



СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ НСОПБ
регистрационный № РОСС RU.M704.04ЮАБО

www.nsopb.pf, e-mail: nsopb@nsopb.ru

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ НСОПБ.RU.ЭО.ПР007.Н.00252
(номер сертификата соответствия)

030068
(учетный номер бланка)

ЗАЯВИТЕЛЬ

(наименование и местонахождение заявителя)

Общество с ограниченной ответственностью «ГЕРМОИЗОЛ».
ОГРН: 1167746653975, КПП: 772901001, ИНН: 9729016291.
Адрес: 119 415, г. Москва, Ленинский проспект, д.114, помещение XV, комната 1.
Телефон: 8(499)288-00-31, e-mail: info@germoizol.ru.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

(наименование и местонахождение изготовителя продукции)

Общество с ограниченной ответственностью «ГЕРМОИЗОЛ».
ОГРН: 1167746653975, КПП: 772901001, ИНН: 9729016291.
Адрес: 119 415, г. Москва, Ленинский проспект, д.114, помещение XV, комната 1.
Телефон: 8(499)288-00-31, e-mail: info@germoizol.ru.

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

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

ОС «ПожГарант» Общество с ограниченной ответственностью «Гарантия Качества». Адрес: 236022, г. Калининград, ул. Дмитрия Донского 7/11, офис 101 В. Тел. (909)785-99-88, ОГРН 1153926025901. Свидетельство № НСОПБ ЮАБО.RU.ЭО.ПР.007 от 19.07.2016.

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ

(информация о сертифицированной продукции, позволяющая провести идентификацию)

Герметик огнезащитный нейтральный «ОГНЕТИТАН SN», выпускаемый по ТУ 2513-004-03495485-2016. Серийный выпуск.

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

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

ГОСТ 30247.0-94 "Конструкции строительные. Методы испытаний на огнестойкость. Общие требования" (см. приложение на бланке № 005527);

код ОКПД2
20.30.22.170

код ТН ВЭД
3824 99 700 0

ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ

Протоколы испытаний № 00442/ЕМ-16, 00443/ЕМ-16, 00444/ЕМ-16, 00445/ЕМ-16, 00446/ЕМ-16 от 16.09.2019 года. ИЛ «ПожГарант» Общество с ограниченной ответственностью «Гарантия Качества», № НСОПБ ЮАБО.RU.ЭО.ПР.007 от 19.07.2016 года.

ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ

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

ТУ 2513-004-03495485-2016. Сертификат соответствия системы менеджмента качества ГОСТ Р ИСО 9001-2015 (ISO 9001:2015) № BREES.MS001.00791 от 03.04.2017 года, выдан ОС ООО «ЭКОСЕРТ» свидетельство № BREES.MS.31186.04ЖНУ0.001.

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ с 16.09.2019 по 15.09.2024 г.



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

Эксперт (эксперты)
(подпись, инициалы, фамилия)

М.Е. Фатеева
Е.С. Секерин

Фатеева М.Е.

Секерин Е.С.

НСОПБ

СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ НСОПБ
регистрационный № РОСС RU.M704.04ЮАБ0

приложение
к СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ

№ НСОПБ.RU.ЭО.ПР007.Н.00252

(номер сертификата соответствия)

005527

(учетный номер бланка)

Глубина монтажного шва в мм	Ширина монтажного шва в мм	Предел огнестойкости герметика /огнезащитного нейтрального «ОГНЕТИТАН SN», в монтажных швах
30	3	EI45
25	5	EI45
20	7	EI45
50	4	EI60
40	6	EI60
30	8	EI60
60	5	EI90
55	10	EI90
40	15	EI90
70	8	EI150
60	12	EI150
50	15	EI150
80	10	EI180
70	15	EI180
60	20	EI180



Руководитель
(заместитель руководителя
органа по сертификации)

(подпись, инициалы, фамилия)

Эксперт (эксперты)

(подпись, инициалы, фамилия)

Фатеева М.Е.

Секерин Е.С.

