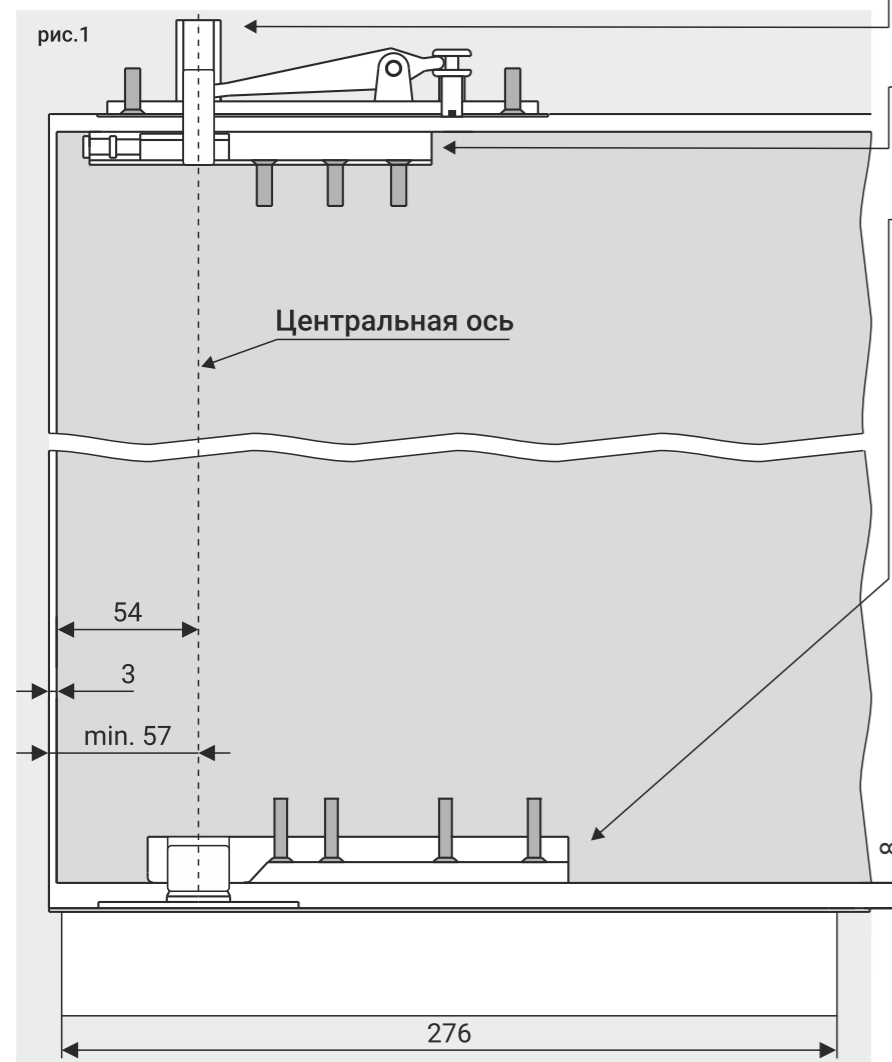


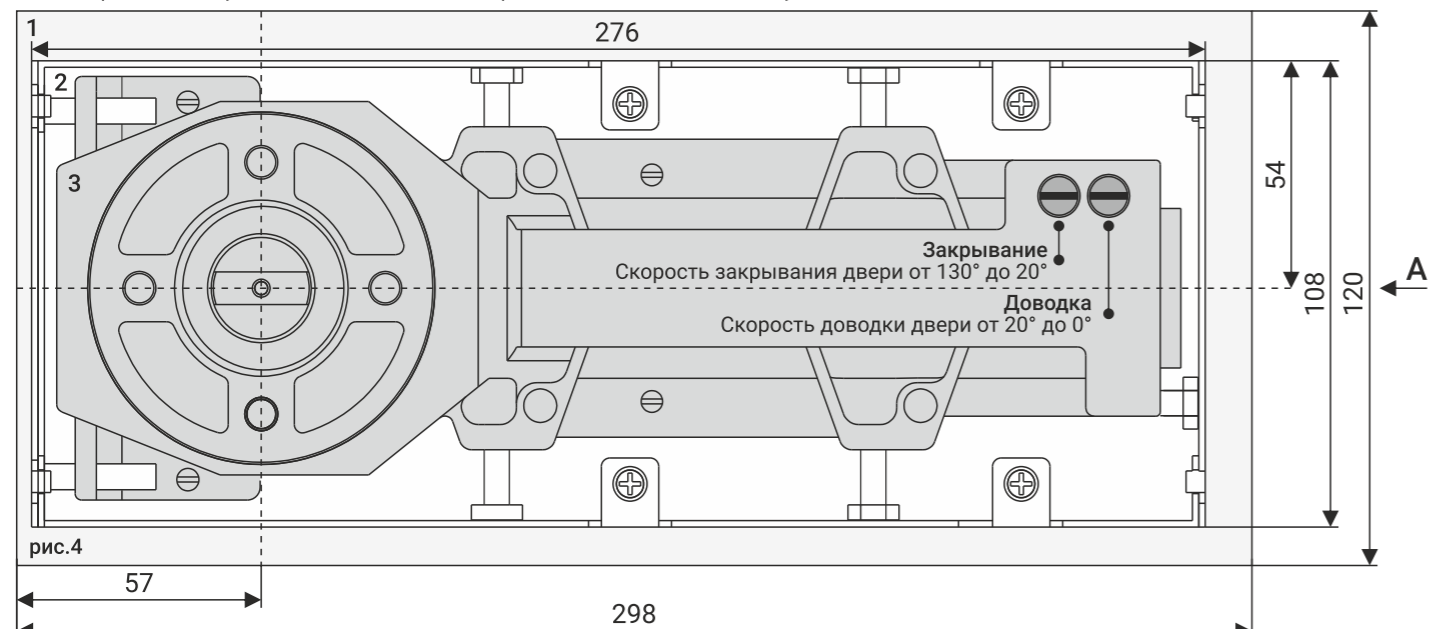
Инструкция по монтажу и регулировке

На рис.1 приведена схема установка напольного дверного доводчика с использованием комплекта из верхней маятниковой петли (2 части) и нижней планки (не входит в комплект поставки, приобретаются отдельно). При установке напольного дверного доводчика использованием приобретенного отдельно комплекта петля+рычаг (рис.2) или комплекта фитингов для стеклянных дверей, руководствуйтесь размерами и допусками приобретенной продукции. Данная схема приведена как образец правильной установки.



Напольный дверной доводчик в сборе

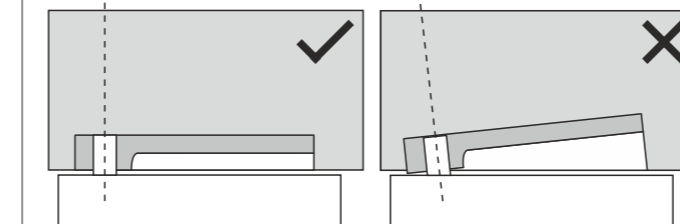
1 - декоративная крышка, 2 - цементная коробка, 3 - напольный дверной доводчик



