

ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ



Осушитель конденсационный стационарный промышленный

Модель: **SABIEL DP960**

Серийный номер: _____

ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ

1. Назначение и область применения.

Осушитель конденсационный стационарный промышленный SABIЕL предназначен для снижения влажности воздуха и создание оптимальных условий для производства и жизнедеятельности людей.

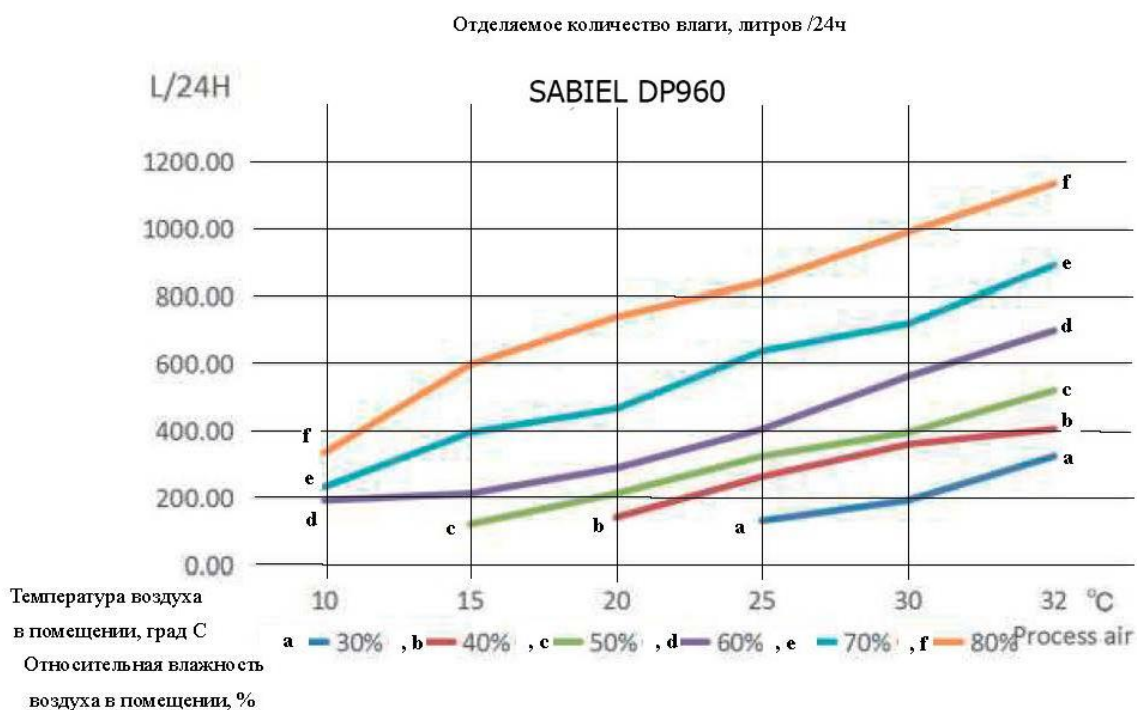
Осушители имеют компактные размеры, просты в управлении, применяются на складах, производствах, в научно-исследовательской деятельности, в архивах и при решении многих других задач, при выполнении которых необходимо поддерживать низкий уровень влажности.