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

(обязательная сертификация)

№ С-RU.AB09.B.00387

ЗАЯВИТЕЛЬ

№ 0003921

ООО «ГЕРМОИЗОЛ», ОГРН 1167746653975.
Адрес: 119415, г. Москва, Ленинский проспект, д.114, помещение XV, комната 1.
Тел./факс: +7 (499) 390-80-98. E-mail: germoizol@mail.ru.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

ООО «ГЕРМОИЗОЛ», ОГРН 1167746653975.
Адрес: 119415, г. Москва, Ленинский проспект, д.114, помещение XV, комната 1.
Тел./факс: +7 (499) 390-80-98. E-mail: germoizol@mail.ru.

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

ООО «ЮРЦЭПБС». Адрес: 344002, г. Ростов-на-Дону, ул.Станиславского, д.110, литер Б, оф.1а.
Тел./факс: +7 863 2406598, 2214039. ОГРН: 1156196037260.
Аттестат аккредитации №РА.RU.11АВ09 от 15.10.2015.

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ

Проходка кабельная универсальная для стен и перекрытий толщиной не менее 100мм, изготовленная по технологической инструкции по монтажу «ОГНЕТИТАН ТИ-003», состоящая из герметика огнезащитного нейтрального «ОГНЕТИТАН SN» (ТУ 2513-004-03495485-2016) толщиной сухого слоя не менее 3мм и минеральной базальтовой плиты (НГ по ГОСТ 30244-94) плотностью более 100 кг/м³.

Код ОК 034 (ОКПД-2): 23.20.12.190.

Серийный выпуск.

код ОК 005 (ОКП):

код ЕКПС:

код ТН ВЭД России:

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГЛАМЕНТА (ТЕХНИЧЕСКИХ РЕГЛАМЕНТОВ)

Технический регламент о требованиях пожарной безопасности (Федеральный закон от 22.07.2008г. № 123-ФЗ): ГОСТ Р 53310-2009 «Проходки кабельные, вводы герметичные и проходы шинопроводов. Требования пожарной безопасности. Методы испытаний на огнестойкость» - предел огнестойкости IET90.

ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ

Протокол испытаний №103Р/28ИТР-18 от 03.04.2018г. ИЛ ООО "ЦОС", аттестат аккредитации № ТРПБ.RU.ИН20 от 04.09.2015г.

ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ

Технологическая инструкция по монтажу «ОГНЕТИТАН ТИ-003». ТУ 2513-004-03495485-2016.

Сертификат соответствия № С-RU.AЮ064.B.00881 от 31.03.2017г.

Сертификат соответствия ГОСТ Р ИСО 9001-2015 (ISO 9001:2015) №BREES.MS001.00791 от 03.04.2017 года, выдан ООО «ЭКОСЕРТ», аттестат аккредитации №BREES.MS.31186.04ЖНУ0.001.

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ с 12.04.2018 по 12.04.2023

Руководитель (заместитель руководителя)
органа по сертификации

М.П.

Эксперт (эксперты)

К.Н.Нуйкова

инициалы, фамилия

О.Е.Карпова

инициалы, фамилия

УТВЕРЖДЕНО
Приказом ФБУЗ «Центр гигиены и
эпидемиологии в Смоленской области»
№ 26-Д от 20.05.08 года

**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ
В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА
ФЕДЕРАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
«Центр гигиены и эпидемиологии в Смоленской области»**

214015, г. Смоленск, Тульский пер., д. 12

«УТВЕРЖДАЮ»

Главный врач федерального бюджетного
учреждения здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии
в Смоленской области»
Л. М. Сидоренкова



ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ

по результатам санитарно-эпидемиологической экспертизы продукции

№ 1042 от 20 сентября 2018 года

Заявитель и его адрес: Общество с ограниченной ответственностью «ГЕРМОИЗОЛ»,
Адрес 119415, г. Москва, Ленинский проспект, д.114, помещение XV, комната 1

Изготовитель и его адрес: Общество с ограниченной ответственностью
«ГЕРМОИЗОЛ», Адрес 119415, г. Москва, Ленинский проспект, д.114, помещение
XV, комната 1

Наименование продукции: Герметик огнезащитный нейтральный. «ОГНЕТИТАН
SN»

Основание для проведения экспертизы: Заявка вх. № 1082 от 11.09.2018 г.

