

**СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ В СТРОИТЕЛЬСТВЕ
«СТРОЙСЕРТИФИКАЦИЯ – РМ»**



свидетельство о регистрации в едином государственном реестре добровольных систем сертификации
№РОСС RU.3217.04PB00 от 31.05.05

№00323

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ МСТ RU.OC01.H00323

Срок действия с 15.05.2014 по 15.05.2017

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

ООО "Центр новых строительных материалов и технологий",
ОС "Стройсертификация-РМ", г. Саранск, МСТ RU.04PB00.11OC01
Россия, Республика Мордовия, г. Саранск, ул. Пролетарская, 39
тел. 47-71-56, 47-77-11

ПРОДУКЦИЯ

Кирпич и камни керамические, лицевые и рядовые
Выпускаемые по ГОСТ 530-2012.
Серийный выпуск

код ОК 005 (ОКП):

57 4124

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ

ГОСТ 530-2012

Код ТН ВЭД:

6810 11 900 0

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

ООО «Дубенский кирпичный завод»
Россия, 431770, РМ, Дубенский район, с. Дубенки,
ИНН 1306075615

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН

ООО «Дубенский кирпичный завод»
Россия, 431770, РМ, Дубенский район, с. Дубенки,
ИНН 1306075615

НА ОСНОВАНИИ

Протокола испытаний № 323-н от 15.05.14 ИЦ "Мордовстройтест", МСТ RU.04PB00.22ИЦ01,
Отчета о стабильности производства и качества продукции выпускаемой ООО «Дубенский
кирпичный завод»

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Сертификация по схеме №1
Приложение №1

Руководитель органа

М.П.

Эксперт

подпись

подпись

Селяев В.П.

инициалы, фамилия

Селяев П.В.

инициалы, фамилия



Протокол сертификационных испытаний №323-н от 15.05.14 г.

Результаты сертификационных испытаний
кирпича и камней керамических по ГОСТ 530-2012,
выпускаемых ООО «Дубенский кирпичный завод»

Наименование показателей	Обозначение нормативного документа	Нормативное значение	Фактическое значение
1. Водопоглощение, %	ГОСТ 530-2012	Не менее 6	10-12
2. Марка кирпича по морозостойкости, не менее	То же	F25	F100
3. Марка по прочности на сжатие	То же	M100 M125 M150 M175 M200	M100 M125 M150 M175 M200
4. Коэффициент теплопроводности, Вт/(м×°С)	СП 23-101-2004	Не выше 0,41	0,39

Область применения: согласно действующим строительным нормам и правилам, рабочей документации на строительство и рекомендаций.

Руководитель ИЦ «Мордовстройтест»



П.В.Селяев