| СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГО ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАН | | FEDERAL AG | ENCY ON TECHNICAL R | EGULATIO | N AND METROLOGY |
|---|---|--|--|---|--------------------------------|
| СЕРТИФИКАТ СООТВ | | CEF | RTIFICATE OF | CONFO | ORMITY |
| POCC ES. HA10.H00786 | | No. | POCC ES.HA10.H00786 | | |
| | | Peri | iod of validity: from 03.10.20 | 18 till | 02.10.2021 |
| Срок действия с 03.10.2018 по | 02.10.2021 № 0211984 | | | | No. 0211984 |
| ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган во сертификации вродукции мациностр ограниченной ответственностью «Эксперт-Сертификация». Мосто вядовасения: 305000, Курсиая область, город Курск, упица Почтовая, дом 23, помещение 8. Телофон: \$4712771 почты: info@ekspert-sert.ru, Аттестат аккредитации регистрационный № RA.RU.11HA10 аккредитации 18.12.2017 года | оения Общество с Российская Федерация, | Phone number: 8471277049 | Body of certificating engine dress: 305000, Russian Federation, (1, E-mail address: info@ekspert-se on date of accreditation certificate is | Kursk region, Po ert.ru. Accreditati | ochtovaya street, house 23, pr |
| ПРОДУКЦИЯ Трубы бесшовные лизметром от 19.0 мм до 250,0 мм с толщиной стении от 1.5 мм до 25 мм тологические стении от 19.0 мм до 250,0 мм с толщиной | 1.1.1 | | | | |
| | жад ОК | PRODUCT Corrosion-res | sistant steel and nickel alloys sear | nless cold finish | ed |
| сталей и иниспеках спликов (см. приложнике - бланк № 0031347) Серийный выпуск | 034-2014 (KTIEC 2008) 24.20.13.140 | tubes 19.0 mm to 250.0 mm | n in diameter with wall thicknesse | | Code OK |
| | C. 100.12.170 | 1.5 mm to 25 mm; grades (s 0031347). | see Annex - Form No. | | 034-2014 KPES 2008): |
| СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ | | Serial production. | | | 24.20.13.140 |
| Спецификации изготовителя | жод ТН ВЭД | | | | |
| | см. приложение | CONFORMS TO THE REQ | UIREMENTS OF REFERENCE | DOCUMENTS | |
| | | Manufacturer specification | | | Code CN: |
| ИЗГОТОВИТЕЛЬ TUBACEX TUBOS INOXIDABLES, S.A.U Aapee: Tres Cruces, 8, 01400 Llodio (Alava), ИСПАНИЯ | | | | | See the Annex |
| СЕРТИФИКАТ ВЫДАН TUBACEX TUBOS INOXIDABLES, S.A.U Anpec: Tres Cruces, 8, 01400 Llodio (Alava), ИСПАНИЯ Телефон: +34-946 71 93 00, E-mail: sales@tubacex.com | | MANUFACTURER TUB Address: Tres Cruces, 8 0140 | ACEX TUBOS INOXIDABLES, S 00 Llodio (Alava), SPAIN. | .A.U | |
| НА ОСНОВАНИИ протокола нельгланий № 107-10/12-ЭСТ от 02.10.2018 года, испытательной заботельной -20 Токов Об | Au 1940 | CERTIFICATE ISSUED b | y TUBACEX TUBOS INOXIDAE | LES, S.A.U | |
| испытательной дабораторыей «ЭС-Тест» Общества с ограниченной ответственностью «Эксперт- Сертификация», регистрационный № РОСС RU31485.04ИДЮ0.005. | | Address: Tres Cruces, 8 01400 Llodio (Alava), SPAIN. | | | |
| The second | | Tel. +34-946 71 93 00, E-ma | il: sales@tubacex.com | | |
| | | - | ort No. 107-10/12-EST of 02.10.2 'Ekspert-Sertifikatsia", reg. No. I | | - |
| ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Схема сертификации: 3. | | ADDITIONAL INCODMA | TION Contification nottone 2 | | |
| | | ADDITIONAL INFORMA | TION Certification pattern: 3. | | |
| Родаруководитель органа Ала П.Э. | Андропов | SEAL Body | Manager <u>Signature</u> | P.E.Androp | DOV |
| ALE III GALL | Providence, delinearizate | Exper | (signature) rt Signature | (name) Y.S.Kotova | |
| Эксперт ОСС | Korona | Барег | (signature) | (name) | |
| Сертификат не применяется при обязательной сертифи | | | Certificate is not applied for m | andatory certifica | tion. |

