



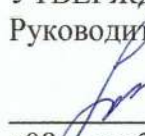
ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ  
«СИБИРСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ  
СТРОИТЕЛЬНЫХ МАТЕРИАЛОВ И НОВЫХ ТЕХНОЛОГИЙ»  
(ООО «СибНИИстрой»)



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

УТВЕРЖДАЮ  
Руководитель ИЦ

  
А.В. Пермина  
«08» мая 2024г.



**ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ**  
**№ ЛИ080524-ЗСИИп от 08.05.2024**

**Известь гидратная по ГОСТ 9179-2018 в количестве 20кг. Дата выработки: март 2024 г.**  
(описание, состояние и однозначная идентификация объекта испытаний)



**РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПЫТАНИЙ**

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						
1	2	3	4	5	6	7	8	9		
Известь гидратная	И-7167/1-2	18.03.2024	Грансостав, частные остатки на ситах, %	0,2 мм	ГОСТ 9179-2018	-	ГОСТ 22688-2018 п.4.7	0,38		
		0,09 мм		2,24						
		08.05.2024	Активные СаО+MgO, % по массе	Не менее 67			ГОСТ 22688-2018 п.4.2	75,57		
			CO <sub>2</sub> , % по массе	Не более 5			ГОСТ 22688-2018 п.4.3.2	1,22		
			Влажность, %	Не более 5			ГОСТ 14050-93 п.4.5	0,06		
			Степень гидратации, %	-			ГОСТ 9179-2018	72,35		
			Содержание гидратной воды, %	-			ГОСТ 8269.1-97	17,36		
			Насыпная плотность, кг/м <sup>3</sup>	-			ГОСТ 8735-88 п.9.1	571		

Инженер-химик

Зам. руководителя лаборатории



Г.В.Шевченко

Е.В.Макарова