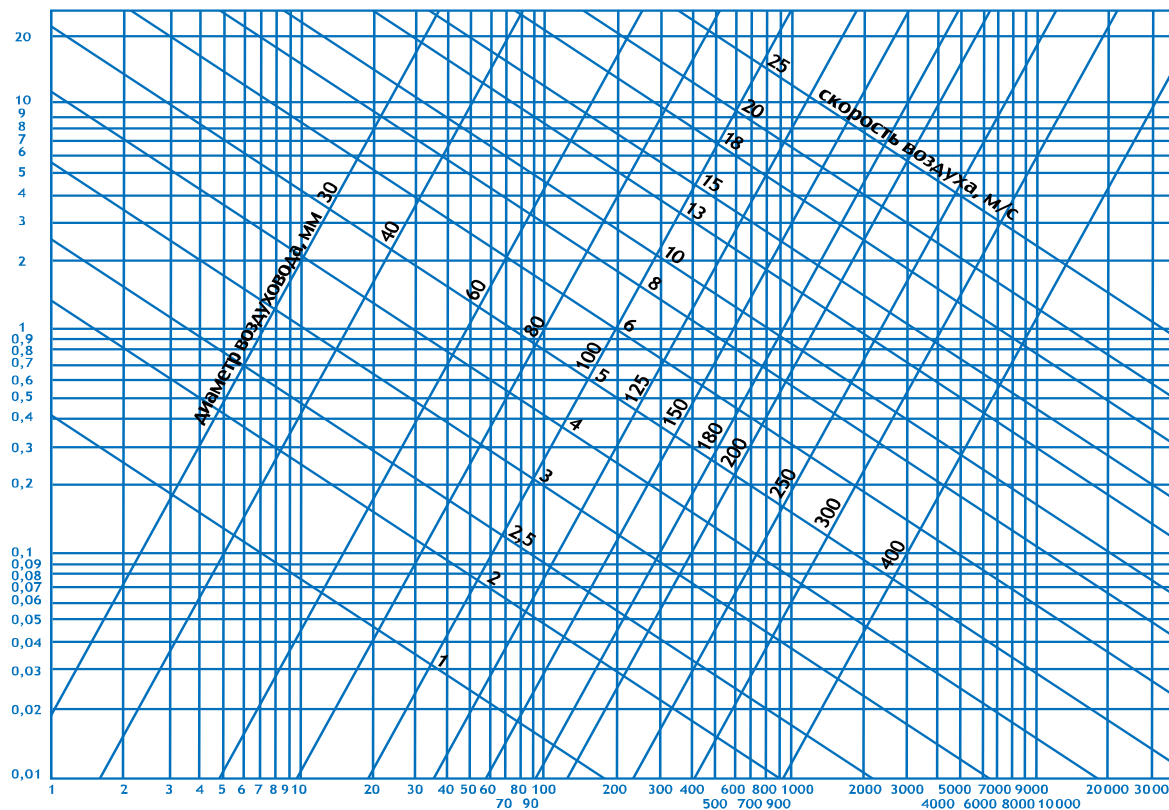


## Пропускная способность прямых участков воздуховода «ТЕХ»

Данная диаграмма показывает зависимость потерь напора в мм. водяного столба на 1 погонный метр воздуховода от расхода воздуха в м<sup>3</sup>/ч (ось абсцисс) при различных диаметрах воздуховода в мм. (наклонные линии слева). Наклонные линии справа позволяют определять скорость движения воздуха в м/с.

График сопротивления воздуховодов «Тех»



Пример: Воздуховод Ø 150 мм, длиной 2,5 м, пропускает 400 м<sup>3</sup>/ч.  
Диаграмма показывает потерю напора 0,5 мм водного столба на 1 погонный метр  $0,5 \cdot 2,5 = 1,25$  мм. вод. столба.