



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.LX64.B.00028/20

Серия RU № 0103341

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Общество с ограниченной ответственностью "Диагностика"
 Место нахождения, в том числе фактический адрес: улица Профсоюзная, дом 14, город Магнитогорск, Челябинская область, Российская Федерация, 455019. Телефон: +7(3519)58-09-71
 адрес электронной почты: ooo@diagmag.ru. Регистрационный номер аттестата аккредитации № РОСС RU.0001.11LX64 выдан 07.07.2015 Федеральной службой по аккредитации.

ЗАЯВИТЕЛЬ

Публичное акционерное общество «Челябинский трубопрокатный завод». Место нахождения: Россия, 454129, город Челябинск, улица Машиностроителей, дом 21. Адрес места осуществления деятельности: Россия, 454129, город Челябинск, улица Машиностроителей, дом 21. Телефон: +7(351)255-73-33. Адрес электронной почты: info@chelpipegroup.com. Основной государственный регистрационный номер: 1027402694186.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Публичное акционерное общество «Челябинский трубопрокатный завод». Место нахождения: Россия, 454129, город Челябинск, улица Машиностроителей, дом 21. Адрес места осуществления деятельности: Россия, 454129, город Челябинск, улица Машиностроителей, дом 21. Основной государственный регистрационный номер: 1027402694186.

ПРОДУКЦИЯ

Элементы оборудования (сборочные единицы) и комплектующие к нему, выдерживающие воздействие давления более 0,05 МПа, 3-й и 4-й категории, рабочие среды: группы 1 и 2 согласно ТР ТС 032/2013. Трубы стальные бесшовные для паровых котлов и трубопроводов, выпускаемые в соответствии с ТУ 14-3Р-55-2001. Трубы стальные бесшовные для паровых котлов и трубопроводов. Технические условия. Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 7304

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 032/2013 "О безопасности оборудования, работающего под избыточным давлением" утвержденного Решением Совета Евразийской экономической комиссии от 2 июля 2013 г. N 41.

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протокола испытаний № 107287-ИЛ/20 от 18.08.2020 Испытательной лаборатории Общества с ограниченной ответственностью "Диагностика", регистрационный номер аттестата аккредитации RA.RU.21OT02. Протокола испытаний № 2222 от 18.08.2020, Испытательного центра "Труботест" регистрационный номер аттестата аккредитации RA.RU.22ЧС28. Акта отбора образцов № 107287 от 29.07.2020. Акта анализа состояния производства № 107284 от 29.07.2020. Документов подтверждающие соответствие продукции требованиям Технического регламента приведенных в приложении к сертификату на одном листе номер бланка № 0603121. Схема сертификации 1с.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

ГОСТ 356-80 "Арматура и детали трубопроводов ДАВЛЕНИЯ НОМИНАЛЬНЫЕ, ПРОБНЫЕ И РАБОЧИЕ. Ряды". Срок службы - в соответствии руководством (инструкцией) по эксплуатации, согласно положениям п. 27 (пп. «Г») ТР ТС 032/2013

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 25.08.2020 ПО 24.08.2025
 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

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

(подпись)



Герб Дмитрий Иванович

(Ф.И.О.)

Михеев Владимир Геннадьевич

(Ф.И.О.)

НЕУЧЕТНЫЙ ЭКЗЕМПЛЯР. Действует в качестве копии сформирован: 28.09.2022, копию сформировал: Чусовлянов Евгений Сергеевич (ПАО "Трубопрокатный завод", Челябинская область, Российская Федерация)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-RU.LIX64.B.00028/20

Серия RU № 0603121

Документы, подтверждающие соответствие продукции требованиям Технического регламента:
 Сертификат качества № 3403/5 от 25.06.2020; Расчет внутреннего гидростатического испытательного давления труб № РД ТУ 14-3Р-55-2001 от 15.06.2020; Обоснование безопасности № ОБ ТУ 14-3Р-55-2001 от 25.06.2020; Протокол № 1540 от 18.06.2020 выдан ИЦ "Труботест" г. Челябинск, аттестат аккредитации № RA.RU.22ЧС28; Руководство по эксплуатации № РЭ ТУ 14-3Р-55-2001 от 15.06.2020; Анализ соответствия № АС ТУ 14-3Р-55-2001 от 25.06.2020; Сертификат качества № 602544/5 от 22.05.2020; Анализ рисков № АР ТУ 14-3Р-55-2001 от 25.06.2020; ТУ 14-3Р-55-2001 Трубы стальные бесшовные для паровых котлов и трубопроводов. Технические условия.

