



История нашего завода начинается с 1951 года

Продукция завода применялась при строительстве зарубежных и отечественных атомных электростанций, горно-обогатительных предприятий, трубопроводов и других важных объектов промышленности.

Сегодня завод «Сибирские металлоконструкции» является изготовителем электросварных прямошовных труб \varnothing 350-3000 мм, из углеродистых низколегированных, жаропрочных и нержавеющей сталей по ГОСТ и собственным ТУ завода, изготавливаем трубы и обечайки нестандартных диаметров с толщиной стенки от 3 до 30 мм.

Также завод специализируется на производстве металлоконструкций для гражданских и промышленных зданий и сооружений, арматурных каркасов для буронабивных свай, свай винтовых и нестандартного оборудования.

тел./wtsp: +7 (383) 3-162-163

e-mail: sales@smkmet.ru

сайт: www.smkmet.ru

**адрес: г. Новосибирск,
ул. Тайгинская, д. 11**

ПРОДУКЦИЯ И ВОЗМОЖНОСТИ

www.smkmet.ru

СТАЛЬНЫЕ ТРУБЫ БОЛЬШОГО ДИАМЕТРА

МЕТАЛЛОКОНСТРУКЦИИ

НЕСТАНДАРТНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

АРМАТУРНЫЕ КАРКАСЫ

до **12 000** тонн продукции в год

Современное оборудование

Система качества ISO 9001

Высококвалифицированный персонал

Конструкторско-технологический отдел



26 000 кв. метров общая площадь

Широкий ассортимент продукции

Аттестация НАКС

Максимальная разрешенная электрическая мощность 2,5 МВт.

Отдел технического контроля

Лаборатория неразрушающего контроля

опыт работы с **1951** года

ПРОИЗВОДСТВО ТРУБ БОЛЬШОГО ДИАМЕТРА И ОБЕЧАЕК

www.smkmet.ru

ТИП: ЭЛЕКТРОСВАРНЫЕ, ПРЯМОШОВНЫЕ

МАТЕРИАЛЫ: УГЛЕРОДИСТЫЕ,
НЕРЖАВЕЮЩИЕ И ЖАРОПРОЧНЫЕ СТАЛИ

НОРМАТИВНЫЕ ДОКУМЕНТЫ:

Собственные ТУ завода:
ТУ 1380-001-08620133-05
ТУ 95.499-2000
ТУ 95.349-2000

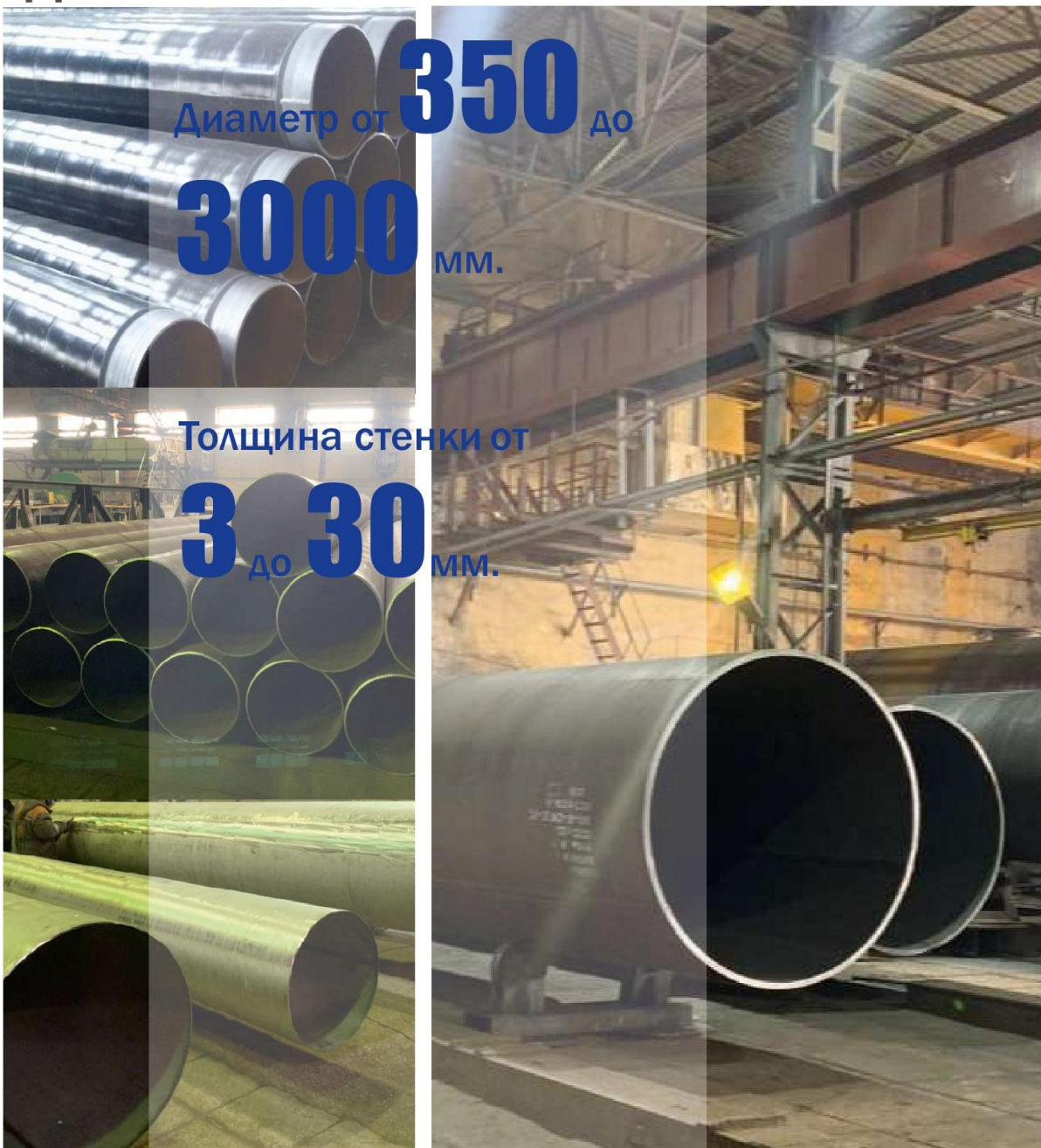
А также:
ГОСТ 10704-91
ГОСТ 10706-76
ГОСТ 20295-85

