

АО «Биотех»

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

Сертификат соответствия № РОСС RU.СЛ84.Н01799 № 0012318

Срок действия с 28.09.2020 по 28.09.2023

Орган по сертификации 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, факс (499) 501-89-40ПАСПОРТ КАЧЕСТВА № 85 от М. В. Л.

на камень керамический с пазогребневым соединением ГОСТ 530-2012

Условное обозначение: КМ-пг 250 мм /10,7 НФ /100/ 0,8/ 50 / ГОСТ 530-2012

Техническая характеристика: крупноформатный, рабочий размер 250 мм,
изготовленный методом пластического формованияПартия № 85Количество отгруженных
изделий _____ шт.

Дата отгрузки _____

Потребитель: _____

| Наименование показателя | Нормативный показатель | Результат анализа |
|---|---|-----------------------|
| Водопоглощение, % | не менее 6 | <u>12,3</u> |
| Масса, кг | не нормируется | <u>16,7</u> |
| Удельная эффективная активность естественных радионуклидов, Бк/кг | не более 370 | Глина- 136,1 |
| | | Супесь- 81,9 |
| 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 , Вт/(м·°С) | До 0,20 | 0,15 |
| Марка по морозостойкости F | не менее 25 | 50 |
| Пустотность, % | более 13 | 55 |
| Скорость начальной абсорбции воды, кг/(м ² ·мин) | не менее 0,10 | <u>1,1</u> |
| M: марка по прочности | не менее 25 | 100 |

Заключение лаборатории:

камень соответствует КМ-пг 250 мм /10,7 НФ /100/ 0,8 / 50 / ГОСТ 530-2012

Подпись представителя лаборатории
М.П.