НЕУЧЕТНЫЙ ЭКЗЕМПЛЯР! Действует, напечатано: 28.09.2022, копию сформировал: Чусовлянов Василий Сергеевич (ПАО "Трубная Металлургическая Компания")

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

(подпись)

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

(подпись)

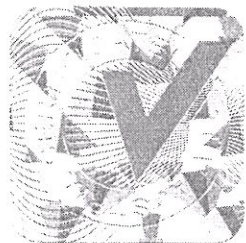


Герб Дмитрий Иванович

(ф.и.о.)

Михеев Владимир Геннадьевич

(ф.и.о.)



СЕРТИФИКАТ

TÜV
AUSTRIA

СООТВЕТСТВИЯ СИСТЕМЫ МЕНЕДЖМЕНТА ТРЕБОВАНИЯМ СТАНДАРТА ISO 9001:2015 / EN ISO 9001:2015

В соответствии с процедурами TÜV AUSTRIA CERT настоящим подтверждается, что

Группа «ТМК»
101000, Российская Федерация
Москва, ул. Покровка
дом 40, строение 2А

Применяет систему менеджмента, соответствующую вышеназванному стандарту в следующих областях:

Проектирование, производство, продажа, поставка стальной трубной продукции, в том числе с премиальными соединениями ТМК UP, с покрытием и без покрытия, бурильных замков, муфт, аксессуаров, стальных баллонов. Производство, продажа и поставка стальных слитков и заготовки. Проектирование, производство, продажа арматурного проката, предназначенного для применения в строительстве и других отраслях промышленности. Продажа плоского и сортового проката из углеродистых, легированных и нержавеющей марок стали. Услуги по сервисному сопровождению трубной продукции, в т.ч. с премиальными соединениями ТМК UP, на месторождениях, ремонт и хранение трубной продукции. Предоставление лицензий на право использования объектов интеллектуальной собственности (премиальные соединения ТМК UP).

Регистрационный номер сертификата: 20100223014566

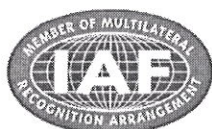
Действителен до 2025-06-27

Дата первичной сертификации:
2022-06-28

Орган по сертификации
TÜV AUSTRIA CERT GMBH

г.Вена, 2022-06-28

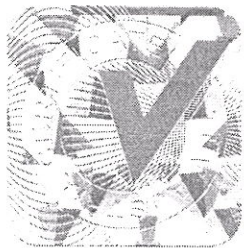
Данная сертификация была проведена в соответствии с процедурами аудиторирования и сертификации TÜV AUSTRIA CERT GMBH и подлежит регулярным надзорным аудитам.
TÜV AUSTRIA CERT GMBH Deutschstraße 10 A-1230 Wien www.tuv.at



Online Verification



www.tuv.at/certcheck



Приложение к сертификату № 20100223014566

Сертификат распространяется на следующие подразделения:

Публичное акционерное общество «Трубная Металлургическая Компания» (ПАО «ТМК»)

101000, Российская Федерация, Москва, ул. Покровка, дом 40, строение 2А

Управляющая компания в области проектирования, производства, продажи, поставки стальной трубной продукции, в том числе с премиальными соединениями ТМК UP, с покрытием и без покрытия, бурильных замков, муфт, аксессуаров, стальных баллонов. Производства, продажи и поставки стальных слитков и заготовки. Проектирование, производство, продажа арматурного проката, предназначенного для применения в строительстве трубной продукции, в том числе с премиальными соединениями ТМК UP на месторождениях, ремонта и хранения трубной продукции. Предоставление лицензий на право использования объектов интеллектуальной собственности (премиальные соединения ТМК UP). Квалификация поставщиков. Закупка основного сырья и материалов.

