

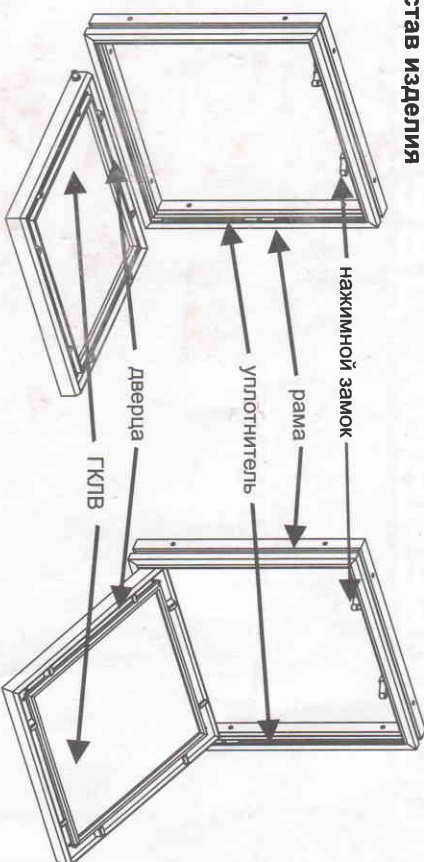
## 1. Назначение изделия

ПОТАЙНЫЕ ЛЮКИ "ПЛАНШЕТ-С" предназначены для установки в перегородки, подвесные гипсокартонные потолки, стены изготовленные из гипсокартона или кладочных материалов, которые подвергаются окраске или оклейке рулонными материалами толщиной до 1 мм. Люки обеспечивают удобный доступ к скрытым сантехническим, вентиляционным и прочим инженерным коммуникациям, расположенным внутри помещений.

## 2. Принцип работы изделия

Люк устанавливается в перегородку согласно Инструкции по монтажу. После отделки наличие люка выдает только тонкая щель по периметру дверцы, позволяющему на ней пыли препятствовать эффективный силиконовый уплотнитель. Для открывания люка достаточно нажать рукой на дверцу в районе замков и утопить ее приблизительно на 3 мм. Нажимные замки самостоятельно откроют дверцу. Дверца повернется на осях, зафиксированных в раме. Для удобства монтажа и обслуживания коммуникаций дверца люка выполнена съемной.

## 3. Состав изделия



Размеры проема должны быть больше габаритных размеров люка на 2-3 мм.

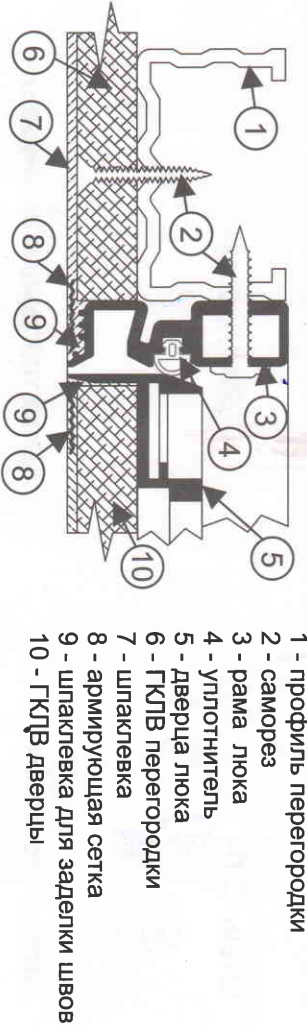
2. Для установки люка снимите с него дверцу (см. раздел 7), установите раму люка в проем, так чтобы выступающая кромка профиля рамы находилась в одной плоскости с поверхностью потолка (перегородки). Закрепите раму в проеме саморезами через монтажные отверстия (при необходимости просверлите в профиле рамы дополнительные отверстия). Шаг между отверстиями - 12-15 см.

## Важно. При установке избегайте изгиба и перекоса рамы.

3. Установите и закройте дверцу люка. На закрытом люке проверьте равномерность зазоров между кромками профилей рамы и дверцы. При необходимости выровняйте зазоры при помощи клиньев между профилем рамы и краем проема.

4. Обработайте поверхность потолка (перегородки) и дверцу в соответствии с инструкцией к применяемым отделочным материалам.

5. Выровняйте поверхность дверцы люка и основную поверхность потолка (перегородки) нанесением шпаклевки. Зоны примыкания профиля рамы к основной поверхности потолка (перегородки) и панели ГКПВ к профилю дверцы необходимо выравнивать шпаклевкой для заделки швов (например, КНАУФ Фюгенфюлгер) с использованием армирующей сетки.



## 7. Инструкция по снятию дверцы

Для удобства выполнения работ при монтаже люка и его эксплуатации, дверца люка может быть снята с рамы. Для этого:

1. Ослабьте установочные винты (1) шестигранным ключом 2,5 мм (2) и сдвиньте пластиковые упоры (3) по пазу профиля рамы люка в сторону от оси.

2. Поверните дверцу (4) и выньте ее из рамы.

Устанавливайте дверцу в обратной последовательности, плотно прижимая оси пластиковыми упорами и зафиксировав их установочными винтами.

## 5. Транспортирование и хранение

Хранение и транспортирование люков осуществляется в горизонтальном положении с прокладкой картоном. При этом люки следует располагать со смещением друг относительно друга, так, чтобы исключить повреждение выступающих замков.

Транспортирование люков допускается всеми видами транспорта.

Погрузочно-разгрузочные работы должны проводиться согласно ГОСТ 12.3.009. Условия транспортирования и хранения в части воздействия климатических факторов по группе 6 ГОСТ 15150, в части воздействия механических факторов средние по ГОСТ 23170.

## 6. Инструкция по монтажу люков под покраску «ПЛАНШЕТ-С»

1. Люки «Планшет-С» устанавливаются в подготовленные проемы в потолках или перегородках, поверхность которых в дальнейшем будет окрашиваться.

