

СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ
«ПРОМТЕХСТАНДАРТ»

№ РОСС RU.32001.04ИБФ1 в едином реестре зарегистрированных систем добровольной сертификации

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



Регистрационный номер РОСС RU.32001.04ИБФ1.ОСП09.02709

Срок действия с 10.08.2020 по 09.08.2023

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ № РОСС RU.32001.04ИБФ1.ОСП09, Общество с ограниченной ответственностью «НСС-ГРУПП», 105120, город Москва, улица Золоторожский Вал, дом. 38, строение. 1, помещение 11. ИНН: 9709038593 ОГРН: 1187746923715 email: nssgroup-cert@yandex.ru.

ПРОДУКЦИЯ Соединительные детали трубопровода (см. приложение №1-7)
Серийный выпуск

код ОКПД2
24.20.40.000

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ
ГОСТ Р 53672-2009

код ТН ВЭД
7307 21 000 9,
7307
91 000 0

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «РВК». ОГРН: 1161690143834, ИНН: 1650336289, КПП: 165001001. Адрес: 423800, Республика Татарстан, г. Набережные Челны, проспект КАМАЗа ЗД 37, помещение 207. Телефон: (917) 275-36-26, (917) 273-22-62, E-mail: rafael@tat-rvk.ru.

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН Общество с ограниченной ответственностью «РВК». ОГРН: 1161690143834, ИНН: 1650336289, КПП: 165001001. Адрес: 423800, Республика Татарстан, г. Набережные Челны, проспект КАМАЗа ЗД 37, помещение 207. Телефон: (917) 275-36-26, (917) 273-22-62, E-mail: rafael@tat-rvk.ru.

НА ОСНОВАНИИ Протокол испытаний № 0757-НСС/20 от 07.08.2020
Испытательная лаборатория ООО «НСС-ГРУПП» аттестат аккредитации
№ РОСС RU.32001.04ИБФ1.ИЛ17 от 22.04.2020

Проверка подлинности
сертификата соответствия

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Схема сертификации: 3с (ГОСТ Р 53603-2009. Оценка соответствия. Схемы сертификации продукции в Российской Федерации)



Руководитель органа

подписьА.И. Муратов
инициалы, фамилия

Эксперт

подписьА.В. Хмельников
инициалы, фамилия

Сертификат не применяется при обязательной сертификации

Настоящий сертификат соответствия обязывает организацию поддерживать выпуск (реализацию) продукции в соответствие с вышеуказанным стандартом, что будет находиться под контролем органа по сертификации системы добровольной сертификации «ПромТехСтандарт» и подтверждаться при прохождении ежегодного инспекционного контроля

СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ
«ПРОМТЕХСТАНДАРТ»

№ РОСС RU.32001.04ИБФ1 в едином реестре зарегистрированных систем добровольной сертификации



ПРИЛОЖЕНИЕ № 1

К сертификату соответствия РОСС RU.32001.04ИБФ1.ОСП09.02709
(является неотъемлемой частью сертификата соответствия)

Срок действия с 10.08.2020 по 09.08.2023

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

№ РОСС RU.32001.04ИБФ1.ОСП09

Общество с ограниченной ответственностью «НСС-ГРУПП»
105120, город Москва, улица Золоторожский Вал, дом 38, строение 1, помещение 11,
email: nssgroup-cert@yandex.ru

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код продукции (работы)	Наименование продукции (работы)
7307 21 000 9, 7307 91 000 0	Детали трубопроводов из углеродистой стали сварные и гнутые ОСТ 36-49-81; Детали и сборочные единицы из сталей аустенитного класса для трубопроводов ОСТ 24.125.01-89 - ОСТ 24.125.26-89; Фланцы плоские приварные из коррозионностойкой стали для трубопроводов атомных станций ОСТ 34-10-425-90; Детали сборочные единицы трубопроводов из углеродистой стали и низколегированной сталей ОСТ 34-10-756-97, ОСТ 34-10-758-97, ОСТ 34-10-759-97; Фланцы плоские для трубопроводов тепловых и атомных электростанций ОСТ 34-42-836-86; Фланцы свободные металлические для пластмассовых труб ОСТ 36-141-87; Заглушки с соединительным выступом фланцевые стальные ОСТ 95 84-84; Заглушки фланцевые для трубопроводов с линзовым уплотнением ГОСТ 22815-83; Люк с фланцами, приварными встык, под прокладку восьмиугольного сечения стальных сварных сосудов и аппаратов ОСТ 26-2007-83; Крышки плоские люков стальных сварных сосудов и аппаратов ОСТ 26-2008-83; Заглушки с соединительным выступом фланцевые ОСТ 34-10-428-90; Детали трубопроводов из углеродистой стали сварные и гнутые, заглушки ребристые ОСТ 36-48-81; Фланцы API 6A;



