

## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ЕАЭС RU C-RU.MX01.B.00056/24

Серия **RU** № **0454397**

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** Общества с ограниченной ответственностью «ИНТЕКРА»  
 Место нахождения (адрес юридического лица): 107023, Россия, город Москва, площадь Журавлева, дом 2, строение 2, этаж 3, помещение 1, комната 53. Адрес места осуществления деятельности: 107023, Россия, город Москва, площадь Журавлёва, дом 2, строение 2, этаж 3, помещение 1, комнаты № 53 (333), № 41 (325)  
 Регистрационный номер аттестата аккредитации RA.RU.11MX01, дата регистрации 15.02.2016 года  
 Телефон: +7(495)4315512. Адрес электронной почты: info@intekra.su

**ЗАЯВИТЕЛЬ** Акционерное общество «Выксунский металлургический завод»  
 Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 607061, Россия, Нижегородская область, город Выкса, улица Братьев Баташевых, здание 45  
 ОГРН 1025201632610. Телефон: + 74952317771. Адрес электронной почты: vmz@vsw.ru

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** Акционерное общество «Выксунский металлургический завод»  
 Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 607061, Россия, Нижегородская область, город Выкса, улица Братьев Баташевых, здание 45

**ПРОДУКЦИЯ** Трубы стальные бесшовные горячедеформированные нефтегазопроводные с наружным диаметром от 73 до 273 мм включительно, являющиеся элементами оборудования, выдерживающими воздействие давления свыше 0,05 МПа, имеющие категорию 4 согласно Приложению № 1 к ТР ТС 032/2013.  
 Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 24.20.11-308-05757848-2023 «Трубы стальные бесшовные горячедеформированные нефтегазопроводные для месторождений ПАО "Сургутнефтегаз"»  
**КОД ТН ВЭД ЕАЭС** 730411000, 730419100, 730419300

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ** технического регламента Таможенного союза «О безопасности оборудования, работающего под избыточным давлением» (ТР ТС 032/2013)

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** протокола испытаний № 3686/2024 от 05.04.2024 испытательной лаборатории ООО «ТЕСТ-ИНЖИНИРИНГ» (уникальный номер записи об аккредитации RA.RU.21MP40); акта анализа состояния производства № 76-77-78-79-80-81-82-СС24 от 22.03.2024, проведенного органом по сертификации ООО «ИНТЕКРА» (уникальный номер записи об аккредитации RA.RU.11MX01, эксперт-аудитор Бабарыкин Сергей Алексеевич); документов, представленных заявителем в качестве доказательства соответствия продукции требованиям ТР ТС 032/2013 согласно перечню в приложении № 1 к настоящему сертификату на одном листе (бланк 0659107)  
 Схема сертификации 1с

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ**  
 Соответствие оборудования требованиям технического регламента Таможенного союза «О безопасности оборудования, работающего под избыточным давлением» (ТР ТС 032/2013) обеспечивается путем непосредственного выполнения этих требований. Назначенные показатели (срок хранения, срок службы и (или) ресурс) и условия хранения в соответствии с эксплуатационной документацией. Настоящий сертификат распространяется на продукцию, изготовленную с 18.03.2024 г.

**СРОК ДЕЙСТВИЯ С** 10.04.2024 **ПО** 09.04.2029 **ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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



Абу Саад Виктория Мухаммедовна (Ф.И.О.)

Демин Алексей Александрович (Ф.И.О.)

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-RU.MX01.B.00056/24

Серия **RU** № **0659107**

Приложение № 1

Документы, представленные заявителем в качестве доказательства соответствия продукции требованиям Технического регламента Таможенного союза «О безопасности оборудования, работающего под избыточным давлением» (ТР ТС 032/2013)

1. Инструкция по эксплуатации ИЭ.20-443.895.5
2. Обоснование безопасности ВМЗ.00.00.002 ОБ
3. Протокол расчета на прочность № РП 24.20.11-308-05757848-2023 от 07.03.2024
4. Эскиз трубы Эскиз-Тр.07-ТУ308
5. Сертификат качества № 20-895-000819-24 от 18.03.2024
6. Сертификат качества на заготовку № 12203365 от 22.08.2022
7. Протокол металлографических испытаний № А2-04249МТ от 08.03.2024
8. Протокол механических испытаний № А2-04249МХ от 07.03.2024
9. Протокол неразрушающего (ультразвукового) контроля тела и концов труб на установке «ULTRA-PE500N-004-480» № б/н от 15.03.2024
10. Протокол контроля геометрических параметров тела и концов труб на установке «ULTRAMETRIX-D-233» № б/н от 15.03.2024
11. Протокол гидравлических испытаний № 161305 от 16.03.2024
12. Журнал визуального контроля № ВИК2 от 15.03.2024
13. Отчет о термообработке № б/н от 17.03.2024
14. Технологическая инструкция ТИ.20-500.895.1
15. Удостоверения о квалификации персонала
16. Свидетельство об аттестации лаборатории неразрушающего контроля отдела дефектоскопии инженерно-технологического центра АО «ВМЗ» № ЛНК-061А0006
17. Аттестат аккредитации Центральной заводской лаборатории Дирекции по качеству АО «ВМЗ» № ААС.А.00530
18. Сертификат соответствия системы менеджмента качества требованиям стандарта ISO 9001:2015 № QS-0985

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

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



Абу Саад Виктория Мухаммедовна  
(Ф.И.О.)

Демин Алексей Александрович  
(Ф.И.О.)