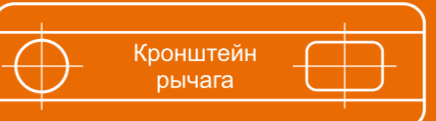


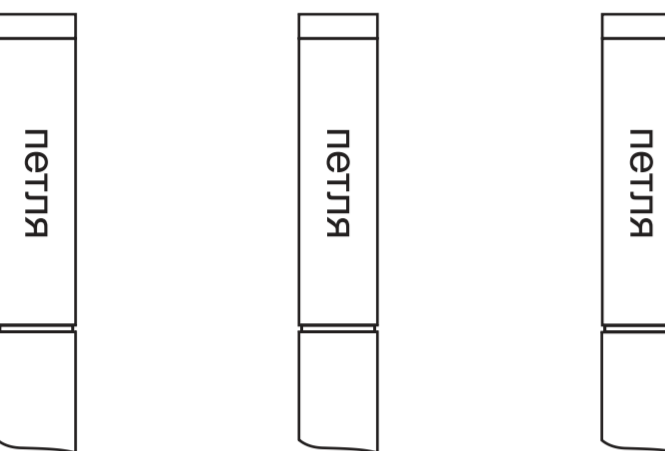
Инструкция по установке дверного доводчика №5S



