

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ЕАЭС ЕАЭС KZ 7100841.01.01.06949

Серия KZ № 0279567

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

БИН 000640005170, Товарищество с ограниченной ответственностью "Фирма Торговая палата", юридический адрес: Республика Казахстан, район Байконур, город Астана, улица Шара Жиенкулова, строение 7, индекс: 010000, фактический адрес: Республика Казахстан, район Сарыарка, город Астана, улица Абая, дом 13, индекс: 010000, телефон: +7 (7172) 72 55 65, электронная почта: info@tpast.kz, аттестат: KZ.O.01.0841 от 07/12/2020г.

ЗАЯВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью "НОВЫЙ ВЕК", юридический адрес: Российская Федерация, город Москва, Муниципальный округ Красносельский внутригородская территория, улица Краснопрудная, дом 12/1, строение 1, помещение 1/3, индекс: 107140, телефон: +79773676776, электронная почта: ncentury@mail.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

"SHANGHAI TOKO TECHNOLOGY CO.,LTD", юридический адрес: Китайская Народная Республика, № 1185, Huyi Road, Jiading Disctrict, Shanghai

ПРОДУКЦИЯ

Трубопроводы и их элементы, выдерживающие воздействие давления свыше 0,05 Мпа: трубы бесшовные стальные из нержавеющей стали марок, согласно приложению № 0138339; серийный выпуск (см. Приложение 0138339)

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 7304410008

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ТР ТС 032/2013 "О безопасности оборудования, работающего под избыточным давлением" принятого Решением Совета Евразийской экономической комиссии от 2 июля 2013 г. № 41;

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протокола исследований (испытаний) № 25-04-04/8-032 - № 25-04-04/12-032 от 04/04/2025г., ИЦ ТОО "Фирма Торговая палата" (аттестат: KZ.T.01.0835); Акт о результатах анализа состояния производства от 24/12/2024г., ОПС П ТОО "Фирма Торговая палата" (аттестат: KZ.O.01.0841); Схема сертификации 1с;

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Периодическую оценку сертифицированной продукции проводит ОПС П ТОО «Фирма Торговая палата» не реже одного раза в год. Срок годности продукции и условия хранения в прилагаемых к продукции эксплуатационных документах. Нормативная документация: ГОСТ 32569-2013 «Трубопроводы технологические стальные. Требования к устройству и эксплуатации на взрывопожароопасных и химически опасных производствах»;



04.04.2025

03.04.2030

СРОК ДЕЙСТВИЯ с

по

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель
(уполномоченное лицо)
органа по сертификации

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

(Handwritten signature)
(подпись)

(Handwritten signature)
(подпись)

БЕКПОСИНОВА АЙГЕРИМ АДИЛХАНОВНА

(Ф.И.О.)

ИСМАГУЛОВА АЙГЕРИМ ТОЛЕНДИЕВНА

(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

Серия KZ № **0138339**

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС

ЕАЭС KZ 7100841.01.01.06949

ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование продукции	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
7304410008	<p>Трубопроводы и их элементы, выдерживающие воздействие давления свыше 0,05 Мпа: трубы бесшовные стальные из нержавеющей стали марок, TP304, TP304L, TP321, TP321H, TP316, TP316L, TP316Ti, TP347, TP347H, TP317L, S31254, TP310S</p> <p>S32205, 31803, S32750</p> <p>N08904</p> <p>321: 08X18H10T, 321H : 12X18H10T, 316Ti : 10X17H13M2T, 316L : 03X17H14M2, 304 : 08X18H10, 310: 10X23H18, 904L, 2205, 2507</p> <p>06Cr19Ni10, 022Cr19Ni10, 06Cr17Ni12Mo2, 022Cr17Ni12Mo2, 06Cr17Ni12Mo2Ti, 06Cr18Ni11Ti, 07Cr19Ni11Ti, 06Cr25Ni20, 06Cr19Ni13Mo3, 022Cr19Ni13Mo3, 06Cr18Ni11Nb, 07Cr18Ni11Nb</p> <p>S22053, S25073, наружным диаметром до 914 мм, расчётное давление до 25 МПа</p>	<p>Продукция изготовлена в соответствии с ГОСТ Р 70731.2-2023 Трубы стальные для изготовления оборудования и трубопроводов атомных станций. Общие технические условия. Часть 2. Трубы стальные бесшовные из стали аустенитного класса марок 08X18H10T и 08X18H10T-III</p> <p>ASTM A790, ASTM A789 ASTM A312 /A213/A269 GOST 9941-81, GOST 9940 -81 GB/T14976-2012, GB13296-2013 GB/T21833 GB/T9948 EN10216-5</p>



