

ПАСПОРТ КАЧЕСТВА № 316 от 04.10.23**на камень керамический с пазогребневым соединением ГОСТ 530-2012****Условное обозначение: КМ-пг 380 мм /10,7 НФ /100/ 0,8/ 50 / ГОСТ 530-2012****Техническая характеристика:** крупноформатный, рабочий размер 380 мм, изготовленный методом пластического формования**Партия № 316****Количество отгруженных
изделий _____ шт.****Дата отгрузки _____ Потребитель: _____**

Наименование показателя	Нормативный показатель	Результат анализа
Водопоглощение, %	не менее 6	11,8
Масса, кг	не нормируется	16,7
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: 0,8	Высокой эффективности
Класс средней плотности	при средней плотности 710-800 кг/м ³	0,8
Коэффициент теплопроводности кладки λ_0 , Вт/(м·°С)	До 0,20	0,146
Марка по морозостойкости F	не менее 25	50
Пустотность, %	более 13	55
Скорость начальной абсорбции воды, кг/(м ² ·мин)	не менее 0,10	1,1
M: марка по прочности	не менее 25	100

Заключение лаборатории:**камень соответствует КМ-пг 380 мм /10,7 НФ /100/ 0,8 / 50 / ГОСТ 530-2012**Подпись представителя лаборатории
М.П.

/ Никифорова Н.П. /