



02106
(учетный номер бланка)



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

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС RU.04ОПС0.С.ОС1.03080
(номер сертификата соответствия)

ЗАЯВИТЕЛЬ

(наименование и
местонахождение
заявителя)

Общество с ограниченной ответственностью «ГОЛМЕТ».
Место нахождения: Россия, 107023, Москва, переулок Мажоров, дом 8, строение 2, офис 11.
Место осуществления деятельности: Россия, 141033, Московская область, город Мытищи,
деревня Пирогово, улица Совхозная, дом 2А. ОГРН 1197746736692. Телефон: +74957698557. E-
mail: info@golmet.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

(наименование и
местонахождение
изготовителя продукции)

Общество с ограниченной ответственностью «ГОЛМЕТ».
Место нахождения: Россия, 107023, Москва, переулок Мажоров, дом 8, строение 2, офис
11. Место осуществления деятельности по изготовлению продукции: Россия, 141033,
Московская область, город Мытищи, деревня Пирогово, улица Совхозная, дом 2А. ОГРН
1197746736692.

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)

Облицовочные металлические изделия «GOLMET» из оцинкованной и
нержавеющей стали, алюминиевых и медных сплавов, в том числе
перфорированные и просечно-вытяжные, с акустической нетканой подложкой и
наполнителем из минеральной ваты, в том числе с защитным полимерным
покрытием, общей толщиной от 0,3 до 4 мм, для облицовки поверхностей
внутренних и наружных помещений, выпускаемые по ТУ 25.11.23.119-001-
42747345-2019.
Серийный выпуск

код ОКПД 2
25.11.23.119
код ТН ВЭД

**СООТВЕТСТВУЕТ
ТРЕБОВАНИЯМ**

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

Класс пожарной опасности КМ0: материал относится к негорючим
материалам (НГ) по ГОСТ 30244-94 (Метод 1)

**ПРОВЕДЕННЫЕ
ИССЛЕДОВАНИЯ
(ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ**

Протоколы испытаний №№ ПБ5920.161020, ПБ5930.161020,
ПБ5940.161020 от 16.10.2020 года, выданные Испытательной
лабораторией «ОНИКС» (аттестат аккредитации № ОНПС
RU.04ОПС0.ИЛ02); Акт анализа состояния производства от 16.10.2020
года.
ТУ 25.11.23.119-001-42747345-2019.

**ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ
ДОКУМЕНТЫ**

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

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ С 26.10.2020 ПО 25.10.2025



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


подпись

С.Н. Салагин
инициалы, фамилия

Эксперт (эксперты)
(подпись, инициалы, фамилия)


подпись

С.В. Булавин
инициалы, фамилия