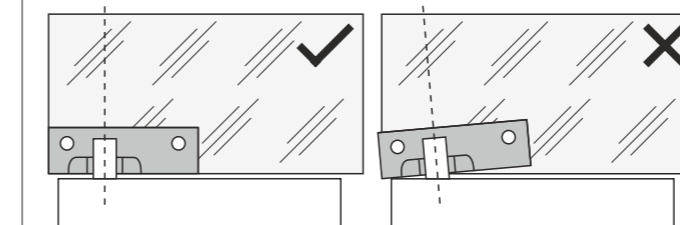
Установка напольного дверного доводчика

При установке необходимо соблюдать геометрию центральной оси (рис.1, рис.2 и рис.3), на которой находятся напольный дверной доводчик, верхняя петля и нижний рычаг (или фитинги). Правильная установка отмечена галочкой, неправильная - крестиком. При несоблюдении геометрии могут возникнуть нарушения работы двери и напольного дверного доводчика: скрипы, посторонние звуки, поломки и т.д., что является негарантийным случаем нарушения правил установки и эксплуатации напольных дверных доводчиков.

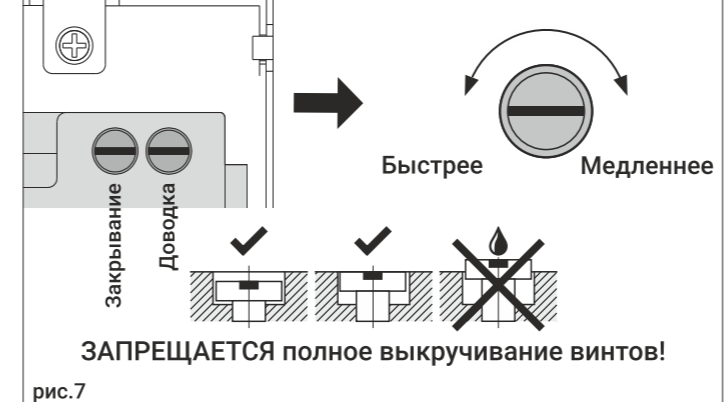
Металлические и деревянные двери



Стеклянные двери



Регулировка напольного дверного доводчика



Паспорт изделия

Общая информация

Наименование: Напольный дверной доводчик NOTEDO FS-650
Напольный дверной доводчик NOTEDO FS-650 НО*

Описание: Доводчик дверной механо-гидравлический, скрытый нижнего расположения (напольный) для левых и правых распашных и маятниковых дверей с упором (в комплект поставки не входит), двухскоростной.

* Опция - неотключаемая функция фиксации двери в открытом положении Hold Open (НО). Поставляется в двух модификациях - без функции НО и с функцией НО.

Область применения: левые и правые распашные и маятниковые двери с упором.

Функции доводчика

Скорость "Закрывания" от 130° до 20°, регулируемая

Скорость "Доводки" от 20° до 0°, регулируемая

Фиксация двери в открытом положении опция - 90°, нерегулируемая Hold Open (НО)

Технические характеристики

Вес дверного полотна, кг до 100

Ширина дверного полотна, мм до 1000

Усилие доводчика по стандарту EN 1154 EN3

Максимальный угол открывания двери 130° в обе стороны

Рабочий диапазон температур, °C от -35 до +60

Ресурс, циклы закрывания не менее 500 000

Размеры цементной коробки (ДхШхВ), мм 276x108x40

Размеры декоративной крышки (ДхШхВ), мм 298x120x1,5

Исполнение декоративной крышки нержавеющая сталь AISI 304 SSS

Страна-изготовитель KHP

Напольный дверной доводчик - неремонтируемое изделие, разборка ЗАПРЕЩЕНА!

Комплектность

Напольный дверной доводчик (тело) 1 шт.

Цементная коробка 1 шт.

Декоративная крышка с крепежом 1 шт.

Противопыльная заглушка 1 шт.

Шпиндель 1 шт.

Паспорт изделия, совмещенный с инструкцией по монтажу 1 шт.

ОТМЕТКА О ПРОДАЖЕ:

Штамп продавца С условиями гарантии согласен:

(дата продажи) _____ (подпись) _____

По вопросам гарантийных обязательств обращайтесь к Вашему поставщику.

