

Твой теплый дом

Изоляция для надежной защиты



КОНСТРУКЦИЯ ТЕПЛОГО ДОМА

Для чего мы утепляем дом?

Приняв решение о строительстве собственного дома, мы вкладываем в него значительные средства. Нам хочется жить в доме просторном, безопасном, уютном, теплом.

И мы хотим быть уверенными в том, что будем платить за обогрев дома, а не воздуха вокруг него, и что наши деньги не будут потрачены впустую. Именно поэтому так необходима хорошая теплоизоляция. Теплоизоляция, которая должна быть негорючей, легкой, удобной при укладке.

ПОМНИ! Используя теплоизоляционные материалы компании «Сан-Гобэн Изовер», Ты получаешь:

- великолепную изоляцию, которая сохраняет тепло зимой и защищает наш дом от жары летом;
 - противопожарную безопасность (все легкие материалы ISOVER, а также материалы из базальтового волокна являются негорючими);
 - эффект "дышащих стен", т.к. благодаря высокой паропроницаемости теплоизоляционных материалов ISOVER, излишняя влага не задерживается в нашем доме;
 - хорошую акустическую изоляцию;
 - экологическую чистоту
- ...и как следствие - хороший микроклимат в доме.

Теплоизоляция, выполненная из современных, высококачественных материалов, — требование современного энергосберегающего строительства. Чтобы удовлетворить ожидания своих покупателей, компания «Сан-Гобэн Изовер» поставляет на российский рынок самый широкий ассортимент теплоизоляционных изделий — изделия из стекловолокна, базальтового волокна и экструдированного пенополистирола.

При этом компания руководствуется девизом «есть задача — найдется марка». Такая позиция позволяет выбрать ту марку материала, которая, гарантируя качество, способна наиболее эффективно решить именно Твою проблему.

Изоляция в Твоем доме

В проект теплоизоляции должны быть включены все элементы дома. Работу следует начать с выбора материалов, который мы нередко оставляем на усмотрение проектировщика или подрядчика. И в этом смысле важно иметь представление о материалах, которые нам предлагают, чтобы проверить правильность выбора.

Итак, планируя работы по тепло- и звукоизоляции дома, мы должны использовать:

- 1 для изоляции скатной кровли — например, ISOVER 610-KL, RKL или SKL;
- 2 мансарды — например, ISOVER KL-E или KT-11-TWIN;
- 3 плоской кровли — например, ISOVER OL-KA или DACHOTERM G+SL;
- 4 стен и перегородок — например, ISOVER 610-KL или 610-KT-11-TWIN;
- 5 межэтажных перекрытий — например, ISOVER OL-FLO против ударного шума;
- 6 потолков — например, акустические подвесные потолки ECOPELON;
- 7 внешней каркасной стены с вентзазором — например, ISOVER KL-E, RKL-A или VENTITERM PLUS;
- 8 штукатурного фасада — например, ISOVER OL-E или FASOTERM, POLTERM;
- 9 пола и фундамента — например, экструдированный пенополистирол STYROFOAM;
- 10 отопления, вентиляции — например, фольгированные цилиндры ISOTEC KK-AL и маты KIM-AL;
- 11 каминов — например, сетчатые маты KOVM-80-ALC.

Теплоизоляция считается правильно выполненной, если она защищена от влаги. Отсыревшая изоляция мертва, и эффект от нее теряется. Чтобы этого не произошло, необходимо использовать ветро- и влагозащитную пленку TYVEK или ее отечественные аналоги Изоспан, Славет.

Кроме стен, крыши, пола, мы должны подумать об изоляции различного рода инженерных систем, находящихся в Твоем доме. Например, центрального отопления, канализационных трубопроводов, дымоходов, систем водоснабжения. Это позволит предотвратить потери тепла, сделать установки бесшумными, а также обеспечить безопасность их эксплуатации.

Особенно рекомендуем использовать теплоизоляционные материалы в неотапливаемых помещениях (подвалы, чердаки) для предохранения оборудования и трубопроводов от размораживания.

ПОМНИ! Современные строительные материалы все реже являются универсальными, становясь более специализированными. Выбирай только те из них, которые, гарантируя качество, позволяют решить Твою проблему. В этом Тебе помогут специализированные буклеты по теплоизоляции компании «Сан-Гобэн Изовер».



