



ООО НПП «Стальэнерго»
Россия, 308036, г. Белгород, ул. Щорса, 45 «Г»
тел. (4722) 52-17-20; факс (4722) 52-17-95,
E-mail: st@stalenergo.ru; сайт: www.stalenergo.ru

БЛОК ВЕНТИЛЯТОРОВ БВ-7-600

Этикетка
ЕИУС.468264.002-07ЭТ

1 Основные сведения об изделии

Блок вентиляторов БВ-7-600

№ _____
заводской номер _____ дата изготовления _____

Блок вентиляторов БВ-7-600 (далее – БВ-7-600) предназначен для охлаждения активного оборудования, характеризующегося значительными выделениями тепла, путем создания вертикально направленного восходящего воздушного потока.

БВ-7-600 по климатическому исполнению соответствует исполнению УХЛ категории 4 по ГОСТ 15150-69, но для работы в диапазоне температур от плюс 1⁰ С до плюс 55⁰ С.

2 Технические данные

1 Количество вентиляторов, шт.	7
2 Номинальное напряжение питания от сети переменного тока 50 Гц, В	220
3 Суммарная потребляемая мощность, Вт, не более	210
4 Частота вращения крыльчатки, об/мин	2600
5 Суммарная производительность, м ³ /час	945
6 Температура включения/отключения вентиляторов, ⁰ С	40/35
7 Габаритные размеры, мм, не более	430x420x60
8 Масса, кг, не более	6,2

3 Комплектность

В комплект поставки входят:

- БВ-7-600 – 1 шт.;

- этикетка – 1 шт.

Дополнительная комплектация (при индивидуальной поставке):

- вилка сетевая – 1 шт.;

- комплект крепления – 1 шт.

4 Свидетельство о приемке

БВ-7-600 ЕИУС.468264.002-07 № _____
наименование изделия обозначение заводской номер

изготовлен и принят в соответствии с обязательными требованиями государственных стандартов, действующей технической документацией и признан годным для эксплуатации.

Начальник ОТК

МП _____
личная подпись _____ расшифровка подписи _____ число, месяц, год _____

5 Сроки службы и хранения, гарантии изготовителя

Средний срок службы – 10 лет. Гарантийный срок эксплуатации – 18 месяцев со дня ввода изделия в эксплуатацию при условии предварительного хранения не более 6 месяцев со дня поставки покупателю.

6 Ремонт

При выходе из строя изделия потребитель должен заполнить отрывной талон на ремонт, который вместе с изделием направить на предприятие-изготовитель.



ООО НПП «Стальэнерго»
Россия, 308036, г. Белгород, ул. Щорса, 45 «Г»
тел. (4722) 52-17-20; факс (4722) 52-17-95,
E-mail: st@stalenergo.ru; сайт: www.stalenergo.ru

БЛОК ВЕНТИЛЯТОРОВ БВ-7-600

Этикетка
ЕИУС.468264.002-07ЭТ

1 Основные сведения об изделии

Блок вентиляторов БВ-7-600

№ _____
заводской номер _____ дата изготовления _____

Блок вентиляторов БВ-7-600 (далее – БВ-7-600) предназначен для охлаждения активного оборудования, характеризующегося значительными выделениями тепла, путем создания вертикально направленного восходящего воздушного потока.

БВ-7-600 по климатическому исполнению соответствует исполнению УХЛ категории 4 по ГОСТ 15150-69, но для работы в диапазоне температур от плюс 1⁰ С до плюс 55⁰ С.

2 Технические данные

1 Количество вентиляторов, шт.	7
2 Номинальное напряжение питания от сети переменного тока 50 Гц, В	220
3 Суммарная потребляемая мощность, Вт, не более	210
4 Частота вращения крыльчатки, об/мин	2600
5 Суммарная производительность, м ³ /час	945
6 Температура включения/отключения вентиляторов, ⁰ С	40/35
7 Габаритные размеры, мм, не более	430x420x60
8 Масса, кг, не более	6,2

3 Комплектность

В комплект поставки входят:

- БВ-7-600 – 1 шт.;

- этикетка – 1 шт.

Дополнительная комплектация (при индивидуальной поставке):

- вилка сетевая – 1 шт.;

- комплект крепления – 1 шт.

4 Свидетельство о приемке

БВ-7-600 ЕИУС.468264.002-07 № _____
наименование изделия обозначение заводской номер

изготовлен и принят в соответствии с обязательными требованиями государственных стандартов, действующей технической документацией и признан годным для эксплуатации.

Начальник ОТК

МП _____
личная подпись _____ расшифровка подписи _____ число, месяц, год _____

5 Сроки службы и хранения, гарантии изготовителя

Средний срок службы – 10 лет. Гарантийный срок эксплуатации – 18 месяцев со дня ввода изделия в эксплуатацию при условии предварительного хранения не более 6 месяцев со дня поставки покупателю.

6 Ремонт

При выходе из строя изделия потребитель должен заполнить отрывной талон на ремонт, который вместе с изделием направить на предприятие-изготовитель.