



ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ

ООО «ВНИИЦИ»

107076, г. Москва, вн.тер.г. Муниципальный Округ Преображенское, ул.
Потешная, д. 6, этаж/помещ. 2/II, ком./офис 9/1, ИНН: 9718166591, ОГРН:
1207700477665, email: vniici@yandex.ru

Регистрационный № РОСС RU.32001.04ИБФ1.ИЛ30 от 2021-03-29



Руководитель лаборатории

ИЛ ООО «ВНИИЦИ»

А.М. Соловин

15 Марта 2023г.

ПРОТОКОЛ ИССЛЕДОВАНИЙ (анализа) №27473-ВНИ/23 от 15.03.2023

1	Объект	Комплексная гидроизоляционная добавка для бетона с эффектом самозалечивания трещин "Синзатим Кристалл", выпускаемая по ТУ 5775-002-41720114-2014
2	Заявитель	Общество с ограниченной ответственностью «Промышленная Гидроизоляция», Адрес: 620062, г. Екатеринбург, ул. Генеральская д. 3 оф. 18, ИНН: 6670430641, ОГРН: 1146670031518
3	Изготовитель	Общество с ограниченной ответственностью «Промышленная Гидроизоляция», Адрес: Россия, 620062, г. Екатеринбург, ул. Генеральская д. 3 оф. 18, ИНН: 6670430641, ОГРН: 1146670031518
4	Основание для проведения исследований (анализа)	Заявка № 27473 от 01 Февраля 2023 г.
5	Дата запроса на получение материала для исследований (анализа)	02 Февраля 2023 г.
6	Дата получения материала для исследований (анализа)	13 Февраля 2023 г.
7	Дата проведения исследований (анализа)	16 Февраля 2023 г.
8	Нормативные документы, регламентирующие объем исследований (анализа) и их оценку	ТУ 5775-002-41720114-2014
9	Результаты	Таблица №1

Таблица №1

№ п/п	Наименование показателя	НД на метод испытаний	Нормативное значение	Результаты испытаний	Вывод
1	Внешний вид	Визуально. ТУ 5775-002-41720114-2014	Порошок серого цвета с белыми включениями	Сыпучий порошок серого цвета, механических примесей не содержит	
2	Влажность по массе, %	ГОСТ 8735-88, п. 10	Не более 1	0,86	С
3	Насыпная плотность смеси в стандартном неуплотненном состоянии, кг/м ³	ГОСТ 8735-88, п. 9	1000±100	1045	С
4	Повышение марки бетона по водонепроницаемости: - ступеней - марка контрольного образца. W - марка образца с добавкой, W	ГОСТ 12730.5-84, п.2	Не менее 3	4 12 20	С
5	Прочность на сжатие бетона, МПа: - контрольного образца, МПа - образца с добавкой, МПа	ГОСТ 10180-2012	Не нормируется	44,5 44,9	С
6	Ширина самозалечивания трещин обводненных бетонных конструкций, мм	ТУ 5775-002-41720114-2014	Не менее 0,3	0,35	С


*С- соответствует нормативным требованиям

**НП – не применяется

Заключение:

По результатам проведенных исследований (анализа): Комплексная гидроизоляционная добавка для бетона с эффектом самозалечивания трещин "Синзатим Кристалл", выпускаемая по ТУ 5775-002-41720114-2014, **выпускаемая** Обществом с ограниченной ответственностью «Промышленная Гидроизоляция», Адрес: Россия, 620062, г. Екатеринбург, ул. Генеральская д. 3 оф. 18, ИНН: 6670430641, ОГРН: 1146670031518, **соответствует:** ТУ 5775-002-41720114-2014.

Исполнитель


 В.С. Черин

Настоящий протокол испытаний (исследований) распространяется только на объект, подвергнутый испытаниям (исследованиям).
Запрещается полная или частичная публикация (перепечатка) настоящего протокола без письменного разрешения Испытательной лаборатории ООО «ВНИИЦИ».

Примечание: заключение оформлено по требованию Заявителя.