

СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ ТОПЛИВНО-ЭНЕРГЕТИЧЕСКОГО КОМПЛЕКСА



ЗАРЕГИСТРИРОВАНА ФЕДЕРАЛЬНЫМ АГЕНТСТВОМ  
ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ  
РЕГИСТРАЦИОННЫЙ № РОСС RU.E419.04ЮЛ01  
ПРАВООБЛАДАТЕЛЬ РГУ НЕФТИ И ГАЗА (НИУ) ИМЕНИ И. М. ГУБКИНА



# СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТЭКСЕРТ RU.03-19.H10113

Срок действия с 19.05.2022 по 19.05.2025

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ ПРОДУКЦИИ «НЕФТЕПРОМХИМ» (ТЭКСЕРТ ОС 03-19)  
АНО ГЦСС "НЕФТЕПРОМХИМ" Россия, Республика Татарстан, 420061, г. Казань,  
ул. Н. Ершова, д. 29. Тел. (843) 2387415, тел./факс (843) 2381561

ПРОДУКЦИЯ Мрамор молотый (микрокальцит) /марки МК-2000, МК-1000, МК-700,  
МК-600, МК-500, МК-400, МК-315, МК-200, МК-160, МК-130, МК-100, МК-80, МК-60,  
МК-50, МК-40, МК-20, МК-10, МК-5/  
ТУ 08.11.11-003-82101759-2017

Серийное производство

ОКПД2 08.11.11.110

ТН ВЭД ЕАЭС 2517 00 0000

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ  
ТУ 08.11.11-003-82101759-2017

ИЗГОТОВИТЕЛЬ ООО «ЭВЕРЕСТ»

623380, Россия, Свердловская обл., г. Полевской, ул. Трубников, дом 10, офис 108

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН ООО «ЭВЕРЕСТ»

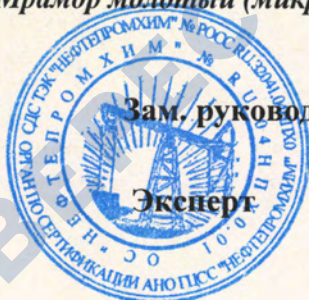
623380, Россия, Свердловская обл., г. Полевской, ул. Трубников, дом 10, офис 108  
тел. 8(800) 555-29-52

НА ОСНОВАНИИ

1 Протокол испытаний № 300 от 12.05.2022 (Испытательная лаборатория "Нефте-  
промхим", ТЭКСЕРТ № ИЛ 017-19)

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

- 1) Схема сертификации – 1.
- 2) Сертификат оформлен по результатам испытаний химического продукта:  
"Мрамор молотый (микрокальцит) /марка МК-100)"



Зам. руководителя органа

Эксперт

подпись

И.В. Ермолаева  
инициалы, фамилия

подпись

И.В. Семенова  
инициалы, фамилия