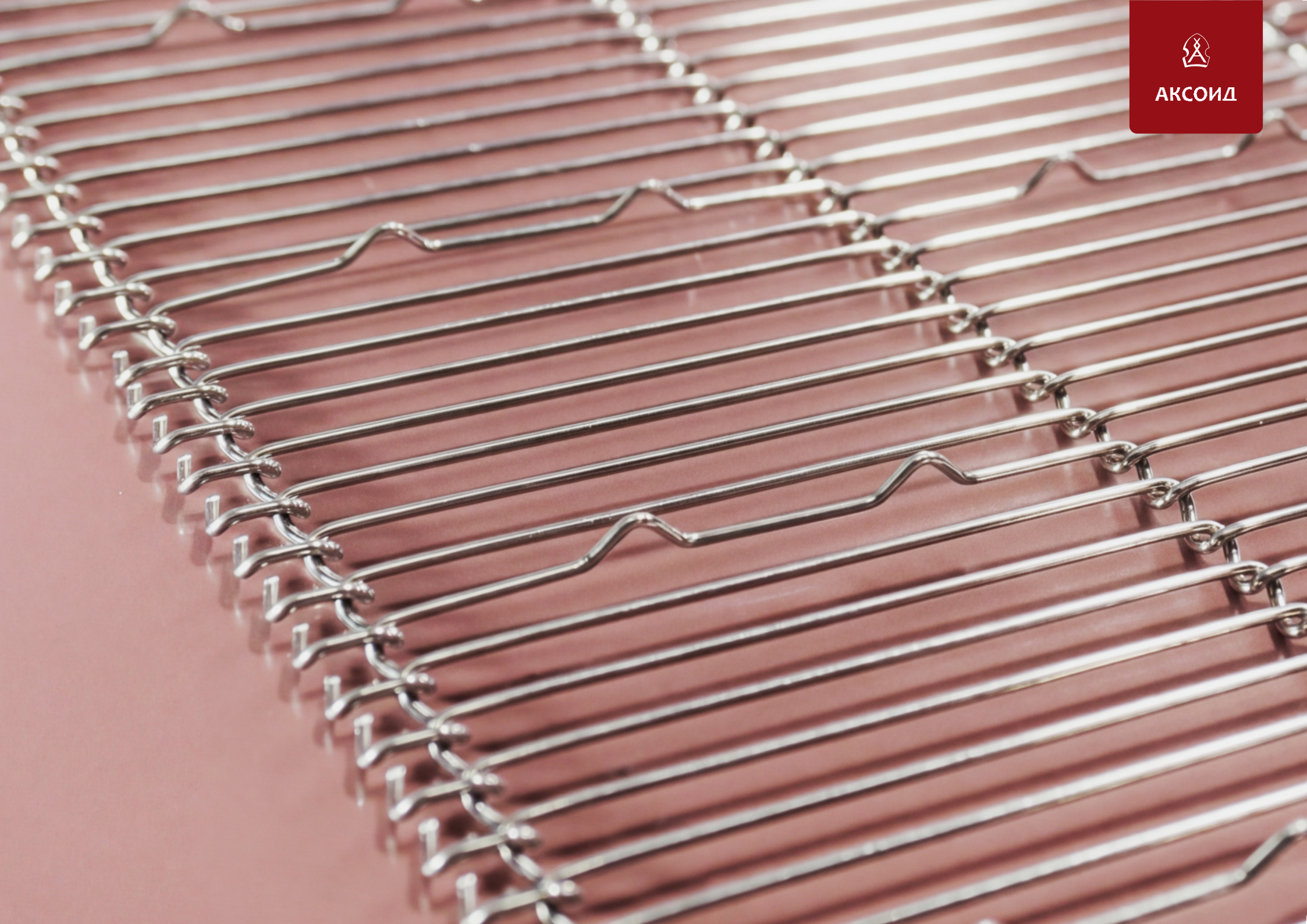
Схема звеньев может быть разнообразной. Это зависит от транспортируемой продукции.

## Применение

мойка, сушка, фритюр, поливка, обсыпка, заморозка, панировка, охлаждение, глазирование, пастеризация, стерилизация, карамелизация, обработка паром

## Отличительные свойства

- простота очистки
- минимальный вес сетки
- минимальная поверхность соприкосновения с продуктом
- поверхность сетки максимально открыта



# ТИП II сетка глазировочная

Сетка изготавливается из спиралей с разным исполнением выступов, которые используются для фиксации продукта на сетке или для минимального контакта продукта с сеткой.