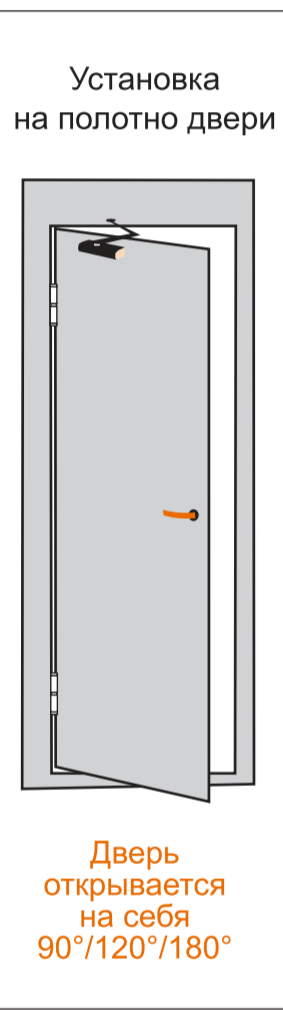
НОРА-М®
дверная фурнитура и замки

WWW.HOPA-M.RU

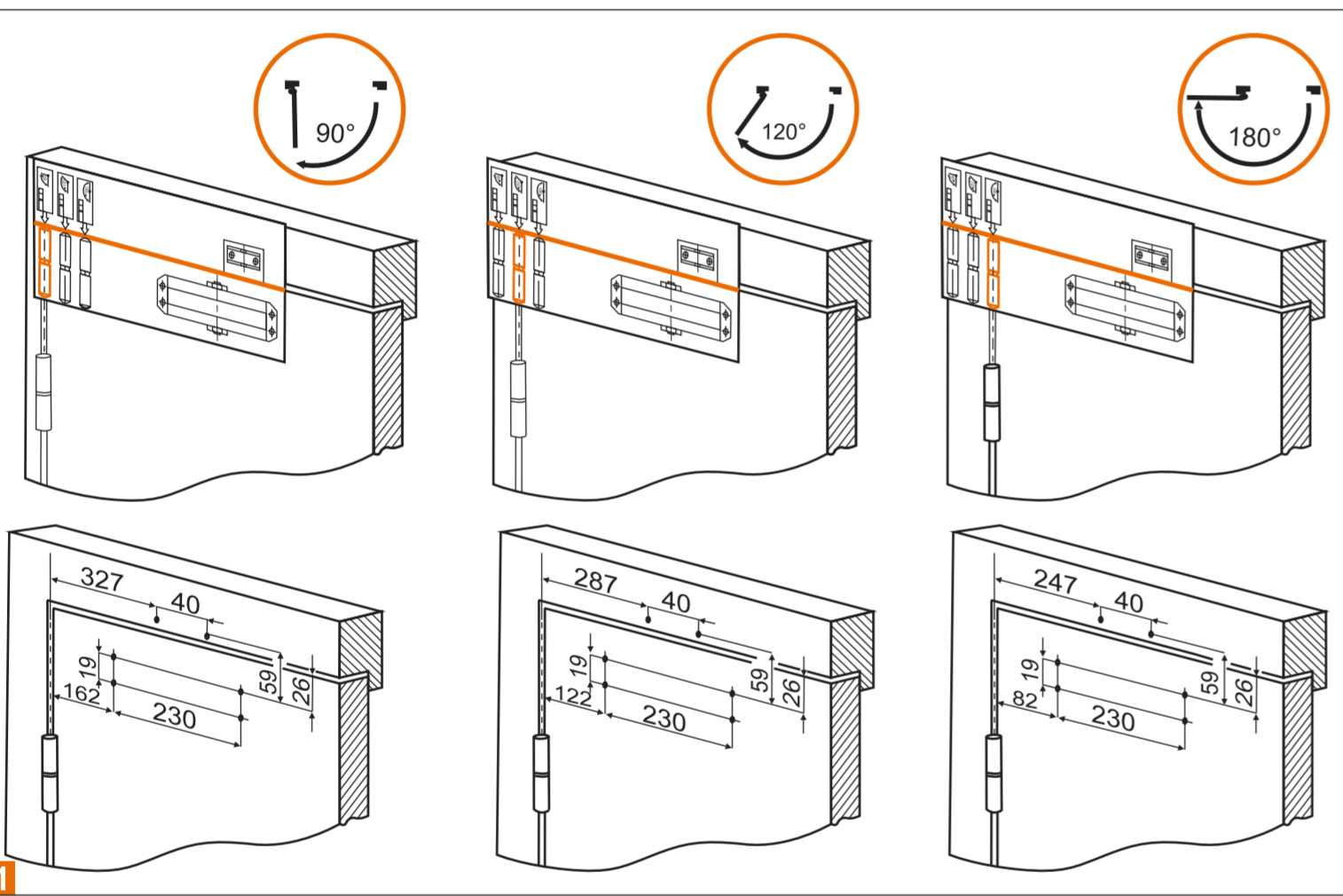
- сертифицирован в соответствии с российским ГОСТом
- рекомендован для установки противопожарные двери
- работоспособность при t до -45°C



scissors



Дверь
открывается
на себя
 $90^{\circ}/120^{\circ}/180^{\circ}$



НАЗНАЧЕНИЕ

Доводчик дверной предназначен для автоматического закрывания межкомнатных и входных дверей массой от 120 до 160 кг, шириной до 1600 мм, левостороннего и правостороннего открывания. Ресурс не менее 1000000 циклов закрываний.

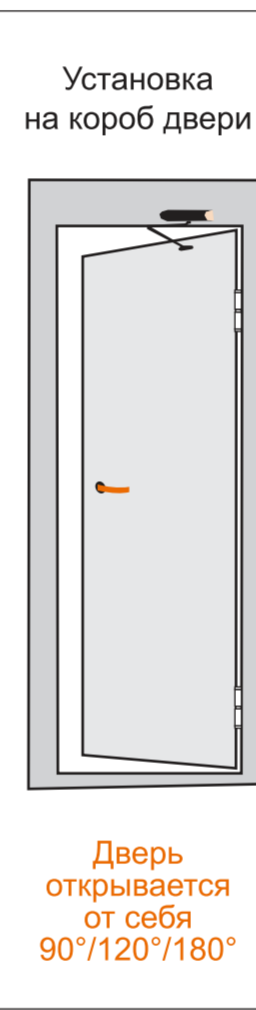
КОМПЛЕКТАЦИЯ

1. Доводчик.....1 шт.
2. Рычаг.....1 шт.
3. Крепеж для деревянных (шурупы) и металлических дверей (винты).....1 шт.
4. Колпачок круглый пластиковый...1 шт.
5. Инструкция.....1 шт.
6. Упаковка.....1 шт.

