

**МЗКСМ**МСТЕРСКИЙ ЗАВОД
КЕРАМИЧЕСКИХ СТЕНОВЫХ
МАТЕРИАЛОВИН 3312000210/КПП 331201001
Р/С 40702810210070100225
Владимирское отделение № 8611
г. Владимир
К/с 3 0101810200000000602
БИК 041708602ОАО «Мстерский завод керамических стеновых материалов»
601410, Владимирская обл., Вязниковский район,
ст.Мстера, ул. 2-я Кирзаводская, д. 10
Тел./факс: +7 (49233) 6-35-35, 6-35-99
Эл.адрес: not@mzksm.ru

Исх. № _____ от « ____ » _____ 2014 года

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

от 05.10.2014г.

Испытания проводились на прессе гидравлическом МС-1000**Свидетельство о поверке № 3626 от 25.08.2014г.****(ВЦСМ г. Владимир).**

Наименование продукции	Камень керамический пустотелый КР 250*120*140/2,1НФ/150/1,2/50 ГОСТ 530-2012
Производитель продукции	ОАО «Мстерский завод керамических стеновых материалов» 601410, Владимирская область, Вязниковский район, ст.Мстера.
Дата испытания образцов	05.10.2014г.
Методика испытаний	ГОСТ 8462-85 «Материалы стеновые. Методы определения пределов прочности при сжатии и изгибе».

Результаты испытаний приведены в Приложении 1 и распространяются только на образцы, подвергнутые испытаниям.

Определение предела прочности при сжатии

№ образца	Средние геометрические размеры, мм	Нагрузка на прессе, кN	Предел прочности при сжатии, кгс/см ²	Ср. значение пред. прочности при сжатии, кгс/см ²
1.	252x118x138	532	179	172
2.	253x117x138	486	165	
3.	253x117x137	520	176	
4.	252x117x138	482	163	
5.	253x117x137	516	175	

Нормативное значение не менее 15,0 (150)

ЗАКЛЮЧЕНИЕ: В соответствии с ГОСТ 530-2012 «Кирпич и камни керамические. Технические условия» значения пределов прочности соответствуют марке М-150. Подтверждаю, что паспорт приложенный к сопроводительным документам является гарантией испытаний на каждую поставляемую продукцию.

Исполнительный директор ОАО «МЗКСМ»



Кушнерев А.М.

Исполнитель
Гл.технолог ОАО «МЗКСМ»
Куликов Е.Н.

07.10.2014г.