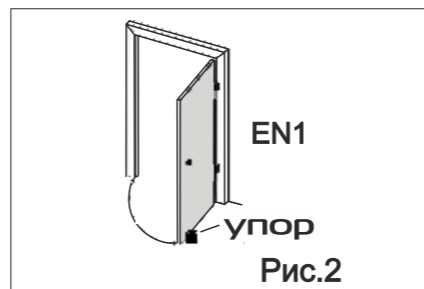


ИНСТРУКЦИЯ по монтажу и регулировке доводчика

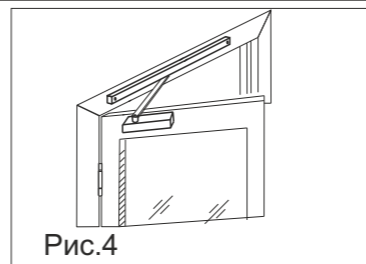
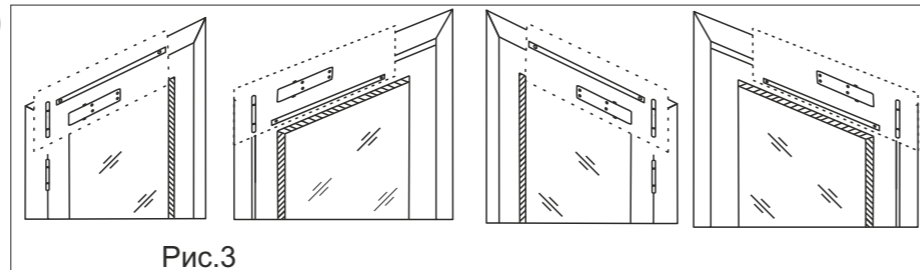
ПЕРЕД НАЧАЛОМ МОНТАЖА

- ВНИМАНИЕ!** 1. Устанавливать доводчик допускается только на ровную поверхность. При несоблюдении этого требования при затягивании крепежа может произойти разлом корпуса доводчика и потеря работоспособности вследствие неправильной установки.
2. Выберите подходящий вариант установки, рис.1.
3. Установите дверной упор (в комплект поставки не входит), рис.2.
4. На двери входных групп доводчик необходимо устанавливать со стороны помещения.



МОНТАЖ

- Приложите шаблон (на обороте данной инструкции в масштабе М 1:1) к двери, сделайте разметку, проверьте размеры рулеткой на соответствие указанным в шаблоне, просверлите отверстия, рис.3.
- Установите доводчик таким образом, чтобы винты регулировки находились со стороны петель, зафиксируйте обязательно 4 винтами (шурупами).
Установка на 2 или 3 винта (шурупа) не допускается!
- Соедините скользящую тягу и штангу (в комплекте поставки рычаг в двух частях)
- Установите штангу рычага по разметке, закрепите ее 2-мя винтами (шурупами).
- Отведите дверь с доводчиком на угол 45 градусов, установите скользящую тягу рычага на поворотную ось доводчика (Рис.4), зафиксируйте винтом М6. Таким образом обеспечивается **преднатяг** при установке доводчика!
- Наденьте декоративный колпачок на противоположную поворотную ось доводчика.



РЕГУЛИРОВКА ДОВОДЧИКА

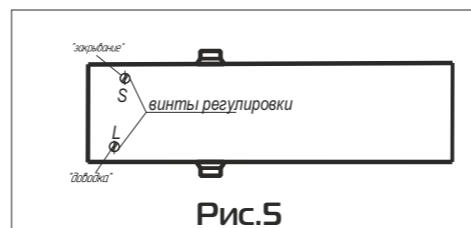
ВНИМАНИЕ!

После установки отрегулируйте скорости доводчика двумя регулировочными винтами:
S (сектор «закрывание») и L (сектор «доводка»). См.Рис.5

Поворот винта по часовой стрелке замедляет скорость, против часовой стрелки - увеличивает скорость закрывания, рис.6. Не допускается полное выкручивание винтов!