Гарантийные обязательства

Гарантийный срок эксплуатации 5 лет с даты продажи, но не более 6 лет с даты изготовления (указана на теле напольного дверного доводчика), при условии монтажа и регулировки напольного дверного доводчика в соответствии с настоящей инструкцией, а также соблюдения правил эксплуатации (обязательное проведение технического обслуживания - регулировки винтов закрывания и доводки при снижении или повышении температуры на каждые 15°C).

Гарантийные обязательства не распространяются на напольные дверные доводчики:

- установленные не в соответствии с данной инструкцией, рекомендациями производителя.

- имеющие внешние механические повреждения;

- с выкрученными винтами регулировки, с нарушением вследствие этого герметичности доводчика и утечкой масла;

- не отрегулированные при изменении температуры, вследствие чего производилось принудительное закрывание двери и происходило выдавливание масла из-под резиновых уплотнителей.

- после воздействия внешней агрессивной среды (затопление, подтопление и т.д.) без обеспечения необходимой герметичности напольного дверного доводчика внутри цементной коробки (герметик не входит в комплект поставки, приобретается отдельно).

Отсканируйте QR-код для дополнительной информации:

FS-650

FS-650 НО

FS-650

Инструкция по монтажу и регулировке

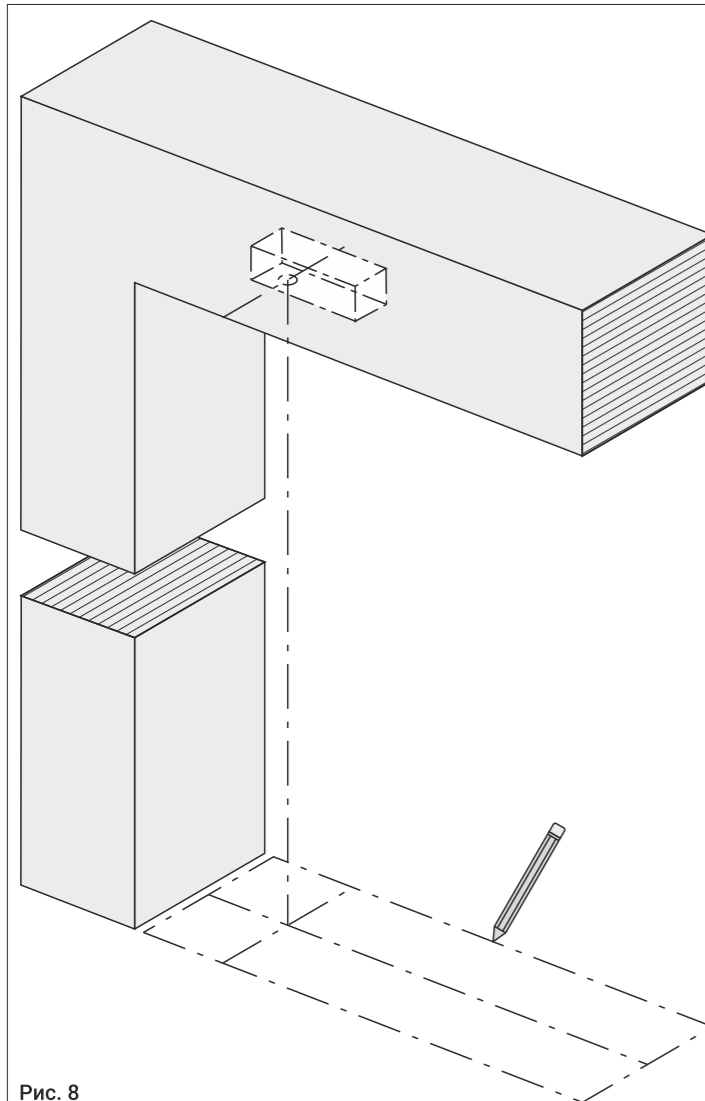


Рис. 8

Разметьте место установки цементной коробки, руководствуясь схемой установки. Необходимо соблюдать размеры, указанные на рис.1 для корректной работы напольного дверного доводчика и отсутствия перекосов дверного полотна из-за несогласования осей устанавливаемого оборудования.