## С выступами

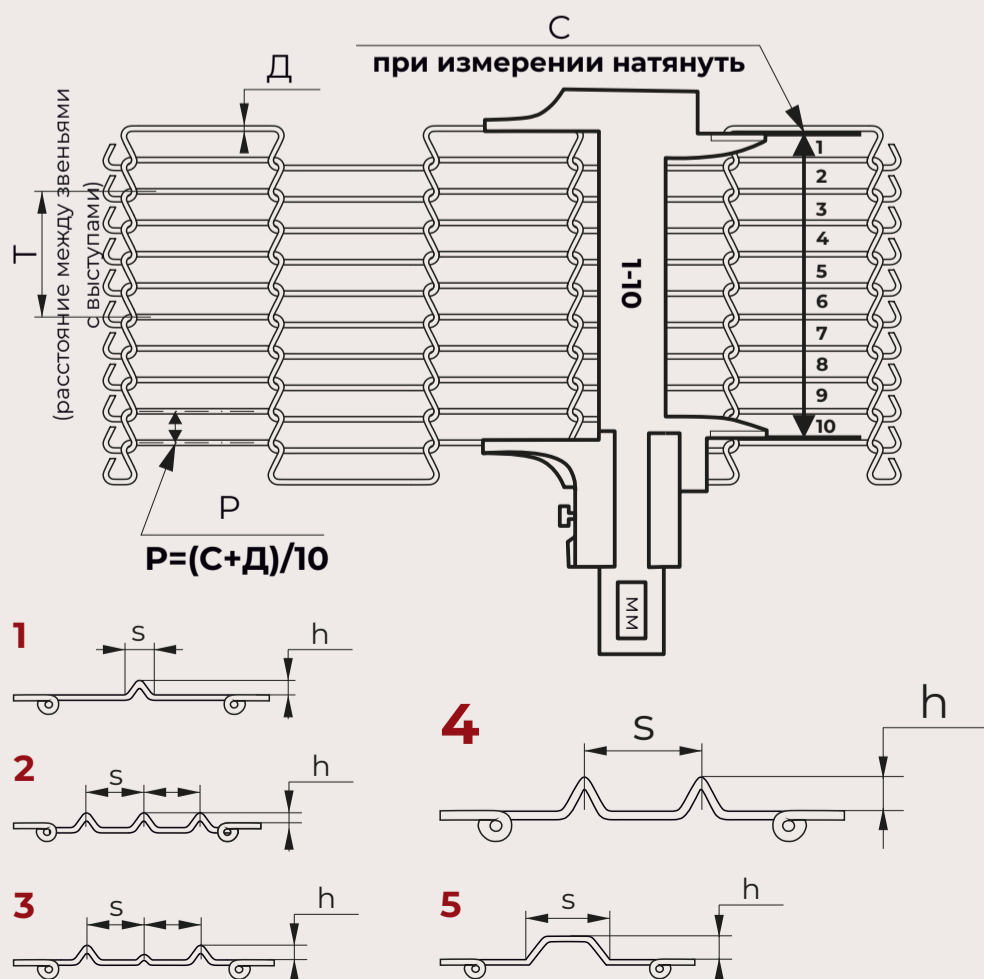


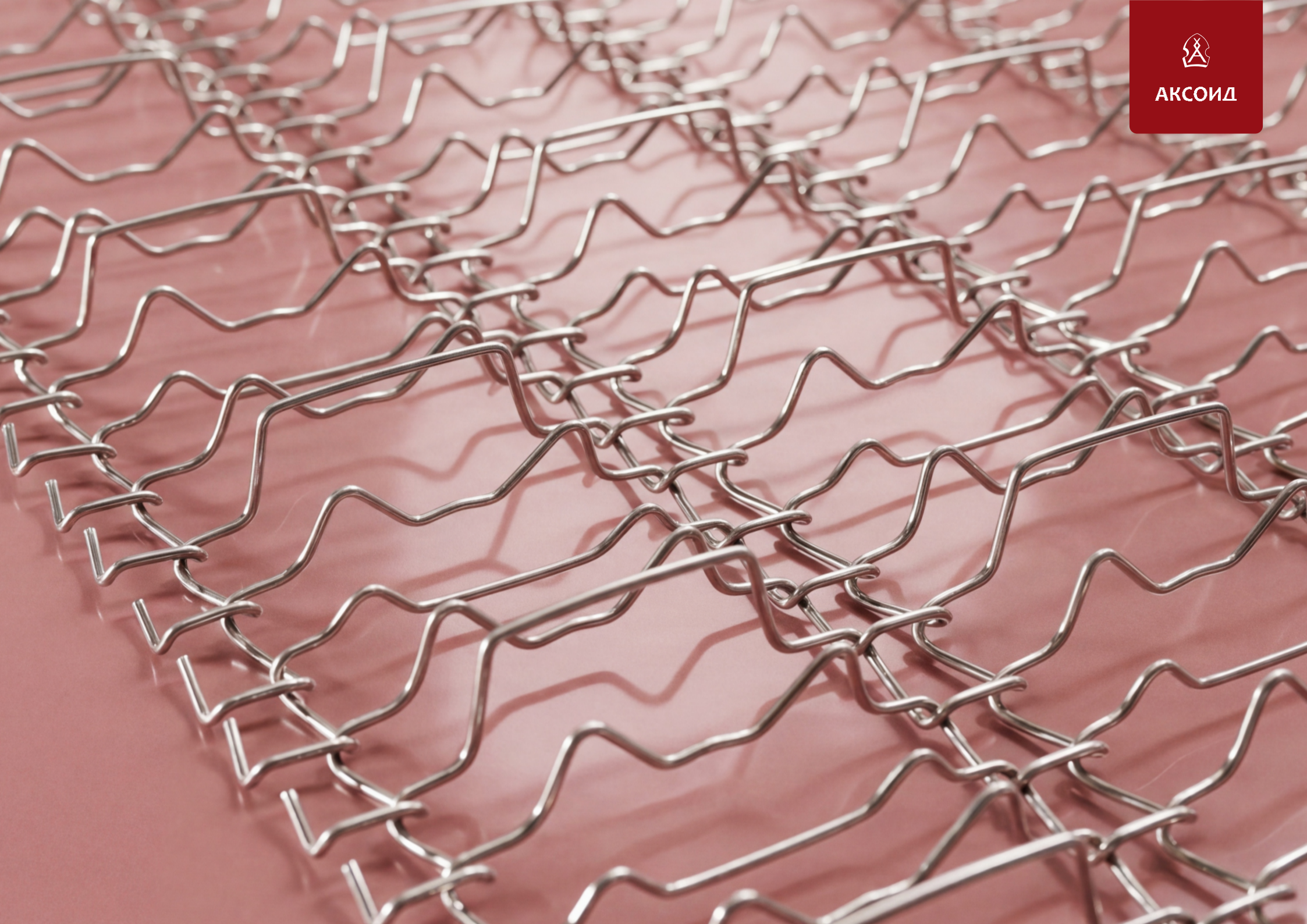
Схема звеньев может быть разнообразной. Это зависит от транспортируемой продукции.