Состав экспертных материалов: ТУ 2513-004-03495485-2016, копии
регистрационных документов, протокол лабораторных исследований № 4-СГ-35-18
от 06.09.2018г., выданный аккредитованной независимой испытательной
лабораторией ООО «ПОЛИМЕРТЕСТ» (аттестат аккредитации № РОСС RU
0001.21ХИ04), Доверенность на право представлять интересы.

Установлено: Герметик огнезащитный нейтральный. «ОГНЕТИТАН SN», для использования в герметизации монтажных швов и универсальных кабельных проходок, производимый по ТУ 2513-004-03495485-2016: Обществом с ограниченной ответственностью «ГЕРМОИЗОЛ». Адрес 119415, г. Москва, Ленинский проспект, д.114, помещение XV, комната 1, по результатам проведенных испытаний типовых образцов не установлено отклонений от требований: «Единых санитарно-эпидемиологических и гигиенических требований к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю)» утв. Решением Комиссии таможенного союза № 299 от 28.05.2010 г.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ:

На основании результатов лабораторных исследований, экспертизы представленной документации, заявленная продукция Герметик огнезащитный нейтральный. «ОГНЕТИТАН SN», производимый по ТУ 2513-004-03495485-2016: Обществом с ограниченной ответственностью «ГЕРМОИЗОЛ». Адрес 119415, г. Москва, Ленинский проспект, д.114, помещение XV, комната 1, может применяться для использования в герметизации монтажных швов и универсальных кабельных проходок, соответствует Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю)» утв. Решением Комиссии таможенного союза № 299 от 28.05.2010 г.

Заведующая санитарно-эпидемиологическим отделением



Е.Г. Майорова

СДСПБ



**Система добровольной сертификации в области
пожарной безопасности «Прибор-Эксперт»**

регистрационный № РОСС RU.31588.04ОЦН0 от 02.12.2016 года

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС RU.31588.04ОЦН0.OC02.00077

0000453

(номер сертификата соответствия)

(учетный номер бланка)

ЗАЯВИТЕЛЬ

(наименование и
местонахождение
заявителя)

Общество с ограниченной ответственностью «Гермоизол». Адрес: 119415, РОССИЯ,
город Москва, Ленинский проспект, дом 114, помещение XV, комната 1. ОГРН:
1167746653975

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

(наименование и
местонахождение
изготовителя продукции)

Общество с ограниченной ответственностью «Гермоизол». Адрес: 119415,
РОССИЯ, город Москва, Ленинский проспект, дом 114, помещение XV,
комната 1. ОГРН: 1167746653975

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

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

Орган по сертификации продукции ООО "ПОЖСЕРТ" Адрес:
107113, РФ, г. Москва, Площадь Сокольническая, д. 4А. Адрес
электронной почты: pozhtest-st@yandex.ru. Аттестат № РОСС
RU.31588.04ОЦН0.OC02

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ

(информация о сертифицированной продукции,
позволяющая провести идентификацию)

Герметик огнезащитный нейтральный «ОГНЕТИТАН SN», выпускаемый по
ТУ 2513-004-03495485-2016

Код ОК 20.30.22.170

Код ТН ВЭД России

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

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

Установленным в ГОСТ 30244-94 по показателю – группа
горючести НГ (негорючий материал). Класс пожарной
опасности - КМ0

**ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ
(ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ**

Протокол испытаний № 001/К-11/07/18 от 06.07.2018 года,
выданный Испытательной лабораторией "ПожТест" (Аттестат
аккредитации № РОСС RU.31588.04ОЦН0.ИЛ02)

ТУ 2513-004-03495485-2016

ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ

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

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ с

06.07.2018

по 05.07.2021



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

В.Я. Семенов

Эксперт (эксперты)
(подпись, инициалы, фамилия)

К.А. Бударин

Семенов
Бударин



СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ "ГАРАНТИЯ БЕЗОПАСНОСТИ"
Свидетельство о регистрации №РОСС RU.31623.04ПЮНО

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ССГБ RU.ПБ01.Н.00299

№ ПС 00690

ЗАЯВИТЕЛЬ

(наименование и местонахождение заявителя)

Общество с ограниченной ответственностью «ГЕРМОИЗОЛ»
Адрес: 119415, г. Москва, Ленинский проспект, дом 114, помещение XV, комната 1. ОГРН 1167746653975, ИНН 9729016291, КПП 772901001.
Телефон/факс: +7(499)390-80-98, e-mail: info@germoizol.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