Руководитель органа

[Handwritten signature]
подпись

А.И. Муратов
инициалы, фамилия

Эксперт

[Handwritten signature]
подпись

А.В. Хмельников
инициалы, фамилия

Сертификат не применяется при обязательной сертификации

Настоящий сертификат соответствия обязывает организацию поддерживать выпуск (реализацию) продукции в соответствие с вышеуказанным стандартом, что будет находиться под контролем органа по сертификации системы добровольной сертификации «ПромТехСтандарт» и подтверждаться при прохождении ежегодного инспекционного контроля

**СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ
«ПРОМТЕХСТАНДАРТ»**

№ РОСС RU.32001.04ИБФ1 в едином реестре зарегистрированных систем добровольной сертификации



ПРИЛОЖЕНИЕ № 2

К сертификату соответствия РОСС RU.32001.04ИБФ1.ОСП09.02709
(является неотъемлемой частью сертификата соответствия)

Срок действия с 10.08.2020 по 09.08.2023

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

№ РОСС RU.32001.04ИБФ1.ОСП09

Общество с ограниченной ответственностью «НСС-ГРУПП»
105120, город Москва, улица Золоторожский Вал, дом 38, строение 1, помещение 11,
email: nssgroup-cert@yandex.ru

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код продукции (работы)	Наименование продукции (работы)
7307 21 000 9, 7307 91 000 0	Шпильки для фланцевых соединений ГОСТ 9066-75; ОСТ 26-2039-96, ОСТ 26-2040-96; Гайки для фланцевых соединений ГОСТ 9064-75; ОСТ 26-2038-96, ГОСТ 26-2041-96; Гайки шестигранные для фланцевых соединений ГОСТ 10495-80; Гайки шестигранные класса точности В ГОСТ 5915-70; Гайки шестигранные низкие класса точности В ГОСТ 5916-70; Шайбы для фланцевых соединений ОСТ 26-2042-96; Фундаментные болты ГОСТ 24379.0-2012, ГОСТ 24379.1-80; Шайбы ГОСТ 11371-78; ASME 18.22.1 Болты с шестигранной головкой ГОСТ 10602-94; Гайки шестигранные нормальные ГОСТ ISO 4032-2014; Прокладки металлические восьмиугольного сечения ГОСТ 28759.8-90; ASME 16.20 В; Заглушки фланцевые стальные АТК 24-200.02-90; Заглушки поворотные стальные для фланцев и арматуры, заглушки межфланцевые с рукояткой АТК 26-18-5-93, Т-ММ-25-01-06, ASME B16.5, ТУ 3600-010-88626180-2012;



Руководитель органа

[Handwritten signature]
подпись

А.И. Муратов
инициалы, фамилия

Эксперт

[Handwritten signature]
подпись

А.В. Хмельников
инициалы, фамилия

Сертификат не применяется при обязательной сертификации

Настоящий сертификат соответствия обязывает организацию поддерживать выпуск (реализацию) продукции в соответствие с вышеуказанным стандартом, что будет находиться под контролем органа по сертификации системы добровольной сертификации «ПромТехСтандарт» и подтверждаться при прохождении ежегодного инспекционного контроля

**СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ
«ПРОМТЕХСТАНДАРТ»**

№ РОСС RU.32001.04ИБФ1 в едином реестре зарегистрированных систем добровольной сертификации



ПРИЛОЖЕНИЕ № 3

К сертификату соответствия РОСС RU.32001.04ИБФ1.ОСП09.02709
(является неотъемлемой частью сертификата соответствия)

Срок действия с 10.08.2020 по 09.08.2023

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

№ РОСС RU.32001.04ИБФ1.ОСП09

Общество с ограниченной ответственностью «НСС-ГРУПП»
105120, город Москва, улица Золоторожский Вал, дом 38, строение 1, помещение 11,
email: nssgroup-cert@yandex.ru

