

# СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

(обязательная сертификация)

№ RU C-RU.HB88.B.00027/25

## ЗАЯВИТЕЛЬ

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «Ю-МЕТ» (ООО «Ю-МЕТ»).

ОГРН 1056151016130, ИНН 6151012866.

Место нахождения (адрес юридического лица): 344093, РОССИЯ, РОСТОВСКАЯ ОБЛАСТЬ, Г. РОСТОВ-НА-ДОНУ, УЛ. ТУПОЛЕВА, Д. 16Е, КОМ. 5.15. Телефон: +7 (863) 268-75-80. Адрес электронной почты: birs@Birs.ru.

## ИЗГОТОВИТЕЛЬ

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «ДРУЖБА» (ООО «ДРУЖБА»).

ОГРН 1122468006198, ИНН 2466248201. Место нахождения (адрес юридического лица): 660049, РОССИЯ, КРАСНОЯРСКИЙ КРАЙ, Г. КРАСНОЯРСК, ПР-КТ МИРА, Д. 10, ОФИС. 432. Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 660013, РОССИЯ, КРАСНОЯРСКИЙ КРАЙ, Г. КРАСНОЯРСК, УЛИЦА ТАМБОВСКАЯ, ДОМ 31, СТРОЕНИЕ 4, ПОМЕЩЕНИЕ 1.

## ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

ОБЩЕСТВА С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «НАЦИОНАЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ».

ОГРН: 1167746137118. ИНН: 7719437674. Место нахождения: 108814, РОССИЯ, ГОРОД МОСКВА, КИЛОМЕТР КАЛУЖСКОЕ ШОССЕ 24-Й (П СОСЕНСКОЕ), ДОМОВЛ 1, СТРОЕНИЕ 1, Э/ПОМ/К/УС 6/ХШ/22/615. Адрес места осуществления деятельности: 108814, РОССИЯ, Г. МОСКВА, П. СОСЕНСКОЕ, КАЛУЖСКОЕ ШОССЕ, 24-Й КМ, ДОМОВЛАДЕНИЕ 1, СТРОЕНИЕ 1, ОФИС 615.

Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.11HB88.

Телефон: +7 (499) 647-66-77. Адрес электронной почты: info@nlts.ru.

## ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ

Плиты потолочные декоративно-отделочные, в т.ч. звукоизоляционные, марки «PRiMET ДОН», из минерального (каменного) волокна, с покрытием с лицевой стороны из краски на основе карбоната кальция (толщина покрытия 0,1 мм до 1 мм), плотностью от 220 кг/м<sup>3</sup>, до 450 кг/м<sup>3</sup>, общей толщиной от 5 мм до 7 мм, выпускаемые по ТУ 23.99.19-003-38587734-2023 «Плиты из минеральной ваты звукоизоляционные потолочные».

Серийный выпуск.

код ОКПД 2: 23.99.19.110

код ТН ВЭД ЕАЭС: -

## СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технического регламента о требованиях пожарной безопасности (Федеральный закон от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ).

## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протокола испытаний № БЦ25-07-25/6 от 25.07.2025 г., выданного испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью «Биквест-Центр» (аттестат аккредитации № RA.RU.21АН91), акта анализа состояния производства № НЛ123-141.25-02 от 20.06.2025 г., выданного органом по сертификации продукции Общества с ограниченной ответственностью «Национальная Лаборатория» (аттестат аккредитации RA.RU.11HB88).

Схема сертификации: 4с.

## ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ СВЕДЕНИЯ

Показатели пожарной опасности материалов, обозначение и наименование национального стандарта(ов), в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента согласно приложению № 1 на 1 листе.

Условия хранения: на закрытых складах, защищенных от атмосферных осадков и почвенной влаги, при температуре +20 (+/-) °С и относительной влажности воздуха от 30% до 50%.

Гарантийный срок хранения: 6 месяцев со дня изготовления, но не более 12 месяцев со дня отгрузки предприятием-изготовителем.

## СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ

с 29.07.2025 г. по 28.07.2030 г.

М.П. Руководитель  
(заместитель руководителя)  
органа по сертификации  
Эксперт-аудитор  
(заместитель аудитора)



*Елистратова Анастасия*  
(подпись)

Елистратова Анастасия Викторовна  
(фамилия, имя, отчество (последнее при наличии))

*Илюшин Алексей*  
(подпись)

Илюшин Алексей Владимирович  
(фамилия, имя, отчество (последнее при наличии))

## ПРИЛОЖЕНИЕ № 1

## К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № RU C-RU.HB88.B.00027/25

Сведения о национальных стандартах, применяемых на добровольной основе для соблюдения требований Федерального закона от 22 июля 2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» и показатели пожарной опасности материалов

Обозначение национального стандарта(ов), номера пунктов национального стандарта(ов) (при необходимости)	Наименование национального стандарта(ов)	Показатели пожарной опасности материалов
ГОСТ 30244-94	Материалы строительные. Метод испытания на горючесть.	Группа горючести – слабогорючие (Г1)
ГОСТ 30402-96	Материалы строительные. Метод испытания на воспламеняемость.	Группа воспламеняемости – трудновоспламеняемые (В1)
ГОСТ 12.1.044-89 (п. 4.18)	Система стандартов безопасности труда. Пожаровзрывоопасность веществ и материалов. Номенклатура показателей и методы их определения.	Группа дымообразующей способности – с умеренной дымообразующей способностью (Д2)
ГОСТ 12.1.044-89 (п. 4.20)	Система стандартов безопасности труда. Пожаровзрывоопасность веществ и материалов. Номенклатура показателей и методы их определения	Группа по токсичности продуктов горения – умеренноопасные (Т2)



Руководитель  
(заместитель руководителя) органа  
по сертификации

*Елистратова Анастасия*  
(подпись)

Елистратова Анастасия Викторовна

(фамилия, имя, отчество (последнее при наличии))

Эксперт-аудитор  
(эксперты-аудиторы)

*Илюшин Алексей*  
(подпись)

Илюшин Алексей Владимирович

(фамилия, имя, отчество (последнее при наличии))