

ИЦ МИВ «СибНИИстрой»

УТВЕРЖДАЮ

Руководитель ИЦ МИВ «СибНИИстрой»

И.Н.Попков

« 31 » августа 2011 г.

М. П.

Аттестат аккредитации

№ РОСС RU.0001.21СЛ61

зарегистрирован в Госреестре

« 24 » октября 2008 г.

Действителен до

« 24 » октября 2011 г.

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ

№ 1562 от 31 августа 2011 г.

Основание для проведения испытаний Заявка на испытание

Наименование продукции Смесь «Упрочнитель бетона»

Производитель продукции ООО «Кальматрон-Н», г. Новосибирск

(наименование, адрес, страна)

Дата получения образцов Акт отбора образцов не предоставлен

(дата отбора образцов, номер акта отбора образцов)

Сведения об испытываемых образцах «Упрочнитель бетона» в количестве 2 кг.

(количество, характеристика, маркировка изготовителя)

Регистрационные данные ИЦ № 2605 от 25.07.2011 г. ИЛ-2605-1

(номер регистрации и маркировка ИЦ)

Методика испытаний ТУ 2145-001-76270038-2007, ГОСТ 10180-90, ГОСТ 31356-2007,

ГОСТ 12730.5-84

(шифры НД, наименование методик)

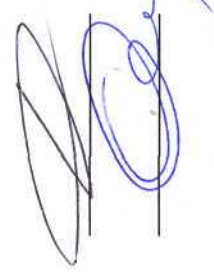
Дата испытаний образцов 25.07.2011 – 29.08.2011 г.

Результаты испытаний приведены в прилагаемых приложениях – Результаты испытаний (на 1 листе)

ЗАКЛЮЧЕНИЕ: Представленная смесь «Упрочнитель бетона» производства ООО «Кальматрон-Н», г. Новосибирск прошла лабораторные испытания по ниже перечисленным показателям и соответствует требованиям ТУ 2145-001-76270038-2007.

РЕЗУЛЬТАТЫ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ

№ регистрации ИЦ	Сведения об образцах		Дата испытания	Измеряемый показатель, ед. изм.	Требования к ИП	Обозначение НД на метод испытания	Результаты испытаний	Примечание
	Дата регистрации	Маркировка заказчика						
2605	19.11.2011	«Упрочнитель бетона»	25.07.2011	Повышение прочности при сжатии бетона класса В22,5, обработанного составом «Упрочнитель бетона», через 28 суток, %	ТУ 2145-001-76270038-2007	ТУ 2145-001-76270038-2007 ГОСТ 10180-90	32,1 30,6 34,0	Ср.32,2
2605	19.11.2011	«Упрочнитель бетона»	29.08.2011	Повышение стойкости бетона класса В22,5 к истираемости, при нанесении состава «Упрочнитель бетона», через 28 суток, %	ТУ 2145-001-76270038-2007	ТУ 2145-001-76270038-2007 ГОСТ 13087-81	30,5 31,4 31,8	Ср.31,23
2605	19.11.2011	«Упрочнитель бетона»		Повышение сопротивления ударному воздействию бетона класса В22,5, при однократном нанесении состава «Упрочнитель бетона», через 28 суток, %	ТУ 2145-001-76270038-2007	ТУ 2145-001-76270038-2007 ГОСТ 22690-88	14,8 15,1 15,4	Ср. 15,1
2605	19.11.2011	«Упрочнитель бетона»		Повышение водонепроницаемости бетона класса В22,5, при однократном нанесении состава «Упрочнитель бетона», через 28 суток	ТУ 2145-001-76270038-2007	ТУ 2145-001-76270038-07 ГОСТ 12730.5-84	От W8 до W10	соответствует



Быков А.А.

Малинина И.О.

Руководитель подразделения

Испытатель