



ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЦЕНТР  
«МАТЕРИАЛОВ, ИЗДЕЛИЙ И ВЕЩЕСТВ»  
«СИБНИСТРОЙ»  
ОБЩЕСТВА С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ  
«СИБИРСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ СТРОИТЕЛЬНЫХ  
МАТЕРИАЛОВ И НОВЫХ ТЕХНОЛОГИЙ»

Свидетельство об аккредитации № СРК RU. ИЦ.0006 от 04.02.2020 г.  
Свидетельство № 1070/2014 от 20.11.2014 г. зарегистрирован ФБУ «Новосибирский ЦСМ»  
Адрес места осуществления деятельности: 630024, г. Новосибирск, ул. Бетонная, 14, тел. 8(383) 361-21-06  
Почтовый адрес: 630005, Россия, г. Новосибирск, ул. Некрасова, 50, тел. +7 (383) 362-12-12, e-mail: stroysert@inbox.ru



А.А.Быков

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ  
№ ЛИ190221-5СИИп от 19.02.2021 г.

**Известь гидратная по ГОСТ 9179-2018 проба №11 - в количестве 20кг.**

(описание, состояние и однозначная идентификация объекта испытаний)

РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПЫТАНИЙ

Дата проведения испытаний	Измеряемый показатель, ед. изм.	Нормативный документ	Нормативное значение	Идентификация используемого метода/методики	Результаты испытаний	Примечание
01.02.2021 - 18.02.2021	Гранулометрический состав, частные остатки на ситах, %	ГОСТ 9179-2018	-	ГОСТ 22688-2018 п.4.7	0,0	
					0,0	
					0,0	
					0,38	
					0,92	
					2,18	
					9,22	
	0,045 мм	5,16				
	Насыпная плотность, кг/м <sup>3</sup>	-	ГОСТ 8735-88 п.9.1	624,0		
	Активные СаО+MgO, % по массе	Не менее 67	ГОСТ 22688-2018 п.4.2	74,03		
СО <sub>2</sub> , % по массе	Не более 5	ГОСТ 22688-2018 п.4.3.2	1,87			
Влажность, %	Не более 5	ГОСТ 14050-93 п.4.5	0,20			

Инженер-испытатель

Зам. руководителя лаборатории



Г.В.Шевченко

И.А.Анюшина