



**ЗАО НЗВЗ  
«Волгопромвентиляция»**

**ВЕНТИЛЯТОРЫ РАДИАЛЬНЫЕ НИЗКОГО  
ДАВЛЕНИЯ**

**ВР 86-77-2,5 ... ВР 80-70-12,5**

**ПАСПОРТ  
И РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ  
ВР 86-77-00.000 ПС**

# 1. Назначение

Вентиляторы ВР 86-77-2,5...ВР 80-70-12,5; предназначены для перемещения воздуха и других газовых смесей, агрессивность которых, по отношению к углеродистым сталям обыкновенного качества, не выше агрессивности воздуха с температурой до 80 °С.

Транспортируемые газовые смеси не должны содержать липких веществ и волокнистых материалов. Содержание пыли и других твёрдых примесей не более 100 мг/м<sup>3</sup>.

Вентиляторы могут эксплуатироваться в любых климатических районах в закрытом помещении или под навесом, исключающим попадания на вентиляторы атмосферных осадков.

## 2. Комплектность

В комплект поставки входят:

- вентилятор в сборе с двигателем;
- паспорт вентилятора;
- руководство по эксплуатации (паспорт) на электродвигатель.

## 3. Свидетельство о приёмке

Вентилятор радиальный \_\_\_\_\_  
обозначение вентилятора

Заводской номер \_\_\_\_\_  
соответствует ТУ 4861-002-01395638-2001,

Ну, кВт \_\_\_\_\_

n, об./мин. \_\_\_\_\_

V, мм/сек \_\_\_\_\_

Дата выпуска \_\_\_\_\_ 20\_\_\_\_ год  
м.п. \_\_\_\_\_

штамп контролера

\_\_\_\_\_ подпись, должность, ФИО ответственного за приёмку

## 4. Гарантийные обязательства

10.1 Гарантийный срок хранения 1 год с момента получения у изготовителя, при выполнении требований ТУ4861-002-01395638-2001, (в закрытом помещении с относительной влажностью не более 40 %);

10.2 Гарантийный срок эксплуатации 12 месяцев, но не более 18 месяцев с момента получения у изготовителя, при выполнении требований ТУ4861-002-01395638-2001, и настоящего руководства.

## 5. Сведения о рекламациях

При поломке вентилятора в процессе эксплуатации в период гарантийного срока претензии просим направлять по адресу: 446200, Российская Федерация, Самарская область, г.Новокуйбышевск, ул. Промышленная, 15, ЗАО НЗВЗ «Волгопромвентиляция».

Тел.: (846)300-44-93, e-mail: zao@nzvz.ru

В рекламации должно быть указано:

- заводской номер вентилятора;
- дата изготовления;
- дата ввода вентилятора в эксплуатацию;
- неисправность и дата обнаружения неисправности;
- меры, принятые эксплуатирующей организацией по устранению неисправности;
- Ф.И.О. и телефон должностного лица, составившего рекламацию;
- копия журнала учета технического обслуживания и ремонта вентилятора.

## 6. Журнал учета технического обслуживания и ремонта вентилятора (заполняется эксплуатирующей организацией)

Заводской № вентилятора \_\_\_\_\_

Дата ввода вентилятора в эксплуатацию \_\_\_\_\_

№ п/п	Отработано часов	Вид ТО или ремонта	Дата проведения	Ф.И.О. исполнителя	Подпись исполнителя
1	2	3	4	5	6

Руководство по эксплуатации на вентилятор доступно на сайте: <http://nzvz.ru>.



# ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



**Заявитель** Закрытое акционерное общество Новокуйбышевский завод вентиляционных заготовок "Волгопромвентиляция"

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, Самарская область, 446200, город Новокуйбышевск, улица Промышленная, дом 15, основной государственный регистрационный номер: 1026303117543, номер телефона: +78463004493, адрес электронной почты: bas@nrvz.ru

в лице Директора Федотенкова Дмитрия Геннадьевича

**заявляет, что** Вентиляторы промышленные: Вентиляторы радиальные низкого давления, типа: ВР 86-77 -2,5 - ВР 86-77-8; ВР 80-70-10 - ВР 80-70-16

**изготовитель** Закрытое акционерное общество Новокуйбышевский завод вентиляционных заготовок "Волгопромвентиляция". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Российская Федерация, Самарская область, 446200, город Новокуйбышевск, улица Промышленная, дом 15.

Продукция изготовлена в соответствии с Техническими условиями ТУ 4861-002-01395638-2001 "ВЕНТИЛЯТОРЫ РАДИАЛЬНЫЕ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ ТИПА ВР 86-77 -2,5 ... ВР 86-77-8; ВР 80-70-10 ... ВР 80-70-16".

Код ТН ВЭД ЕАЭС 8414594000. Серийный выпуск

**соответствует требованиям**

ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования", ТР ТС 010/2011 "О безопасности машин и оборудования", ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

**Декларация о соответствии принята на основании**

Протокола испытаний № ЕК/2020 -00112/С от 31.07.2020 года, выданного Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью "ЕК-ТЕСТ", аттестат аккредитации RU.RU.01АЯ10.

Схема декларирования 1д

**Дополнительная информация**

Перечень стандартов, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований; ГОСТ 24814-81 "Вентиляторы крышные радиальные. Общие технические условия", раздел 3; ГОСТ 31350-2007 (ИСО 14694:2003) "Вибрация. Вентиляторы промышленные. Требования к производимой вибрации и качеству балансировки"; ГОСТ 12.1.003-83 "Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Шум. Общие требования безопасности", разделы 2-4; ГОСТ Р МЭК 60204-1-2007 "Безопасность машин. Электрооборудование машин и механизмов. Часть 1. Общие требования"; ГОСТ 30804.6.2-2013 (IEC 61000-6-2:2005) "Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к электромагнитным помехам технических средств, применяемых в промышленных зонах. Требования и методы испытаний", раздел 8; ГОСТ 30804.6.4-2013 (IEC 61000-6-4:2006) "Совместимость технических средств электромагнитная. Электромагнитные помехи от технических средств, применяемых в промышленных зонах. Нормы и методы испытаний", раздел 7. Назначенный срок службы 10 лет. Условия хранения: группа 2 (С) по ГОСТ 15150-69, срок хранения 3 года.

**Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 03.08.2025 включительно**

(подпись)

М. П.



Федотенков Дмитрий Геннадьевич

(Ф.И.О. заявителя)

**Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-РУ.НВ20.В.00741/20**

**Дата регистрации декларации о соответствии: 04.08.2020**