(наименование и местонахождение изготовителя продукции)

Общество с ограниченной ответственностью «ГЕРМОИЗОЛ»
Адрес: 119415, г. Москва, Ленинский проспект, дом 114, помещение XV, комната 1. ОГРН 1167746653975, ИНН 9729016291, КПП 772901001.
Телефон/факс: +7(499)390-80-98, e-mail: info@germoizol.ru

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

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

ОС «ПОЖГАРАНТ» Общество с ограниченной ответственностью «Гарантия Качества». Адрес: 236022, г. Калининград, ул. Дмитрия Донского 7/11, офис 101. Тел. 8 (800)700-22-56, ОГРН 1153926025901. Свидетельство № ССГБ RU.ПБ01 до 24.01.2020.

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ

(информация о сертифицированной продукции, позволяющая

Устройство примыкания кирпичной перегородки (стены) к плите перекрытия, состоящее из герметика Огнетитан SN, выпускаемого по ТУ 2513-004-03495485-2016 и базальтового волокна плотностью не менее 20 кг./м.³. Серийный выпуск

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

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

ГОСТ 30247.0-94 «Конструкции строительные. Методы испытаний на огнестойкость. Общие требования». Пределы огнестойкости EI 60 - при толщине перегородки не менее 120 мм., заделка герметиком Огнетитан SN (ТУ 2513-004-03495485-2016) не менее чем 10x30 (h) мм. с двух сторон перегородки и базальтового волокна плотностью не менее 20 кг./м.³. EI 150 - при толщине перегородки (стены) не менее 250 мм., заделка герметиком Огнетитан SN (ТУ 2513-004-03495485-2016) не менее чем 20x30 (h) мм. с двух сторон перегородки (стены) и базальтового волокна плотностью не менее 20 кг./м.³

код ОКПД2 23.20.12 код ТН ВЭД

ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ

Протокол испытаний № 00399/ЕМ-16 от 04.10.2018 года. ИЛ «Пожгарант» Общество с ограниченной ответственностью «Гарантия Качества», № ССГБ RU.28ПБ01 до 24.01.2020 года.

ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ

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

ТУ 2513-004-03495485-2016, сертификат соответствия системы менеджмента качества ГОСТ Р ИСО 9001-2015 (ISO 9001:2015) № BREES.MS001.00791 от 03.04.2017 года, выдан ОС ООО «ЭКОСЕРТ» свидетельство № BREES.MS.31186.04ЖНУ0.001.

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ

с 04.10.2018 г. по 03.10.2023 г.

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

Эксперт (эксперты)
(подпись, инициалы, фамилия)

Фатеева М.Е.

Секерин Е.С.





СВИДЕТЕЛЬСТВО О ТИПОВОМ ОДОБРЕНИИ
TYPE APPROVAL CERTIFICATE

Изготовитель
Manufacturer

ООО "Гермоизол" (ИНН 9729016291)
"Germoizol", LLC

Адрес
Address

Россия, 119415, г. Москва, Ленинский проспект, д.114, помещение XV, комната 1
room 1, office XV, 114, Leninskiy avenue, Moscow, 119415, Russia

Изделие*
Product*

Герметик огнезащитный нейтральный «ОГНЕТИТАН SN»
Fire-resistant neutral sealant «OGNETITAN SN»

Код ОКП 64 2000 / ОКПД2 28.99.39.190
All Russian Products Classification Code 64 2000 / Code 2 28.99.39.190

Код номенклатуры
Code of nomenclature 06020105МК

На основании освидетельствования и проведенных испытаний удостоверяется, что вышеупомянутое(ые) изделие(я) удовлетворяет(ют) требованиям Российского морского регистра судоходства.
This is to certify that on the basis of the survey and tests carried out the above mentioned item(s) complies(ly) with the requirements of Russian Maritime Register of Shipping.

Материал удовлетворяет требованиям п. 1.6.3.2, 1.6.3.5, 2.1.1.6, 2.1.1.7 части VI «Правил классификации и постройки морских судов» (изд. 2020); Правилам II-2/3.29, II-2/3.40.5 МК СОЛАС-74 с поправками; Части 5 приложения 1 и п. 2.2, 2.3 приложения 2 Кодекса ПИО 2010 ИМО (Рез. MSC.307(88)); Технического регламента о безопасности объектов морского транспорта.

