



# ТорговоПромышленноеОбъединение "ЛЕНА"

ТПО «ЛЕНА»

Москва Рязанский проспект 8; +7 (495) 104-95-95

[www.optgossnab.ru](http://www.optgossnab.ru)

[tpo.lena@ya.ru](mailto:tpo.lena@ya.ru)

## АГРЕГАТ ВОЗДУШНО-ОТОПИТЕЛЬНЫЙ СТД-300В

**Воздушно-отопительный агрегат СТД-300** предназначен для систем воздушного отопления с сосредоточенной подачей теплого воздуха в промышленных и общественных зданиях, гаражах и т.п.

Через **агрегат СТД-300** циркулирует воздух, забираемый из помещений и возвращаемый им.

**В состав агрегата воздушно-отопительного СТД 300 входят:**

- водяной калорифер КСК
- осевой вентилятор ВО
- клапан с поворотными лопатками для регулирования направления воздушного потока

**Агрегат воздушно-отопительный СТД 300В** может устанавливаться на полу здания, подвешиваться на колонне или за перекрытие.

**Теплоноситель:** Горячая (перегретая) вода с рабочим давлением не более 1,2 МПа и температурой не более 180°C.

## **ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ АРГЕГАТА СТД-300П**

Марка агрегата воздушно-отопительного	Производительность по воздуху, куб/час	Тип калорифера и площадь поверхности нагрева, м <sup>2</sup>	Тип вентилятора (кВт/обор <sup>-1</sup> )	Уровень звуковой мощности, ДБ	Теплопроизводительность	
					кКал/час	кВт
<b>СТД-300В</b>	23500	КСК3/74,1	ВО 06-300-8 3,0/1500	103	265500	308,7



## ГАБАРИТЫ

### АГРЕГАТ ВОЗДУШНО ОТОПИТЕЛЬНЫЙ СТД 300В; 300П

