

АО «Биотех»

400029, Россия, г. Волгоград, ул. Вилянская, 15, тел./факс: (8442) 31-97-58

Сертификат соответствия № РОСС RU.СЛ84.Н01860 № 0092147

Срок действия с 05.12.2023 по 05.12.2026

Орган по сертификации Аттестат аккредитации ФСА № РОСС RU.0001.11СЛ84

Строительных материалов, изделий и конструкций «НВ-Стройсертификация»

Россия, 140079, Московская обл., г. Люберцы, д.п. Красково, ул. К.Маркса, 117;

тел.(499) 501-19-49 E-mail: Novyivek@yandex.ru

**ПАСПОРТ КАЧЕСТВА № 391 от 06.12.23****на камень керамический с пазогребневым соединением ГОСТ 530-2012****Условное обозначение:****КМ-пг 380 мм /10,7 НФ /100/1,0/ 50 / ГОСТ 530-2012 т.м. ТЕРМОБЛОК 38****Техническая характеристика:** крупноформатный, рабочий размер 380 мм, изготовленный методом пластического формования**Партия № 391****Количество отгруженных изделий** _____ **шт.****Дата отгрузки** _____**Потребитель:** _____

Наименование показателя	Нормативный показатель	Результат анализа
Водопоглощение, %	не менее 6	11,5
Масса, кг	не нормируется	17,4
Удельная эффективная активность естественных радионуклидов, Бк/кг	не более 370	Глина- 121±25,8
		Супесь- 39,2±17,3
Группа по теплотехнической эффективности	Класс средней плотности изделий: 1,0	Повышенной эффективности
Класс средней плотности	при средней плотности 810-1000 кг/м ³	
Марка по морозостойкости F	не менее 25	50
Пустотность, %	более 13	55
Скорость начальной абсорбции воды, кг/(м ² ·мин)	не менее 0,10	0,9
M: марка по прочности	не менее 25	100

Заключение лаборатории:**камень соответствует КМ-пг 380 мм /10,7 НФ /100/ 1,0 / 50 / ГОСТ 530-2012**

Подпись представителя лаборатории

М.П.

/ Никифорова Н.П. /