



**СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ  
«ЕВРАЗИЙСКОЕ КАЧЕСТВО»  
(СИСТЕМА «ЕВРАЗИЙСКОЕ КАЧЕСТВО»)**

РЕГИСТРАЦИОННЫЙ № РОСС RU. 31898.04яш01 в ЕДИНОМ РЕЕСТРЕ  
ЗАРЕГИСТРИРОВАННЫХ СИСТЕМ ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ

Орган по сертификации Сертификационный центр «Акцепт»  
Свидетельство № RU.ACK.O.124

187330, Ленинградская обл., Кировский р-н, г. Отрадное, Никольское шоссе, дом 2, корпусе 3, пом. 11-Н, офис 1.

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ  
№ RU.ACK.124.138.01536**

Срок действия с 25 сентября 2020 г. по 24 сентября 2025 г.

**Выдан:** ООО «Евро-Керамика Печоры»  
181502, Псковская область, Печоры, ул. Заводская, дом 1

Настоящий сертификат удостоверяет, что Плитка кислотоупорная  
(серийный выпуск)

код ОКПД 2: 23.31.10.124  
ТНВЭД 6907221000

**Соответствует требованиям:**

на соответствие ГОСТ 961-89 «Плитки кислотоупорные и термокислотоупорные керамические.  
Технические условия»

Предоставляет право на применение Знака соответствия Системы «Евразийское качество»

**Основания для выдачи:**

- протокол сертификационных испытаний от 17.09.2020 г. № 20,  
проведенных ИЦ «Акцепт» (Свидетельство № RU.ACK.Л.046);
- решение о выдаче сертификата соответствия от 17.09.2020 г. № 20.

**Дополнительная информация:**

Действие сертификата соответствия не имеет территориальных ограничений.



\_\_\_\_\_  
руководителя органа по сертификации

*В.А. Опарин*  
*И.В. Середюк*

Опарин В.А.

Середюк И.В.

\_\_\_\_\_  
регистрировано в Реестре Системы «Евразийское качество» 17 сентября 2020 г.  
Подтверждение действия сертификата соответствия:

25.09.2021 г.

М.П.

25.09.2022 г.

М.П.

25.09.2023 г.

М.П.

25.09.2024 г.

М.П.

Сертификат соответствия без отметки о подтверждении его действия недействителен

LIMITED  
**«Euro-Ceramics»**



ОБЩЕСТВО  
 С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ  
**«Евро-Керамика»**

ООО «ЕВРО-КЕРАМИКА»

Ю/А: 119415, г. Москва, ул. Удальцова, д. 6

П/А: 181502, Псковская обл., г. Печоры, ул. Заводская, 1, (КПП 601545001)

Тел. ( 81148 ) 2-72-21 Факс ( 81148 ) 2-28-30.

E-mail: euro\_ceramica@hotmailbox.ru., euro-ceramica@hotmail.ru

www.euro-ceramica.net

Основной государственный номер-1036001702043

ИНН 6015006694 / 7729@1001

Расчетный счет № 40702810200000001855

Филиал ЗАО «ЭКСИ-БАНК» Псковский г. Псков

БИК – 045805722

Кор.счет № 3010181040000000722

ОКВЭД-26.30, 14.22, 15, #1. ОКПО – 41590893

Исх. № -ОС от 2015 года.

**ПРОТОКОЛ ФИЗИКО-МЕХАНИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ  
 ПЛИТОК КИСЛОТУПОРНЫХ МАРКИ КС**

Размеры: 200x200x20(30)мм, 300x300x20 мм (тип ПК-4, ПК); 230x113x20 мм (тип ПП-6)

Наименование НТД – ГОСТ 961-89 «Плитки кислотоупорные и термокислотоупорные керамические»;

Испытания по ГОСТ 27180 – 2001 «Методы испытаний»

№ п/п	Наименование показателей	Норма Высший сорт	Норма Первый сорт	Фактические значения
1	Водопоглощение, % не более (по ГОСТ 473.3)	3,5	4,5	2,5
2	Кислотостойкость, % не менее (по ГОСТ 473.1.)	97,0	96,0	97,12 97,71
3	Предел прочности при сжатии, МПа (кгс/см.кв.) не менее (по ГОСТ 473.6)	50 (500)	40 (400)	90,8 (908) – 200x200x20 92,8 (928) – 200x200x30 75,2 (759) – 300x300x20 81,7 (817) – 230x113x20
4	Предел прочности при статическом изгибе, МПа (кгс/см.кв.) не менее (по ГОСТ 473.8)	25 (250)	15 (150)	42 (420)
5	Водопроницаемость (по ГОСТ 13993)	-	-	С обратной стороны плиток нет капель через 24 часа
6	Морозостойкость, количество циклов, не менее (по ГОСТ 473.5)	20	15	300
7	Термическая стойкость (количество теплосмен), Не менее (по ГОСТ 7025)	3	2	2
8	Износостойкость, г/см.кв. (по ГОСТ 961-89 п.3.13)	-	-	0,11
9	Радиологический контроль	-	-	Все виды использования

**Область применения:** По ГОСТ 961-89 плитки керамические кислотоупорные Марки КС предназначены для футеровки оборудования, защиты строительных конструкций и сооружений, эксплуатируемых в условиях воздействия агрессивных веществ.

Плитки производятся из масс на основе тугоплавких глин Печорского месторождения без добавления красителей. После обжига имеют естественную терракотовую окраску, в зависимости от количества окислов железа в составе глин – оттенок желтовато-красноватый или темно-коричневый.

Генеральный директор

В. Ю. Панченко

Исп. Голуменова В.П.