## Применение

мойка, сушка, фритюр, поливка, обсыпка, заморозка, панировка, охлаждение, глазирование, пастеризация, стерилизация, карамелизация, обработка паром

## Отличительные свойства

- простота очистки
- минимальный вес сетки
- минимальная поверхность соприкосновения с продуктом
- поверхность сетки максимально открыта



## ТИП II сетка глазировочная

Сетка изготавливается из спиралей с разным исполнением выступов, которые используются для фиксации продукта на сетке или для минимального контакта продукта с сеткой.

### «Рафаэлло»

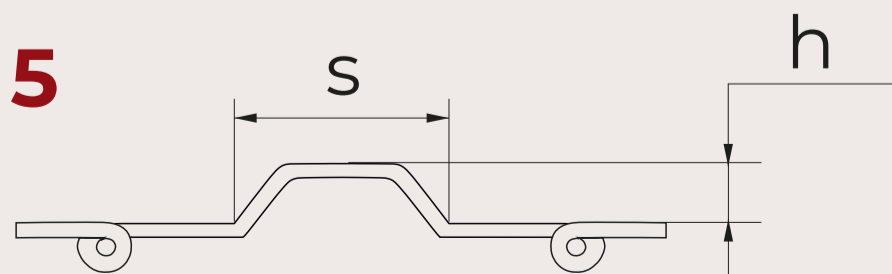
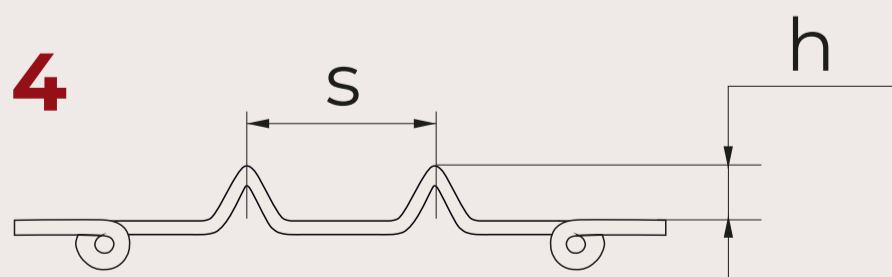
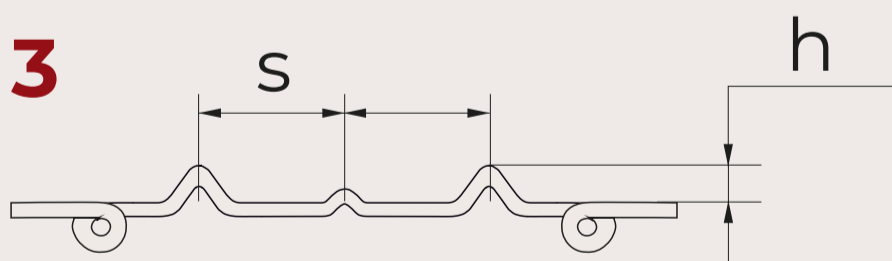


Схема звеньев может быть разнообразной. Это зависит от транспортируемой продукции.

### Применение

мойка, сушка, фритюр, поливка, обсыпка, заморозка, панировка, охлаждение, глазирование, пастеризация, стерилизация, карамелизация, обработка паром

### Отличительные свойства

- простота очистки
- минимальный вес сетки
- минимальная поверхность соприкосновения с продуктом
- поверхность сетки максимально открыта