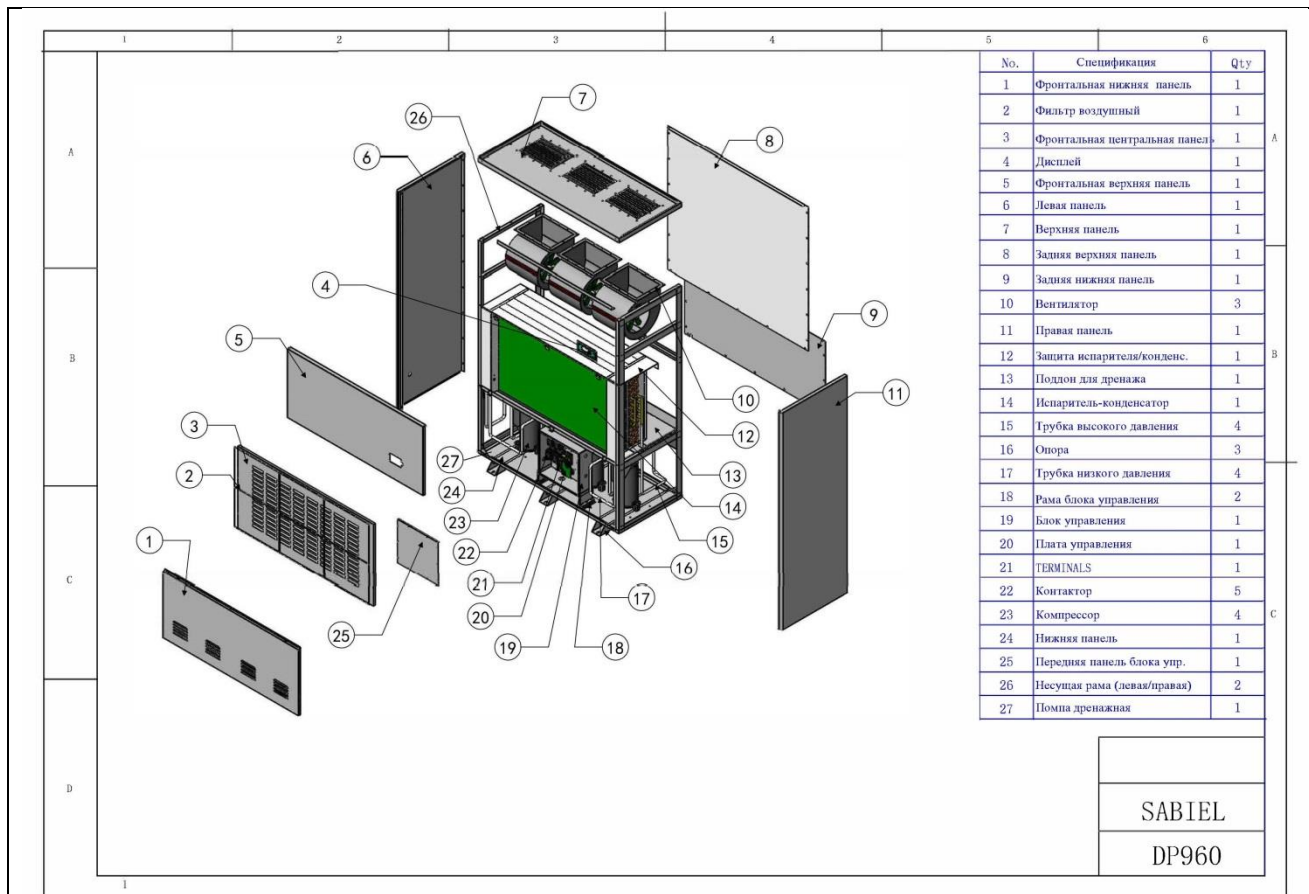
2. Технические характеристики изделия

№	Наименование параметра	Ед. изм.	Значение параметра
1	Модель Осушителя		DP960
2	Параметры электросети	В/Гц	380/50
3	Схема подключения		3L+N+PE
4	Тип кабеля подключения	кол-во жил*мм ²	5*6
5	Диапазон температур эксплуатации	°С	10 ÷ 35
6	Рабочий диапазон отн. влажности	%	30 ÷ 90
7	Регулировка влажности на выходе	%	30 ÷ 90
8	Осушающая способность,		См. Приложение №1
9	Уровень шума,	дБ(А)	70
10	Производительность по воздуху	м ³ /час	10000
11	Потребляемая мощность,	кВт	18
12	Сила тока	А	33.5
13	Встроенное устройство удаления конденсата		нет
14	Хладагент		Фреон R407C
15	Корпус		металл
16	Индикация параметров		ЖК-дисплей: текущая ОВ, установка рабочей ОВ
17	Вес, нетто.	кг	430

18	Габаритный размер (ШхГхВ)	мм	1390x640x1910
19	Срок службы	лет	10
20	Климатическое исполнение и категория размещения по ГОСТ 15150-69		УХЛ4
21	Степень защиты от внешних воздействий		IPX0
22	Гарантийный срок	мес.	24

Приложение № 1





Электрическая схема осушителя

Приложение № 3