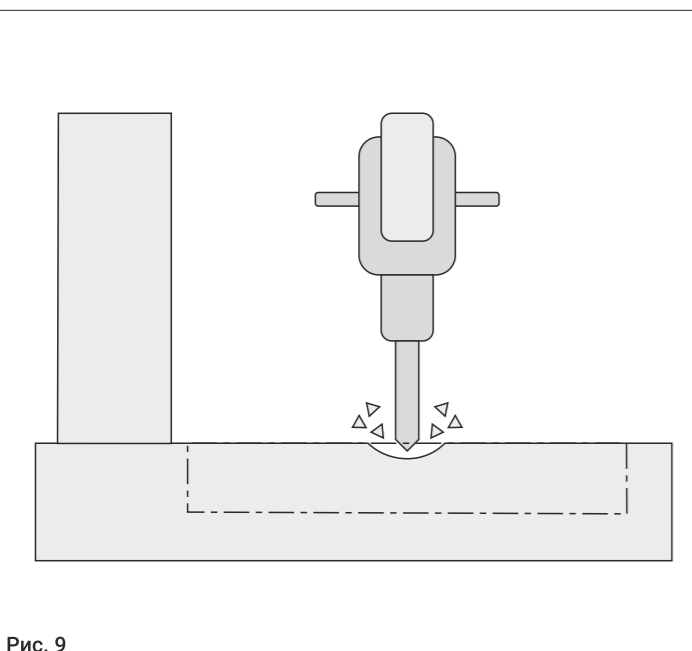


Рис. 9

Выдолбите в поверхности пола нишу для установки цементной коробки необходимого размера.

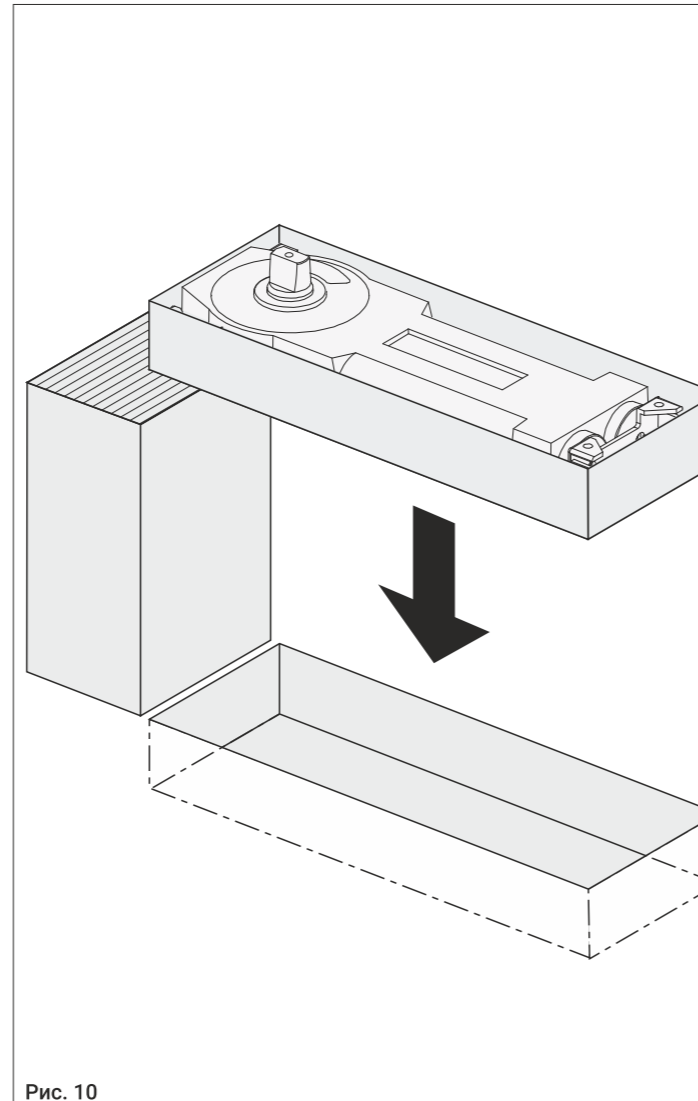


Рис. 10

Поместите цементную коробку с напольным дверным доводчиком в изготовленную нишу.

