

Отзыв о применении материала TSM Ceramic на жилом доме микрорайона «Солнечный» г. Красноярска.

Пятиэтажное панельное здание, расположенное в микрорайоне «Солнечный» г. Красноярска было построено в 1986 году как общежитие завода КИСК.

С 1986 года по 2004 год здание не было введено в эксплуатацию. Без окон, отопления в незавершенном виде простаивало под действием атмосферных осадков и погодных условий.

В 2004 году строительной организацией «ЯрСтрой» здание перестроено в жилой дом и введено в эксплуатацию в 2005 году.

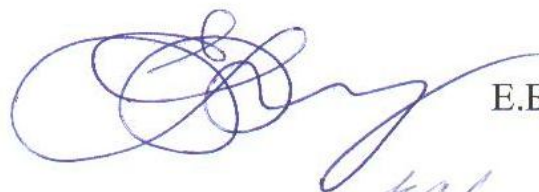
С момента ввода в эксплуатацию дом был проблемный по теплу: наблюдалось промерзание стен; температура воздуха внутри квартир в зимнее время не превышала 15÷16 °С.

Для создания комфортных условий проживания по просьбе председателя ТСЖ «Солнечный» В.И. Владимировой дом поэтапно с 3^х сторон был покрыт теплоизоляционной краской TSM Ceramic толщиной 1 мм.

После нанесения покрытия TSM Ceramic устранено промерзание стеновых панелей, снизилась теплоотдача через ограждающие конструкции; температура в квартирах достигла комфортной величины 20÷22 °С.

Для приведения в норму температуры обратной сетевой воды на элеваторном узле произведена замена сопла с уменьшением диаметра с 11,2 мм до 9,5 мм, что позволило снизить потребления тепловой энергии на 20%.

Директор по производству



Е.Б. Ержикевич

Начальник службы тепловой инспекции,
эксплуатации и наладки



С.В. Пахотников

