



СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ НСОПБ
регистрационный № РОСС RU.М704.04ЮАБО

www.nsobp.spb, e-mail: nsopb@nsopb.ru

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ **НСОПБ ЮАБО.RU.ЭО.ПР.067.Н.00180**

(номер сертификата соответствия)

028544

(учетный номер бланка)

ЗАЯВИТЕЛЬ

(наименование и местонахождение заявителя)

Общество с ограниченной ответственностью «Прикамская гипсовая компания» (ООО «Прикамская гипсовая компания»). Адрес: 614033, Россия, Пермский край, город Пермь, улица Василия Васильева, дом 1. ОГРН: 1025900912707. Телефон +73422275642, факс +3422275493, адрес электронной почты: office@gipsopolimer.ru.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

(наименование и местонахождение изготовителя продукции)

Общество с ограниченной ответственностью «Прикамская гипсовая компания» (ООО «Прикамская гипсовая компания»). Адрес: 614033, Россия, Пермский край, город Пермь, улица Василия Васильева, дом 1. ОГРН: 1025900912707. Телефон +73422275642, факс +3422275493.

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

(наименование и местонахождение органа по сертификации, выдавшего сертификат соответствия)

ОС ООО «ЭкспертТест». 121357, г. Москва, ул. Ватутина, д.16, к.3, пом.1. Телефон 8(499) 995-17-50, факс 8(499) 995-17-50, адрес электронной почты: experttest@mail.ru. ОГРН: 1167746783071. Свидетельство № НСОПБ ЮАБО.RU.ЭО.ПР.067 от 13.07.2017 г., выданное Ассоциацией «НСОПБ».

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ

(информация о сертифицированной продукции, позволяющая провести идентификацию)

Гипсовые строительные плиты (ГСП) без декоративного покрытия, типов: А, Н, толщиной 9,5 и 12,5 мм, плотностью 800 кг/м³, выпускаемые по ГОСТ 32614-2012 (EN 520:2009) «Плиты гипсовые строительные. Технические условия». Серийный выпуск.

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

(наименование национальных стандартов, стандартов организаций, сводов правил, условий договоров на соответствие требованиям которых проводилась сертификация)

НПБ 244-97 «Материалы строительные. Декоративно-отделочные и облицовочные материалы. Материалы для покрытия полов. Кровельные, гидроизоляционные и теплоизоляционные материалы. Показатели пожарной опасности», согласно приложению на 1 листе (бланк № 004421).

код ОК 034-2014 (ОКПД)
23.62.10.000

ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ

Протоколы сертификационных испытаний № ПИ18-06-28/1 от 28.06.2018 г., № ПИ18-06-28/2 от 28.06.2018 г., ИЛ ООО «ЭкспертТест», Свидетельство № НСОПБ ЮАБО.RU.ЭО.ПР.067 от 13.07.2017 г., адрес: 142205, Московская обл., г. Серпухов, п. Пограничный, промзона. Акт о результатах анализа состояния производства № 43ДС/03-2018 от 27.03.2018 г., проведенного органом по сертификации продукции ООО «ЭкспертТест».

ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ

(документы, представленные заявителем в орган по сертификации в качестве доказательств соответствия продукции)

ГОСТ 32614-2012 (EN 520:2009) «Плиты гипсовые строительные. Технические условия».

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ с 29.06.2018 по 28.06.2023



Руководитель
(заместитель руководителя органа по сертификации)
(подпись, инициалы, фамилия)

А.В. Скокова

Эксперт (эксперты)
(подпись, инициалы, фамилия)

С.Б. Калугин



СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ НСОПБ
регистрационный № РОСС RU.M704.04ЮАБ0
приложение
к СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ

№ НСОПБ ЮАБ0.RU.ЭО.ПР.067.Н.00180
(номер сертификата соответствия)

004421
(учетный номер бланка)

Сведения о национальных стандартах (сводах правил)

Обозначение национального стандарта или свода правил	Наименование национального стандарта или свода правил	Подтверждаемые требования национального стандарта или свода правил
ГОСТ 30244-94, п.7	Материалы строительные. Методы испытаний на горючесть.	Группа горючести – Г1 слабогорючие по СНиП 21-01-97* (с изм. № 1, 2).
ГОСТ 30402-96, п.9	Материалы строительные. Метод испытания на воспламеняемость.	Группа воспламеняемости – В2 умеренновоспламеняемые по СНиП 21-01-97* (с изм. № 1, 2).
ГОСТ 12.1.044-89 (ИСО 4589-84), п. 4.18	Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Пожаровзрывоопасность веществ и материалов. Номенклатура показателей и методы их определения (с Изменением N 1).	Группа дымообразующей способности – Д1 с малой дымообразующей способностью по СНиП 21-01-97* (с изм. № 1, 2).
ГОСТ 12.1.044-89 (ИСО 4589-84), п. 4.20	Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Пожаровзрывоопасность веществ и материалов. Номенклатура показателей и методы их определения (с Изменением N 1).	Группа токсичности продуктов горения – Т1 малоопасные по СНиП 21-01-97* (с изм. № 1, 2).



Руководитель
(заместитель руководителя
органа по сертификации)
(подпись, инициалы, фамилия)

СВ

А.В. Скокова

Эксперт (эксперты)
(подпись, инициалы, фамилия)

С.Б. Калугин

С.Б. Калугин