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ

№ 0031347

ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № РОСС ES. НА10. Н00786

Перечень конкретной продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

| OA OK | Напленование и обозначение | Обозначение докумееттации, | |
|--|--|----------------------------------|--|
| ад ТН ВЭД | продукции, се изготователь | по которой выпускается продукция | |
| 04-2014 (KITEC 2000) 14:20:13:140 | Трубы бесплиные дивнитром от 19.0 мм до 250,0 мм г | C | |
| 139.12.149 | теленной степни от 1.3 мм до 25 мм велодискиформированные из коррегаканистойных инфрестратой в накоритых степник: | | |
| | TP304L/1.4301, TF354L/1.4306/1.4307, TP304F4/1.4948 | | |
| 304 11 000 1, 304 11 000 2, 304 24 000 1, 304 24 000 2, 304 24 000 2, 304 24 000 2, 304 44 000 8 | TP304H801.4807, TP3041/1.4308. TP3058/TP30541.4803, TP3105/TP3194501.4845, TP31081Cb41.4852, TP31054CJ41.44551.4866, TP31081Cb41.4552, TP31441.4841, TP31641.4805, TP31641.74454, TP314CJ401.44351, TP31671.4455, TP31641.745161.4517, TP31674.4850, TP31671.4451, TP31681.7419.1617, TP31674.4850, TP31671.4451, TP31681.4910, TP316744, 4850, TP3211.4541, TP31681.4910, TP316744, 4850, TP3211.4541, TP31681.4910, TP316741.4359, 14828, TP31671.4451, TP31681.4908, TP4041.14359, 14828, L3361, | | |
| | 1.4121/179420, UNS \$31803/UNS \$32200/1.4462, UNS \$32750/1.4410, UNS \$32760/1.4501, UNS \$31254/1.4547, UNS \$32550/1.4507, TP410; | | |
| | 08X18H107, 12X18H107, 10X17H13M27, 08X22H67, 10X23H18, 05XH28M27, 08X18H107, 12X18H127, 08X14M46, 08X14M40-UL UNS 517400, UNS 522104 | | |
| | 1.4762, UNS 531:800, UNS 531:200, UNS 532940, UNS 536274, UNS 530277, TP317 1275117, TP317, UNS 1.429, UNS 530217, 7.14637, 1.4465, F4969, J.8491, UNS -536405, 1.4877, 1.4259, UNS 1008055, UNS 1008025, UNS 1009006, UNS 1008057 | | |
| 07 12 000 0 | UN\$ N088001.4876/1.4958, UN5 | | |
| - | NOBINI 47341 4958, LINS NOBIDI 467361 4959, LINS NOBIO2072 4600, LINS NOBIDI 467361 4959, LINS NOBIO2072 4660, LINS NOBISSI 9490231 4560, C-J. LINS NOBISSI NOBIO172 4661, LINS NOBISSI NOBIO172 4661, LINS NOBISSI NOBIO172 4661, LINS NOBISSI NOBIO172 4661, LINS NOBISSI NOBIO174 4811, LINS NOBISSI NOBISSI NOBISSI LINS NOBISSI LINS NOBISSI NOBI | | |
| | H3FOTOBHTEDIs: TUBACEX TUBOS INOXIDABLES, S.A.U | | |
| | Adjust: Tres Ences. 8, 01400 Lladia (Alexa), ACITANICE | | |
| | | | |
| (@ | уководитель органа | П.Э. Андропов | |
| | Эксперт | IO.C. Kotosa | |
| WR. HALL | Agtes | www.wite. Bissinis | |

GOST R CERTIFICATION SYSTEM FEDERAL AGENCY ON TECHNICAL REGULATION AND METROLOGY

No. 0031347

ANNEX

To the Certificate of Conformity No. <u>POCC ES.HA10.H00786</u>

List of specified products covered by the certificate of conformity

| OK code CN code | Name and designation of products,Designation of documents under which the products are produced |
|---|--|
| 034-2014 (KPES | Corrosion-resistant steel and nickel alloys seamless |
| 2008) 24.20.13.140 | cold finished tubes 19.0 mm to 250.0 mm in diameter |
| 7304 11 000 1, 7304 11 000 2, 7304 24 000 1, 7304 24 000 2, 7304 24 000 3, 7304 24 000 5, 7304 41 000 8 | with wall thicknesses 1.5 mm to 25 mm; grades TP304L/1.4301, TP304L/1.4306/1.4307, TP304H/1.4948, TP309S/TP309H/1.4833, TP310S/TP310H/1.4845, TP310HCbN/1.4952, TP310MoLN/1.4465/1.4466, TP310NAG/1.4335, TP314/1.4841, TP316/1.4401, TP316L/1.4404, TP316LUG/1.4435/1.4436, TP316N/TP316LN/1.4910, TP316Ti/1.4571, TP316H/1.4919, TP316Nb/1.4580, TP321/1.4541, TP321H/1.4878/1.4940, TP347/TP347H/1.4550/1.4912, TP321H/1.4878/1.4940, TP347/TP347H/1.4550/1.4912, TP321H/1.4878/1.4908, TP9041/1.4539, 1.4828, 1.4361, 1.4021/TP420, UNS S31803/UNS S32205/1.4462, UNS S32750/1.4410, UNS S3250/1.4507, TP410, 08X18H10T, 12X18H10T, 10X17H13M2T, 08X22H6T, 10X23H18, 06X14MΦ-III, UNS S17400, UNS S32304/ 1.4362, UNS S31500, UNS S31200, UNS S32950, UNS S39274, UNS S30815 / 1.4835, 1.4988, P505/1.3951, UNS S34565, 1.4877, T.4529, UNS N08925, UNS N08926, UNS N08904, UNS N08367 |
| 7507 12 000 0 | UNS N08800/1.4876/1.4958, UNS N08810/1.4876/1.4958, UNS N08811/1.4876/1.4959, UNS N08020/2.4660, UNS N08825/2.4858, UNS N08028/1.4563, G-3, UNS N06985, UNS N06600/2.4816, UNS N06625/2.4856, UNS N06601/2.4816, UNS N06690/2.4662, UNS N06601/2.4851, UNS N06690/2.4662, UNS N06601/2.4851, UNS N06200, UNS N02201, UNS N04400, UNS N06230, UNS N06059, UNS N08535, UNS N10675, UNS N08031, UNS N07718, UNS N06022, UNS N06693, UNS N10276, UNS N08120 |
| | MANUFACTURER: TUBACEX TUBOS INOXIDABLES, S.A.U Address: Tres Cruces, 8 01400 Llodio (Alava), SPAIN. |
| Boo | ly Manager <u>Signature</u> <u>P.E.Andropov</u> |
| SEAL ^E | xpert <u>Signature</u> (name) (signature <u>Y.S.Kotova</u> (signature) (name) Certificate is not applied for mandatory certification. |