Руководитель
 (уполномоченное лицо)
органа по сертификации

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

(Handwritten signature)

 (подпись)

(Handwritten signature)

 (подпись)

БЕКПОСИНОВА АЙГЕРИМ АДИЛХАНОВНА

 (Ф.И.О.)

ИСМАГУЛОВА АЙГЕРИМ ТОЛЕНДИЕВНА

 (Ф.И.О.)

СӘЙКЕСТІК СЕРТИФИКАТЫ



№ ЕАЭС ЕАЭС KZ 7100841.01.01.06949

Серия KZ № 0279567



СЕРТИФИКАТТАУ ЖӨНІНДЕГІ ОРГАН 000640005170 БСН, "Сауда палатасы фирмасы" Жауапкершілігі шектеулі серіктестігі, заңды мекенжайы: Қазақстан Республикасы, Астана қаласы, Байқоңыр ауданы, Шара Жиенқұлова көшесі, 7-құрылыс, индексі: 010000, нақты мекенжайы: Қазақстан Республикасы, Астана қаласы, Сарыарқа ауданы, Абай көшесі, 13-үй, индексі: 010000, электрондық поштасы: info@ftpast.kz, телефоны: +7 (7172) 72 55 65, 2020/12/07 KZ.O.01.0841 аттестаты.

ӨТІНІМ БЕРУШІ «НОВЫЙ ВЕК» жауапкершілігі шектеулі қоғамы, заңды мекенжайы: Ресей Федерациясы, Мәскеу қаласы, Красносельск ішкі қала аумағы, Краснопрудная көшесі, 12/1 үй, 1 құрылыс, 1/3 үй-жай, индексі: 107140, телефоны: +79773676776, электрондық пошта: necentury@mail.ru

ДАЙЫНДАУШЫ "SHANGHAI TOKO TECHNOLOGY CO.,LTD", заңды мекенжайы: Қытай Халық Республикасы, № 1185, Huyi Road, Jiading District, Shanghai

ӨНІМ Құбырлар және олардың элементтері, 0,05 Мпа-дан жоғары қысымның әсеріне төзімді: тот баспайтын болаттан жасалған жіксіз болат құбырлар маркалары № 0138339 қосымшаға сәйкес; сериялық шығарылым (Бағдарламаны қар. 0138339)

ЕАЭО СЭҚ ТН КОДЫ 7304410008

КО ТР 032/2013 "Қысыммен жұмыс істейтін жабдықтар қауіпсіздік туралы" Еуразиялық экономикалық комиссия Кеңесінің 2013 жылғы 2 шілдедегі № 41 шешімімен бекітілген;

ТАЛАПТАРЫНА СӘЙКЕС КЕЛЕДІ

СӘЙКЕСТІК СЕРТИФИКАТЫ 2025/04/04 № 25-04-04/8-032 - № 25-04-04/12-032 зерттеу (сынақ) хаттамасы, "Сауда палатасы фирмасы" ЖШС СО (KZ.T.01.0835 аттестаты); 2024/12/24 Өндіріс жағдайын талдау нәтижелері туралы Акт, "Сауда палатасы фирмасы" ЖШС Ө СРО (KZ.O.01.0841 аттестаты); 1с сертификаттау схемасы