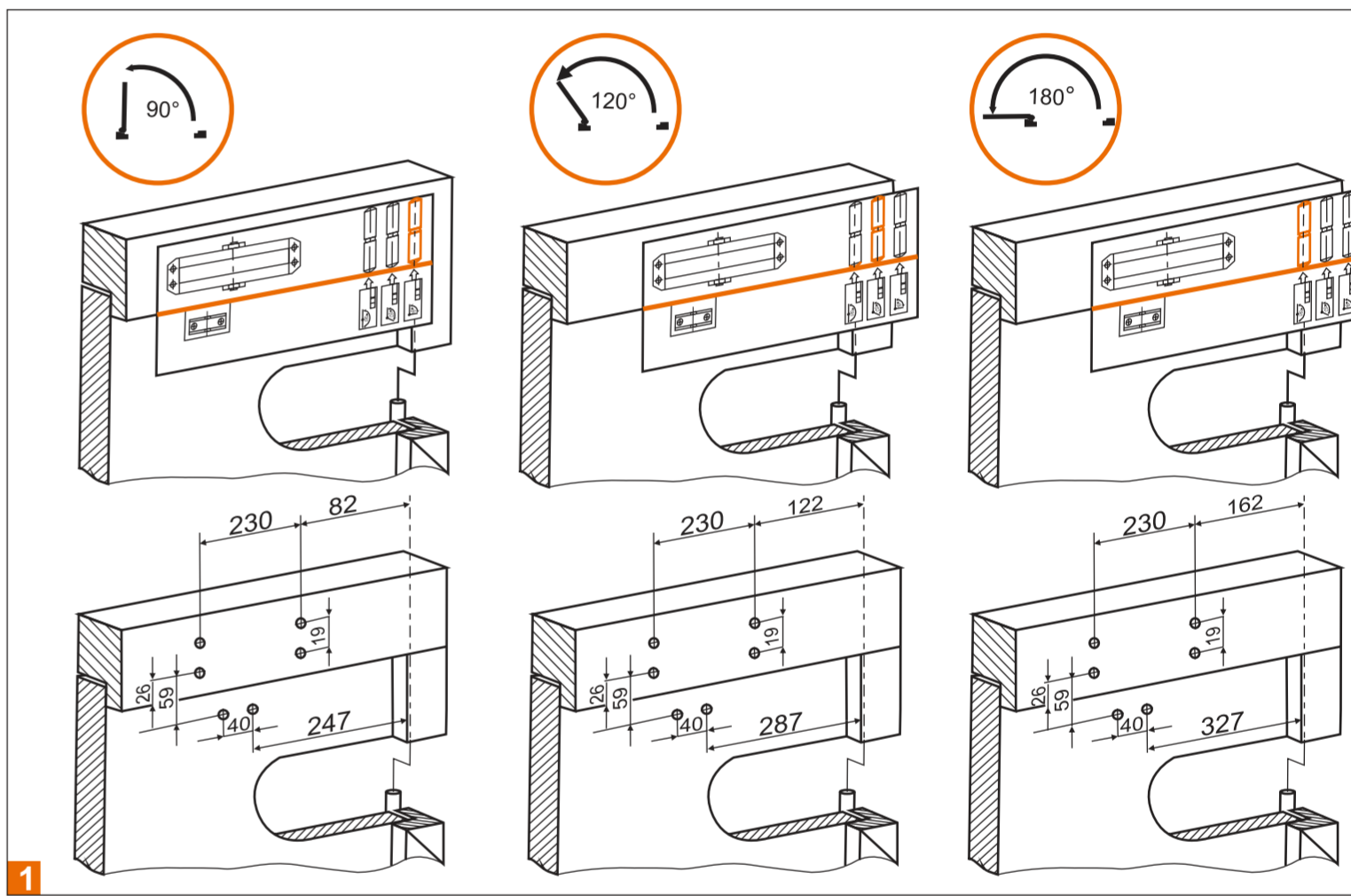
ПОДГОТОВКА К МОНТАЖУ

1. Для установки доводчика обратитесь к специалисту;
2. Доводчик устанавливается только на ровную поверхность;
3. Регулировочные винты должны быть обращены в сторону петель;
4. Рекомендуется устанавливать доводчик внутри помещения;
5. Если нужно установить предел открывания двери, воспользуйтесь дверным ограничителем НОРА-М* (*приобретается отдельно).
6. Из-за влажности воздуха бумажные шаблончики могут менять размер. Настоящие установочные размеры указаны на чертеже;
7. Установку дверного доводчика следует производить после окончания ремонта помещения, во избежание попадания строительной краски, цемента, пыли и т. п. в механизм и на поверхность доводчика. Производить установку изделия следует согласно приложенной инструкции. Проверять установленные размеры на чертеже с размерами изделия.

