



Чтобы сделать лоджию теплой и пригодной для проживания даже в зимнее время, необходимо выполнить определенные операции по ее изменению. Процедура утепления лоджии состоит из нескольких различных процедур, которые в целом позволяют добиться нужного результата. Начинать в данном случае следует с остекления. Конечно, это относится только к тем случаям, когда лоджия ранее не была остеклена.

Для остекления лоджии эффективнее всего использовать теплый ПВХ профиль. Масса его довольно велика, поэтому порой приходится проводить дополнительное укрепление стенок под систему остекления. Сегодня ремонтные компании предлагают в том числе проведение остекления при помощи алюминиевых профилей. Но его эффективно не столь высока, хотя вес конструкции получается небольшим.

После остекления проводятся теплоизоляционные мероприятия. Чтобы не уменьшать площадь лоджии, лучше применять в данном случае тонкие теплоизоляционные материалы. В качестве одного из таких можно назвать пенополистирол. Он укладывается по всем поверхностям. Особенно хорошо нужно утеплить пол, поскольку дальше будет выполняться обустройство отопительной системы.

Единственным подходящим вариантом обеспечения отопления на лоджии является укладка теплого пола. Причем, лучше обратиться к использованию его электрического типа. Есть еще и водяной теплый пол, но его устройство обойдется слишком дорого, а сама процедура оказывается дорогостоящей.

Останется только разобраться с выполнением отделки. Желательно, чтобы и она сама по себе обеспечивала некоторое увеличение теплоизоляции. Лучше в данном случае использовать материалы, изготовленные из древесины. Для пола подойдет паркетная доска, а для стен и потолка – вагонка. Потолок можно сделать еще и навесным, чтобы лоджия получилась еще теплее.

Если интересуют качественные [Натяжные потолки на кухню](#), смотрите предложение на [potol-ok.com](#). Здесь можно подобрать отличный потолок по самым привлекательным ценам от производителям.