

Производство строительных материалов №4
Филиал №3 «Минский КСИ»
ОАО «Белорусский цементный завод»

Свидетельство о технической компетентности № 37372989.6300-2024 от 05 февраля 2024 г.
Действительно до 05 февраля 2029 г.

ПРОТОКОЛ №11

Дата проведения испытаний: 25 – 30 июня 2025 года

Контролируемый параметр: водопоглощение, %

Испытания образцов плиты силикатной перегородочной полнотелой ГОСТ 379-2015 (497*75*248), в количестве 3 образцов, партия № 25 от 23.06.2025г.

Ответственный за отбор образцов: контролер Киричук С.М.

Программа проведения испытаний

№ п/п	Наименование параметров испытаний	ТНПА на требования к продукции	ТНПА на метод испытаний
1	Водопоглощение	ГОСТ 379-2015 п.5.1.3.4	ГОСТ 7025-91 п. 2

Средства измерений и испытательное оборудование, применяемое при проведении испытаний

№ п/п	Наименование оборудования	Учетный (заводской) номер	Дата проведения очередной поверки
1	Весы тензометрические ВТБ-24	A006	19.10.2024 г.
2	Сушильная печь SLW240-STD	SW 2SD 18416	21.11.2025 г.

Результат испытаний

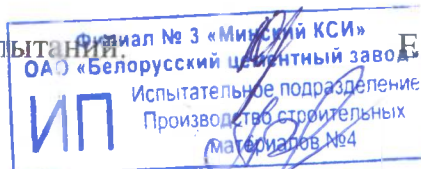
№ образца	Масса образцов, насыщенных водой, г	Масса образцов, высушенных до постоянной массы, г	Водопоглощение образцов, %	Водопоглощение %	
				среднее значение	требуемое значение
1	18550	16300	14	15	не менее 6
2	18350	15950	15		
3	18400	16000	15		

Заключение по результатам испытаний

Водопоглощение испытанных образцов плиты силикатной перегородочной полнотелой ГОСТ 379-2015 (497*75*248), изготовленной 23.06.2025г., соответствует требованиям ГОСТ 379-2015.

Ответственный за проведение испытаний:  Е.В. Кивачук

Инженер по качеству:



Т.С. Давидович