

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
СИБИРСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ
СТРОИТЕЛЬНЫХ МАТЕРИАЛОВ И НОВЫХ ТЕХНОЛОГИЙ
ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЦЕНТР МАТЕРИАЛОВ ИЗДЕЛИЙ И ВЕЩЕСТВ



«С И Б Н И И С Т Р О Й»



630005, г. Новосибирск, ул. Некрасова, 50, тел 362-11-13

№ от «14» апреля 2010 г.



«УТВЕРЖДАЮ»
 Руководитель ИЦ МИВ
 «СибНИИстрой»
 И.Н. Попков
 « 14 » апреля 2010 г.

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ

по определению химического состава пробы щебня

Испытательным центром "СибНИИстрой" проведены испытания пробы щебня из гранита Новобибеевского карьера по определению химического состава, представленного ОАО «Новосибирское карьероуправление», г. Новосибирск.

Сведения об образцах

Проба 1: Щебень из гранита Новобибеевского карьера.

Дата изготовления: неизвестна.

Акт отбора: от 13.03.2010 г.

Маркировка ИЦ: ИЛ-2269-1.

НД на метод испытаний: ГОСТ 8269.1-97.

Дата проведения испытаний: 30.03.2010-12.04.2010 г.

Дата регистрации ИЦ: 19.03.2010 г.

В результате испытания установлено:

Маркировка ИЦ	Дата испытания	Измеряемый показатель	Нормативное значение	Обозначение НД на метод испытания	Результат испытания	Примечание
1	2	3	4	5	6	7
Проба 1	30.03.2010	Химический состав, %	-	ГОСТ 8269.1-97	69,85	
	-	SiO ₂			2,10	
	12.04.2010	Fe ₂ O ₃			12,31	
		Al ₂ O ₃			12,67	
		CaO			1,02	
		MgO			0,05	
		SO ₃ общ			0,11	
		P ₂ O ₅			0,001	
		Cr ₂ O ₃			0,55	
		TiO ₂			0,025	
MnO		1,84				
		FeO				

Руководитель группы испытаний

Быков А.А.