

Заказчик:
Адрес объекта:
Система: ПД7, ПД10
Коммерческое предложение: VN26-162099-01

**Задано**

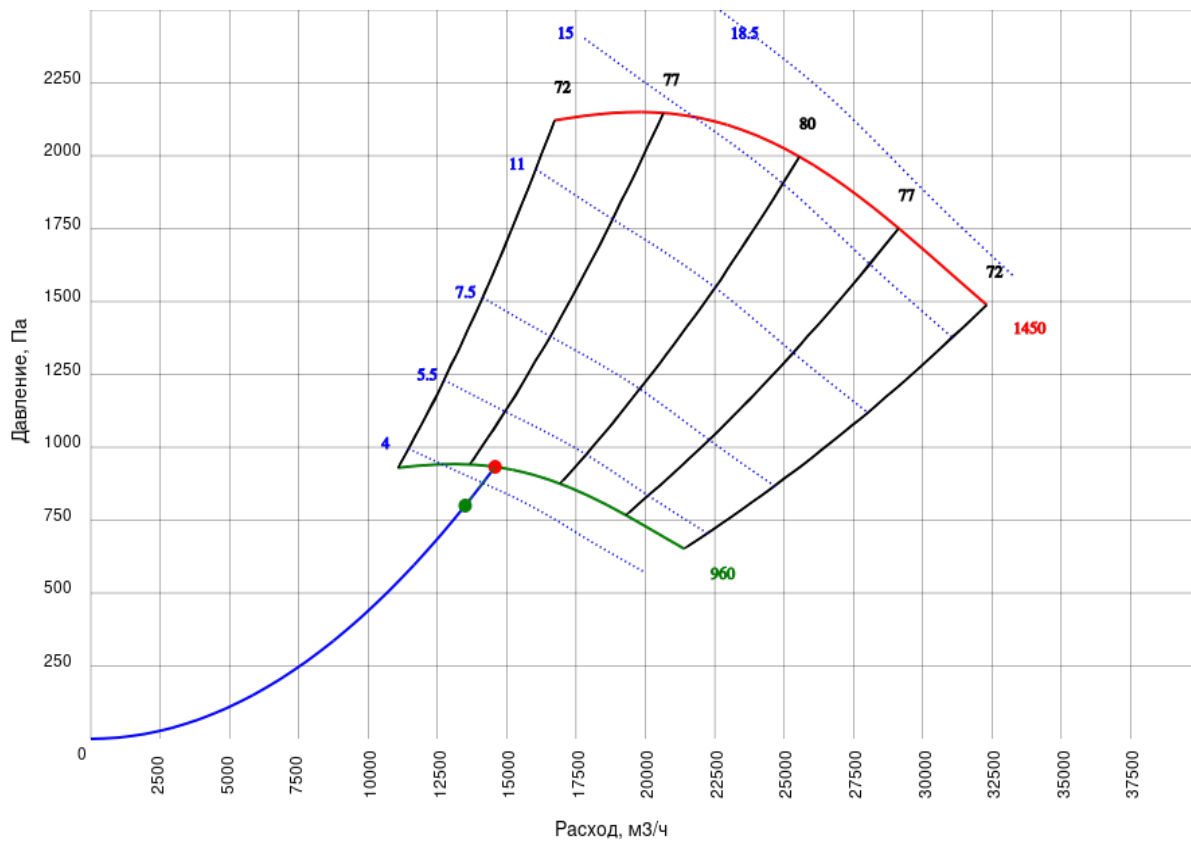
Производительность	13500 м <sup>3</sup> /ч	Исполнение	Общепромышленное исп.
Давление	800 Па	Климатическое исполнение	У1

**Технические характеристики вентилятора**

Вентилятор	ВР 80-75 №8 D=Дном схема 1 (5.5/1000)
Электродвигатель	132S6; 5.5 кВт; 960 об/мин; 3 ф; 380 В; 12.3 А
Область применения	Общепромышленное исп.
Схема	1
Производительность	14580 м <sup>3</sup> /ч
Давление фактическое	933 Па
Тип расчета	Полный
Масса, не более	256 кг

ВР 80-75 №8 D=Дном схема 1 (5.5/1000)

**Аэродинамические характеристики вентилятора**



**Габаритно-присоединительные размеры (указаны в мм.)**

НЕИЗМЕННО **ВЫСОКОЕ КАЧЕСТВО**, МАКСИМАЛЬНО **ВЫГОДНЫЕ УСЛОВИЯ**

