

Правительство Москвы
ГУП г. Москвы

«Научно-исследовательский институт московского строительства «НИИМосстрой»

Аттестат аккредитации №RUMCC.AJ.199. по 11.05.14г
Аттестат аккредитации № РОСС RU. 0001. 21 СЛ27 по 14.10.15г.
Испытательно-исследовательский центр СМИиК
111524 г. Москва, ул. Плеханова, 9



ПРОТОКОЛ № 125 от 14.05.2012г

Результаты испытаний на морозостойкость кирпича ручной формовки HEYLEN BRICKS (Бельгия), доставленного в Испытательно-исследовательский центр СМИиК ГУП «НИИМосстрой» по договору №133/28/00/12 от 21.02.12г.

Некоммерческая организация «Ассоциация независимых продавцов строительной керамики»

Адрес: 105120, г.Москва, ул.Сергия Радонежского, д.9, стр.5.

Наименование изделий	Результаты испытаний на морозостойкость
Кирпич ручной формовки HEYLEN BRICKS (Бельгия)	Кирпич выдержал без видимых признаков повреждений 132 цикла попеременного замораживания и оттаивания в воде.
Требования ГОСТ 530-2007 «Кирпич и камень керамические. Общие технические условия»	Для F125 Образцы должны выдерживать 125 циклов, попеременного замораживания и оттаивания в воде без видимых признаков повреждений.

Испытания проводились по ГОСТ 7025-91 «Кирпич и камни керамические и силикатные. Методы определения водопоглощения, плотности и контроля морозостойкости».

ЗАКЛЮЧЕНИЕ: по результатам испытаний на морозостойкость доставленные образцы кирпичей ручной формовки HEYLEN BRICKS (Бельгия), выдержали 132 цикла попеременного замораживания и оттаивания в воде без видимых признаков повреждений и по морозостойкости относятся к марке F125, что соответствует требованиям ГОСТ 530-2007 «Кирпич и камень керамические. Общие технические условия».

Зам.руководителя

Бойко А.А.

Зав.сектором

Горохова Т.В.