

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 №53**

Дата проведения испытаний: 3 – 9 ноября 2025 года

Контролируемый параметр: водопоглощение, %

Испытания образцов плиты силикатной перегородочной полнотелой ГОСТ 379-2015 (497\*75\*248), в количестве 3 образцов, партия № 171 от 02.11.2025г.

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	13.07.2026 г.
2	Сушильная печь SLW240-STD	SW 2SD 18416	21.11.2025 г.

**Результат испытаний**

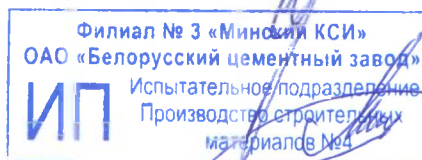
№ образца	Масса образцов, насыщенных водой, г	Масса образцов, высушенных до постоянной массы, г	Водопоглощение образцов по массе, %	Среднее значение водопоглощения, %	Требуемое значение водопоглощения, %
1	18450	16200	14	15	не менее 6
2	18250	16150	13		
3	18400	16150	14		

**Заключение по результатам испытаний**

Водопоглощение испытанных образцов плиты силикатной перегородочной полнотелой ГОСТ 379-2015 (497\*75\*248), изготовленной 02.11.2025г., соответствует требованиям ГОСТ 379-2015.

Испытание провел:

Начальник производства:



Е.В. Кивачук

А.В. Касьянюк