



## Надёжная теплоизоляция

«» 16.6.2015

**Одна из ведущих компаний на строительном рынке Республики Коми, при реализации своих объектов применяет качественную и надёжную теплоизоляцию. Плиты из каменной ваты используются в конструкциях навесных вентилируемых фасадов многоквартирных жилых домов, а также объектов элитной недвижимости. Примером тому служат одни из самых ярких проектов: новостройка на 264 квартиры и 17-квартирное здание с огороженной дворовой территорией.**

Вентилируемые фасады зданий, возводимых застройщиком в столице Коми, утепляются плитами двойной плотности толщиной 180 мм. Ключевым преимуществом данного решения является отсутствие необходимости устройства нижнего слоя плит, что ведёт к экономии крепёжных элементов, уменьшению срока монтажа и сокращению трудозатрат. Нижний слой имеет плотность 45 кг/м<sup>3</sup>, он мягкий и лёгкий, поэтому плотно прилегает к стене. А наружный, плотностью 90 кг/м<sup>3</sup>, надёжно защищает конструкцию от внешних атмосферных воздействий. Ещё одна отличительная особенность теплоизоляционных плит двойной плотности заключается в том, что, согласно Техническому свидетельству, они могут применяться в навесных фасадных системах с воздушным зазором без дополнительных ветрозащитных мембран, которые повышают пожарную опасность фасада.

Строительная компания также включила теплоизоляцию из каменной ваты в реализующиеся сейчас проекты домов. Плиты двойной плотности - это надёжное, эффективное, долговечное и пожаробезопасное решение для утепления фасадов любых зданий