

# ЛЮЧКИ.РФ®

С вами с 2005 года

## Паспорт люк под плитку «Секрет-Лайт»



### 1. Описание и особенности.

Люк предназначен для установки в вертикальные стены и перегородки внутренних помещений. Рама конструкции выполнена из алюминиевого профиля, что обеспечивает изделию малый вес и устойчивость к коррозии. Дверца люка заполнена влагостойким гипсокартонным листом Knauf 9,5 мм. Глубина изделия составляет 53 мм (узкий профиль), 59 мм (широкий профиль).

### 2. Конструктив.

Люк оснащен нажимными замками-защелками. Опционально возможна установка трехгранных замков. Петли крепления дверцы выполнены из алюминиевого сплава, не имеют возможности регулировки. Предусмотрено снятие дверцы люка вместе с петлей. Погрешность при производстве составляет  $\pm 2$  мм.

### 3. Принцип открывания/закрывания.

Открывание люка производится нажатием на лицевую поверхность дверцы со стороны защелок. Движение дверцы при открывании люка происходит по заданной траектории, которую обеспечивает направляющая пластина на корпусе рамы.

### 4. Комплектация.

Люк в сборе- 1 шт., Этикетка- 1 шт., Упаковочный пакет- 1 шт., Паспорт- 1 шт.

### 5. Транспортировка и хранение.

Транспортировка и хранение люков осуществляется в вертикальном положении. Допустима транспортировка изделия любым видом транспорта. При транспортировке в машинах с открытым кузовом поставщик не несет ответственности за сохранность товара. Хранить продукцию рекомендуется в сухом помещении в вертикальном положении, чтобы избежать деформации элементов.

### 6. Техническое сопровождение изделия.

Нажимные замки имеют овальные проушины для крепления. В случае смещения замков при транспортировке или при укладке облицовочного материала они могут быть утоплены, вследствие чего прожатие дверцы может быть тугим. Для облегчения нажима следует ослабить крепёж замка, затем выдвинуть замок на себя и зафиксировать, затянув крепеж. В процессе эксплуатации петли дверей необходимо обрабатывать силиконовой смазкой, чтобы продлить срок службы изделия.

Направляющие на раме и дверцы требуется смазывать вязкой смазкой («литол» и пр.) Не использовать конструкцию не по назначению (установка в пол/потолок). Вес облицовки люка не должен превышать нормы, установленной производителем. Содержать люк в чистоте, не допускать попадания мусора, пыли и загрязнений на подвижные элементы (подшипники, направляющие). **ЗАПРЕЩАЕТСЯ ОСТАВЛЯТЬ ЛЮК В ОТКРЫТОМ СОСТОЯНИИ** продолжительное время

### 7. Гарантийные обязательства.

На люки под Секрет-Лайт предоставляется гарантия сроком в 5 лет с момента покупки (согласно товарно-кассовому чеку, отгрузочным документам или отметке в паспорте), в течение которого поставщик обязуется устранить заводские дефекты, заменить или отремонтировать изделие.

**В гарантийном обслуживании может быть отказано, если:**

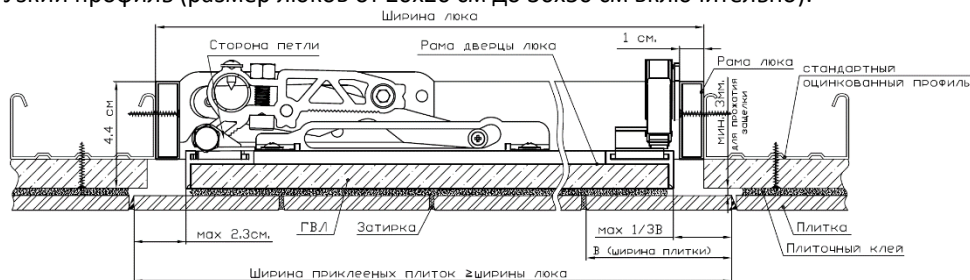
- не соблюдены условия монтажа;
- нарушены условия транспортировки и хранения;
- не соблюдены условия технического сопровождения изделия;
- видны механические повреждения на люке и его деталях;
- размеры рамы люка выходят за пределы размерной сетки;
- внесены изменения в конструктив (самостоятельно заменены или удалены элементы люка)
- не соблюдены или проигнорированы рекомендации.

