

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Южно-Уральский государственный университет» (национальный исследовательский университет)
Управление научной и инновационной деятельности

Утверждаю
Проректор по научной работе ЮУрГУ
/С.Д. Ваулин



**ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ СИЛИКАТНОГО КИРПИЧА
ПРОИЗВОДСТВА ООО Кирпичный завод «Афина» по НИР 2014403**

Место проведения испытаний: лаборатория физико-механических испытаний кафедры «Строительные материалы» ЮУрГУ по адресу пр. им. Ленина 76, л.к. АС факультета.

Вид материала: образцы силикатного кирпича, предоставленные Заказчиком.

Методы испытаний: теплопроводности – ГОСТ 7076-99 «Материалы и изделия строительные. Метод определения теплопроводности и термического сопротивления при стационарном тепловом режиме».


Результаты испытаний представлены в табл. 1.

Табл. 1

Результаты испытаний образцов

№ п/п	№ партии	Маркировка	Дата изготовления	Коэффициент теплопроводности при сорбционной влажности, Вт/м*°С	Средний коэффициент теплопроводности, Вт/м*°С
1	11	СУР 125/35	24.08.2015	0,32	0,33
				0,33	
				0,325	
2	12	СУР 150/35	25.07.2015	0,33	0,32
				0,32	
				0,32	

Ответственный исполнитель

 А.А. Орлов