

Поздравляем Вас с приобретением надежного и эффективного автоматического проветривателя GV-05-1

### Состав:

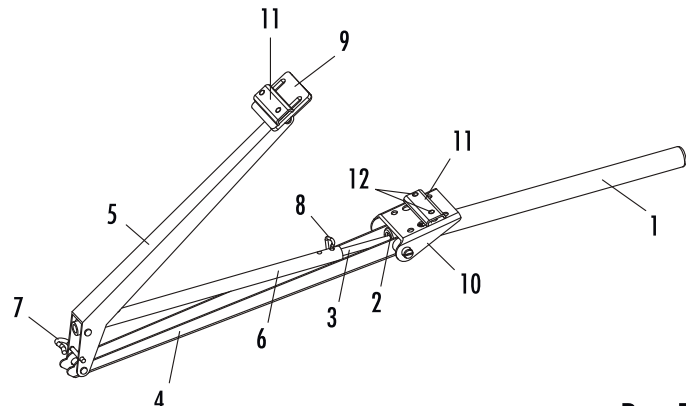


Рис. 1

- |                       |                      |
|-----------------------|----------------------|
| 1. Цилиндр            | 7. Стопорная шпилька |
| 2. Держатель цилиндра | 8. Шпилька           |
| 3. Поршень цилиндра   | 9. Крепление к окну  |
| 4. Рычаг А            | 10. Крепление к раме |
| 5. Рычаг Б            | 11. Зажим            |
| 6. Нажимная штанга    | 12. Винты            |

### Инструкция по монтажу:

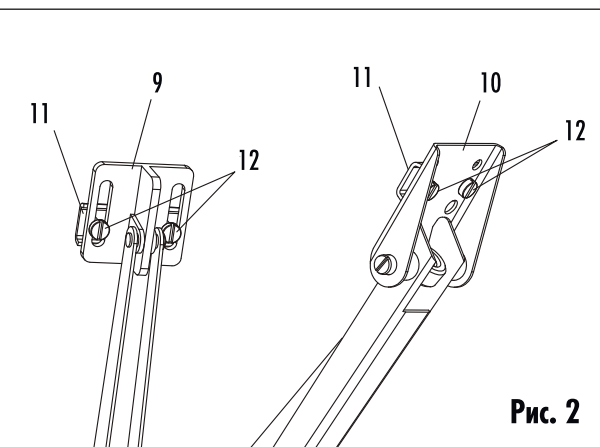


Рис. 2

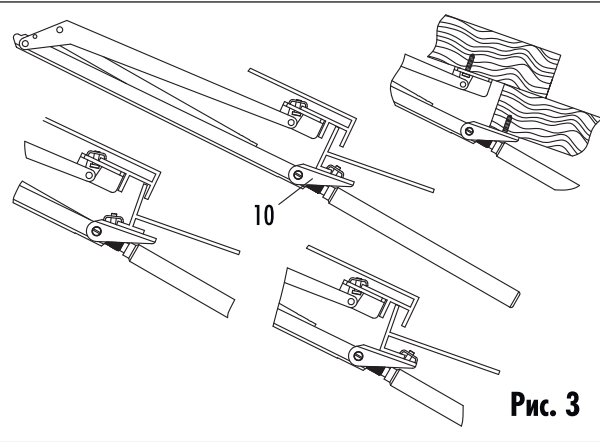


Рис. 3

- Не полностью открутите цилиндр (1) от основного изделия. Поршень цилиндра (3) и нажимная штанга (6) должны остаться собранными.
- Установите оконное крепление (9) к раме форточки выше рамочного крепления (10). Форточка должна закрыться (Рис. 8).
- Прикрутите цилиндр (1) к держателю цилиндра (2).

### Регулировка:

Поворотом цилиндра (1), можно регулировать температуру, при которой происходит открывание (Рис. 9). При повороте по часовой стрелке, проветриватель открывает форточку и больше и раньше. При повороте против часовой стрелки, проветриватель открывает форточку и меньше и позже.

Один полный поворот - соответствует изменению температуры открытия, приблизительно на 0,5 гр.С.

