

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р

Испытательный центр

"НВ-Стройиспытания"

наименование испытательного центра (лаборатории)

в составе

ООО "ВНИИСТРОМ-НВ"

наименование юридического лица

Аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.21СА07

Действителен до « 25 » июня 2017 г.

ПРОТОКОЛ ИНСПЕКЦИОННЫХ ИСПЫТАНИЙ № 9-1и

« 16 » декабря 2013 г.

Основание для проведения испытаний

Распоряжение № 9ИК-1 от 02.12.13

№, дата решения по заявлению на проведение сертификации,

ОС "НВ-Стройсертификация", договор № 30Р-2 от 25.04.13

наименование органа по сертификации; №, дата договора испытательного центра (лаборатории) с органом по сертификации

Наименование продукции

Кирпич цементно-известняковый М 250 F100 Код ОКП 57 4121

наименование, код ОКП и/или ОКДП

ООО «Брик»

Изготовитель продукции

390011, г. Рязань, Окружная дорога, 197 км., стр. 2

наименование, адрес

Сведения об испытанных образцах

15 шт., номер партии 411

количество, масса, упаковочные единицы, номер партии изготовителя

Регистрационные данные испытательного центра (лаборатории)

01.07(101-115)Г

ТУ 5741-001-74185357-2008 с изм. 1 «Кирпич цементно-известняковый.

Методика испытания

Технические условия»; ГОСТ 7025-91; ГОСТ 8462-85

наименование и обозначение документов

Дата испытания Декабрь 2013 г.

Результаты инспекционных испытаний приведены в прилагаемых приложениях

№ 1 на 1 листе

Номера приложений и количество листов в них

Испытанные образцы Кирпич цементно-известняковый М 250 F100 Код ОКП 57 4121 соответствуют требованиям ТУ 5741-001-74185357-2008 с изм. 1

«Кирпич цементно-известняковый. Технические условия» по показателям:

ЗАКЛЮЧЕНИЕ: водопоглощение; предел прочности при сжатии и изгибе.

(продукция Соответствует или не Соответствует требованиям нормативного документа, на соответствие которому проводились сертификационные испытания)

Руководитель испытательного центра (лаборатории)



подпись

Кордюков Н.П.

инициалы, фамилия