

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 №34

Дата проведения испытаний: 16 – 20 сентября 2025 года

Контролируемый параметр: водопоглощение, %

Испытания образцов блока силикатного пустотелого ГОСТ 379-2015 (248*150*248), в количестве 3 образцов, партия №121 от 13.09.2025г.

Ответственный за отбор образцов: контролер Шаматова И.И.

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

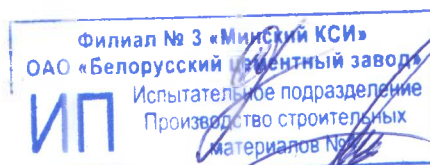
№ образца	Масса образцов, насыщенных водой, г	Масса образцов, высушенных до постоянной массы, г	Водопоглощение образцов по массе, %	Среднее значение водопоглощения, %	Требуемое значение водопоглощения, %
1	15500	13550	14	14	не менее 6
2	15400	13500	14		
3	15650	13600	15		

Заключение по результатам испытаний

Водопоглощение испытанных образцов блока силикатного пустотелого ГОСТ 379-2015 (248*150*248), изготовленного 13.09.2025г., соответствует требованиям ГОСТ 379-2015.

Испытание провел:

Начальник производства:



Е.В. Кивачук

А.В. Касьянюк