



## ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

### ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

**Заявитель:** Общество с ограниченной ответственностью "Лог-Ист".

Место нахождения: 107076, город Москва, внутренняя территория города муниципальный округ Сокольники, улица Стромынка, дом 21, корпус 2, помещение XVI, комната 18, этаж 3, Российская Федерация.

Адрес места осуществления деятельности: 140483, Московская область, Коломенский район, поселок Радужный, дом 45Б, Российская Федерация.

Основной государственный регистрационный номер: 1085022003406.

Телефон: +74966165094, адрес электронной почты: info@log-ist.ru.

**В лице:** Генерального директора Курбесова Максима Николаевича

заявляет, что Арматура промышленная трубопроводная торговой марки «TORK»:

Клапаны с пневмоприводом, типы: PP1020, PP1021, PP1025, PP1026, PP1030, PP1040, PP1041, PP1050, PP1060, PP1061, PP1070, PP1090, PP1091, PP1095, PP1120, PP1121, PP1125, PP1126, PP1130, PP1196, PP1197, PP1140, PP1141, PP1160, PP1161, PP2020, PP2021, PP2025, PP2026, PP2040, PP2041, PP2060, PP2061, PP2070;

Фильтры-регуляторы газа, типы: GF10, GR20, GR30, GR60.

**Изготовитель:** «SMS Sanayi Malzemeleri Uretim ve Satisi A.S.»

Место нахождения: Турция, ISTANBUL, Bostanci Yolu Kuru Sokak no.16, 34776 – Y.Dudullu,

Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции:

Cerkesli OSB Mah. Dilovasi Imes OSB, 5. Cad. No:6 KOCAELI, Турция.

Код ТН ВЭД ЕАЭС 8421398006, 8481807399, 8481100500

Серийный выпуск.

**Соответствует требованиям**

ТР ТС 010/2011 "О безопасности машин и оборудования".

**Декларация о соответствии принята на основании**

Протокола испытаний № 230516/П-02И, №230523/П-05И от 23.05.2023 года, выданных Органом по сертификации продукции ООО «Ивановский фонд сертификации», ИЛ ООО «Ивановский центр сертификации» (Аттестат аккредитации № RA.RU.21АЮ21), адрес: 153032, г. Иваново, ул. Станкостроителей, д. 1.

Технической документации изготовителя;

Обоснования безопасности № LE-2013/04; № LE-2013/05

**Дополнительная информация**

разделы 6 и 7 ГОСТ 5761-2005 "Клапаны на номинальное давление не более PN 250. Общие технические условия", ГОСТ 356-80 "Арматура и детали трубопроводов. Давления условные, пробные и рабочие. Ряды", ГОСТ 9544-2015 "Арматура трубопроводная запорная. Классы и нормы герметичности затворов", ГОСТ 12.2.063-2015 «Система стандартов безопасности труда. Арматура промышленная трубопроводная. Общие требования безопасности».

Договор уполномоченного лица: б/н от 29.05.2013 г.

Дата изготовления отобранных образцов: 10/2022 г.

Принята взамен ЕАЭС N RU Д-TR.РА01.В.77288/21.

Схема декларирования соответствия: 3д

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 06.06.2028 включительно.

М.П.

КУРБЕСОВ МАКСИМ НИКОЛАЕВИЧ

(подпись)

(Ф. И. О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии:

ЕАЭС N RU Д-TR.РА04.В.49065/23

Дата регистрации декларации о соответствии:

07.06.2023