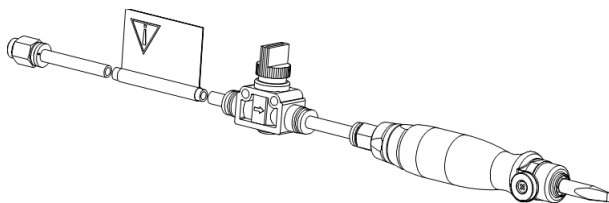




**ЕАЭС**



## **ДОЛОТО ПНЕВМАТИЧЕСКОЕ РАСПАКОВОЧНОЕ ПД 1.0 ВЕНТИЛЬ**



### **Этикетка АВЕ 435.002.000 ЭТ**

Декларация о соответствии  
ЕАЭС N RU Д-RU.РА02.В.72861/24 от 18.03.2024

#### **ВНИМАНИЕ!**

Перед подсоединением долота после хранения извлеките насадку, в вертикальном положении капните 5...7 капель смазки в отверстие для насадки (см. ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ), затем энергично встряхните 10 раз до появления звука перемещения ударника.

**Мобильное приложение АВЕРОН**



## 1 ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ, ХАРАКТЕРИСТИКИ

1.1 Долото пневматическое распаковочное со встроенным вентиляем подачи давления **ПД 1.0 ВЕНТИЛЬ** (далее – **долото**) предназначено для распаковки литейных опок. Является принадлежностью к Аппаратам для струйной обработки АСОЗ "Аверон" (далее – АСОЗ). АВЕ 28.29.22-076-52331864-2024 ТУ.

### 1.2 Особенности

- используется автономно или в составе пескоструек АСОЗ, а также с элементами системы АСОЗ ПЛЮС;
- встроенный в конструкцию вентиль для ручного включения/выключения давления;
- фитинг (5) на пневмотрубке для подключения к источнику сжатого воздуха;
- дополнительный сверхсильный магнит с ручкой для надежной фиксации корпуса пневмодолота в удобном месте (например, к корпусу АСОЗ).

### 1.3 Условия эксплуатации

- окружающая температура .....10...35°C
- влажность при 25°C, не более ..... 80%

### 1.4 Основные технические характеристики

- рабочее давление .....6 атм
- расход воздуха, не более .....50 л/мин
- габариты .....25×30×160 мм
- масса, не более .....0,4 кг

### 1.5 Комплектность

	ШТ
Пневмодолото.....	1
Фитинг цанга прямой.....	1
Вентиль.....	1
Магнит с крючком.....	1
Пневмотрубка полиуретановая L=1 м (D <sub>наружн.</sub> 6 мм).....	1
Этикетка АВЕ 435.002.000 ЭТ	

✉ - Поставка по дополнительной заявке

Адаптер для подключения **АДАПТЕР 2.0 МПВ**  
Пневмотрубка полиуретановая **ТРУБКА 6.м ПНЕВМО**  
Сменная насадка **ДЛ 3.0**

## 2 МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

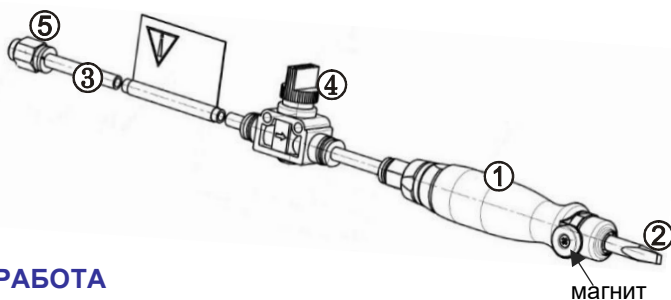
- При подсоединении **долота**, а также перед техническим обслуживанием отключите АСОЗ от сети и перекройте магистраль высокого давления.
- **РЕКОМЕНДУЕТСЯ** работать в защитных очках и маске или использовать бокс, например, Б 7.х МОБИЛ АРТ, Б 1.0 АСОЗ.
- Не оставляйте долото в камере АСОЗ при струйной обработке во избежание попадания в него песка и выхода из строя.

