



Чердак здания до обработки



Чердак здания после обработки

ОБРАБОТКА ЭКОВАТОЙ

1

Сам процесс утепления очень технологичен. Если крыша не имеет люка, то в ней проделывают несколько люков, по которым происходит укладка ваты.



2

Пол чердака равномерно покрывают эковатой. По сравнению с листовыми теплоизоляционными материалами, эковата обеспечивает абсолютную монолитность теплоизоляционного слоя, без щелей и стыков, а также плотно заполняет трубы электропроводки и другие трудноизолируемые строительные конструкции, обеспечивая таким образом высокую теплосохранность. Процесс укладки эковаты в закрытом помещении, таком как узкий чердак, не опасен для людей, не вызывает аллергии и зуд.



3

Сам процесс утепления очень технологичен. Если крыша не имеет люка, то в ней проделывают несколько люков, по которым происходит укладка ваты.



Латвия намеривается реализовать программу энергоэффективности жилья. Срок реализации программы 2008-2013 год. Программа включает проведение энергетического аудита жилищного фонда, а также проведение мероприятий по значительному снижению энергозатрат. Принимая во внимание быстрый рост цен на энергоресурсы, качественная реализация программы энергоэффективности может помочь сэкономить от 25% до 50% средств, затрачиваемых на теплообеспечение. Первым шагом является проведение энергоаудита. Следующий шаг – анализ решений по увеличению энергоэффективности жилища, который обычно основывается на трёх пунктах:

- 1) Теплоизоляционные мероприятия для стен и крыш, где это необходимо
 - 2) Увеличение герметичности окон и дверей
 - 3) Обновление отопительного оборудования и обеспечение индивидуальной терморегуляции.
- Лишь принимая во внимание эти три основных пункта, возможно обеспечить максимальную эффективность.

Теплопотери через покрытия стен и крыши могут составлять до 60% всех теплопотерь в многоквартирном доме. Чтобы повысить теплоэффективность следует утеплить здание. Как пример эффективного решения проблемы утепления чердака можно привести использование эковаты, что также экономически выгодно и быстро.

Эковата продлевает срок эксплуатации здания, сокращает расходы на ремонт, эффективно защищает от холода и жары, а также от избыточной влажности. Эковата не выделяет вредные вещества ни во время производства, ни во время укладки, ни во время эксплуатации. Она изготавливается без примесей химических веществ вредных для здоровья, из натуральных материалов, свойства которых, позволяют создать «дышащее» жилое помещение. Выбирая эковату, пользователь бережёт окружающую среду.

SIA VEKOVER - производство эковаты

Улица Абула 6а, Валмиера, LV-4201, Латвия

Тел. + 371 64221269, факс + 371 64221268

info@vekover.lv

www.vekover.lv