1 Скатная кровля





2 Мансарда



3 Плоская кровля



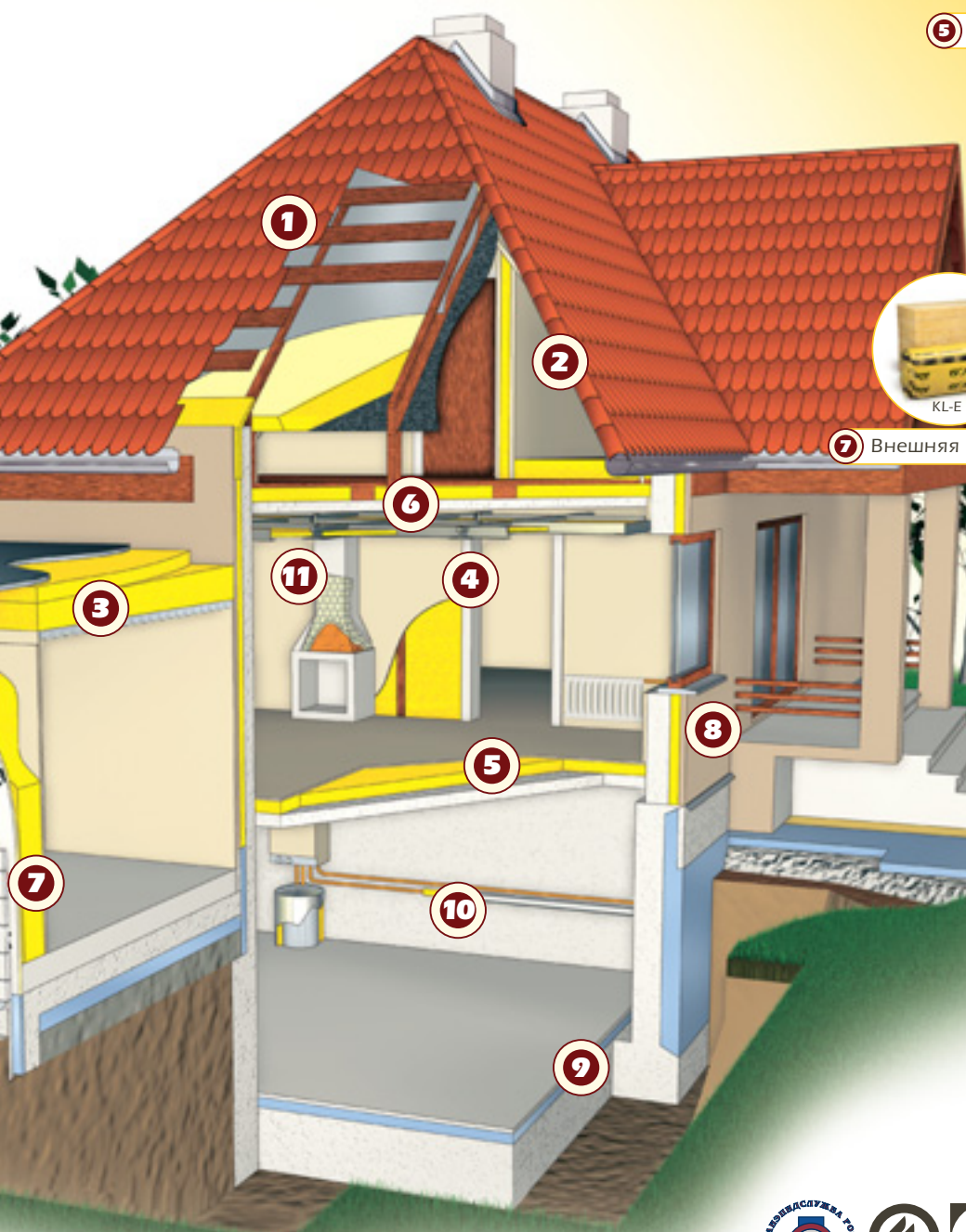
4 Стены и перегородки



5 Перекрытие



6 Подвесные потолки



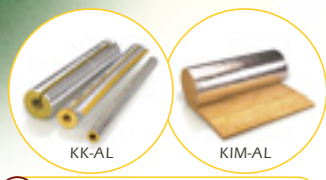
7 Внешняя каркасная стена (с вентзазором)



8 Штукатурный фасад



9 Пол и фундамент



10 Отопление, вентиляция

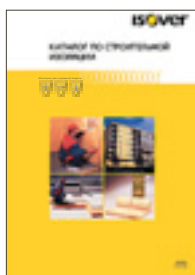


11 Камин



Все материалы ISOVER сертифицированы, получили техническую оценку пригодности и имеют технические свидетельства Госстроя РФ.

ЭТИ БУКЛЕТЫ И КАТАЛОГИ МОЖНО ЗАКАЗАТЬ У ВАШЕГО ДИСТРИБЬЮТОРА ИЛИ В ОФИСЕ «САН-ГОБЭН ИЗОВЕР»



Каталог по строительной
изоляции ISOVER



Буклет по строительной
изоляции ISOVER



Буклет по технической
изоляции ISOTEC



Каталог по экструдированному
пенополистиролу STYROFOAM



Буклет по штукатурным
фасадным системам



Конструкции вентилируемых
фасадов зданий с использованием
теплоизоляции ISOVER



Буклет "Твой теплый дом"



Буклет по теплоизоляции
плоской кровли



Альбом технических решений по
плоским кровлям



Буклет по тепло- и
звукоизоляции ISOVER
610-KT-11-TWIN

Твой дистрибьютор продуктов марки ISOVER

ISOVER

123022, **Москва**,
2-я Звенигородская ул., 13, корп.15
Тел.: (095) 775-15-10 (многокан.)
Факс: 775-15-11

198103, **Санкт-Петербург**,
Лермонтовский пр-т, 44
Тел.: (812) 327-56-60
Факс: 251-71-65

344010, **Ростов-на-Дону**,
пр. Семашко, 114, офис 305
Тел.: (8632) 50-00-55, 50-00-28

603005, **Нижний Новгород**,
Театральная пл., 3, офис 2
Тел.: (8312) 19-89-04, 43-00-34

620026, **Екатеринбург**,
ул. Куйбышева, 44 (ЦМТ), оф. 315
Тел./факс: (343) 359-61-59

630091, **Новосибирск**,
ул. Советская, 64, офис 804
Тел.: (3832) 28-86-75, 34-08-85

Производство:
140300, Московская обл.,
Егорьевск, ул. Смычка, 60