Обособленное подразделение ПАО «ТМК» в г. Екатеринбург Свердловской области,

Российская Федерация (ОП ПАО «ТМК» в г. Екатеринбург)

620026, Российская Федерация, Екатеринбург, ул. Розы Люксембург, д. 51

Продажа трубной продукции и заготовки. Закупка сырья и материалов для сталеплавильного, трубопрокатного и трубосварочного производства.

Обособленное подразделение ПАО «ТМК» в г. Ярцево, Смоленской области, Российская Федерация

215805, Российская Федерация, Смоленская область, г. Ярцево, 1-я Литейная ул., стр. 3

Продажа арматурного проката.

Акционерное общество «Синарский трубный завод» (АО «СинТЗ»)

623400, Российская Федерация, Свердловская обл., г. Каменск-Уральский, Заводской проезд, дом 1

Проектирование и производство: бесшовных насосно-компрессорных труб (гладких и с высаженными концами) с муфтами; муфт для насосно-компрессорных труб; бесшовных обсадных труб с резьбой и муфтами; муфт для обсадных труб; бесшовных нефтегазопроводных труб с гладкими концами; бесшовных бурильных труб; бесшовных горячедеформированных труб из углеродистых и низколегированных марок стали; бесшовных труб для особых требований (котельных); бесшовных холоднодеформированных труб из углеродистых, низколегированных и легированных сталей; труб теплоизолированных насосно-компрессорных и муфт к ним.

Акционерное общество «Волжский трубный завод» (АО «ВТЗ»)

404119, Российская Федерация, Волгоградская область, г. Волжский, проспект Metallургов, дом 6

Проектирование и производство стальных сварных труб, бесшовных труб из углеродистой, легированной или нержавеющей стали специального и общего назначения, обсадных труб и муфт к ним. Нанесение антикоррозионного наружного и/или внутреннего покрытия. Производство заготовки из углеродистой, легированной и нержавеющей стали.

Акционерное общество «Таганрогский металлургический завод» (АО «ТАГМЕТ»)

347905, Российская Федерация, Ростовская область, г. Таганрог, ул. Заводская, дом 1

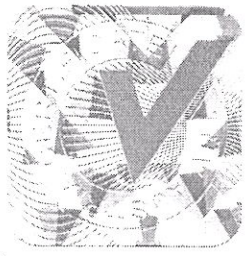
Проектирование и производство бесшовных магистральных труб с гладкими концами, бесшовных обсадных труб с нарезными концами и муфтами, насосно-компрессорных труб с нарезными концами и муфтами; муфт для насосно-компрессорных труб; муфт для обсадных труб, бурильных труб, электросварных труб общего назначения круглого, квадратного и прямоугольного сечения с гладкими концами, труб общего назначения с гладкими концами, труб общего назначения с цинковым покрытием с гладкими концами. Производство заготовки из углеродистой легированной стали с круглым профилем.



Online Verification



www.tuv.at/certcheck



Акционерное общество «Северский трубный завод» (АО «СТЗ»)

623388, Российская Федерация, Свердловская обл., г. Полевской, ул. Вершинина, дом 7

Проектирование и производство труб стальных бесшовных горячедеформированных, труб обсадных и муфт к ним, труб с повышенной коррозионной стойкостью и хладостойкостью, труб электросварных для нефтегазопроводов, автомобильной промышленности и общего назначения. Производство заготовки из легированной и углеродистой стали.

Акционерное общество «ТМК-КПВ» (АО «ТМК-КПВ»)

623388, Российская Федерация, Свердловская обл., г. Полевской, ул. Вершинина, дом 7

Производство труб стальных электросварных прямошовных общего назначения и для нефтегазопроводов, обсадных труб.

Акционерное общество «Русский научно-исследовательский институт трубной промышленности»

(АО «РусНИТИ»)

454139, Российская Федерация, г. Челябинск ул. Новороссийская, дом 30

Проектирование и разработка трубной продукции. Квалификация поставщиков (аудиты второй стороны)

Общество с ограниченной ответственностью «ТМК-ИНОКС» (ООО «ТМК-ИНОКС»)

623401, Российская Федерация, Свердловская обл., г. Каменский-Уральский, Заводской проезд, дом 1;

Проектирование, производство, продажа бесшовных холоднодеформированных труб из нержавеющей марки стали и сплавов. Проектирование, производство, продажа сварных прямошовных труб из нержавеющей марки стали.