(81148)2-24-82

F-mail: 23845@mail.ru





# РОССТРОЙКАЧЕСТВО

## СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ

РЕГИСТРАЦИОННЫЙ НОМЕР № РОСС RU.31755.04СТРО  
В ЕДИНОМ РЕЕСТРЕ ФЕДЕРАЛЬНОГО АГЕНТСТВА ПО  
ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ



WWW.ROSSTROYKACHESTVO.RU

(495) 117-56-73

(383) 2-383-373

INFO@ROSSTROYKACHESTVO.RU

## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РСК RU.ПР.00540

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 25.02.2020 ПО 24.02.2023

### ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

РСК RU.ДС.0001 от 06.10.2017 ОССП ООО «Сибирский Центр Сертификации»  
Россия, 630099, г. Новосибирск, ул. Ядринцевская, 58/1  
Тел./факс: +7 (83) 383-373, E-mail: [cert@inbox.ru](mailto:cert@inbox.ru)

### ПРОДУКЦИЯ

Мука диабазовая «ПМК-Диабазит» (порошок минеральный кислотоупорный)  
(ПМК-Диабазит, ПМК-Диабазит Тип II)  
серийно выпускаемая по ТУ 5716-001-41357914-2009 (изм. №3)  
Код ОКГД 08.12.12.110

### СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

ТУ 5716-001-41357914-2009 (изм. №3)

### ИЗГОТОВИТЕЛЬ

ООО «Диабаз», ИНН 5438001737  
Россия, 633411, Новосибирская область, рп. Горный, ул. Планетная, дом 4, пом. 10  
Тел./факс (383) 383-03-50, E-mail: [diabaznsk@mail.ru](mailto:diabaznsk@mail.ru)

### СЕРТИФИКАТ ВЫДАН

ООО «Диабаз», ИНН 5438001737  
Россия, 633411, Новосибирская область, рп. Горный, ул. Планетная, дом 4, пом. 10  
Тел./факс (383) 383-03-50, E-mail: [diabaznsk@mail.ru](mailto:diabaznsk@mail.ru)

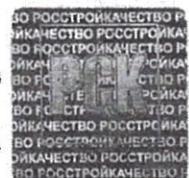
### НА ОСНОВАНИИ

Протокола испытаний № МД-001-20 от 14.02.2020 ИЦ ФГБОУ ВО «Новосибирский  
государственный архитектурно-строительный университет (Сибстрин)»,  
г. Новосибирск, РСК RU.ИЛ.0003 от 15.11.2017.



Руководитель органа  А. И. Киселев

Эксперт  М. В. Самусев



AA № 001082

Буготакское месторождение диабаз



ООО «ДИАБАЗ»  
633411, НСО, р.п. Горный, ул. Промышленная, д.18.  
Тел. +7 383 383-03-50, 383-222-12-22, [diabaznsk@mail.ru](mailto:diabaznsk@mail.ru)  
ИНН 5438001737, КПП 543801001.  
р/с 40702810802660000261 в Ф-Л СИБИРСКИЙ  
ПАО БАНК "ФК ОТКРЫТИЕ"  
к/с 30101810250040000867, БИК 045004867

## ПАСПОРТ

на отгружаемую продукцию

ТУ 5716-001-41357914-2009 (изм. №3)

Выдан «25» февраля 2022 г.

Предприятие — изготовитель ООО «Диабаз» г. Новосибирск

Потребитель: ООО «Промкерамика» г. Тула

Вид продукции: Порошок минеральный кислотоупорный «ПМК «Диабазит»

Партия №: 978

Количество: 66,0 тн

Химический состав пр-дукц и:

Наименование оксида	SiO <sub>2</sub>	MgO	Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub>	IO <sub>2</sub>	Fe <sub>2</sub> O <sub>3</sub>
Содержание, %	6,22	8,31	13,93	56,74	10,86

Технические характеристики:

№ п/п	Наименование показателя	Ед.изм.	Величина	
1	Тонкость помола:	Остаток на сите № 1,25, не более	%	5
		Остаток на сите № 0,063, не более	%	45
2	Влажность, не более	%	0,5	
3	Насыпная плотность	кг/м <sup>3</sup>	900-1200	
4	Истинная плотность	кг/м <sup>3</sup>	2500-3000	
5	Кислотостойкость, не менее	%	95,0	

Сведения о радиоактивности. По заключению Сибирского округа России: щебень I класса применения. Ограничения на использование отсутствуют.  
Протокол от 24.05.2018г. ООО ЛРК «Нуклид»  
Азфф 29,3 ± 10,7 Бк/кг

Фасовка: 50 кг

Месяц производства: декабрь 2021г - февраль 2022 г

Срок хранения: 12 мес.

Мастер погрузки:



В № 28081156/38.0

# ПАСПОРТ

ООО «Пром Керамика»  
ст. Тула - Вездская

Г/Л:

А) Наименование и адрес предприятия-изготовителя

Общество с ограниченной ответственностью «Евро-Керамика Печоры»  
181500, г. Печоры, Псковской области, ул. Заводская, 1

Б) Наименование продукции

Плитка кислотоупорная

В) Номер партии

1154, 1151, 1148, 1159, 1130, 1155, 1152, 1143, 1146, 1094, 1103  
893

Г) Кол-во отгружаемой продукции

600 коробов

Д) Размер плитки

300x300x20; 200x200x20

Е) Тип плитки

кислотоупорная

Ж) Цвет плиток

терракот

З) Результаты испытаний на водопоглощение %

согласно ГОСТ

И) Результаты испытаний по Кислотостойкость %

Дата выдачи паспорта



К) Обозначение настоящего стандарта

ГОСТ 961-89 «Плитки кислотоупорные и термокислотоупорные керамические. Технические условия.»

ОТК (кладовщик)

«Евро-Керамика Печоры»  
181500, Псковская область  
06856  
*Ирина Иванова*

Мастер погрузки