



«Плиты каменной ваты используют для теплоизоляции кровли, стен, пола и цоколя, ими выполняют звукоизоляцию, защищают дымоходы печей и каминов. А поскольку температура плавления волокон каменной ваты превышает 1000°С, то огонь пожара, температура которого значительно меньше, ей не страшен. К примеру, один из самых первых производителей каменной ваты – известная во всем мире датская компания ROCKWOOL – представляет на рынке нашей страны только экологические и пожаробезопасные материалы».

Журнал «Инженерные системы», июнь 2014

«На российском рынке теплоизоляционные материалы из каменной ваты представлены в широком ассортименте. Например, фирма ROCKWOOL, являющаяся мировым лидером в производстве каменной ваты, имеет в ассортименте техническую изоляцию, предназначенную для применения при различной температуре: TEX MAT – до 570°С, WIRED MAT 50 – до 650°С».

Журнал «Промышленно-строительное обозрение», апрель 2014

«К выбору теплоизоляционных материалов следует подходить ответственно. Они должны обладать следующими характеристиками: низким коэффициентом теплопроводности, негорючестью, звукопоглощением, гидрофобностью и паропроницаемостью, устойчивостью к деформации и биостойкостью. Этим характеристикам удовлетворяют теплоизоляционные материалы из каменной ваты ROCKWOOL. Они экологичны и позволяют сохранить за свой срок службы энергии больше, чем было потрачено на их производство».

Журнал «Строительный вестник», апрель 2014

«На заводе ROCKWOOL в Ленинградской области начался выпуск ЛАЙТ БАТТС СКАНДИК – утеплителя нового поколения. ЛАЙТ БАТТС СКАНДИК производится по запатентованной технологии, аналогов которой нет на рынке. Ноу-хау обеспечивает компрессию продукта более 60% при сохранении всех потребительских характеристик. Вложения в реновацию составили около 400 млн рублей и стали еще одним шагом среди инвестиционных проектов компании».

supersadovnik.ru, июнь 2014



«Уже сегодня реально экономить на содержании собственного дома, сохраняя при этом привычный образ жизни и наслаждаясь комфортом, не выбирая между функциональными характеристиками и внешним видом здания. Так, специалисты компании ROCKWOOL доработали типовой проект коттеджа, чтобы показать: даже рядовой дом может стать энергоэффективным. Концепция получила название Natural Balance. Она сочетает в себе экономичные решения, благоприятный микроклимат в жилье и привычный для нашей страны дизайн».

Журнал «Обустройство», май 2014

«Утеплитель «Сауна Баттс» компании Rockwool, предназначенный для бань, саун и парных, теперь выпускается в обновленной упаковке. Для комфорта потребителей пачки стали легче и удобнее для перевозки. Тем, кто планирует утеплить баню или сауну, станет проще рассчитать необходимое количество упаковок в зависимости от площади помещения. Еще одно достоинство материала – экологичность, что особенно важно для парных помещений».

Журнал «Идеи вашего дома», июнь 2014



Выпуск программы «Вести в субботу с Сергеем Брилёвым», посвященный визиту вице-премьера правительства РФ Шувалова и президента Татарстана Минниханова на завод ROCKWOOL в ОЭЗ «Алабуга». Ведущий программы подчеркнул, что «компания производит каменную вату для утепления, звукоизоляции и огнезащиты – очень полезная штука в строительстве».

«На предприятии компании Rockwool в Троицке (Челябинская область) состоялась торжественная церемония запуска производства уникального продукта на рынке теплоизоляции – плит из каменной ваты двойной плотности, сообщает региональный минпром. Согласно сообщению, плиты двойной плотности позволяют существенно снижать вес конструкций кровель и фасадов и сокращать время монтажа в два раза. Общие инвестиции, вложенные в развитие предприятия за четыре года, составили около 1 млрд рублей».

Ъ-Online (kommersant.ru), май 2014



Журнал «ROCKWOOL Эксперт» подготовлен отделом Custom Publishing издательского дома Sanoma Independent Media: Галина Устинова, Анастасия Макарова, Вера Полякова
127018, г. Москва, ул. Полновая, 3, стр. 1
телефон: +7 (495) 232-32-00
www.gopublishing.ru

Учредитель: ЗАО «Минеральная вата»: Евгения Дудырева, Алла Серебрянова
143980, г. Железнодорожный, ул. Автозаводская, 48а
телефон: + 7 (495) 995-77-55
www.rockwool.ru

Отпечатано в типографии: ООО «Доминико», 105005, г. Москва, ул. Радио, 14, стр. 1

Дата выхода: июль 2014 г.
Номер подписан в печать: 12.07.2014
Тираж: 2500 экз.

© Все права защищены.



ОТ ПЕРВОГО ЛИЦА

Дорогие друзья!

В новом летнем выпуске «ROCKWOOL Эксперт» мы, как всегда, предлагаем вам много интересного. Самым важным событием этой весны для нас стало завершение двух инвестиционных проектов – мы плотно работали над ними последнее время. Теперь на нашем заводе в Выборге мы производим ЛАЙТ БАТТС СКАНДИК, а на заводе в Троицке Челябинской области – плиты двойной плотности. Это позволит нам лучше удовлетворять растущий спрос на эти инновационные продукты. Репортаж с торжественных мероприятий вы найдете на страницах 8–9.

Также мы подвели итоги конкурса энергоэффективных проектов «Дом для жизни в балансе с природой», который торжественно завершился на выставке «АРХ Москва». А участники проекта Микрород «В лесу» рассказывают о своей «Практике успеха» – необычных архитектурных и строительных решениях, применяемых ими в процессе работы.

В рубрике «Мнение» наш эксперт представляет расчеты, показывающие на конкретных примерах разницу

в тепловых потерях при использовании вырезных и навивных цилиндров.

«Продукты номера», которые мы предлагаем в этом выпуске, затрагивают самые разные темы. Как построить энергоэффективный дом и почему это выгодно; как правильно выбрать решение для обеспечения пожаробезопасности: например, самый тонкий вид огнезащитного покрытия – ALU1 WIRED MAT 105 толщиной 25 мм. Кроме того, мы подготовили любопытный пример использования ROCKPANEL – фасад технопарка «Навигатор Кампус» в Казани.

Также в этом выпуске нашего журнала вы прочитаете о новых партнерах и программах Университета ROCKWOOL, о том, что пишут о нашей компании СМИ, как мобильное приложение ROCKWOOL поможет утеплить дом и что могут рассказать о ROCKWOOL Russia Group всего 7 цифр.

Мне приятно представить нашим партнерам и читателям полезную информацию из области строительства, экологии и инноваций – того, над чем неустанно работает компания ROCKWOOL.

С уважением,
технический директор ROCKWOOL Russia Group
Джен Тапман