



Габариты и способ открывания ревизионного люка должны обеспечивать не только осмотр систем и снятие показаний счётчиков, но также замену отдельных узлов, например запорной арматуры. Максимальный размер стандартного настенного люка «Практика» — 60 см в ширину и 120 см в высоту



# Рецепт невидимости

**Современный подход к ремонту предполагает скрытый монтаж инженерных систем и обеспечение доступа к ним через невидимые люки, которые отделяют тем же материалом, что и стены, и открывают без помощи ручки. Как выбрать качественный люк?**

**В** квартирах ревизионные люки чаще всего встраивают в стены ванной или санузла и облицовывают плиткой. Люк должен быть удобным в монтаже и эксплуатации и, разумеется, обладать продолжительным сроком службы. Чтобы не ошибиться при покупке, необходимо обратить внимание на детали конструкции.

■ **Надёжность и функциональность петли.** Механизм открывания/закрывания — это, пожалуй, важнейший элемент люка-невидимки, ведь именно он испытывает основные нагрузки в процессе экс-

плуатации изделия. Наиболее удачной на сегодня признана конструкция петли с подшипниками скольжения, разработанная для люков «Евроформат» компании «Практика». Эта петля выполняется из алюминий-кремниевого сплава АК-12, изготовленного по ГОСТ 1583-93, и имеет десятикратный запас прочности. Она регулируется в трёх плоскостях — по вертикали, горизонтали и углу наклона дверцы, что позволяет добиться полного визуального единства поверхностей стены и люка, и обеспечивает открывание дверцы на 180° для максимально удобного доступа к инженерному оборудованию.

■ **Прочность рамной конструкции.** При изготовлении люков в основном используется сварка, что повышает риск приобретения продукции с производственными дефектами, которые впоследствии скажутся на долговечности изделия. Компания «Практика» при изготовлении люков «Евроформат» применяет полностью сборную технологию — без сварки, аналогичную производству алюминиевых окон и дверей. Благодаря этому рама люка всегда имеет стабильные геометрические размеры, отличается высокой жёсткостью и прочностью — люки «Евроформат» никогда не «ведёт» при монтаже.

■ **Характеристики замка.** Настенные люки-невидимки, как правило, оснащают магнитным замком, открывающимся при нажатии. Важно, чтобы пружина замка обладала достаточной мощностью и легко выталкивала дверцу, облицованную тяжёлым материалом. При этом ход срабатывания замка должен быть минимальным — тогда зазор по периметру дверцы можно будет заполнить силиконовым герметиком в цвет затирки плитки и сделать люк абсолютно незаметным. Этим требованиям удовлетворяет замок CombiTOUCH®, присутствующий только в люках «Практика».



■ **Материал и способ крепления уплотнителей.** Контур уплотнения «отвечает» за герметичность люка, а значит — за его способность изолировать пространство за люком от попадания воды, защищать зону притвора от пыли, а помещение — от звуков и запахов фанового стояка. Предпочтителен износостойкий силиконовый уплотнитель; он должен не просто приклеиваться к раме, а вставляться в паз — такой уплотнитель никогда не отклеится.



Помимо настенных люков при ремонте могут потребоваться модели, встраиваемые в потолок и пол. Они также есть в ассортименте компании «Практика» — например, потолочные люки «Планшет» и «Гранд», напольные «Портал» и «Барьер-2». Конструкция люков «Практика» защищена 10 патентами РФ, все технические решения полностью оригинальны, устройства не имеют мировых аналогов. На свои изделия компания предоставляет гарантию сроком до 5 лет, а срок службы люков превышает 10 лет, что подтверждено тестированием в независимом испытательном центре.



Москва, ул. Генерала Белова, д. 43, корп. 2, оф. 32  
 info@euroluki.ru  
 8 800 505-36-05

НА ПРАВАХ РЕКЛАМЫ



**МАРИНА БРАГИНСКАЯ, генеральный директор компании «Ателье Интерьера»**

Одна из первых задач при работе над проектом квартиры или дома — планирование ванных комнат и санузлов. Здесь необходимо предусмотреть ревизионные люки, которые обеспечат доступ к коммуникациям, не нарушая стилового единства помещения.

Для нас важно, чтобы ревизионный люк позволял смонтировать материал на дверцу таким образом, чтобы конструкция осталась незаметной и составляла единое целое со стеной. Конечно, это не единственный показатель качества: важны и простота эксплуатации, и удобство использования, и гарантии производителя.

По нашему опыту универсальным и надёжным решением являются люки «Практика» — они обладают полным набором необходимых потребительских свойств и действительно могут стать невидимыми после облицовки плиткой.

**Детали люка обязаны обладать коррозионной стойкостью, ведь монтируют их в основном во влажных зонах, а ржавчина затруднит работу механизма. Поэтому предпочтительны люки, основные узлы которых выполнены из алюминиевых сплавов**