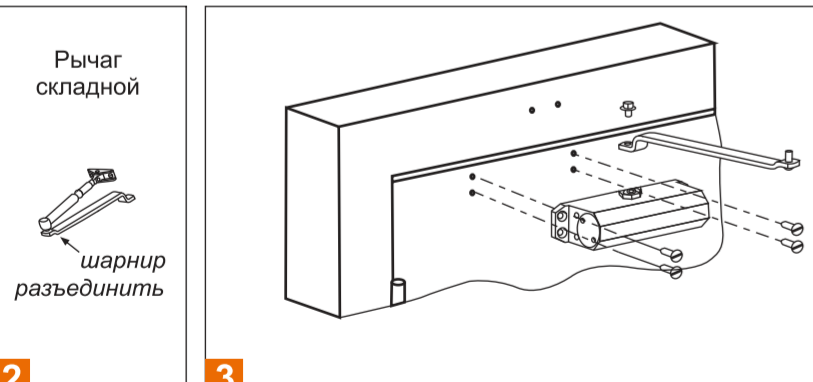
Завод-изготовитель оставляет за собой право вносить изменения в конструкцию доводчика без уведомления потребителя!



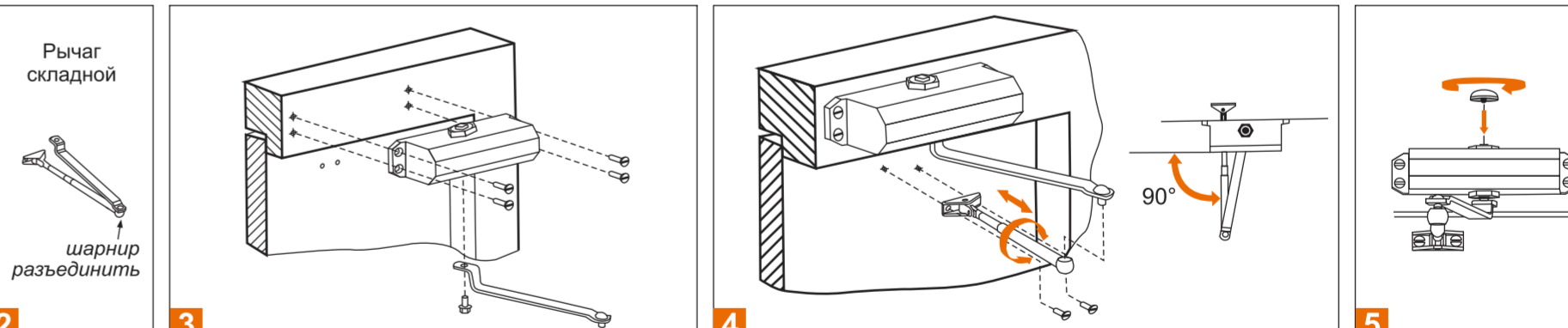
Дверь
открывается
от себя
 $90^{\circ}/120^{\circ}/180^{\circ}$



