



**ЗАВОД ПРОМБУРВОД**

**НАСОС  
ВОДОКОЛЬЦЕВОЙ  
ВАКУУМНЫЙ  
ВВН—70**

**ПАСПОРТ  
ИЖПД—25ПС**

## 1 СВЕДЕНИЯ ОБ ИЗДЕЛИИ

1.1 Насос вакуумный водокольцевой ВВН—70 предназначен для создания вакуума в технологических процессах в отраслях промышленности и сельскохозяйственном производстве.

1.2 Вид климатического исполнения насоса УХЛ 4 по ГОСТ 15150-69, но при этом нижнее значение температуры окружающего воздуха + 4 °С.

1.3 Вода, применяемая в качестве рабочей жидкости вакуумного водокольцевого насоса ВВН—70, не должна содержать механические примеси в количестве свыше 40 мг/л, размер механических примесей не должен превышать 0,1 мм.

## 2 ОСНОВНЫЕ ПАРАМЕТРЫ И ХАРАКТЕРИСТИКИ

Производительность при давлении всасывания 50 кПа и частоте вращения рабочего колеса 1420 об/мин, м <sup>3</sup> /ч, не менее	70
Рабочее вакуумметрическое давление, кПа	48 ± 1
Мощность привода, кВт	4
Срок службы до списания, лет	8
Средняя наработка на отказ, ч, не менее	1000
Габаритные размеры, мм, не более	350x280
Масса, кг, не более	35

## 3 КОМПЛЕКТНОСТЬ

В комплект поставки входят:

Насос ВВН—70, шт.	1
Паспорт, шт.	1

## 4 КОНСЕРВАЦИЯ, ХРАНЕНИЕ

4.1 Сведения о консервации и переконсервации насоса фиксируются в таблице 4.1.

Таблица 4.1

Дата	Наименование работ	Должность, фамилия, подпись ответственного лица

4.2 Для консервации насоса применяется пропиленгликоль.

Срок действия консервации 1 год.

4.3 Хранение.

4.3.1 Срок сохраняемости насоса 24 месяца.

4.3.2 Насос должен храниться в закрытом помещении с естественной вентиляцией при температуре от минус 20 °С до плюс 45 °С.

## 5 УТИЛИЗАЦИЯ

5.1 Насос ВВН—70 не содержит веществ, представляющих опасность для жизни, здоровья людей и окружающей среды.

После окончания срока эксплуатации утилизацию насоса ВВН—70 потребитель осуществляет по своему усмотрению.

## 6 СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

Насос вакуумный водокольцевой ВВН—70

№ \_\_\_\_\_  
заводской номер

изготовлен и принят в соответствии с техническими условиями ТУ ВУ 100016923.009-2013 и признан годным для эксплуатации.

ОТК

М.П. \_\_\_\_\_  
личная подпись

\_\_\_\_\_  
расшифровка подписи

\_\_\_\_\_  
число, месяц, год

## 7 ГАРАНТИИ ИЗГОТОВИТЕЛЯ

7.1 Гарантийный срок эксплуатации насоса ВВН—70 - 12 месяцев. Гарантийный срок исчисляется со ввода в эксплуатацию, но не позднее 18 месяцев со дня приобретения потребителем.

7.2 Сведения по приобретению насоса и вводу его в эксплуатацию должны быть отражены в ГАРАНТИЙНОМ ТАЛОНЕ (Приложение А).

7.3 Гарантии изготовителя прекращаются в случае:

- **разборки насоса потребителем;**
- **изменение конструкции насоса;**
- **наличия механических повреждений корпуса насоса.**

ПРИЛОЖЕНИЕ А  
(обязательное)

ОАО "Завод Промбурвод" 220024, г. Минск, ул. Асаналиева, 29  
Р.счет 3012013183515 ЦБУ №535 г. Минска ОАО Белинвестбанк, код 153001739  
ОТК - тел.(+375 17)365-92-33; маркетинг - тел./факс(+375 17)398-83-43,  
тел./факс(+375 17)365-62-13; приемная - тел.(+375 17)365-60-11;  
тел.(+375 17)398-83-13 (круглосуточно); E-mail: [zavod\\_promburvod@mail.ru](mailto:zavod_promburvod@mail.ru)

## ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

\_\_\_\_\_

(наименование, тип и марка изделия)

\_\_\_\_\_

(число, месяц, год выпуска)

\_\_\_\_\_

(заводской номер изделия)

Изделие полностью соответствует чертежам, характеристике и требованиям  
технических нормативных правовых актов: ТУ ВУ 100016923.009-2013 \_\_\_\_\_

«Агрегаты вакуумные водокольцевые»

Гарантируется исправность изделия в эксплуатации в течение **12 месяцев.**

**Гарантийный срок исчисляется со дня ввода в эксплуатацию,  
но не позднее 18 месяцев со дня приобретения потребителем**

Начальник ОТК \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

(фамилия, имя, отчество)

\_\_\_\_\_

(подпись)

М.П.

\_\_\_\_\_

(дата получения изделия на складе предприятия-изготовителя)

\_\_\_\_\_

(должность, фамилия, имя, отчество)

\_\_\_\_\_

(подпись)

М.П.

\_\_\_\_\_

(дата продажи (поставки) изделия продавцом (поставщиком))

\_\_\_\_\_

(должность, фамилия, имя, отчество)

\_\_\_\_\_

(подпись)

М.П.

\_\_\_\_\_

(дата продажи (поставки) изделия продавцом (поставщиком))

\_\_\_\_\_

(должность, фамилия, имя, отчество)

\_\_\_\_\_

(подпись)

М.П.

\_\_\_\_\_

(дата ввода изделия в эксплуатацию)

\_\_\_\_\_

(должность, фамилия, имя, отчество)

\_\_\_\_\_

(подпись)

М.П.