The product complies with the Requirements of items 1.6.3.2, 1.6.3.5, 2.1.1.6, 2.1.1.7 of Part VI of «Rules for the Classification and Construction of Sea-Going Ships» (edition 2020); Regulations II-2/3.29, II 3.40.5 of SOLAS-74 as amended; Part 5 Annex 1 and items 2.2, 2-3 Annex 2 of IMO FTP Code 2010 (Res. MSC.307(88)); Technical Regulations Concerning the Safety of Sea Transport Items.

Настоящее Свидетельство о типовом одобрении действительно до
This Type Approval Certificate is valid until 07.08.2025

Настоящее Свидетельство о типовом одобрении теряет силу в случаях, установленных в Правилах технического наблюдения за постройкой судов и изготовлением материалов и изделий для судов.
This Type Approval Certificate becomes invalid in cases stipulated in Rules for the Technical Supervision during Construction of Ships and Manufacture of Shipboard Materials and Products.

Дата выдачи
Date of issue 17.09.2020

№ 20.03999.120

Российский морской регистр судоходства
Russian Maritime Register of Shipping




(подпись)
signature

Тимощук А.В. / A. Timoshchuk
(фамилия, инициалы)
name

*Дополнительную информацию смотри на обороте.
Additional information see overleaf

Технические данные
Technical data

Цвет Color	серый всех оттенков вплоть до черного grey in all shades up to black
Плотность, кг/м ³ Density, kg/m ³	1350 ± 10%
Прочность на растяжение не менее, МПа Tensile strength not less, МPa	1,5
Твердость по Шору, А Shore hardness, А	30 ± 5%

Примечание / Note:

Испытания, в соответствии с частью 5 приложения 1 и п. 2.2, 2.3 приложения 2 Кодекса ПИО 2010 (Резолюция ИМО MSC.307(88)), проведены в испытательном центре "СЗРЦ ТЕСТ" ООО "СЗРЦ ПБ" (Россия, 187021, Ленинградская обл., Тосненский муниципальный р-н, Фёдоровское сельское поселение, д. Фёдоровское, 1-й Восточный пр., д.10, корп. 1; отчёт испытаний № ПИ-248/08-2020 от 21.08.2020 года; / Tests were made by Test Center "NWRC TEST" LLC "North-West Permit Center in the field of Fire Safety" (bld. 1, 10, 1st Vostochny pr., village Fedorovskoe, Fedorovskoe rural settlement, Tosnensky municipal district, Leningrad region, 187021, Russia; Test Report № ПИ-248/08-2020 of 21.08.2020) in accordance with Part 5 Annex 1 and items 2.2, 2-3 Annex 2 of IMO FTP Code 2010 (Resolution MSC.307(88)).

Техническая документация и дата ее одобрения Российским морским регистром судоходства
Technical documentation and the date of its approval by Russian Maritime Register of Shipping

Технические условия ТУ 2513-004-03495485-2016 одобрены письмом No. 120-002-11.22ф/р-247039 от 07.08.2019.
Извещение об изменении ЕР.Д.2513-004-00 одобрено письмом No. 120-002-11.22ф/р-212246 от 28.08.2020.

Technical specification ТУ 2513-004-03495485-2016 was approved by RS letter No. 120-002-11.22ф/р-247039 dated 07.08.2019.
Notification of changes ЕР.Д.2513-004-00 was approved by RS letter No. 120-002-11.22ф/р-212246 dated 28.08.2020.

Образец изделия испытан под техническим наблюдением Российского морского регистра судоходства.
Product's specimen has been tested under the technical supervision of Russian Maritime Register of Shipping.

Акт № 20.03998.120 от 17.09.2020
Report No. _____ of _____

Область применения и ограничения
Application and limitations

Материалы предназначены для герметизации элементов конструкций в соответствии с инструкцией производителя.
The products are intended for sealing structural assembly elements of constructions and use in accordance with the instructions of the manufacturer.

Вид документа, выдаваемого на изделие
Type of document issued for product

МС – Документ, оформляемый изготовителем / The document drawn up by the manufacturer