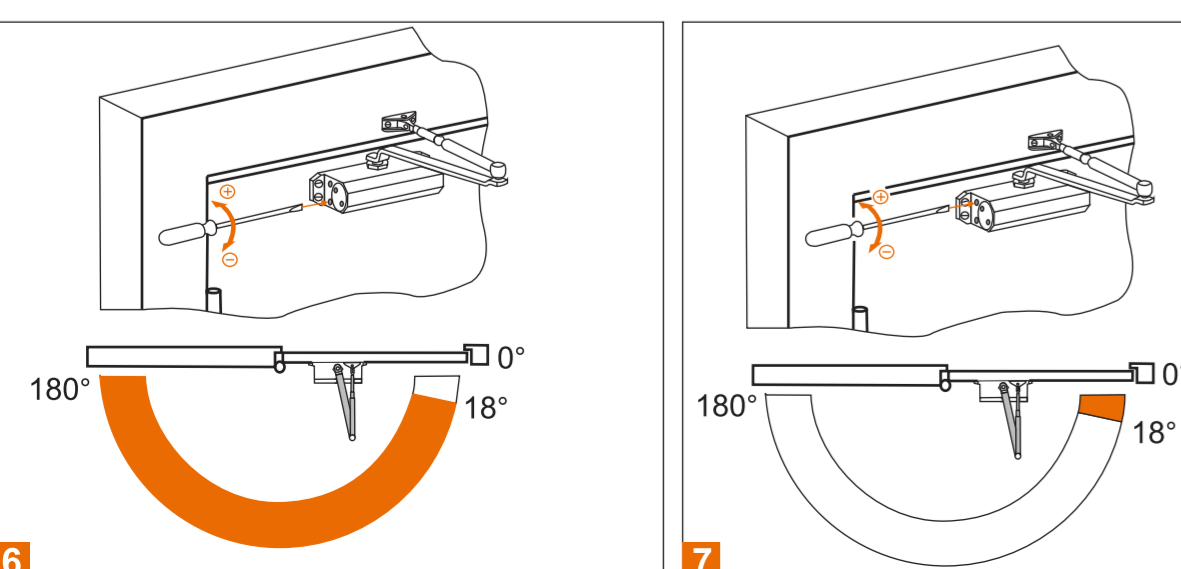
scissors



Рычаг складной
шарнир разъединить



Рычаг складной
шарнир разъединить



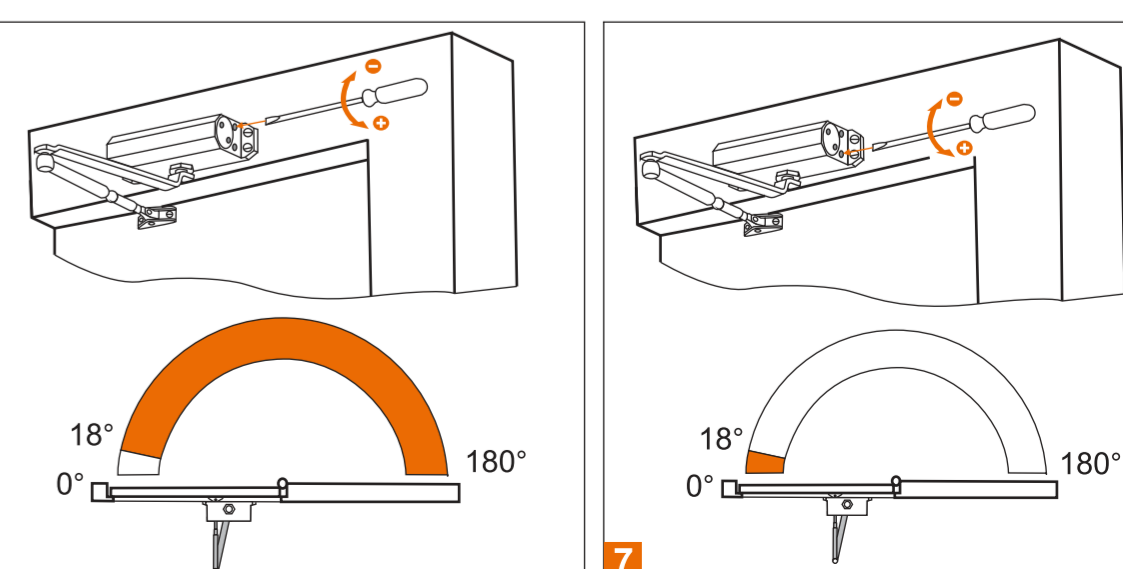
УСТАНОВКА

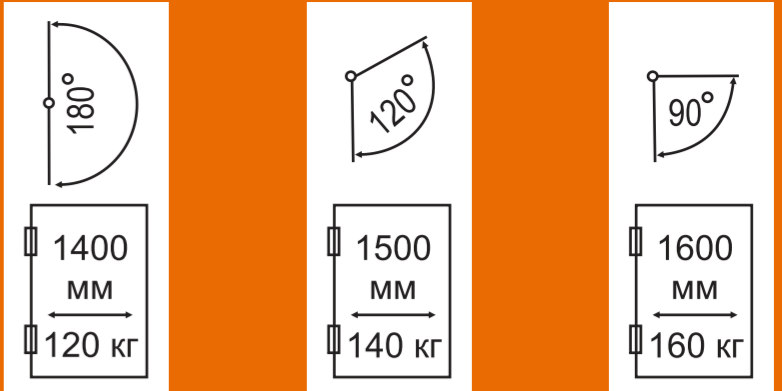
1. Наметьте и просверлите крепежные отверстия для тела доводчика и кронштейна рычага;
2. Разъедините две части складного рычага;
3. Закрепите болтом из комплекта крепежа нерегулируемую часть рычага на теле доводчика. Далее закрепите тело доводчика шурупами (или винтами) из комплекта крепежа;
4. Закрепите регулируемую часть рычага шурупами (или винтами) из комплекта. Выберите длину регулируемого рычага таким образом, чтобы после соединения, нерегулируемая часть была перпендикулярна дверной коробке;
5. Соедините обе части складного рычага. Установите круглый колпачок на теле доводчика;
6. Отрегулируйте винтом «CLOSING» скорость закрытия в диапазоне $180^{\circ} - 18^{\circ}$ (см. раздел регулировки);
7. Отрегулируйте винтом «LATCH» скорость доводки в диапазоне $18^{\circ} - 0^{\circ}$ (см. раздел регулировки);

