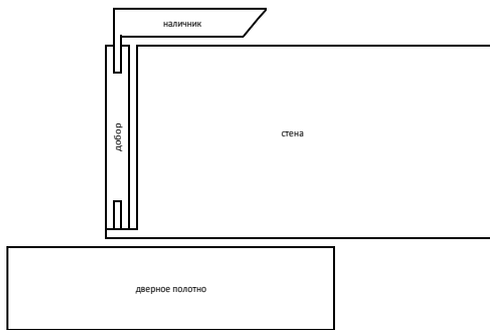


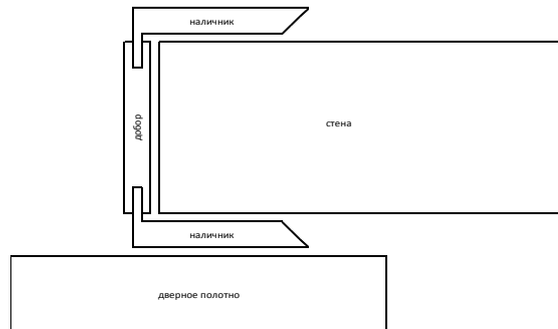
## Установка раздвижной системы!

Как и любая установка дверей начинается с проверки проёма, в данной системе отсутствует коробка и по этой причине проём должен быть меньше полотна по ширине на 50мм, по высоте на 30мм что позволит полное перекрытие светового проёма ! Существует три способа обрамления проёма ;

- 1) С наличником с одной стороны рисунок 1 .
- 2) С наличником с двух сторон рисунок 2 (при этом способе нужно учесть толщину наличника и установить расширительную планку под профиль механизма)
- 3) Без наличников путем отделки проёма строительными материалами.



рис№1



рис№2

Сборка несущей части механизма осуществляется исходя из размеров полотна и способа открывания ( одна створка , две створки ). Профиль отрезается из расчета полотно умноженное на 2 и вычитаем 50мм . На несущий профиль крепятся монтажные уголки для крепления механизма к стене , уголки распределяются равномерно по всему профилю но крайние крепятся в 20мм от края в независимости от длины профиля рисунок 3.

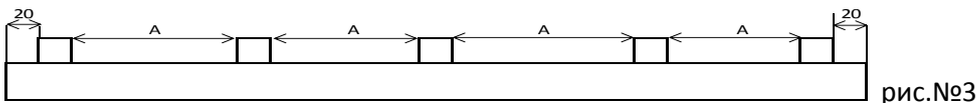


рис.№3

После сборки профиля устанавливаем на него стопор клипсу и запускаем ролики таким образом чтоб ролик мог застопориться в клип стопоре и устанавливаем второй клип стопор рисунок 4. Закончив сборку несущей части механизма закрепляем его на стену , с учётом механизма и зазоров по высоте ,(внимание профиль должен выставлен строго по горизонтальному уровню во избежание произвольного перемещения полотна) рисунок 5.

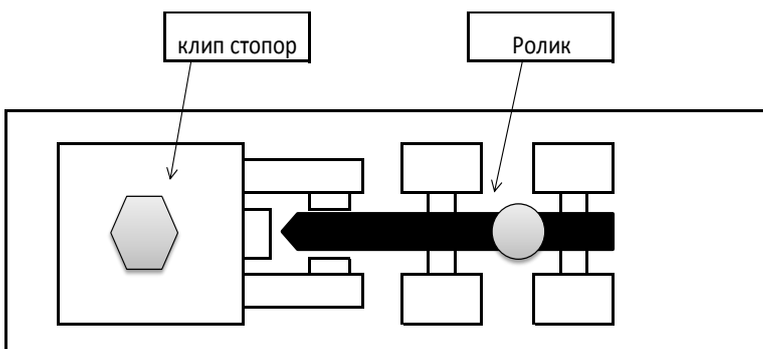
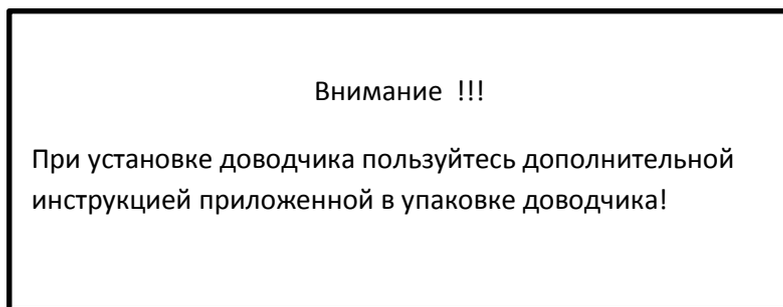


