

СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ
«GLOBAL-SYSTEMS»№ РОСС RU.32623.04ГСС0 в едином реестре зарегистрированных систем добровольной сертификации
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

Регистрационный номер РОСС RU.32623.OC11.07523

Срок действия с 16.09.2024 по 15.09.2027

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ № РОСС RU.32623.OC11 Общество с ограниченной ответственностью «Промснаб», 115114, г Москва, вн.тер.г муниципальный округ Даниловский, ул Кожевническая, 16 / строение 4, помещ 3/1**ПРОДУКЦИЯ** Вяжущие гипсовые высокопрочные сепарированные специального назначения; вяжущие гипсовые: торговые марки «SAMARAGIPS», «FORMAN». Серийный выпусккод ОКПД2
23.52.20**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ**

ТУ 21-РСФСР-153-90 «Вяжущие гипсовые высокопрочные сепарированные специального назначения. Технические условия» с изменениями № 1-7; ГОСТ 125-2018 «Вяжущие гипсовые. Технические условия»

код ТН ВЭД
2520200000**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** Закрытое акционерное общество «Самарский гипсовый комбинат» Адрес: 443052, город Самара, улица Береговая, дом 9А, Российская Федерация**СЕРТИФИКАТ ВЫДАН** Закрытое акционерное общество «Самарский гипсовый комбинат» Адрес: 443052, город Самара, улица Береговая, дом 9А, Российская Федерация. ИНН: 6319009009, тел: +78462777997, эл. почта: info@samaragips.ru**НА ОСНОВАНИИ** Протокола испытаний № ИЛ11-45646 от 04.09.2024 года, выданного Испытательной лабораторией ООО «Промснаб» (регистрационный номер аттестата аккредитации РОСС RU.32623.ИЛ11)**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** Схема сертификации: 1с (ГОСТ Р 53603-2020 Оценка соответствия. Схемы сертификации продукции в Российской Федерации).Проверка
подлинности
сертификата
соответствия

Руководитель органа

Д.Н. Обрецов
инициалы, фамилия

Эксперт

А.А. Зимов
инициалы, фамилия

Настоящий сертификат соответствия обязывает организацию поддерживать выпуск (производство) продукции в соответствие с вышеуказанным стандартом, что будет находиться под контролем органа по сертификации системы добровольной сертификации «GLOBAL-SYSTEMS» и подтверждаться при прохождении ежегодного инспекционного контроля