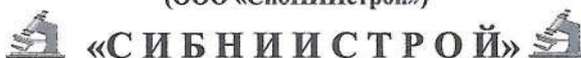




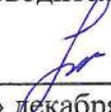
ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ
«СИБИРСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ
СТРОИТЕЛЬНЫХ МАТЕРИАЛОВ И НОВЫХ ТЕХНОЛОГИЙ»
(ООО «СибНИИстрой»)



Адрес места нахождения юридического лица:
630024, г. Новосибирск, ул. Бетонная, 14,
e-mail: stroysert@inbox.ru

Испытательный центр «Материалов, изделий и веществ»
Свидетельство об аккредитации № СРК RU. ИЦ.0006 от 04.02.2023 г.
Свидетельство № 1070/2014 от 20.11.2014 г. зарегистрирован ФБУ «Новосибирский ЦСМ»
Адрес места осуществления деятельности: 630024, г. Новосибирск, ул. Бетонная, 14
тел: +7 (383) 362-12-12, e-mail: stroysert@inbox.ru

УТВЕРЖДАЮ
Руководитель ИЦ

 А.В. Пермина
«29» декабря 2025 г.



ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ
№ ЛИ291225-13СИИЦ от 29.12.2025

Заявка на проведение испытаний № 20 от 10.11.2025

(основание для проведения испытаний, номер, дата)

**Общество с ограниченной ответственностью «Производство силикатного кирпича». Юри-
дический адрес: 656031, Алтайский край, г. Барнаул, ул. Силикатная, д. 16, оф. 10; Фактический
адрес места осуществления деятельности: 656031, Алтайский край, г. Барнаул, ул. Силикат-
ная, д. 16, оф. 10. ИНН 2222825856, ОГРН 1142223007486. Тел.: (3852) 680-121.**

(наименование, юридический и фактический адрес заказчика, ИНН, ОГРН/аттестат аккредитации)

Силикатный пустотелый блок СБПу-М125/Ф50/1.4 ГОСТ 379-2015 -24 шт.

(наименование, идентификация образца испытаний)

Без видимых повреждений. Упаковка не нарушена.

(описание, состояние образца испытаний)

10.11.2025

(дата получения объекта испытаний)

Акт отбора проб: № 20 от 10.11.2025. Отбор проб произведен заказчиком.

(номер и дата акта отбора образцов)

26.12.2025

(дата начала и окончания испытаний)

**ГОСТ Р 58768-2019 «Анкеры пластиковые для крепления в бетоне и каменной кладке.
Методы испытаний»**

(ГОСТ на метод испытания с полным наименованием)

Протокол испытаний оформлен на 2 листах

* Результаты относятся к объектам, прошедшим испытания.

* Испытательный центр (ИЦ) не несет ответственность, когда информация по испытанию предоставлена заказчиком и может повлиять на достоверность результатов.

* Если образцы для испытаний предоставлены заказчиком, то полученные результаты относятся к предоставленному заказчиком образцу.

* Воспроизводить протокол испытаний (частично или полностью) без письменного разрешения ИЦ запрещено.

РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПЫТАНИЙ

Условия проведения испытаний: температура +21,5 °С, относительная влажность 41,8%,

Сведения об образцах		Дата проведения испытаний	Измеряемый показатель, ед. изм.	Подтверждение соответствия		Идентификация используемого метода/методики	Результаты испытаний	Примечание
Маркировка заказчика	Маркировка ИЦ			Нормативный документ	Нормативное значение			
Силикатный пустотелый блок СБПу-М125/Ф50/1.4 ГОСТ 379-2015	7607-2	26.12.2025	Усилие вырыва, кН -анкеры фасадные ISOMAX	10×80	-	ГОСТ Р 58768-2019	4,99	
				10×100			5,49	
				10×120			4,63	
							3,72	
							3,02	
							3,72	
							3,52	
							3,24	
							3,38	
							4,99	
							4,36	
							4,65	
							4,50	

СВЕДЕНИЯ ОБ ИСПОЛЬЗУЕМЫХ СИ, ИО

Наименование	Инвентарный номер	Год ввода в эксплуатацию	Свидетельство о поверке /аттестации		Дата поверки /аттестации
			№	д	
1	2	3	4	5	
Линейка измерительная металлическая	Инв. №347	2006	№С-ВЦЛ/28-04-2025/430062780		28.04.2025
Штангенциркуль ШЦЦ-I-125	Инв. №346	2018	№ С-ЕРО/24-06-2025/441638352		24.06.2025
Машина испытательная универсальная РМУ-50-А-05	Инв. №458	2022	№ С-НН/30-09-2025/471262566		30.09.2025

Ответственный за проведение испытаний  И.А.Аношина

Испытатель  В.И.Чубарь



ОКОНЧАНИЕ ПРОТОКОЛА ИСПЫТАНИЙ

* Результаты относятся к объектам, прошедшим испытания.
 * Испытательный центр (ИЦ) не несет ответственность, когда информация по испытанию предоставлена заказчиком и может повлиять на достоверность результатов.
 * Если образцы для испытаний предоставлены заказчиком, то полученные результаты относятся к предоставленному заказчиком образцу.
 * Воспроизводить протокол испытаний (частично или полностью) без письменного разрешения ИЦ запрещено.