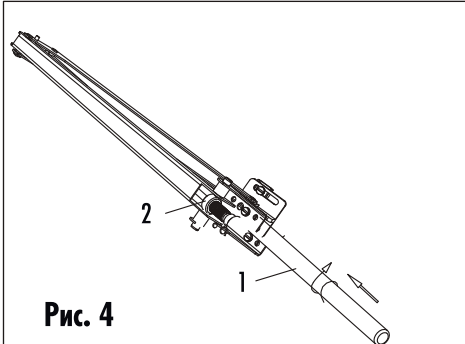


Рис. 4

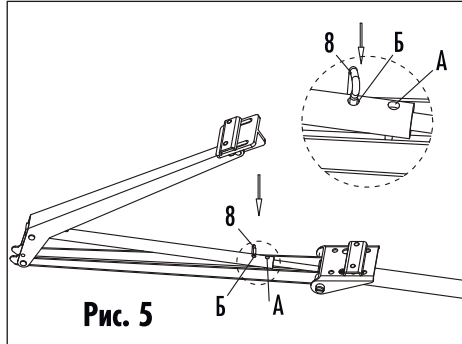


Рис. 5

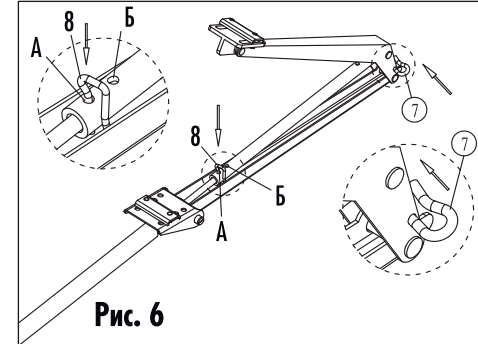


Рис. 6

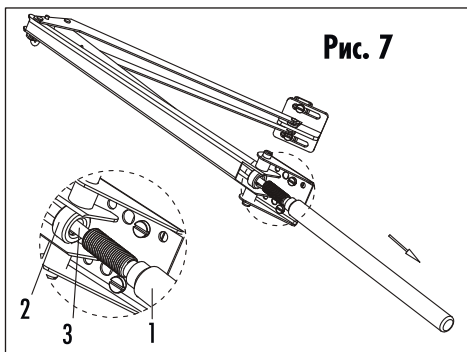


Рис. 7

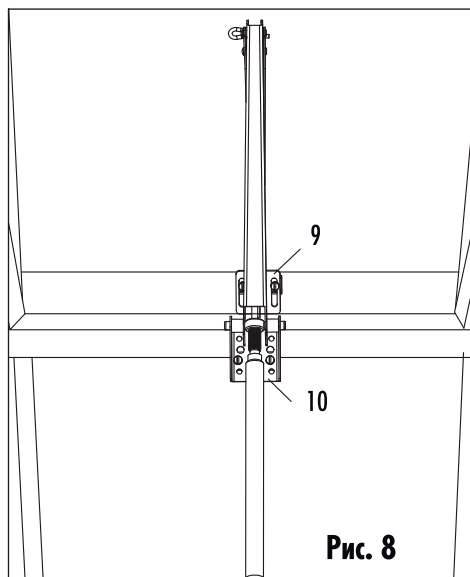


Рис. 8

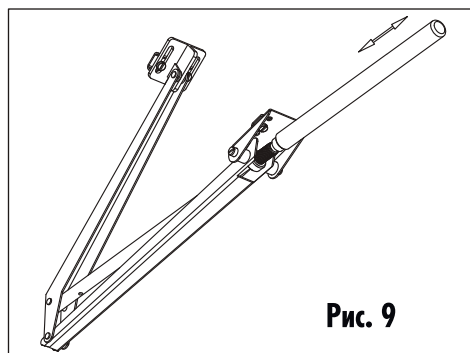


Рис. 9

## Технические характеристики:

Максимальный вес форточки до 8 кг.

Температура открывания форточки регулируется в диапазоне 15 - 25 гр.С.

Максимальное открытие происходит при температуре 30 гр.С.

Максимальное открытие приблизительно на 45 см.

## Обслуживание и хранение:

Смазывайте все подвижные части смазкой: после установки; каждой весной; в течении лета - при необходимости.

На зимний период цилиндр необходимо демонтировать. Храните его в сухом теплом месте. Не рекомендуется подвергать его воздействию больших отрицательных температур.

Весной смажте проветриватель и проверьте плавное перемещение поршня.

## Примечание!

Ваш автоматический проветриватель не предназначен для использования при температуре выше 50 гр.С. Убедитесь, что свободному открытию форточки ничего не мешает, в противном случае, проветриватель может выйти из строя. Не прикладывайте чрезмерных усилий при закрытии/открытии форточки. Не разбирайте цилиндр.

## Гарантийные обязательства

При соблюдении правил эксплуатации и хранения, срок гарантии на Автоматический проветриватель GV-05-1 составляет 12 месяцев со дня продажи. Для гарантийного ремонта необходимы подтверждающие покупку документы (чек и т.п.) и наличие отметки о продаже, заполненной продавцом. Гарантия не распространяется на проветриватели, имеющие механические повреждения.

Дата продажи: число \_\_\_\_\_ месяц \_\_\_\_\_ год \_\_\_\_\_

Печать и подпись продавца: \_\_\_\_\_

М.П.

С гарантийными обязательствами ознакомлен, подпись покупателя:

## Автоматический проветриватель

Артикул: GV-05-1

Произведен по заказу и под контролем Green Helper, LLC. Изготовлено из металла.

Товар в добровольном порядке сертифицирован на соответствие стандартам ГОСТ.

Производитель: «Цзянмынь Хианхонг Ко., Лтд» 503, №1, Хингхуа Индастриал Билдинг, Цзянмынь, Гуандонг, Китай.

Поставщик: ООО «Грин Хелпер», 129226, г. Москва, ул. Сельскохозяйственная, дом 12 А, тел: +7 (495) 988-4661, [www.greenhelper.ru](http://www.greenhelper.ru); e-mail: [info@greenhelper.ru](mailto:info@greenhelper.ru)