

# СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

(обязательная сертификация)

№ RU C-RU.ПБ37.В.00922/23



## ЗАЯВИТЕЛЬ

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "КНАУФ ГИПС ЧЕЛЯБИНСК" (ООО "КНАУФ ГИПС ЧЕЛЯБИНСК"). Место нахождения: Челябинская область, город Челябинск. Адрес юридического лица: 454081, РОССИЯ, Челябинская область, город Челябинск, улица Валдайская, дом 15в. Основной государственный регистрационный номер (ОГРН): 1087447016722. Уникальный идентификационный номер налогоплательщика (ИНН): 7447141540.

Телефон: +73517717000, адреса электронной почты: Dmitrii.Pugach@knauf.com; Elena.Lobashova@knauf.com.

## ИЗГОТОВИТЕЛЬ

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "КНАУФ ГИПС ЧЕЛЯБИНСК" (ООО "КНАУФ ГИПС ЧЕЛЯБИНСК"). Место нахождения: Челябинская область, город Челябинск. Адрес юридического лица: 454081, РОССИЯ, Челябинская область, город Челябинск, улица Валдайская, дом 15в. Основной государственный регистрационный номер (ОГРН): 1087447016722. Уникальный идентификационный номер налогоплательщика (ИНН): 7447141540.

## ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Общество с ограниченной ответственностью "НПО ПОЖЦЕНТР". ОГРН: 1077759457489. ИНН: 7719646780. Место нахождения: г. Москва. Адрес юридического лица: 111524, РОССИЯ, город Москва, ул. Перовская, 1, 10, эт.1, помещение VI, комната 5. Адреса мест осуществления деятельности: 111524, РОССИЯ, Г. Москва, ул. Перовская, дом 1 строение 10, эт. 2, помещение IV, комната 1; 111524, РОССИЯ, Г. Москва, ул. Перовская, дом 1 строение 10, эт. 1, помещение I, комнаты: 1-7.

Телефоны: +74953089208, +74957968934, +74957740118, адрес электронной почты: firecert@gmail.com.

Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц ТРПБ.RU.ПБ37.

## ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ

Листы гипсоволокнистые (ГВЛ), Листы гипсоволокнистые с пониженным поверхностным водопоглощением (ГВЛ-В1), Элементы пола с пониженным поверхностным водопоглощением (ЭП-В1), выпускаемые по ГОСТ Р 51829-2022 «Листы гипсоволокнистые и изделия на их основе. Технические условия». Серийный выпуск.

код ОКПД2: 23.62.10.000

код ТН ВЭД ЕАЭС: 6809 19 000 0

## СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технический регламент о требованиях пожарной безопасности (Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ).

## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протоколы испытаний: № 9509/РС, № 9510/РС от 27.01.2023 Независимой испытательной лаборатории пожаровзрывобезопасности ООО «НПО ПОЖЦЕНТР», уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц ТРПБ.RU.ИН28; Акт о результатах анализа состояния производства № 5347-АОП от 29.12.2022 органа по сертификации ООО «НПО ПОЖЦЕНТР», уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц ТРПБ.RU.ПБ37. Примененная схема сертификации 4с.

## ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ СВЕДЕНИЯ

Листы гипсоволокнистые (ГВЛ), Листы гипсоволокнистые с пониженным поверхностным водопоглощением (ГВЛ-В1): ГОСТ 30244-94 "Материалы строительные. Методы испытаний на горючесть" (пункт 5.3) - группа слабогорючие (Г1); ГОСТ 30402-96 "Материалы строительные. Метод испытания на воспламеняемость" (пункт 5.1) - группа трудновоспламеняемые (В1); ГОСТ 12.1.044-89 "ССБТ. Пожаровзрывоопасность веществ и материалов. Номенклатура показателей и методы их определения" (пункт 4.18) - группа с малой дымообразующей способностью (Д1); ГОСТ 12.1.044-89 "ССБТ. Пожаровзрывоопасность веществ и материалов. Номенклатура показателей и методы их определения" (пункт 4.20) - группа по токсичности продуктов горения малоопасные (Т1).

Элементы пола с пониженным поверхностным водопоглощением (ЭП-В1): ГОСТ 30244-94 «Материалы строительные. Методы испытаний на горючесть» (пункт 5.3) - группа слабогорючие (Г1); ГОСТ 30402-96 "Материалы строительные. Метод испытания на воспламеняемость" (пункт 5.1) - группа трудновоспламеняемые (В1); ГОСТ 12.1.044-89 «ССБТ. Пожаровзрывоопасность веществ и материалов. Номенклатура показателей и методы их определения» (пункт 4.18) - группа с малой дымообразующей способностью (Д1); ГОСТ 12.1.044-89 «ССБТ. Пожаровзрывоопасность веществ и материалов. Номенклатура показателей и методы их определения» (пункт 4.20) - группа по токсичности продуктов горения малоопасные (Т1); ГОСТ 51032-97 «Материалы строительные. Метод испытания на распространение пламени» (пункт 5.1.) – группа по распространению пламени по поверхности нераспространяющие (РП1).

Срок хранения гипсоволокнистых листов/элементов пола в соответствии с п.9.4 ГОСТ Р 51829-2022 составляет не менее одного года с даты изготовления.

## СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ

с 01.02.2023 по 31.01.2028

Руководитель  
(заместитель руководителя)  
органа по сертификации

(подпись)

Литвинов Вячеслав Алексеевич

(фамилия, имя, отчество  
последнее при наличии)

Эксперт-аудитор  
(эксперты-аудиторы)

(подпись)

Шитиков В.Ю.

(фамилия, имя, отчество  
последнее при наличии)