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код продукции (работы)	Наименование продукции (работы)
7307 21 000 9, 7307 91 000 0	Кольца резиновые уплотнительные круглого сечения для гидравлических и пневматических устройств ГОСТ 9833-73; Шайбы пружинные ГОСТ 6402-70; Шайбы для фланцевых соединений ГОСТ 9065-75; Шайбы стопорные с лапкой ГОСТ 13463-77; Шайбы для фланцевых соединений ОСТ 26-0242-96; Шайбы уменьшенные, классы точности АИС ГОСТ 10450-78; Шайбы упорные быстросъемные ГОСТ 11648-75; Шайбы плоские. Особо большие. Класс С ГОСТ 28848-90 (ИСО 7094-83); Фланцы арматуры, соединительных частей и трубопроводов ГОСТ 33259-2015, ГОСТ 1536, ГОСТ 4433, ГОСТ 9399, EN1092-1, ASME B16.5 Промывочные кольца ГОСТ 33259-2015, EN1092-1, ASME B16.5 Фланцы с резьбой для установки термометров, манометров и других измерительных приборов для коррозионных сред АТК 26-18-12-96; Фланцы арматурные соединительных частей и трубопроводов для коррозионных сред АТК 26-18-13-96; Сборочные единицы и детали трубопроводов. Фланцы переходные ГОСТ 22813-83;



Руководитель органа

[Handwritten signature]
подпись

А.И. Муратов
инициалы, фамилия

Эксперт

[Handwritten signature]
подпись

А.В. Хмельников
инициалы, фамилия

Сертификат не применяется при обязательной сертификации

Настоящий сертификат соответствия обязывает организацию поддерживать выпуск (реализацию) продукции в соответствие с вышеуказанным стандартом, что будет находиться под контролем органа по сертификации системы добровольной сертификации «ПромТехСтандарт» и подтверждаться при прохождении ежегодного инспекционного контроля

СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ «ПРОМТЕХСТАНДАРТ»

№ РОСС RU.32001.04ИБФ1 в едином реестре зарегистрированных систем добровольной сертификации



ПРИЛОЖЕНИЕ № 4

К сертификату соответствия РОСС RU.32001.04ИБФ1.ОСП09.02709
(является неотъемлемой частью сертификата соответствия)

Срок действия с 10.08.2020 по 09.08.2023

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

№ РОСС RU.32001.04ИБФ1.ОСП09

Общество с ограниченной ответственностью «НСС-ГРУПП»
105120, город Москва, улица Золоторожский Вал, дом 38, строение 1, помещение 11,
email: nssgroup-cert@yandex.ru

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код продукции (работы)	Наименование продукции (работы)
7307 21 000 9, 7307 91 000 0	Заглушки фланцевые со вставками ГОСТ 22816-83; Детали и сборочные единицы трубопроводов ТЭС для антикоррозионного покрытия. Заглушки плоские ОСТ 34-42-833-86; Детали трубопроводов из углеродистой стали сварные и гнутые ОСТ 36-47-81; Фланцы арматуры, соединительных частей и трубопроводов ASME B 16.47 Series A, B; Крышки плоские люков стальных сварных сосудов и аппаратов ОСТ 26-2008-83; Детали трубопроводов бесшовные приварные стальные ГОСТ 17378-2001; Прокладки овального и восьмиугольного сечения, линзовые стальные для фланцев ОСТ 26.260.461-99; Соединения фланцевые для камерных измерительных диафрагм трубопроводов ОСТ 34.10.756-97; Прокладки овального, восьмиугольного сечения, линзовые стальные для арматуры ГОСТ Р 53561-2009; Кольца уплотнительные линзообразные для фланцевых соединений DIN 2696-1999; Линзы уплотнительные жесткие и компенсирющие ГОСТ 10493-81; Фланцы, изолирующие для подводных трубопроводов ГОСТ 25660-83; Фланцы стальные для труб JIS B2220; Гайки шестигранные нормальные с мелким шагом резьбы ГОСТ ISO 8673-2014;