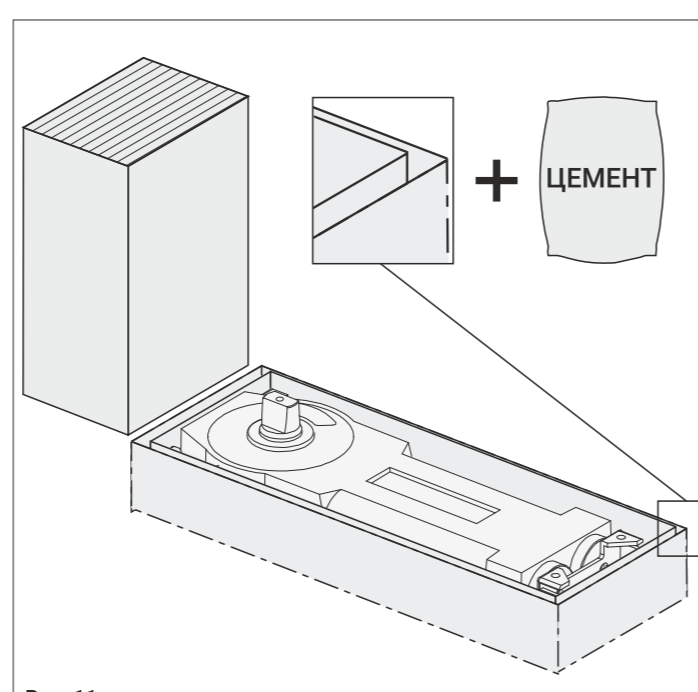


Рис. 11

Если ниша превышает размеры и/или глубину цементной коробки, то Вы можете воспользоваться цементом для заполнения пустот.

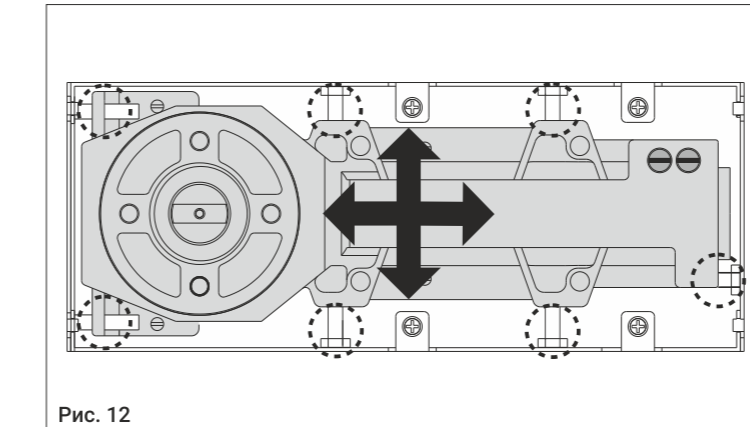


Рис. 12

При необходимости, отрегулируйте положение напольного дверного доводчика внутри цементной коробки, сверившись с рис.1 для согласования осей шпинделя напольного дверного доводчика, нижнего рычага и маятниковой петли, при помощи юстировочных винтов, крепящих напольный дверной доводчик к цементной коробке. Убедитесь в надежности крепления тела напольного дверного доводчика.