рис. №4

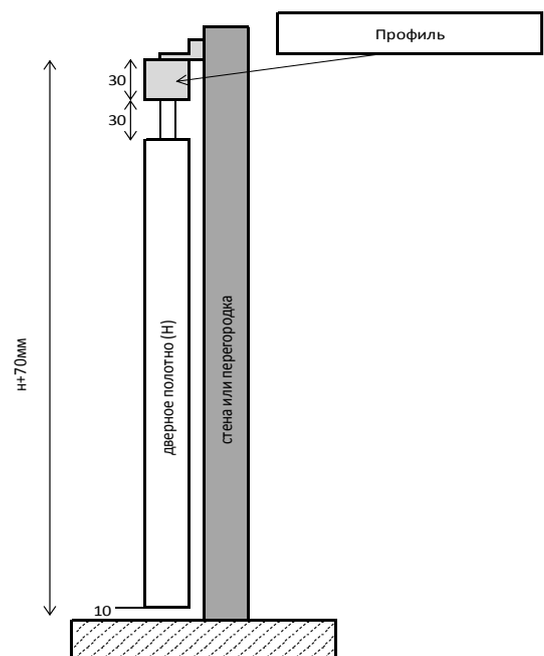
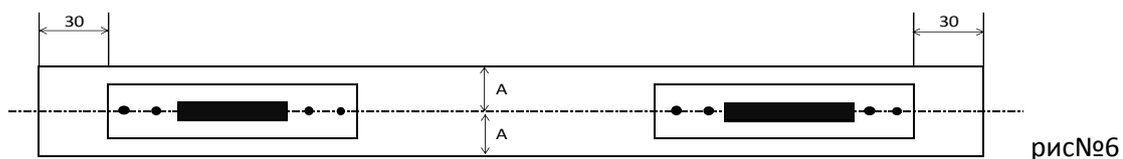


рис.№5

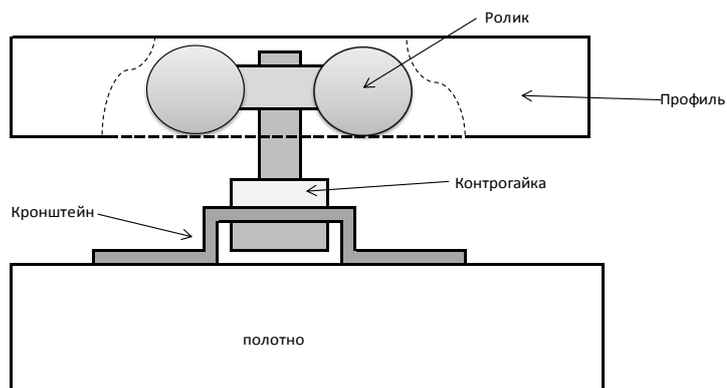
В нижней части рабочей зоны устанавливается ограничитель возвратно поступательных движений по глубине полотна расположен по середине рабочей зоны полотна как по ширине так и по глубине.

Установка кронштейнов для крепления роликов на полотно выполняется по схеме рисунок 6 . Ручка и замок (если он заявлен в заказе) устанавливается на заводе производителе.



Когда закончили полный монтаж механизма приступаем к установке полотна в рабочее положение !

Полотно навешивается на ролики при помощи закрепленных на него кронштейнов ,регулируется по вертикали и фиксируется при помощи гаек на оси ролика рисунок 7



Окончательным этапом установки является установка маскировочной планки что позволит визуально скрыть механизм .