Опция HO в штанге рычага может быть отключена при необходимости.

Установка дверного упора для ограничения угла открывания двери обязательна!
Дверной упор в комплект поставки не входит.



ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ

Наименование: Доводчик NOTEDO DC-075 SL+HO Plus

Общие данные: Доводчик дверной механо-гидравлический, накладной, верхнего расположения, со скользящей тягой, двухскоростной, с регулируемой фиксацией угла открывания HO

Габаритные размеры тела доводчика (ДхШхВ): 207х56х39 мм

Область применения: устанавливается на распашные двери с упором, ширина дверного полотна до 950 мм, вес дверного полотна до 65 кг.

Технические характеристики:

Доводчик по стандарту EN 1154: EN1

Максимальный угол открывания двери: 160° без HO, 120° с HO (при условии установки по шаблону!)

Рабочий диапазон температур: - 35 град.С - + 60 град.С

Ресурс не менее 500 000 циклов открывания-закрывания.

Доводчик - неремонтируемое изделие, **разборка запрещена!**

Страна-изготовитель: КНР

Изготовитель оставляет за собой право вносить изменения в конструкцию, не влияющие на технические характеристики изделия, не внося изменения в инструкцию и паспорт изделия

Комплектность:

- Дверной доводчик (тело) 1 шт.
- Рычаг складной (из 2-х частей) 1 шт.
- Колпачок декоративный 1 шт.
- Комплект крепежа: винт М6 (с шайбой) 1 шт., шуруп 6 шт., винт М5 6 шт.
- Заглушка торцевая для штанги 2 шт.
- Ключ шестигранный 1 шт.
- Инструкция по монтажу и регулировке (совмещенная с паспортом изделия) 1 шт.
- Шаблон (М 1:1) для монтажа на обороте инструкции 1 шт.

Гарантийные обязательства:

Гарантийный срок эксплуатации 2 года с даты продажи, но не более 3 лет с даты изготовления (указана на теле доводчика с обратной стороны), при условии монтажа и регулировки доводчика в соответствии с настоящей инструкцией, а также соблюдения правил эксплуатации (обязательное проведение технического обслуживания - регулировка винтов S, L при снижении или повышении температуры на каждые 15°С).

Гарантийные обязательства не распространяются на доводчики:

- установленные не по шаблону и не в соответствии с настоящей инструкцией;
- имеющие внешние механические повреждения;
- с выкрученными винтами регулировки, с нарушением вследствие этого герметичности доводчика и утечкой масла;
- неотрегулированные при изменении температуры, вследствие чего производилось принудительное закрывание двери, и происходило выдавливание масла из-под резиновых уплотнений.

ОТМЕТКА О ПРОДАЖЕ:

Штамп продавца

Дата продажи _____

С условиями гарантии ознакомлен и согласен: _____ (подпись)

По вопросам гарантийных обязательств обращайтесь к Вашему поставщику.

ПРАВИЛА ЭКСПЛУАТАЦИИ

- НЕ ДОПУСКАЕТСЯ** резко толкать дверь и ускорять ее открытие и закрытие, это ведет к выдавливанию масла через резиновые уплотнители, вследствие чего доводчик выходит из строя.
- Техническое обслуживание доводчика: **ТРЕБУЕТСЯ РЕГУЛИРОВАТЬ** винты «закрывания», «доводки» каждый раз при снижении или повышении температуры окружающей среды на 15°С таким образом, чтобы открытая на 90° дверь полностью закрывалась примерно за 5 сек..
- ТРЕБУЕТСЯ** один раз в 3 месяца затягивать винт крепления рычага к доводчику.
- НЕ ДОПУСКАЕТСЯ** использовать доводчик как ограничитель открывания двери, используйте дверной упор.
- НЕ ДОПУСКАЕТСЯ** полное выкручивание винтов «закрывания», «доводки»!
Полное выкручивание винтов регулировки приводит к разгерметизации доводчика, вытеканию масла и потере работоспособности вследствие неправильной эксплуатации.