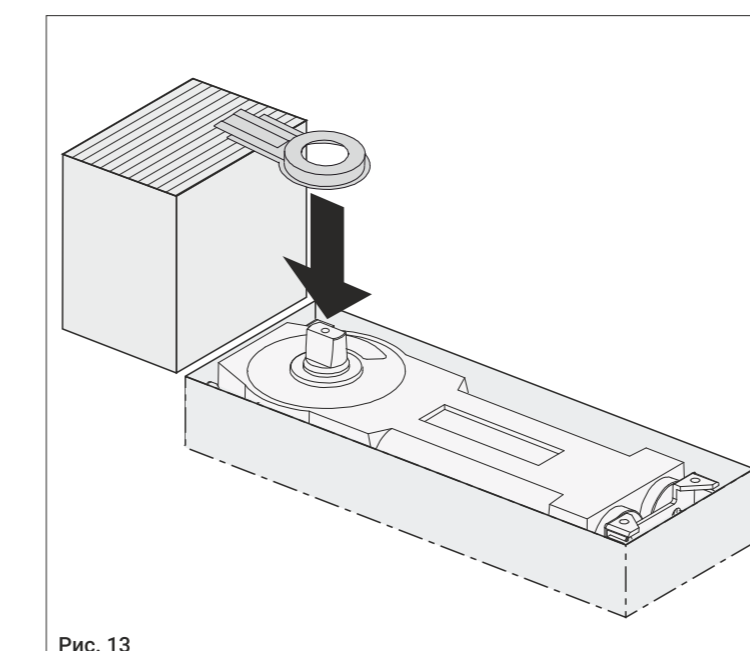


Рис. 13

Установите на напольный дверной доводчик противопылевую заглушку из комплекта поставки.

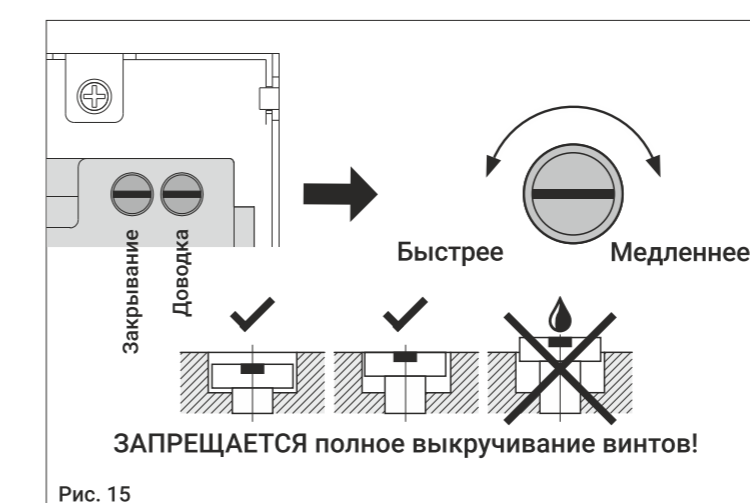


Рис. 15

Отрегулируйте скорости закрывания и доводки. Убедитесь, что дверь закрывается и открывается корректно. При необходимости повторите процесс юстировки положения напольного дверного доводчика в цементной коробке (рис.12).