Руководитель органа

[Handwritten signature]
подпись

А.И. Муратов
инициалы, фамилия

Эксперт

[Handwritten signature]
подпись

А.В. Хмельников
инициалы, фамилия

Сертификат не применяется при обязательной сертификации

Настоящий сертификат соответствия обязывает организацию поддерживать выпуск (реализацию) продукции в соответствие с вышеуказанным стандартом, что будет находиться под контролем органа по сертификации системы добровольной сертификации «ПромТехСтандарт» и подтверждаться при прохождении ежегодного инспекционного контроля

СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ
«ПРОМТЕХСТАНДАРТ»

№ РОСС RU.32001.04ИБФ1 в едином реестре зарегистрированных систем добровольной сертификации



ПРИЛОЖЕНИЕ № 5

К сертификату соответствия РОСС RU.32001.04ИБФ1.ОСП09.02709
(является неотъемлемой частью сертификата соответствия)

Срок действия с 10.08.2020 по 09.08.2023

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

№ РОСС RU.32001.04ИБФ1.ОСП09

Общество с ограниченной ответственностью «НСС-ГРУПП»
105120, город Москва, улица Золоторожский Вал, дом 38, строение 1, помещение 11,
email: nssgroup-cert@yandex.ru

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код продукции (работы)	Наименование продукции (работы)
7307 21 000 9, 7307 91 000 0	Болт, Винты ASME B18.2; Шпильки ASME B16.5; Гайки ASME B 18.2.2; Гайки EN 24033; Шпильки ГОСТ 22032-76 - ГОСТ 22043-76; Гайки шестигранные с диаметром резьбы свыше 48 мм класса точности В ГОСТ 10605-94 (ИСО 4032-86); Гайки круглые со шлицем на торце ГОСТ 10657-80; Гайки шестигранные с уменьшенным размером "под ключ" класса точности В ГОСТ 15521-70, ГОСТ 15522-70, Гайки шестигранные высокие класса точности В ГОСТ 15523-70; Гайки шестигранные класса точности А ГОСТ 5927-70; Болты с шестигранной головкой класса точности А ГОСТ 7805-70; Болты с шестигранной головкой для фланцевых соединений ОСТ 26-2037-96; Болты с шестигранной уменьшенной головкой класса точности В ГОСТ 7796-70; Винты с цилиндрической головкой классов точности А и В ГОСТ 1491-80; Болты высокопрочные с шестигранной головкой с увеличенным размером под ключ для металлических конструкций ГОСТ Р 52644-2006 (ИСО 7411:1984); Винты ГОСТ 17475-72; Винты с цилиндрической скругленной головкой классов точности А и В ГОСТ 11644-75;



Руководитель органа

[Handwritten signature]
подпись

А.И. Муратов

инициалы, фамилия

Эксперт

[Handwritten signature]
подпись

А.В. Хмельников

инициалы, фамилия

Сертификат не применяется при обязательной сертификации

Настоящий сертификат соответствия обязывает организацию поддерживать выпуск (реализацию) продукции в соответствие с вышеуказанным стандартом, что будет находиться под контролем органа по сертификации системы добровольной сертификации «ПромТехСтандарт» и подтверждаться при прохождении ежегодного инспекционного контроля

СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ «ПРОМТЕХСТАНДАРТ»

№ РОСС RU.32001.04ИБФ1 в едином реестре зарегистрированных систем добровольной сертификации

ПРИЛОЖЕНИЕ № 6



К сертификату соответствия РОСС RU.32001.04ИБФ1.ОСП09.02709
(является неотъемлемой частью сертификата соответствия)

Срок действия с 10.08.2020 по 09.08.2023

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

№ РОСС RU.32001.04ИБФ1.ОСП09

Общество с ограниченной ответственностью «НСС-ГРУПП»
105120, город Москва, улица Золоторожский Вал, дом 38, строение 1, помещение 11,
email: nssgroup-cert@yandex.ru

