

Утепление балкона и лоджии

В наше время многие владельцы квартир переобустраивают балконы и лоджии в отдельные уютные уголки, представляющие собой дополнительное пространство для комфортного отдыха. При этом балкон довольно редко «соединяют» с комнатой – как правило, его просто утепляют, превращая в своеобразную «веранду», на которой можно выпить чашечку кофе или создать в имеющемся пространстве миниатюрный «зимний сад». Чаще, чем балкон, совмещают с комнатой лоджию – при этом снимаются дверь и окно, а для обеспечения целостности интерьера «подоконную» часть окна превращают в основание для стола. Многие владельцы жилых помещений лоджию утепляют, не изменяя ее статуса.

Сложно не согласиться с тем, что если позволяют возможности, то обеспечение полноценного комфорта в светлом «приватном уголке» будет мероприятием вполне

Утепление балкона и лоджии

Автор: Алексей
05.03.2013 23:22

целесообразным. А значит, лоджию мало застеклить, утеплить пол, стены и потолок – комфортную температуру необходимо обеспечить с помощью дополнительного подогрева. Конечно, выводить на лоджию или балкон трубы и радиаторы центрального отопления не позволяют правила эксплуатации жилых помещений, но обустроить теплый пол либо установить электрический отопительный прибор в этом «красном уголке» можно вполне легально. И по мере надобности каждый из этих видов обогрева можно включать и выключать.

По мнению специалистов, для остекления обычной лоджии наиболее оптимальными выглядят окна ПВХ. С учетом того, что оконная система лоджии (балкона) является ограждающей конструкцией, пластиковая система должна иметь армированный металлическими вставками металлический профиль. В настоящее время существуют специально разработанные для балконов и лоджий конструкции профиля – благодаря новым подходам к производству оконных систем нестандартная геометрия лоджии или балкона «заполняется» более точно. Служить такие окна могут несколько десятков лет.

Целесообразно также при утеплении дополнительного пространства вместе с «теплыми» рамами использовать энергосберегающие стеклопакеты. При этом можно

использовать как двухкамерные, состоящие из трех стекол, стеклопакеты, так и качественные однокамерные – но они должны отличаться прекрасными энергосберегающими свойствами. Дополнительно утеплить стеклопакет можно инертным газом – он закачивается в герметичную полость между стеклами, либо наносимыми на стекла особыми пленками – они отражают «домашнее», исходящее от радиаторов тепло обратно – внутрь помещения.

Оконные системы, предназначенные для [утепления лоджий и балконов](#), как правило, включают в себя особый расширительный профиль - он связывает оконные рамы с внутренней облицовкой балкона (лоджии) и называется «доборы». Главным предназначением доборов является прикрывание стыков между внутренней отделкой лоджии, рамой и утеплителем.

Для того, чтобы создать комфортную влажность и необходимую температуру, одного остекления, как правило, недостаточно. Даже наиболее высокоэффективные, обрамленные многокамерным профилем двухкамерные стеклопакеты повышают температуру на балконе (лоджии) лишь на несколько градусов. Поскольку холод атакует лоджию через выполняющие функцию потолка и пола верхние и нижние плиты, а кроме

Утепление балкона и лоджии

Автор: Алексей
05.03.2013 23:22

того, через находящийся под окном парапет лоджии, наиболее целесообразным вариантом будет утепление всей внутренней части лоджии (балкона), не исключая боковых простенков. Возникающий в этом случае эффект «термоса» прекрасно удерживает тепло благодаря целостности «шубы».

Информация подготовлена менеджерами <http://www.oknabalkoni.ru> .