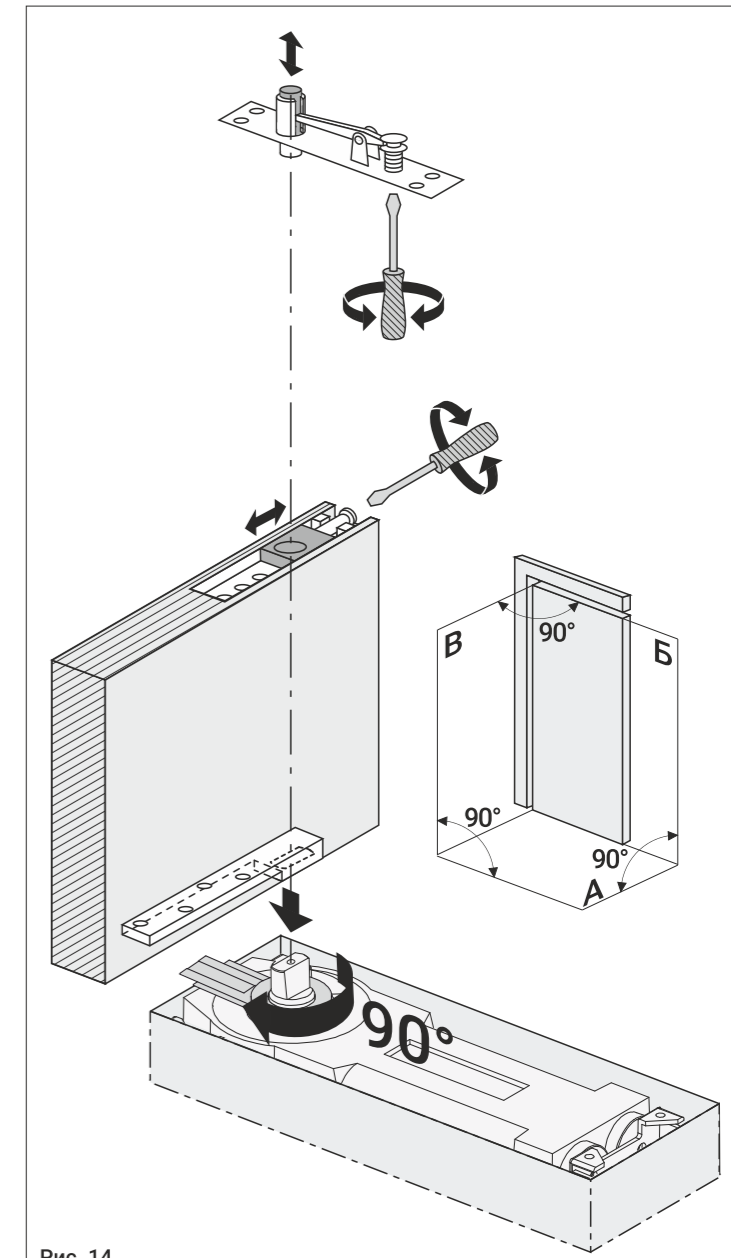


Рис. 14

Поверните шпиндель на 90 градусов, установите на повернутый шпиндель дверное полотно с нижним рычагом (рис.2). Далее соедините две части верхней маятниковой петли (рис.2). Выставьте точное положение дверного полотна в плоскостях А, Б и В. Надежно затяните юстировочные винты на напольном дверном доводчике.

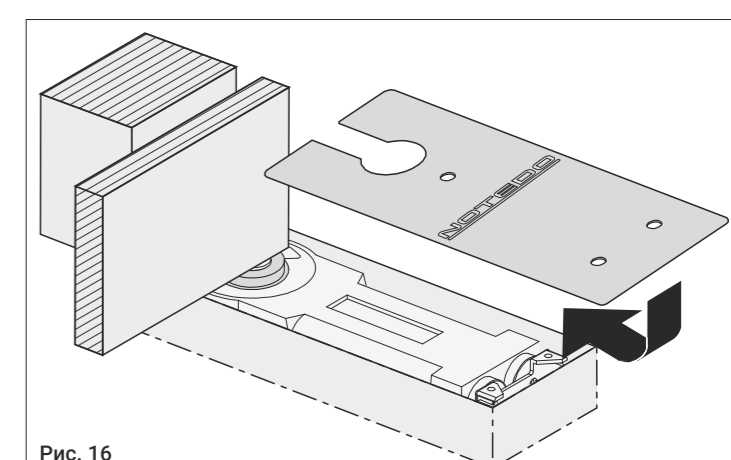


Рис. 16

Установите декоративную крышку, прикрепив ее винтами к телу напольного дверного доводчика.