Модель DC-075 SL+HO Plus

SL - скользящая тяга

HO - фиксация двери в открытом положении

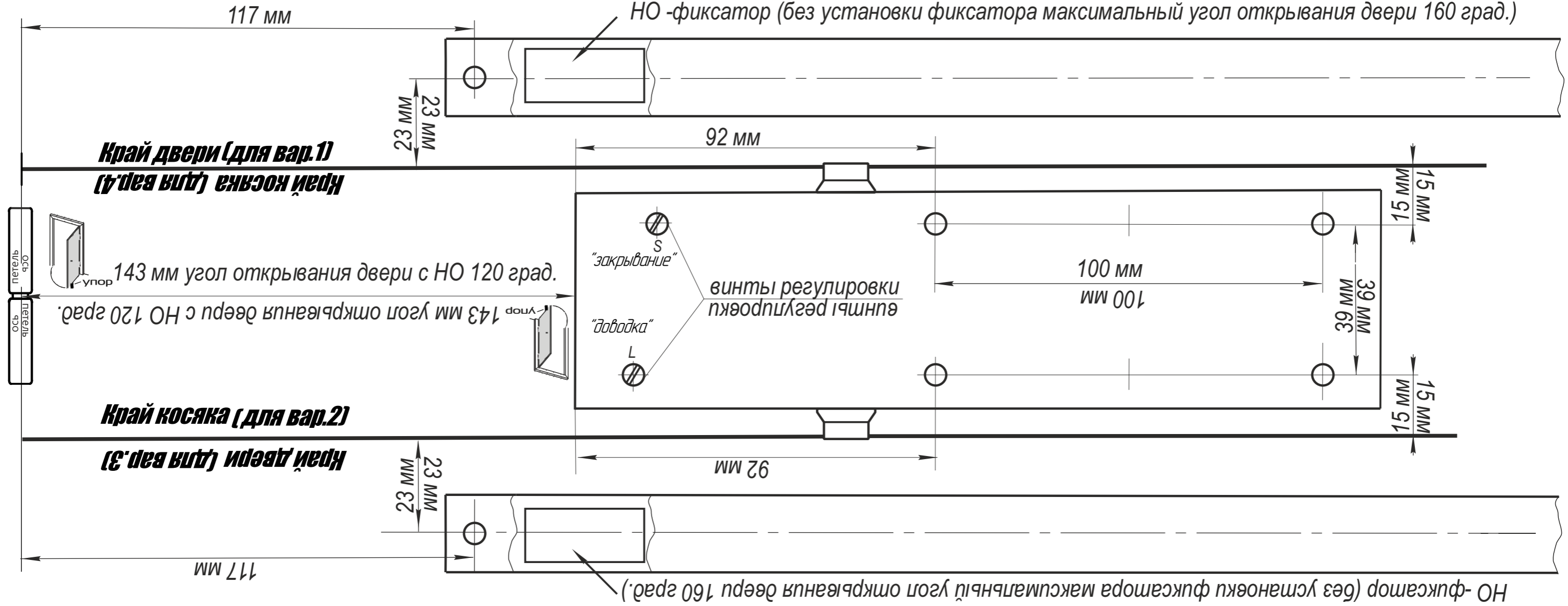
ВНИМАНИЕ! Если дверь открывается на угол, больший, чем указано в настоящей инструкции, **ОБЯЗАТЕЛЬНА** установка ограничителя открывания двери (в комплект поставки не входит).

Шаблон для установки, масштаб 1:1, после разметки требуется обязательно проверить все размеры на соответствие указанным в настоящем шаблоне.

Вариант 1 Стандартная установка для левой двери



Вариант 2 Верхняя установка для правой двери



ВНИМАНИЕ! Если дверь открывается на угол, больший, чем указано в настоящей инструкции, **ОБЯЗАТЕЛЬНА** установка ограничителя открывания двери (в комплект поставки не входит).



HO - фиксация двери в открытом положении

SL - скользящая тяга

Модель DC-075 SL+HO Plus