



Проверка
подлинности
сертификата
соответствия



СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

№ РОСС RU.32079.04СПБ1 в едином реестре зарегистрированных систем добровольной сертификации

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС RU.32079.04СПБ1.ОС14.47760

(номер сертификата соответствия)

ЗАЯВИТЕЛЬ

(наименование и местоположение заявителя)

Общество с ограниченной ответственностью «БИОВАТ»

Адрес: Россия, 115093, г. Москва, ул. Большая Серпуховская, д. 31, корп. 9, кв. 274,
адрес места осуществления деятельности: Россия, 141135, Московская область, городской округ
Щелково, д. Огуднево, 1/1, ИНН: 9705149863, ОГРН: 1207700428760, телефон: +7 (495) 150-85-94,
электронная почта: info@biovat.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

(наименование и местоположение изготовителя продукции)

Общество с ограниченной ответственностью «БИОВАТ»

Адрес: Россия, 115093, г. Москва, ул. Большая Серпуховская, д. 31, корп. 9, кв. 274,
адрес места осуществления деятельности: Россия, 141135, Московская область, городской округ
Щелково, д. Огуднево, 1/1, ИНН: 9705149863, ОГРН: 1207700428760, телефон: +7 (495) 150-85-94,
электронная почта: info@biovat.ru

ОРГАН ПО

СЕРТИФИКАЦИИ

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

Общество с ограниченной ответственностью "Прогресс", Россия, 115191, г. Москва, вн.тер.г.
муниципальный округ Донской, переулок Духовской, д. 17, стр. 15, пом. 11н/2, ИНН: 7733398635,
ОГРН: 1227700834613, email: progress.reestr@yandex.ru
Аттестат аккредитации № РОСС RU.32079.04СПБ1.ОС14

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ

(информация об объекте сертификации, позволяющая идентифицировать объект)

Материал теплоизоляционный целлюлозный «БИОВАТ». Торговая марка "БИОВАТ". Серийный выпуск.

код ОКПД 2
38.32.32

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

(наименование стандартов, правил, условий договоров, на соответствие которых (которых) производилась сертификация)

Группа горючести - слабогорючие (Г1) ГОСТ 30244-94
Материалы строительные. Методы испытаний на горючесть;
группа воспламеняемости - трудновоспламеняемые (В1)
ГОСТ 30402-96 Материалы строительные. Метод испытания
на воспламеняемость; группа дымообразующей способности
- с малой дымообразующей способностью (Д1) по ГОСТ
12.1.044-89 (ИСО 4589-84) Система стандартов
безопасности труда (ССБТ). Пожаровзрывоопасность
веществ и материалов. Номенклатура показателей и методы
их определения (с Изменением №1), п.4.18

код ТН ВЭД
4811900000

ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ

Протокол испытаний (исследований) №43114-ПРГ/ПБ-24 от 15.02.2024
Испытательная лаборатория ООО «Прогресс» аттестат аккредитации
№РОСС RU.32079.04СПБ1.ИЛ15 от 2022-12-28

ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ

(документы представленные заявителем в орган по сертификации в качестве доказательства соответствия продукции требованиям нормативных документов)

ТУ 38.32.32-001-46345603-2020, ГОСТ Р ИСО 9001-2015 (ISO 9001:2015)
№FSK.RU.0002.F00029820

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Схема сертификации: 2с (ГОСТ Р 53603-2020. Оценка соответствия. Схемы сертификации продукции в Российской Федерации)

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ

с 16.02.2024 по 15.02.2029



Руководитель органа
по сертификации

подпись

Д.М. Стрельцов

инициалы, фамилия

Эксперт

подпись

И.В. Жемчугова

инициалы, фамилия

Сертификат не применяется при обязательной сертификации