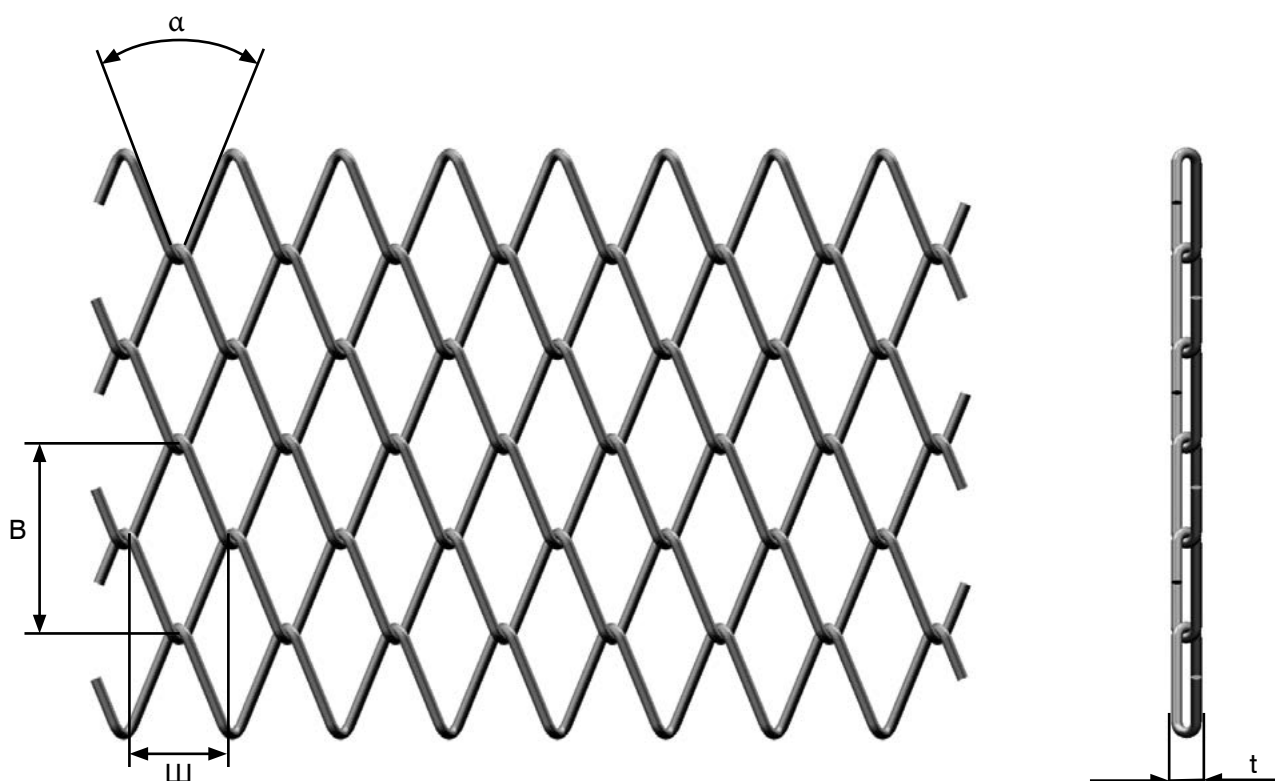


## ПАСПОРТ СЕТИ 2Д-Гео W56/4 ПРО



### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

сеть стальная высокопрочная с ромбовидными ячейками

#### Геометрия сети:

Размер ячейки ШxB	56x90 мм
Толщина сети, t	20 мм
Диаметр вписанной окружности	42 мм
Угол ячейки, α	63 градуса
Форма ячейки	вертикальный ромб

Масса сети, 1 м<sup>2</sup> 4,9 кг

#### Размер сети:

Ширина рулона	2,5 м
Длина рулона	по заказу

#### Стальная проволока:

Диаметр проволоки	4,0 мм
Тип и плотность покрытия	Zn ≥ 80 г/м <sup>2</sup>
Временное сопротивление разрыву	≥ 800 Н/мм <sup>2</sup>

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

Прочность сети на разрыв	≥ 155 кН/м
Прочность сети на продавливание пластиной ШАП-4/45	240 кН