Вы можете дополнительно настроить усилие закрытия ($\pm 10\%$) переворачивая кронштейн регулируемого рычага (см. раздел регулировки).

УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ

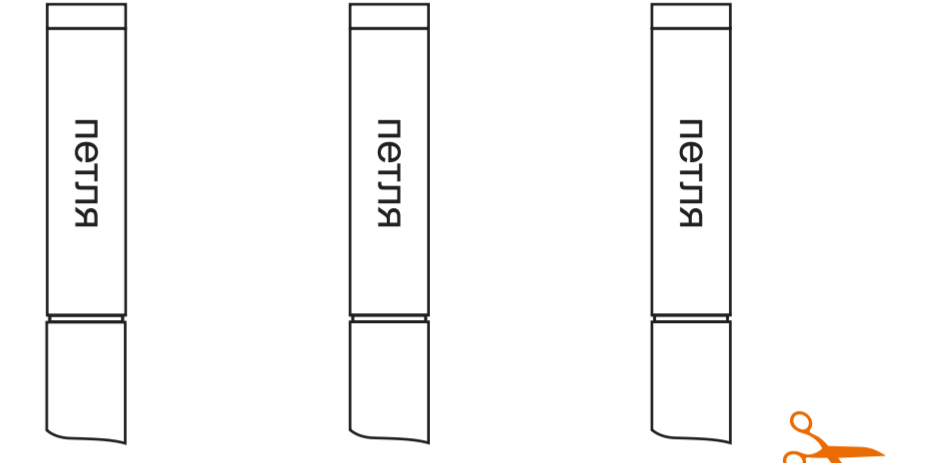
1. Температурный режим работы от -45°C до $+60^{\circ}\text{C}$;
2. Дверной доводчик нуждается в сезонной регулировке. При значительном изменении температуры воздуха обязательно отрегулируйте скорость закрывания и доводки двери;
3. Раз в полгода проверяйте затяжку винтов и шурупов (кроме регулировочных винтов). Для проходных мест (рестораны, подъезды) - раз в месяц;
4. Не рекомендуется разъединять шарнир рычага в процессе эксплуатации доводчика;
5. Вскрытие корпуса доводчика и попытки самостоятельного ремонта запрещены - ОПАСНО для жизни!
6. Необходимо избегать контакта с твердыми предметами, которые могут повредить изделие;
7. Работа механизма доводчика не требует больших усилий. Если при открытии двери требуется чрезмерное усилие, необходимо убедиться, что изделие было правильно подобрано и установлено.



