

Заместитель Руководителя
Федеральной службы по аккредитации

Митяк А. Г.

Приложение
к аттестату аккредитации

№ _____ г.

На 2 листах, лист 1

ЭКЗЕМПЛЯР

РОСАККРЕДИТАЦИИ

**Область аккредитации испытательной лаборатории (центра)
Испытательной лаборатории Общества с ограниченной ответственностью «производственно-коммерческой фирмы
«Огнеупорный бетон» (ООО ПКФ «Огнеупорный бетон»)
623530, Российская Федерация, Свердловская область, город Богданович, улица Гагарина, дом 2.**

№ п/п	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний), измерений	Наименование объекта	Код ОКП	Код ТН ВЭД ТС	Определяемая характеристика (показатель)	Диапазон определения	Документы, устанавливающие требования к объекту исследований (испытаний), измерений (технические регламенты и (или) документы в области стандартизации)
1	2	3	4	5	6	7	8
1	ГОСТ 26565-85	Массы и смеси огнеупорные	--	3816 000 00 0	Отбор проб	--	ТУ 1523-002-77914822-2011 ТУ 1523-003-60773984-2012 ТТ 1523-004-2010 ТТ 1523-007-2010 НД на продукцию
2	ГОСТ Р 52541-2006				Подготовка образцов для испытаний	--	
3	ГОСТ 27707-2007	Зерновой состав	(0-100) %				
4	ГОСТ 2409-2014	Кажущаяся плотность	(0,10-4,00) г/см ³				
5	ГОСТ 4071.1-94; ГОСТ 4071.2-94	Пористость открытая	(1-25) %				
		Предел прочности при сжатии	(2,0-200) Н/мм ²				
6	ГОСТ 5402.2-2000	Остаточные изменения линейных размеров при нагреве	(0-2) %				



1	2	3	4	5	6	7	8
7	ГОСТ 12730.1-78	Бетоны легкие	-	3816 000 00 0	Средняя плотность	(100-4000) кг/м ³	ГОСТ 25820-2014 НД на продукцию
8	ГОСТ 10180-2012				Предел прочности при сжатии	(2,0-200) МПа	

Директор ООО ПКФ «Огнеупорный бетон»

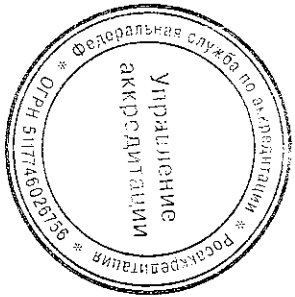
С.В. Кочуров



Тронуме ровано.

Прцинуров но.

2 ли (лис)



Экспертная группа:

Руководитель экспертной группы, эксперт по аккредитации ИЛ:

Л. Н. Липкина

Член экспертной группы, технический эксперт:

Г. И. Сибатуллина