### 8. Монтаж изделия.

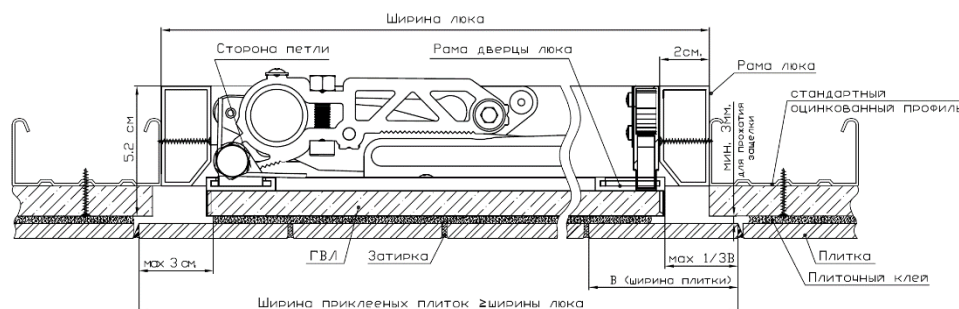
Проем люка предварительно очистить от остатков плиточного клея, пыли и другого мусора. Проем должен быть твердым, края не должны осыпаться. Стороны проема должны соответствовать геометрической форме люка. Размер проема должен быть на 3-5 мм больше посадочного размера рамы люка с каждой стороны, чтобы рама люка беспрепятственно входила в проем, и была возможность позиционировать люк по уровню. Каркас люка крепится к проему саморезами, дюбелями. Крепить нужно только в вертикальные стороны, верх и низ рамы не стоит притягивать, так как петля работает по принципу "распорки", и, если "верх" и "низ" рамы окажутся растянутыми - возможно появление люфта и нарушение траектории дверцы. Крепеж запрещается «перетягивать» во избежание деформации рамы. **ЗАПРЕЩАЕТСЯ** использовать монтажную пену или прочие составы, которые могут расширяться и деформировать раму изделия. После установки люка в проем открыть дверцу, проверить легкость открывания и отсутствие провисания дверцы. Выполнить работы по укладке плитки. Плитка на двери люка в закрытом положении не должна цепляться/упираться во что-либо. **Допустимый нахлест плитки со стороны петли до 30 мм для широкого профиля, до 27 мм для узкого профиля. С трех других сторон нахлест не должен превышать 1/3 общей площади плитки и 15 см.** После укладки плитки все подвижные механизмы люка рекомендуется очистить от пыли и мусора и смазать силиконовой смазкой. Плитка на двери люка в закрытом положении не должна цепляться/упираться во что-либо. В случае монтажа во внешний угол **НЕ РЕКОМЕНДУЕТСЯ** делать выпуск материала со стороны замков более 5 см.

## 9. Схема монтажа:

Узкий профиль (размер люков от 20х20 см до 30х50 см включительно):



Широкий профиль (размер люков от 30х60 см включительно и более):



## 10. Условия монтажа.

**Толщина наклеиваемого облицовочного материала не должна превышать 10 мм!**

При выборе плиточного клея и толщины его слоя необходимо учитывать рекомендации производителя плитки. В виду большого количества контрафакта перед приобретением выбранного клея нужно обратить внимание на его состав и область применения, а также проверить срок годности и наличие сертификата. Мы настоятельно рекомендуем использовать клеевые составы **класса R** (реактивные клеи), т.е клеевые составы на основе эпоксидных или полиуретановых смол. Эта группа клеев не содержит в своем составе ни цемента, ни воды и обладает особыми свойствами увеличенной адгезии и эластичности, которые компенсируют возникающие напряжения между покрытием и основанием при их структурных и температурных изменениях, что исключает деформацию дверного полотна люка и облицовочного материала. **НЕ РЕКОМЕНДУЕТСЯ** использовать клеевые составы на основе **ЦЕМЕНТА** во избежание деформации дверцы и плитки. Плиточные составы

должны наноситься сплошными и равномерными слоями или одним слоем без пропусков и наплывов. Для нанесения клеев ровным слоем рекомендуется использовать гребенку. Укладка плитки на «пятна» **НЕ ДОПУСКАЕТСЯ**. Толщина наносимого клеевого состава должна быть не менее 2-3 мм и **НЕ БОЛЕЕ 5-6 мм**. Для корректной работы люка ширина межплиточного шва должна составлять минимум 2 мм по всему периметру облицованной дверцы.

125464, Москва, Волоколамское шоссе, дом 142, БЦ «Ирбис». Оф. 420  
Сайт: [www.luchki.ru](http://www.luchki.ru) Телефон +7 (495) 988-28-21, +7 (800) 775-25-37  
2026 г.