



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.HO04.B.00030/20

Серия **RU** № **0137828**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации Общества с ограниченной ответственностью «ВНИИсертификация» (ООО «ВНИИсертификация»). Место нахождения/Адрес места осуществления деятельности: 127422, город Москва, Дмитровский проезд, дом 10, офис 70. Телефон/Факс: (499) 976-84-32. Адрес электронной почты: shamil_rmntk@mail.ru. Аттестат аккредитации № RA.RU.11HO04 от 20.05.2015, Росаккредитация

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с Ограниченной Ответственностью «Некст Трейд» (ООО «Некст Трейд») ОГРН 1033600013116. Место нахождения: 394038, Российская Федерация, Воронежская область, город Воронеж, улица Дорожная, дом 6Б. Адрес места осуществления деятельности: 394038, Российская Федерация, Воронежская область, город Воронеж, улица Дорожная, д. 17 «3». Телефон: (473) 260-50-05. Адрес электронной почты: mail@nt-group.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с Ограниченной Ответственностью «Некст Трейд» (ООО «Некст Трейд») Место нахождения: 394038, Российская Федерация, Воронежская область, город Воронеж, улица Дорожная, дом 6Б. Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 394038, Российская Федерация, Воронежская область, город Воронеж, улица Дорожная, д. 17 «3».

ПРОДУКЦИЯ Арматура промышленная трубопроводная. Задвижки клиновые, диаметр проходного сечения D, мм от 15 до 50, максимально допустимое рабочее давление P, МПа до 70, изготавливаемые по техническим условиям «Арматура запорная специальная. Задвижки» НТ-ЗФ.000.000ТУ. Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8481 80 631 0

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ технического регламента Таможенного союза «О безопасности машин и оборудования» (ТР ТС 010/2011).

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

акта анализа состояния производства №Т149/20 от 05.03.2020 ОС ООО "ВНИИсертификация" (аттестат аккредитации № RA.RU.11.HO04 от 20.05.2015); протокола испытаний № ДС-12-773-СИ-19 от 20.03.2020 ИЛ ООО «ТЭДЭКС» (аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.21ГА53 от 02.09.2015); технической документации, согласно ТР ТС 010/2011 п. 10 ст. 8, представленной в качестве доказательства соответствия продукции требованиям безопасности ТР ТС 010/2011, согласно Приложению - бланк № 0641654. Схема сертификации: 1с.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Срок службы назначенный – 30 лет. Условия хранения по ГОСТ 15150 - 5 (ОЖ4). Срок хранения (без переконсервации) - 36 месяцев. ГОСТ 12.2.063 «Арматура трубопроводная. Общие требования безопасности» (раздел 1-3). ГОСТ 5762 «Арматура трубопроводная промышленная. Задвижки на номинальное давление не более PN 250. Общие технические условия» (раздел 5 и 6).

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 05.06.2020

ПО 04.06.2025

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

Эксперт (эксперт-аудитор) (эксперты (эксперты-аудиторы))


(подпись)


(подпись)



Бердникова Любовь Александровна (ф.и.о.)

Абаидулина Рината Шамилевна (ф.и.о.)

ПРИЛОЖЕНИЕ**К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU.C-RU.H004.B.00030/20**Серия **RU** № **0641654****Сведения к сертификату соответствия**

Документы, представленные заявителем в качестве доказательства соответствия продукции требованиям безопасности TP TC 010/2011:

Технические условия «Арматура запорная специальная. Задвижки» НТ-ЗФ.000.000 ТУ

Обоснование безопасности «Арматура запорная специальная Задвижки клиновые изготавливаемые по НТ-ЗФ.000.000ТУ» НТ-ЗК ОБ

Руководство по монтажу, эксплуатации и техническому обслуживанию «Задвижка клиновая DN 15 PN 70,0 МПа (ЗК-Р-15/8x70-КЗ-УХЛ1)» НТ-ЗК7.000.000 РЭ

Паспорт «Задвижка клиновая DN 15 PN 70,0 МПа» НТ-ЗК7.000.000 ПС

Протокол испытаний от 17.01.2020

Сборочный чертеж «Задвижка клиновая» НТ-ЗК7.000.000 СБ

Чертеж: «Корпус» НТ-ЗК7.000.001; «Клин» НТ-ЗК1.010.000 СБ; «Седло» НТ-ЗК1.020.000; «Крышка» НТ-ЗК2.000.002; «Кольцо» НТ-ЗК2.000.004; «Шпилька» НТ-ЗК2.000.007; «Гайка» ГМ-00.001

Расчет на прочность ЗК-15/8x70 DN 15 PN 70,0 МПа НТ-ЗК7.000.000 РР

Расчет предполагаемой надежности ЗК-15/8x70 DN 15 PN 70,0 МПа НТ-ЗК7.000.000 РР2

Сертификаты комплектующих «Задвижка клиновая»: №№ 1095/01 «Гайка ГМ-00.001»; 1096/01 «Шпилька» НТ-ЗК2.000.007; 1097/01 «Клин» НТ-ЗК1.010.000; 1098/01 «Шток» НТ-ЗК7.000.003; 1099/01 «Седло» НТ-ЗК1.020.000; 1100/01 «Кольцо» НТ-ЗК2.000.004; 1101/01 «Крышка» НТ-ЗК2.000.002; 1102/01 «Корпус» НТ-ЗК7.000.001; 1103/01 «Сальник» НТ-ЗК1.030.000; от 15.01.2020 г.; сертификаты качества материала сталь

Сертификат системы менеджмента требованиям стандарта ISO 9001:2015 № ТИС 15 100 117547 сроком действия с 14.07.2017 по 07.07.2020, выданный органом по сертификации систем и персонала TÜV Thüringen e.V.

Сертификат соответствия менеджмента качества СТО ГАЗПРОМ 9001-2018 № ОГН1.RU.1407.K00009 сроком действия с 05.04.2019 по 04.04.2022, выданный ОС СМК ООО «ИНТЕРСЕРТИФИКА-ТЮФ» (система добровольной сертификации ИНТЕРГАЗСЕРТ РОСС RU.31570.04ОГНО)

Свидетельство об аттестации ИЛ неразрушающего контроля ООО «НЕКСТ ТРЕЙД» № 68A030179 сроком действия с 24.04.2019 по 24.04.2022

Свидетельство об аккредитации испытательной лаборатории ООО «НЕКСТ ТРЕЙД» № ИЛЛРИ-01351 сроком действия с 10.06.2019 по 10.06.2024, выданное АО «НТЦ «Промышленная безопасность»

Свидетельство об аккредитации испытательной лаборатории ООО «НЕКСТ ТРЕЙД» № ИЛ/ЛНК-00551 сроком действия с 10.06.2019 по 10.06.2022, выданное АО «НТЦ «Промышленная безопасность»

Сведения об изготовителе и производстве

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

(подпись)

Эксперт (эксперт-аудитор)
(эксперты (эксперты-аудиторы))

(подпись)



Бердникова Любовь Александровна
(Ф.И.О.)

Абайдулина Рината Шамилевна
(Ф.И.О.)