

УВАЖАЕМЫЙ ПОКУПАТЕЛЬ!

Душ мобильный (далее душ) предназначен для принятия водных процедур и использования в качестве мойки в хозяйственно-бытовых целях в условия отсутствия водопровода: в помещениях или на открытом воздухе.

Перед работой необходимо предварительно ознакомиться с руководством по эксплуатации.
Для удобства транспортировки душ поставляется в частично разобранном виде.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Габаритные размеры, мм	382x275x69.5
Максимальная высота подъема воды, м	2,5
Масса, кг не более	2,5

КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

Насос в сборе.....	1 шт.
Приёмная трубка.....	1 шт.
Лейка с трубкой.....	1 шт.
Руководство по эксплуатации.....	1 экз.
Индивидуальная упаковка.....	1 шт.

УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ

Душ предназначен для эксплуатации от +5 до +35°С.

После транспортировки душа в условиях отрицательных температур, необходимо перед использованием выдержать изделие в течение одного часа при комнатной температуре.

Предохраняйте прибор от механического и теплового воздействия, оберегайте от ударов и падений.

УСТРОЙСТВО И ПРИНЦИП ДЕЙСТВИЯ ПРИБОРА

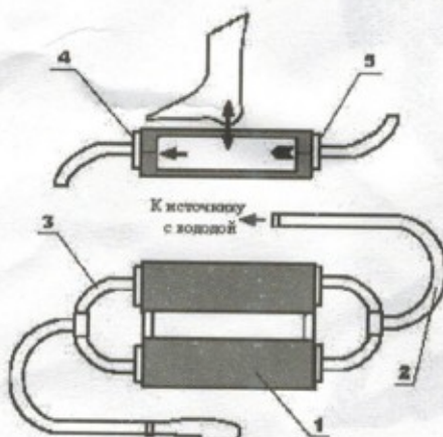


Рис. 1

Душ состоит из 2-х секционного насоса 1, приемной трубки 2, лейки с трубкой 3, выпускного 4 и впускного 5 клапанов.(Рис. 1).

Подготовка к работе и порядок работы.

Присоединить трубки к насосу, соблюдая схему присоединения (Рис.1). Перед присоединением трубок к насосу необходимо нагреть концы трубок в горячей воде $t=70-80^{\circ}\text{C}$ в течение 10-15 сек.

Приемную трубку необходимо присоединить к клапанам, обозначенным стрелкой.

Перед началом эксплуатации душа целесообразно смочить клапаны (залить воду в приемную трубку).

Переступая с ноги на ногу, Вы поочередно нажимаете на упругие элементы насоса, вода поступает из ёмкости (ведро, таз, канистра и т.д.) через приёмную трубку в насос и далее нагнетается в лейку.

ОСОБЕННОСТИ ЭКСПЛУАТАЦИИ И ХРАНЕНИЯ

При пользовании душем в ванне во избежание повреждения эмали под душ подложить резиновый коврик или толстую ткань.

Незначительная течь в местах соединений не является дефектом.

Рекомендуется хранить душ при плюсовой температуре.

ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Изготовитель гарантирует соответствие изделия требованиям технических условий ТУ 4966-001-90731167-2011 при соблюдении владельцем правил и рекомендаций по эксплуатации, изложенных в руководстве по эксплуатации.

Гарантийный срок эксплуатации душа - 12 месяцев со дня продажи.

Гарантийный срок хранения - 24 месяца.

Гарантийные обязательства не выполняются в следующих случаях:

- при наличии механических повреждений душа;
- при самостоятельной разборке и ремонте душа.