

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р  
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ



# СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС RU.AB51.H01042

Срок действия с 08.04.2015

по 07.04.2018

№ 1806871

## ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

рег. № РОСС RU.0001.11AB51

### ПРОДУКЦИИ ООО "ГОСТЭКСПЕРТСЕРВИС"

Юридический адрес: РФ, 109599, г. Москва, ул. Краснодарская д. 74, корп. 2, пом. XII  
Фактический адрес: РФ, 109599, г. Москва, ул. Краснодарская д. 74, корп. 2, пом. XII  
тел. (495) 991-45-42, факс: (499) 372-01-67

## ПРОДУКЦИЯ

Смесь сухая гипсовая "Ротбанд" (Rotband).  
Серийный выпуск по ТУ 5744-002-00285043-2011.

КОД ОК 005 (ОКП):  
57 4431

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ  
ТУ 5744-002-00285043-2011

КОД ТН ВЭД России:  
-

## ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью "КНАУФ ГИПС БАЙКАЛ",  
669401, Иркутская обл., Нукутский район, п. Новонукутский, ул. Ленина, д.9, РФ.

## СЕРТИФИКАТ ВЫДАН

Общество с ограниченной ответственностью "КНАУФ ГИПС БАЙКАЛ", ОГРН: 1113851002760, ОКПО: 00285043,  
ИНН: 3851004128,  
669401, Иркутская обл., Нукутский район, п. Новонукутский, ул. Ленина, д.9, РФ. Тел.: +7 (30549) 22014.

## НА ОСНОВАНИИ

Протокол испытаний № 12 от 16.03.2015 года, выданный Испытательным центром закрытого акционерного общества  
Конструкторско-технологическим институтом "Востоксборгстрой", аттестат аккредитации РОСС RU.0001.22СЛ12,  
сроком действия до 06.04.2017 года.

Сертификат соответствия (добровольная сертификация) о соответствии требованиям противопожарной защиты,  
установленным в ТР о требованиях пожарной безопасности № РОСС RU.H703.04ЮАА0.ПЗ01.M.0088 (срок действия с  
31.03.2014 по 31.03.2019)

## ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Маркировка продукции знаком соответствия производится по ГОСТ Р 50460-92. Место нанесения знака  
соответствия на упаковке и в сопроводительной документации.

Схема сертификации 3.



Руководитель органа

Эксперт



В.Е. Мельников  
инициалы, фамилия

Д.В. Баскаков  
инициалы, фамилия

Сертификат не применяется при обязательной сертификации