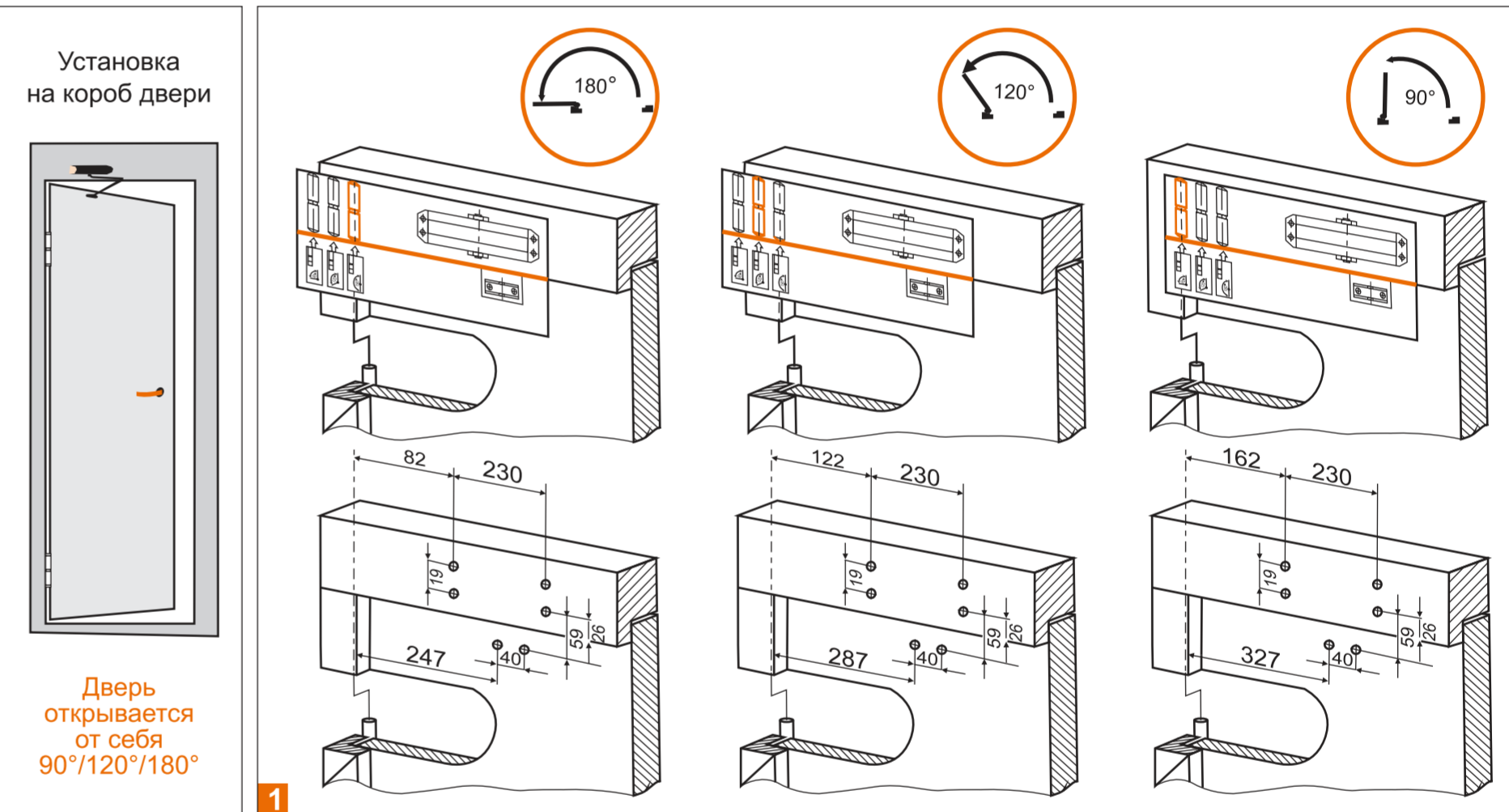


WWW.HOPA-M.RU

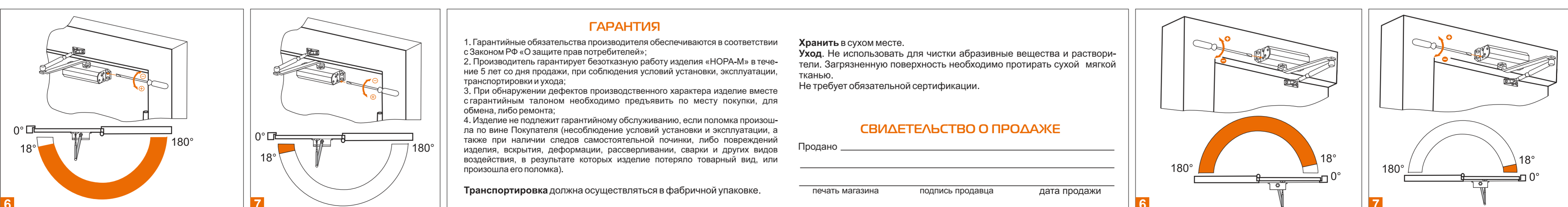
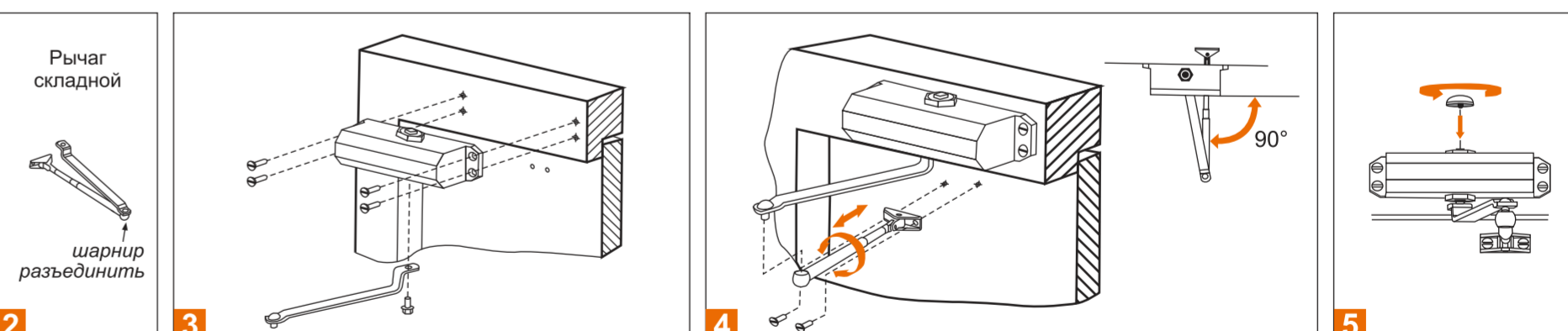
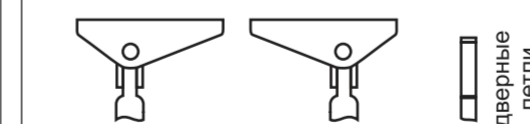
- сертифицирован в соответствии с российским ГОСТом
- 推薦ован для установки противопожарные двери
- работоспособность при t до -45°C



РЕГУЛИРОВКИ
Закрытие и доводка регулируются 2 винтами. Сначала отрегулируйте скорость закрытия, далее скорость доводки двери. Обозначение регулировок винтов указаны на обратной стороне доводчика
LATCH - скорость доводки
CLOSING - скорость закрытия
Не извлекайте регулировочные винты. Скорость закрытия регулируется полным оборотом винта.
- по часовой стрелке для уменьшения
- против часовой стрелки для увеличения



Дополнительно можно настроить усилие закрытия ($\pm 10\%$) переворачивая кронштейн регулируемого рычага. Для уменьшения усилия необходимо расположить ось рычага дальше от петель. Для увеличения усилия – ближе. (Пример для двери правого исполнения).



ГАРАНТИЯ

- Гарантийные обязательства производителя обеспечиваются в соответствии с Законом РФ «О защите прав потребителей»;
- Производитель гарантирует безотказную работу изделия «НОРА-М» в течение 5 лет со дня продажи, при соблюдении условий установки, эксплуатации, транспортировки и ухода;
- При обнаружении дефектов производственного характера изделие вместе с гарантитным талоном необходимо предъявить по месту покупки, для обмена, либо ремонта;
- Изделия не подлежат гарантитному обслуживанию, если поломка произошла по вине Покупателя (несоблюдение условий установки и эксплуатации, а также при наличии следов самостоятельной починки, либо поврежденный изделия, вскрытия, деформации, рассверливания, сварки и других видов воздействия, в результате которых изделие потеряло товарный вид, или произошла его поломка).

Транспортировка должна осуществляться в фабричной упаковке.

Хранить в сухом месте.
Уход. Не использовать для чистки абразивные вещества и растворители. Загрязненную поверхность необходимо протирать сухой мягкой тканью.
Не требует обязательной сертификации.

СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРОДАЖЕ

Продано _____
печать магазина _____
подпись продавца _____
дата продажи _____