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код продукции (работы)	Наименование продукции (работы)
7307 21 000 9, 7307 91 000 0	Винты с цилиндрической головкой и шестигранным углублением под ключ класса точности А ГОСТ 11738-84 (ИСО 4762-77); Детали трубопроводов бесшовные приварные из углеродистой и низколегированной стали. Отводы крутоизогнутые типа 2D ГОСТ 30753-2001; Детали трубопроводов бесшовные приварные из углеродистой и низколегированной стали. ГОСТ 17380-2001 Детали трубопроводов бесшовные приварные из углеродистой и низколегированной стали. Отводы крутоизогнутые типа 3-D ГОСТ 17375-2001; Детали трубопроводов бесшовные приварные из углеродистой и низколегированной стали. Переходы ГОСТ 17378-2001 (ИСО 3419-81); Детали трубопроводов бесшовные приварные из углеродистой и низколегированной стали. Тройники ГОСТ 17376-2001; Детали трубопроводов бесшовные приварные из углеродистой и низколегированной стали. Заглушки эллиптические ГОСТ 17379-2001 (ИСО 3419-81); Детали и сборочные единицы из углеродистых и кремнемарганцовистых сталей трубопроводов тепловых станций СТО ЦКТИ 504.01-2009; Доньшки приварные для паропроводов ТЭС ОСТ 108.504.07-82; Детали и сборочные единицы трубопроводов ТЭС, заглушки плоские приварные ОСТ 34 10.758-97; Отводы крутоизогнутые ТУ 1469-012-59337752-2006;



Руководитель органа

(Signature)
подпись

А.И. Муратов
инициалы, фамилия

Эксперт

(Signature)
подпись

А.В. Хмельников
инициалы, фамилия

Сертификат не применяется при обязательной сертификации

Настоящий сертификат соответствия обязывает организацию поддерживать выпуск (реализацию) продукции в соответствие с вышеуказанным стандартом, что будет находиться под контролем органа по сертификации системы добровольной сертификации «ПромТехСтандарт» и подтверждаться при прохождении ежегодного инспекционного контроля

СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ «ПРОМТЕХСТАНДАРТ»

№ РОСС RU.32001.04ИБФ1 в едином реестре зарегистрированных систем добровольной сертификации



ПРИЛОЖЕНИЕ № 7

К сертификату соответствия РОСС RU.32001.04ИБФ1.ОСП09.02709
(является неотъемлемой частью сертификата соответствия)

Срок действия с 10.08.2020 по 09.08.2023

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

№ РОСС RU.32001.04ИБФ1.ОСП09

Общество с ограниченной ответственностью «НСС-ГРУПП»
105120, город Москва, улица Золоторожский Вал, дом 38, строение 1, помещение 11,
email: nssgroup-cert@yandex.ru

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код продукции (работы)	Наименование продукции (работы)
7307 21 000 9, 7307 91 000 0	Штуцера для сосудов и аппаратов стальных сварных АТК 24.218.06-90; Бобышки, пробки и прокладки ОСТ 26.260.460-99; Бобышки ТУ 36-1097-85; Днища эллиптические отбортованные стальные для сосудов, аппаратов и котлов ГОСТ 6533-78; Детали трубопроводов соединительные ТУ 3600-010-78786272-2012; Люки с плоскими крышками стальных сварных сосудов и аппаратов ОСТ 26-2002-83; Крышки плоские люков стальных сварных сосудов и аппаратов ОСТ 26-2008-83; Части соединительные стальные с цилиндрической резьбой для трубопроводов ГОСТ 8966-75; Опоры стальных технологических трубопроводов ОСТ 36-146-88; Детали и сборочные единицы трубопроводов АС ОСТ 34-10-423-90; Детали и сборочные единицы трубопроводов ТЭС переходы точеные ОСТ 34.10.754-97; Детали и сборочные единицы из углеродистых и кремнемарганцовистых сталей для трубопроводов пара и горячей воды ОСТ 108.462.01; Детали и сборочные единицы из углеродистых и из хромомолибденованадиевых сталей СТО ЦКТИ 462.05 Заглушки резьбовые ГОСТ 21873-78, ТУ36.1144-83, DIN 910



Руководитель органа

(Handwritten signature)

А.И. Муратов

инициалы, фамилия

Эксперт

(Handwritten signature)

А.В. Хмельников

инициалы, фамилия

Сертификат не применяется при обязательной сертификации

Настоящий сертификат соответствия обязывает организацию поддерживать выпуск (реализацию) продукции в соответствие с вышеуказанным стандартом, что будет находиться под контролем органа по сертификации системы добровольной сертификации «ПромТехСтандарт» и подтверждаться при прохождении ежегодного инспекционного контроля