

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р

Испытательный центр (лаборатория)

ИЛ "НВ-Стройиспытания"
наименование испытательного центра (лаборатории)

в составе

ООО "ВНИИСТРОМ-НВ"
наименование юридического лица

РОСС
Аттестат аккредитации № RU.0001.21CA07
Действителен до « 25 » июня 2017 г.

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ № 12

« 28 » апреля 2014 г.

Основание для проведения испытаний

Решение № 12 от 06.03.2014 г.

№, дата решения по заявлению на проведение сертификации.

ОС «НВ-Стройсертификация», договор № 42Р-1 от 06.03.2014 г.

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

Наименование продукции

Смесь сухая строительная штукатурно-клеевая на цементном вяжущем «ВОЛМА-Термофасад»
код ОКП 57 4550, код ТН ВЭД 3816 00 000 0

наименование, код ОКП и/или ОКДП

Изготовитель продукции

ООО «ВОЛМА-Воскресенск»
140205, Московская область, г. Воскресенск, ул. Кирова, д. 3, строение 1
наименование, адрес

Сведения об испытанных образцах

Объединенная проба 10 кг

количество, масса, упаковочные единицы, номер партии изготовителя

Регистрационные данные испытательного центра (лаборатории)

14.38Р

Методика испытания

ГОСТ Р 54359-2011

наименование и обозначение документов

Дата испытания

Март – апрель 2014

Результаты испытаний приведены в прилагаемых приложениях

№1

(номера

на 2 листах

приложений и количество листов в них)

ЗАКЛЮЧЕНИЕ:

Испытанная смесь сухая строительная штукатурно-клеевая на цементном вяжущем «ВОЛМА-Термофасад» код ОКП 57 4550, код ТН ВЭД 3816 00 000 0, соответствуют требованиям ГОСТ Р 54359-2011

(продукция соответствует или не соответствует требованиям нормативного документа.

«Составы клеевые, базовые штукатурные, выравнивающие шпаклевочные на цементном вяжущем для фасадных теплоизоляционных композиционных систем с наружными штукатурными слоями.

Технические условия»

на соответствие которому проводились сертификационные испытания)

Руководитель испытательного центра (лаборатории)


подпись

Н. П. Кордюков
инициалы, фамилия

М.П.