Общество с ограниченной ответственностью «ТМК-ИНОКС» (ООО «ТМК-ИНОКС»)

Обособленное подразделение в г. Москва

105062, Российская Федерация, г. Москва, ул. Покровка, д. 40, стр. 2а

Продажа трубной продукции из нержавеющей марки стали и сплавов.

Общество с ограниченной ответственностью «ТМК-ИНОКС» (ООО «ТМК-ИНОКС»)

Обособленное подразделение в г. Волжский

404119, Российская Федерация, Волгоградская обл., г. Волжский, проспект Metallургов, дом 6

Продажа трубной продукции из нержавеющей марки стали и сплавов. Закупка сырья для трубопрокатного производства.

Общество с ограниченной ответственностью «ТМК-Премиум Сервис» (ООО «ТМК-Премиум Сервис»)

620026, Российская Федерация, Свердловская обл., г. Екатеринбург, ул. Розы Люксембург, дом 51

Проектирование соединений, в т.ч. премиальных соединений ТМК UP, разработка нормативно-технической документации, применяемой при производстве трубной продукции. Оказание услуг по сопровождению лицензионных договоров на резьбовые премиальные соединения ТМК UP. Оказание услуг по сервисному сопровождению трубной продукции с премиальными соединениями ТМК UP.

ООО «ТМК-Премиум Сервис», Обособленное подразделение в г. Москва

105062, Российская Федерация, г. Москва, ул. Покровка, д. 40, стр. 2а

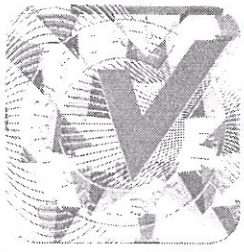
Проектирование соединений, в т.ч. премиальных соединений ТМК UP, разработка нормативно-технической документации, применяемой при производстве трубной продукции. Оказание услуг по сопровождению лицензионных договоров на резьбовые премиальные соединения ТМК UP. Оказание услуг по сервисному сопровождению трубной продукции с премиальными соединениями ТМК UP.



Online Verification



www.tuv.at/certcheck



TUV
AUSTRIA

ZERTIFIKAT | CERTIFICATE | CERTIFICAT | CERTIFICADO | СЕРТИФИКАТ | 證書 | 인증서 | شهادة

ООО «ТМК-Премиум Сервис», Обособленное подразделение в г. Таганрог

347928, Российская Федерация, Ростовская обл., г. Таганрог, ул. Морозова, дом 30

Проектирование соединений, в т.ч. премиальных соединений ТМК UP, разработка нормативно-технической документации, применяемой при производстве трубной продукции. Оказание услуг по сопровождению лицензионных договоров на резьбовые премиальные соединения ТМК UP. Оказание услуг по сервисному сопровождению трубной продукции с премиальными соединениями ТМК UP.

ООО «ТМК-Премиум Сервис», Обособленное подразделение в г. Бузулук

461046 Российская Федерация, г. Бузулук, Оренбургская область, ул. Техническая, зд.6, сооружение.1

Оказание услуг по сервисному сопровождению трубной продукции с премиальными соединениями ТМК UP.

Общество с ограниченной ответственностью «ТМК Нефтегазсервис» (ООО «ТМК НГС»)

620026, Российская Федерация, г. Екатеринбург, ул. Розы Люксембург, д. 51

Управляющая компания в области:

- производства и ремонта насосно-компрессорных и обсадных труб, ремонта буровых труб;
- изготовления элементов трубных колонн (ЭТК);
- нанесения антикоррозионных и других покрытий на внутреннюю и наружную поверхности труб и фасонных изделий (трубной продукции);
- хранения и продаж НКТ, ЭТК и трубной продукции.
- производства по нарезанию резьбы.

Общество с ограниченной ответственностью «ТМК Нефтегазсервис – Бузулук» (ООО «ТМК НГС-Бузулук»)

461046, Российская Федерация, Оренбургская область, г. Бузулук, ул. Техническая, д. 6

Производство, ремонт, хранение и продажи насосно-компрессорных и обсадных труб, в том числе с резьбовыми соединениями ТМК UP.

