



01274

(учетный номер бланка)



СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ  
«ОТКРЫТЫЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ ПОЖАРНЫЙ СТАНДАРТ»  
регистрационный № РОСС RU.32069.04ОПС0

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ**

№ РОСС RU.04ОПС0.С.ОС1.01481

(номер сертификата соответствия)

**ЗАЯВИТЕЛЬ**

(наименование и местонахождение заявителя)

Общество с ограниченной ответственностью «Вольф-Бавария».

Адрес места нахождения и адрес места осуществления деятельности: Россия, 121471, Москва, Можайское шоссе, дом 29, этаж 1, помещение VI, комната 39, офис 68. ОГРН 1042503712778. Телефон: +74956461165. E-mail: info@wolf-bavaria.ru

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ**

(наименование и местонахождение изготовителя продукции)

Общество с ограниченной ответственностью «Вольф-Бавария».

Адрес места нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Россия, 121471, Москва, Можайское шоссе, дом 29, этаж 1, помещение VI, комната 39, офис 68. ОГРН 1042503712778

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ**

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

Орган по сертификации продукции «Открытый Сертификат».

Место нахождения: Россия, 117042, Москва, Чечёрский проезд, дом 24, помещение 1. Телефон: +74997098938. E-mail: oc\_onps@ocert.ru  
Аттестат рег. № ОНПС RU.04ОПС0.ОС1.

**ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ**

(информация о сертифицированной продукции, позволяющая провести идентификацию)

Плиты звукоизоляционные целлюлозные с минеральным связующим, плотностью 1250 кг/м<sup>3</sup>, марок: «GW ФК», «GW ПК», «GWH ФК» с огнеупорной пропиткой, обеспечивающей 1-ю группу огнезащитной эффективности, толщиной от 8 до 28 мм., выпускаемые по ТУ 23.99.19.112-002-41268559-2019. Серийный выпуск

код ОКПД 2

23.99.19.112

код ТН ВЭД

6806 90 000 0

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ**

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

Класс пожарной опасности строительных материалов – КМ1: группа горючести – Г1 (слабогорючие) по ГОСТ 30402-96, группа воспламеняемости – В1 (трудновоспламеняемые) по ГОСТ 30402-96; группа дымообразующей способности – Д1 (с малой дымообразующей способностью) по ГОСТ 12.1.044-89 (п. 4.18), группа токсичности - Т1 (малоопасные) по ГОСТ 12.1.044-89 (п. 4.20)

**ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ**

Протокол испытаний № ПБ13Ю.201219 от 20.12.2019 года, Испытательной лабораторией «ОНИКС» (аттестат аккредитации № ОНПС RU.04ОПС0.ИЛ02); Акт анализа состояния производства от 20.12.2019 года.

**ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ**

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

ТУ 23.99.19.112-002-41268559-2019

**СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ С 25.12.2019 ПО 24.12.2024**



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

  
подпись

С.Н. Салагин  
инициалы, фамилия

Эксперт (эксперты)  
(подпись, инициалы, фамилия)

  
подпись

М.Е. Емцев  
инициалы, фамилия