



# JONNESWAY

## ПАСПОРТ

### НАСОС РУЧНОЙ, ДВУХСКОРОСТНОЙ



AE030002 Насос ручной, двухскоростной



AE030004 Насос ручной, двухскоростной



①

Для проверки уровня масла установите насос на ровную горизонтальную поверхность, отверните маслосазливную пробку, расположенную в заднем торце насоса. Уровень масла считается нормальным, если из маслосазливного отверстия масло слегка вытекает. Если необходимо, добавьте гидравлическое масло в систему с помощью шприца, пока его уровень не дойдет до нижней кромки маслосазливного отверстия. Гидравлический насос на заводе был заправлен высококачественным маслом для гидросистем. Используйте только качественное масло.



#### Рекомендации по технике безопасности:

- Для предотвращения травм и телесных повреждений, необходимо устранить давление насоса и отсоединить шланг(рукав) от насоса перед началом ремонтных работ.
- Утилизируйте гидравлическую жидкость в соответствии с местным законодательством.
- Перед тем, как отсоединить гидравлический рукав, необходимо сбросить остаточное давление в системе.
- При проведении сервисных работ одевать защитные очки и перчатки.
- Не допускайте попадания грязи в гидравлическую систему.

## 6. Транспортировка и хранение

Транспортировка может осуществляться всеми видами закрытого транспорта в соответствии с правилами перевозок, действующими для каждого вида транспорта.

Во время транспортирования и погрузочно-разгрузочных работ упаковка с инструментом не должна подвергаться резким ударам и воздействию атмосферных осадков. Размещение и крепление транспортной тары с упакованным аппаратом в транспортных средствах должны обеспечивать устойчивое положение и отсутствие возможности ее перемещения во время движения.

Храните инструмент в сухом, хорошо проветриваемом помещении с полностью опущенным штоком цилиндра и поршнем. Для длительного хранения инструмента необходимо провести его консервацию: смазать тонким слоем масла корпус, упаковать в штатную коробку. Срок хранения не ограничен.

## 7. Гарантийные обязательства

Производитель гарантирует бесперебойную работу изделия в течение 12 месяцев с начала эксплуатации при условии соблюдения пользователем правил применения, обслуживания и хранения, применяемым к изделиям подобного типа. Гарантия распространяется на материалы изделия и соблюдение технологии при его производстве. Претензии по гарантии на инструмент, утративший свои функции в гарантийный период, принимаются к рассмотрению в соответствии с законом «О защите прав потребителя». Несоблюдение правил эксплуатации, применения и хранения, выявленное гарантийными службами производителя являются причиной отказа в бесплатном ремонте или замене изделия, равно как и наличие механических повреждений, признаков самостоятельного ремонта или изменения конструкции изделия дает право сервисной службе производителя на отказ от гарантийного обслуживания. Части изделия, имеющие естественный ограниченный срок службы, зависящий от интенсивности эксплуатации изделия, замене по гарантии не подлежат.



Ремонт и гарантийное обслуживание изделия производится только в сертифицированных сервисных центрах JONNESWAY®.

③

## 1. Общие сведения и назначение

Ручные насосы TM JONNESWAY® предназначены для промышленного применения в качестве источника энергии и емкости рабочей жидкости в гидравлических системах, имеющих исполнительные механизмы плунжерного типа и соответствующей мощности, таких как домкраты, прессы, гидравлические инструменты и т.д.



Работы должны производиться персоналом, имеющим соответствующую квалификацию, знакомым с правилами техники безопасности, условиями эксплуатации, а также владеющим навыками работы с подобным инструментом.

## 2. Спецификация

Код	JONNESWAY №	Наименование
47658	AE030002	Ручной насос, двухскоростной
47659	AE030004	Ручной насос, двухскоростной

## 3. Технические характеристики

	AE030002	AE030004	AE030002	AE030004
Рабочее давление, 1/2 ступень, бар	13,8/700		343	633
Объем применяемой жидкости, мл	350	700	Размер резьбы порта 3/8" NPT	
Габаритные размеры, мм	310x146x142	528x146x142	Масса, кг 5,9 8,0	

## 4. Комплектация

- 4.1 Насос гидравлический в сборе..... 1 шт.
- 4.2 Краткая инструкция на русском языке с гарантийным талоном..... 1 шт.

## 5. Инструкция по эксплуатации

- Перед началом работы убедитесь в прочности крепления и надежности соединения шланга гидравлического насоса с исполнительным механизмом.
- Плотно закройте выпускной клапан поворотом его головки по часовой стрелке.
- Качая ручку насоса вверх и вниз, создайте давление в насосе.
- Для сброса давления откройте выпускной клапан поворотом против часовой стрелки.



Насос может использоваться как в горизонтальном, так и в вертикальном положении. При вертикальном положении насоса следите за тем, чтобы шланг был направлен вниз и не пережимался.

В гидравлических системах TM JONNESWAY® в качестве рабочей жидкости применяется минеральное масло для гидроприводов GB443-64HJ-10, используемое в температурном диапазоне -5~+45°C. Для работы изделий в условиях пониженных температур -5~-25 °C рекомендуется применение синтетического масла для гидроприводов GB442-64, в противном случае изделие не сможет обеспечить заявленных характеристик.



Компания-производитель настоятельно рекомендует использовать в качестве рабочей жидкости - Масло гидравлическое HLP 32, 900 мл. арт. FL134 (71134).

②



# JONNESWAY

## ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

### НАСОС РУЧНОЙ, ДВУХСКОРОСТНОЙ

Артикул и наименование изделия \_\_\_\_\_

Дата реализации \_\_\_\_\_

Наименование торговой организации \_\_\_\_\_

М.П. \_\_\_\_\_

Комплектация проверена, гарантийные условия понятны

Покупатель: \_\_\_\_\_

Продавец: \_\_\_\_\_

Поставщик: JONNESWAY ENTERPRISE CO., LTD  
6F-9, No. 51, Sec. 2, Keelung Rd., Taipei, Taiwan  
Джонсвейв Интерпрайзес Ко Лтд  
6Ф-9 №51 Сек 2 Кейлунг Рд Тайпэй П.О. Бокс 48-582 Тайвань

Импортер: ООО «ПРОФТУЛС»  
117403, Москва, ул. Мелитопольская, д.1, корп.2  
тел: +7(499)705-92-89

④