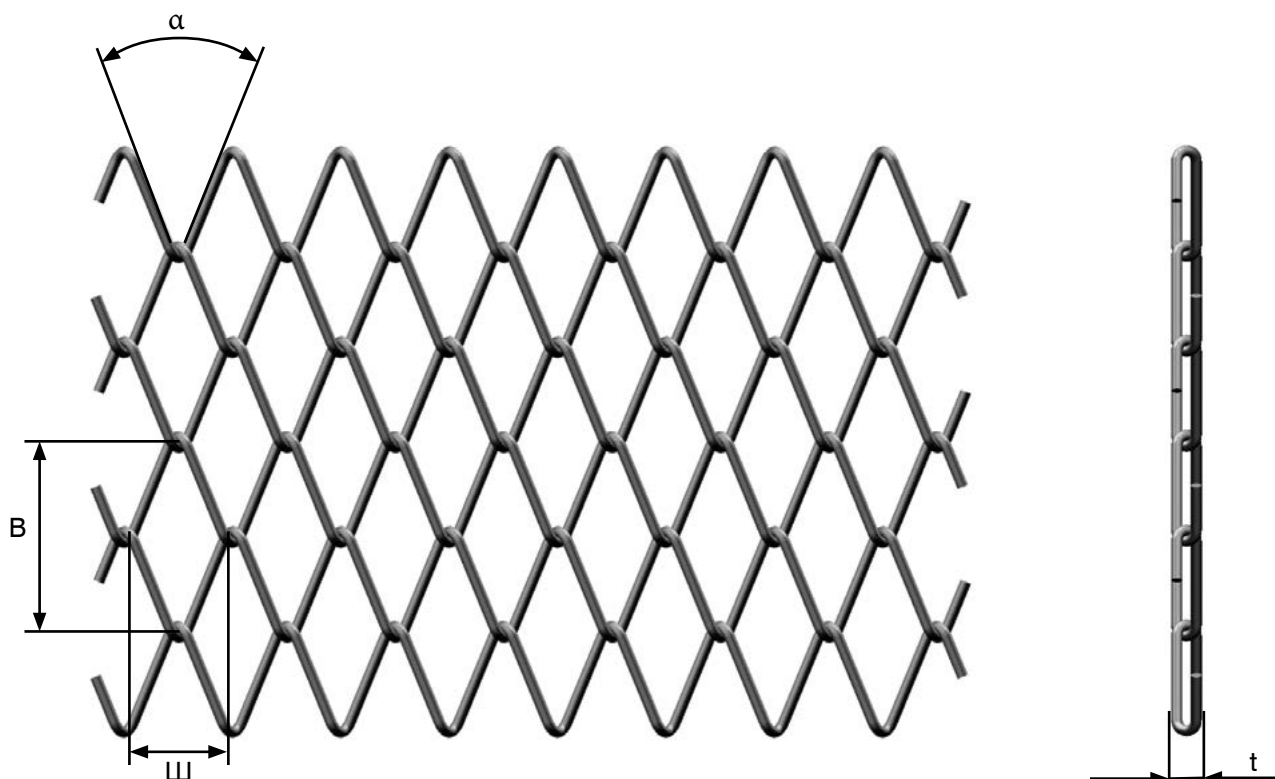


## ПАСПОРТ СЕТИ 2Д-Гео W80/4 ПРО



### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

сеть стальная высокопрочная с ромбовидными ячейками

#### Геометрия сети:

|                              |                   |
|------------------------------|-------------------|
| Размер ячейки ШxB            | 80x130 мм         |
| Толщина сети, t              | 19 мм             |
| Диаметр вписанной окружности | 62 мм             |
| Угол ячейки, α               | 63 градуса        |
| Форма ячейки                 | вертикальный ромб |

Масса сети, 1 м<sup>2</sup> 3,5 кг

#### Размер сети:

|               |           |
|---------------|-----------|
| Ширина рулона | 2,5 м     |
| Длина рулона  | по заказу |

#### Стальная проволока:

|                                 |                           |
|---------------------------------|---------------------------|
| Диаметр проволоки               | 4,0 мм                    |
| Тип и плотность покрытия        | Zn ≥ 155 г/м <sup>2</sup> |
| Временное сопротивление разрыву | ≥ 800 Н/мм <sup>2</sup>   |

#### Прочностные характеристики<sup>1)</sup>:

|  |            |
|--|------------|
| Прочность сети на разрыв                           | ≥ 120 кН/м |
| Прочность сети на продавливание пластиной ШАП-4/45 | 160 кН     |