НЕГІЗІНДЕ БЕРІЛДІ

ҚОСЫМША АҚПАРАТ Сертификатталған өнімнің мерзімді бағалауын жылына кемінде бір рет "Сауда палатасы фирмасы" ЖШС Ө СРО жүргізеді. Өнімнің жарамдылық мерзімі және өнімге қоса берілетін пайдалану құжаттарында сақтау шарттары. Нормативтік құжат: ГОСТ 32569-2013 «Трубопроводы технологические стальные. Требования к устройству и эксплуатации на взрывопожароопасных и химически опасных производствах»;

ҚОЛДАНЫЛУ МЕРЗІМІ _____

04.04.2025

бастап

03.04.2030

дейін

ҚОСА АЛҒАНДА

Сертификаттау жөніндегі органның басшысы (уәкілетті тұлға)


(қолы)

БЕКПОСИНОВА АЙГЕРИМ АДІЛХАНОВНА
(Т.А.Ө.)



Сарапшы (сарапшы-аудитор) (сарапшылар (сарапшы-аудиторлар))


(қолы)

ИСМАГУЛОВА АЙГЕРИМ ТОЛЕНДИЕВНА
(Т.А.Ө.)

СӘЙКЕСТІК СЕРТИФИКАТЫНА Серия KZ № 0138339



ҚОСЫМША № ЕАЭС — ЕАЭС KZ 7100841.01.01.06949

ЕАЭО СЭҚ ТН	Өнімнің атауы, оны жасап шығарушы	Ол бойынша өнім шығарылатын құжаттама
7304410008	<p>0,05 Мпа-дан жоғары қысымың әсеріне төзімді құбырлар мен олардың элементтері: маркалы тот баспайтын болаттан жасалған жіксіз болат құбырлар, TP304, TP304L, TP321, TP321H, TP316, TP316L, TP316Ti, TP347, TP347H, TP317L, S31254, TP310S</p> <p>S32205,31803, S32750</p> <p>N08904</p> <p>321:08X18H10T, 321H : 12X18H10T, 316Ti : 10X17H13M2T, 316L : 03X17H14M2, 304 : 08X18H10, 310:10X23H18, 904L, 2205, 2507</p> <p>06Cr19Ni10, 022Cr19Ni10, 06Cr17Ni12Mo2, 022Cr17Ni12Mo2, 06Cr17Ni12Mo2Ti, 06Cr18Ni11Ti, 07Cr19Ni11Ti, 06Cr25Ni20, 06Cr19Ni13Mo3, 022Cr19Ni13Mo3, 06Cr18Ni11Nb, 07Cr18Ni11Nb</p> <p>S22053, S25073, сыртқы диаметрі 914 мм дейін, есептік қысымы 25 МПа дейін</p>	<p>Өнім ГОСТ Р 70731.2-2023 Трубы стальные для изготовления оборудования и трубопроводов атомных станций. Общие технические условия. Часть 2. Трубы стальные бесшовные из стали аустенитного класса марок 08X18H10T и 08X18H10T-Ш</p> <p>ASTM A790, ASTM A789 ASTM A312 /A213/A269 GOST 9941-81, GOST 9940 -81 GB/T14976-2012, GB13296-2013 GB/T21833 GB/T9948 EN10216-5 сәйкес шығарылады</p>



Сертификаттау
жөніндегі органның
басшысы (уәкілетті тұлға)

Сарапшы (сарапшы-аудитор)
(сарапшылар (сарапшы-аудиторлар))

(Handwritten signature)

(қолы)

БЕКПОСИНОВА АЙГЕРИМ АДІЛХАНОВНА
(Т.А.Ә.)

(Handwritten signature)

(қолы)

ИСМАГУЛОВА АЙГЕРИМ ТОЛЕНДИЕВНА
(Т.А.Ә.)