Акционерное общество «ТМК Нефтегазсервис- Нижневартовск» (АО «ТМК НГС- Нижневартовск»)

628637, Российская Федерация, Ханты-Мансийский автономный округ – Югра, Нижневартовский район, Самотлооское месторождение нефти, Нижневартовская база по ремонту труб, строение 1

Изготовление и ремонт насосно-компрессорных труб (НКТ), ремонт буровых труб. Нанесение антикоррозионных и других защитных покрытий на внутреннюю и наружную поверхности труб и фасонных изделий (трубной продукции). Продажа НКТ, ЭТК, фасонных изделий (трубной продукции).

Обособленное подразделение АО «ТМК НГС- Нижневартовск» в г. Новый Уренгой, Участок ремонта труб и изготовления элементов трубных колонн (ОП АО «ТМК НГС- Нижневартовск» в г. Новый Уренгой)

629309, Российская Федерация, Ямало-Ненецкий АО, г. Новый Уренгой, ул. Промысловая, 21

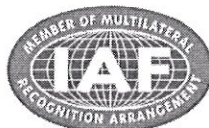
Изготовление элементов трубных колонн, в том числе с премиальными соединениями ТМК UP. Нарезка резьбовых соединений, в том числе с премиальными соединениями ТМК UP, на трубах и элементах трубных колонн.

Общество с ограниченной ответственностью «Предприятие «Трубопласт»

(ООО «Предприятие «Трубопласт»)

620026, Российская Федерация, г. Екатеринбург, ул. Розы Люксембург, д. 51

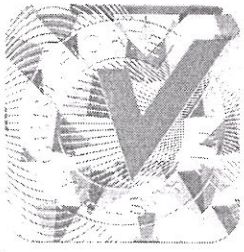
Нанесение антикоррозионных защитных покрытий на наружную поверхность труб. Продажа трубной продукции.



Online Verification



www.tuv.at/certcheck



TUV
AUSTRIA

Акционерное общество «Орский машиностроительный завод»

(АО «Орский машиностроительный завод»)

462431, Российская Федерация, Оренбургская область, г. Орск, ул. Крупской, дом 1

Проектирование и производство бурильных замков, муфт, укороченных труб и аксессуаров для обсадных и насосно-компрессорных труб. Проектирование и производство стальных баллонов. Производство по нарезанию резьбы.

ООО «ТМК-Ярцевский метзавод» (ООО «ТМК-ЯМЗ»)

215805, Российская Федерация, Смоленская область, г. Ярцево, 1-я Литейная ул., стр. 3.

Проектирование и производство арматурного проката, предназначенного для применения в дорожном строительстве, атомной энергетике, строительстве и других отраслях промышленности. Производство непрерывно литой заготовки из углеродистой и низколегированной стали.

ТОО «ТМК-Казтрубпром»

Республика Казахстан, Западно-Казахстанская область, 090005, г. Уральск, ул. Ружейникова, строение 11А,

Производство по нарезанию резьбы и установке муфт на насосно-компрессорных и обсадных трубах.

Представительство ТОО «ТМК-Казтрубпром» в г. Нур-Султан

Республика Казахстан, 010000, г. проспект Мангилик Ел, дом 8, н.п. 19

Продажа, поставка и хранение трубной продукции

TMK Middle East FZCO

P.O. Box 293534, Dubai Airport Free Zone, Bld. 4WB, Off. 438, Dubai, United Arab Emirates

Продажа трубной продукции и заготовки.

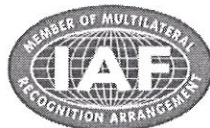
TMK Global SA

Boulevard du Theatre 2, Geneva 1204, Switzerland

Продажа трубной продукции, плоского и сортового проката, заготовок из углеродистых, легированных и нержавеющей марок стали.

Орган по сертификации
TUV AUSTRIA CERT GMBH

г.Вена, 2022-06-28



Online Verification



www.tuv.at/certcheck

ZERTIFIKAT | CERTIFICATE | CERTIFICAT | CERTIFICADO | CERTIFIKAT | 证书 | 인증서 | شهادة