

**СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ
«ПРОМТЕХСТАНДАРТ»**

№РОСС RU.32001.04ИБФ1 в едином реестре зарегистрированных систем добровольной сертификации
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



Регистрационный номер РОСС RU.32001.04ИБФ1.ОСП20.14806

Срок действия с 01.12.2021 по 30.11.2024

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ № РОСС RU.32001.04ИБФ1.ОСП20, ООО «Научно-исследовательский институт проектирования и измерений», 141730, Московская область, город Лобня, улица Борисова, дом 14, корпус 2, помещение 006, офис 1

ПРОДУКЦИЯ Арматура промышленная трубопроводная марки «NORMA», соединительные элементы для стальных и пластиковых труб, в том числе пугуных безраструбных труб и фитингов (SML систем). Серийный выпуск. (см. приложение №1)

код ОК
28.14.11

код ТН ВЭД
7326 90 980

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ
ГОСТ 12.2.063-2015

ИЗГОТОВИТЕЛЬ «Norma Germany GmbH- Member of the NORMA Group», Edisonstr. 4*D-63477 Maintal, Germany, Германия Филиалы заводов: 1. «Norma Germany GmbH- Member of the NORMA Group», Gewerberpark, Rasmussen Strasse, D – 37318 Gerbershausen, Germany, Германия. 2. «NORMA Czech, s.r.o»- Member of the NORMA Group., Havlickova 28 – CZ – Hustopece 69301, Czech Republic, Чехия. 3. «Clamp-All Products», 2430 East Walton Boulevard Auburn Hill, MI 48326-1956 USA, Соединенные штаты Америки.

СЕРТИФИКАТ ВЫДАИ Общество с ограниченной ответственностью «НОРМА-РУС», Адрес: Россия, 195197, город Санкт-Петербург, улица Жукова, дом 18, корпус 308, литера Д, помещение 1411 (№88), ИНН: 7805725549, ОГРН: 1187847100099, телефон: +7 (812) 640-05-58, электронная почта: info@normarus.ru

НА ОСНОВАНИИ Протокол испытаний №13193-НИИПИ/21 от 30.11.2021
Испытательная лаборатория ООО «НИИ ПИ» аттестат аккредитации №РОСС RU.32001.04ИБФ1.ИЛ38 от 2021-10-28

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Схема сертификации: 1с (ГОСТ Р 53603-2009. Оценка соответствия. Схемы сертификации продукции в Российской Федерации)



Проверка подлинности сертификата соответствия

Руководитель органа

[Signature]
ИМЕТСЯ

Г.М. Карапетян

ИДЕНТИФИКАЦИОННО

Эксперт

[Signature]
ИМЕТСЯ

К.Д. Котовская

ИДЕНТИФИКАЦИОННО



Настоящий сертификат действителен только в отношении продукции, указанной в нем как (испытанная) продукция в соответствии с обязательными стандартами, что будет являться для потребителя органом по сертификации системы добровольной сертификации «ПромТехСтандарт» и подтверждением для владельца соответствующего стандарта.

**СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ
«ПРОМТЕХСТАНДАРТ»**

№ РОСС RU.32001.04ИБФ1 в едином реестре зарегистрированных систем добровольной сертификации
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ



ПРИЛОЖЕНИЕ № 1

К сертификату соответствия РОСС RU.32001.04ИБФ1.ОСП20.14806
(является неотъемлемой частью сертификата соответствия)

Срок действия с 01.12.2021 по 30.11.2024

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

№ РОСС RU.32001.04ИБФ1.ОСП20

ООО «Научно-исследовательский институт проектирования и измерений»

141730, Московская область, город Лобня, улица Борisenва, дом 14, корпус 2, помещение 006, офис 1

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

| код ОК/код ТН ВЭД | Наименование и обозначение продукции | Обозначение документации, по которой выпускается продукция (стандарт) |
|----------------------|--|---|
| 28.14.11 7326-90 980 | Арматура промышленная трубопроводная марки «NORMA», соединительные элементы для стальных и пластиковых труб, а также чугунных безраструбных труб и фитингов (SML system). Соединители для чугунных дренажных труб и фитингов NORMACONNECT DCS. Для соединения без защиты от продольного перемещения: RAPID, RAPID MSM, CV/CF, FLEX/FLEX E, SVE (SVS), универсальные соединители VARIO-PIPE, VARIO-CON. Для соединения с защитой от продольного перемещения UNIVERSAL-KRALLE, REKORD-KRALLE, KOMBI-KRALLE. Многофункциональные соединители FK-FIX, MULTIQUICK, KONFIX-MULTI. Соединители для труб NORMACONNECT FGR. Для соединений, не требующих сопротивления осевой нагрузке: FLEX/FLEX E, FLEX J, RCP E. Для соединений, требующих сопротивления осевой нагрузке: GRIP/GRIP E, GRIP E-EP, RFP, COMBI GRIP/COMBI GRIP E, PLAST GRIP/PLAST GRIP E. | ГОСТ 12.2.063-2015 |



Руководитель органа

Эксперт

[Signature]

Эксперт

Г.М. Карапетян

Эксперт (подпись)

[Signature]

Эксперт

К.Д. Котовская

Эксперт (подпись)

Настоящий сертификат соответствия является официальным подтверждением соответствия продукции требованиям соответствующего стандарта, что будет подтверждено при проверке органа по сертификации системы добровольной сертификации «ПромТехСтандарт» и одобрениями соответствующих государственных органов.