

### Гарантийные обязательства

1. Изготовитель гарантирует соответствие автоматического воздушника требованиям безопасности, при условии соблюдения потребителем правил транспортировки, хранения, монтажа и эксплуатации. Гарантийный срок – 1 год со дня продажи.
2. Гарантия распространяется на все дефекты, возникшие по вине завода-изготовителя.
3. Гарантия не распространяется на дефекты, возникшие по вине потребителя в результате нарушения правил установки и эксплуатации, а также при наличии механических повреждений.
4. Срок службы изделия – 10 лет при соблюдении условий эксплуатации.

Сервисный центр: ООО «Импульс Техно»  
Московская область, Красногорский район,  
с. Петрово Дальнее, ул Промышленная, 3 стр. 7  
тел.: 8(800)234-62-63

Дата продажи \_\_\_\_\_

Подпись продавца \_\_\_\_\_

Название и адрес торгующей организации \_\_\_\_\_

М.П.  
-----

Производитель:  
«Ningbo Cacheng Machinery and Electric Co., Ltd»  
17F King Hall, Xingning Road, Ningbo, China

Импортер: ООО «Импорт Логистик»  
Московская область, Красногорский район,  
с.Петрово Дальнее, ул Промышленная, 3 стр. 6

## АВТОМАТИЧЕСКИЙ ВОЗДУХОУДАЛИТЕЛЬ



### Инструкция по монтажу, эксплуатации и паспорт изделия




Внимательно прочитайте перед монтажом и техническим обслуживанием

## 1. НАЗНАЧЕНИЕ

Воздухоудалитель предназначен для автоматического удаления воздуха и прочих газов из водяных систем отопления, холодного и горячего водоснабжения.

## 2. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ.

Воздухоудалитель может использоваться на трубопроводах, транспортирующих жидкие среды, неагрессивных к материалам изделия (воды, пропиленгликоль, этиленгликоль и пр.), с максимальной скоростью потока 0,5 м/с.

Наименование	Серия AV0.06.0780
Внешний вид	
Максимальное рабочее давление	10,0 бар
Минимальное рабочее давление	0, 05 бар
Максимальная рабочая температура транспортируемой среды	+110 °С
Максимальная температура окружающей среды	+60 °С
Присоединительные размеры	1/2" G (нар.р.)
Срок эксплуатации	10 лет

## 3. КОМПЛЕКТНОСТЬ

Элементы воздухоудалителя:

1) латунный корпус; 2) пластиковый поплавок; 3) латунная крышка; 4) закрывающий колпачок.

В комплект может входить отсекающий клапан IV0.06.0790.

## 4. РЕКОМЕНДАЦИИ ПО МОНТАЖУ

Воздухоудалитель устанавливается в местах, где возможно скопление воздуха и газов (верхние точки трубопроводов, котлов, коллекторов, нагревательных приборов).

Воздухоудалитель монтируется вертикально, воздушным штуцером вверх.

Монтаж следует производить при помощи рожкового ключа за шестигранник корпуса, расположенный под колбой.

**Запрещается** производить монтаж с помощью трубного ключа (КТР) за колбу корпуса.

При хранении, транспортировке и монтаже колпачок воздушного штуцера должен быть закрыт.