---

Изготовитель вправе вносить в конструкцию изменения, не ухудшающие потребительские свойства изделия.

### 3 УСТРОЙСТВО

- 1 – Пневмодолото
- 2 – Насадка
- 3 – Пневмотрубка
- 4 - Вентиль
- 5– Фитинг цанга прямой



### 4 ПОДКЛЮЧЕНИЕ И РАБОТА

**ВНИМАНИЕ!** В качестве штуцеров применены быстроразъемные соединения.

См. Памятку **Эксплуатация быстроразъемного соединения.**

С целью снижения отказов перед подсоединением **долота** продуть пневмотрубку сжатым воздухом для удаления из нее пыли и микрочастиц абразива.

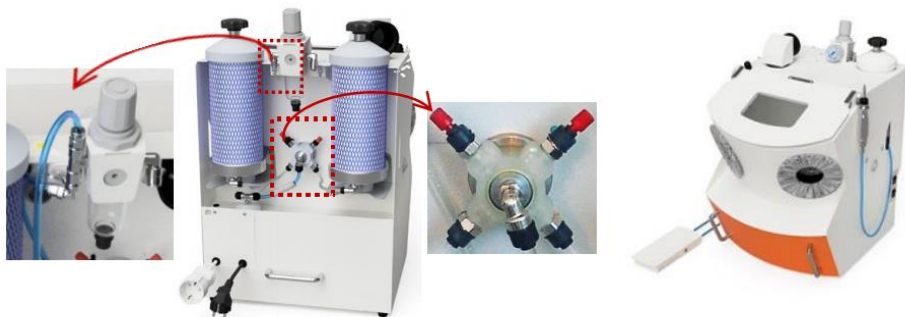
Если после подсоединения и подачи воздуха насадка (2) неподвижна - сместить насадку вдоль продольной оси **долота**.

#### 4.1 Модуль подготовки воздуха МПВ 1.0 АСОЗ:

- подключите **Фитинг (5)** к **Адаптеру 2.0 МПВ**, адаптер подключите к входному отверстию **МПВ АСОЗ**;
- прикрепите **долото** на магнит в любое удобное место на корпусе.

#### 4.2 Распределителю РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬ 4.0 АСОЗ:

- снимите заглушку со свободного выхода Распределителя, Фитинг (5) **не используется**;
- подключите **долото** к штуцеру Распределителя АСОЗ;
- прикрепите **долото** на магнит в любое удобное место на корпусе.



- Для начала работы поверните ручку вентиля (4).
- При снижении рабочего давления ниже 6 атм резко падает сила удара насадки долота.
- Легкое прижатие рабочей части насадки к модели обеспечивает ее больший ход, ускоряя разрушение гипса, паковочной массы.

## 5 ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

Для обеспечения безопасности и надежности эксплуатации **долота** необходимо соблюдать периодичность режима обслуживания.

Извлеките насадку, очистите ее от загрязнений, в вертикальном положении добавьте смазку (очищенное машинное масло) в отверстие для насадки. Установите насадку обратно.

- **регулярно** смазывать **долото** 3...5 каплями смазки;
- если **долото** не использовалось более 10 дней, то необходимы 5...7 капель смазки, затем энергично встряхнуть 10 раз до появления звука перемещения ударника;
- производите заточку насадки по мере необходимости.

## 6 ГАРАНТИИ

Гарантийный срок – 24 месяца с даты продажи или, если она не указана, то с даты выпуска предприятием-изготовителем.

Средний срок службы - 5 лет.

Критерием предельного состояния является невозможность или технико-экономическая нецелесообразность восстановления работоспособности.

Гарантии не распространяются на насадку, пневмотрубку.

Претензии на гарантию не принимаются при наличии механических повреждений или не санкционированного Изготовителем доступа в конструкцию.

## СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

Настоящим подтверждается соответствие требованиям действующей технической документации

Исправления не допускаются

ПД 1.0 ВЕНТИЛЬ	
Заводской номер	
Контролер ООО «ВЕГА-ПРО»	
Дата выпуска _____	
Дата продажи _____	Продавец _____

Если поле даты продажи не заполнено или исправлено,  
то гарантия исчисляется с даты выпуска.