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ УСЛУГИ:

гидроизоляция в т.ч. ВУС
дробеструйная обработка
грунтовка, покраска

Диаметр от **350** до
3000 мм.

Толщина стенки от
3 до **30** мм.



ПРОИЗВОДСТВО МЕТАЛЛОКОНСТРУКЦИЙ

ПОЛНЫЙ ЦИКЛ ИЗГОТОВЛЕНИЯ
МЕТАЛЛОКОНСТРУКЦИЙ:

- РАЗРАБОТКА КМД

- ВХОДНОЙ КОНТРОЛЬ

- ЗАГОТОВИТЕЛЬНЫЙ УЧАСТОК

- УЧАСТОК СБОРКИ И СВАРКИ

- ДРОБЕСТРУЙНАЯ ОБРАБОТКА

- ПОКРАСОЧНЫЙ УЧАСТОК

- КОНТРОЛЬ ГОТОВОЙ ПРОДУКЦИИ

- ВЫДАЧА ДОКУМЕНТОВ О КАЧЕСТВЕ

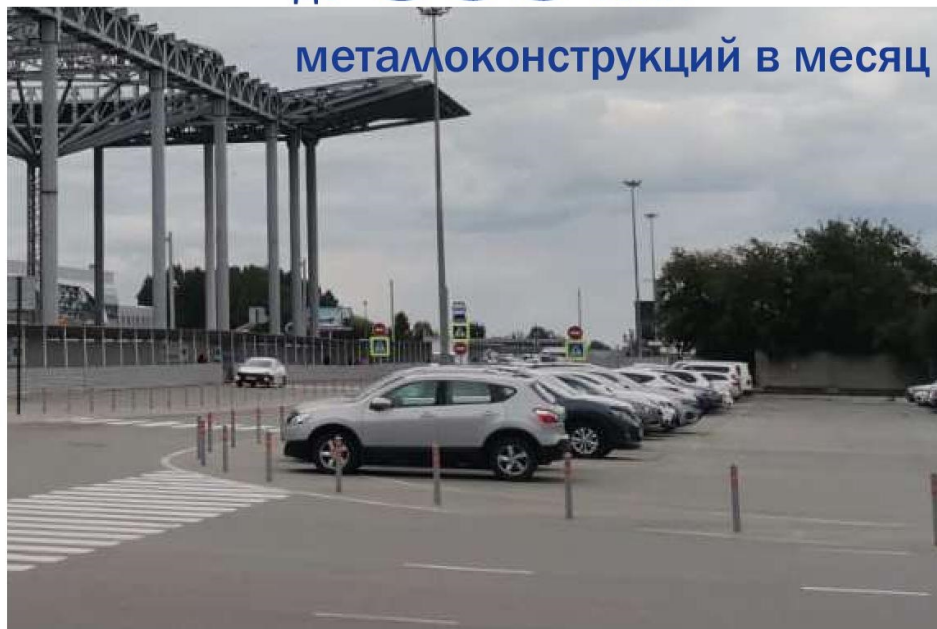


МЕТАЛЛОКОНСТРУКЦИИ ПО ПРОЕКТУ
ЗАКАЗЧИКА ДЛЯ ГРАЖДАНСКИХ И
ПРОМЫШЛЕННЫХ ЗДАНИЙ И
СООРУЖЕНИЙ.

- комплекты металлоконструкций зданий
- сварные балки
- металлоконструкции эстакад
- мачты
- нестандартные конструкции индивидуального проектирования

до **300** тонн

металлоконструкций в месяц



ПРОИЗВОДСТВО АРМАТУРНЫХ КАРКАСОВ

Диаметр колец
пространственных
каркасов от

от **300** до **1100** мм.



www.smkmet.ru

ПЛОСКИЕ АРМАТУРНЫЕ КАРКАСЫ

ПРОСТРАНСТВЕННЫЕ АРМАТУРНЫЕ КАРКАСЫ

Диаметр навиваемой арматуры: от 6 до 12 мм.

Диаметр арматуры на стержни: от 10 до 40 мм.

ТОЧНОСТЬ:

В связи с наличием на заводе собственного производства труб, отличительной особенностью производства является точность геометрических размеров арматурных каркасов, основанная на откалиброванных формообразующих кольцах.



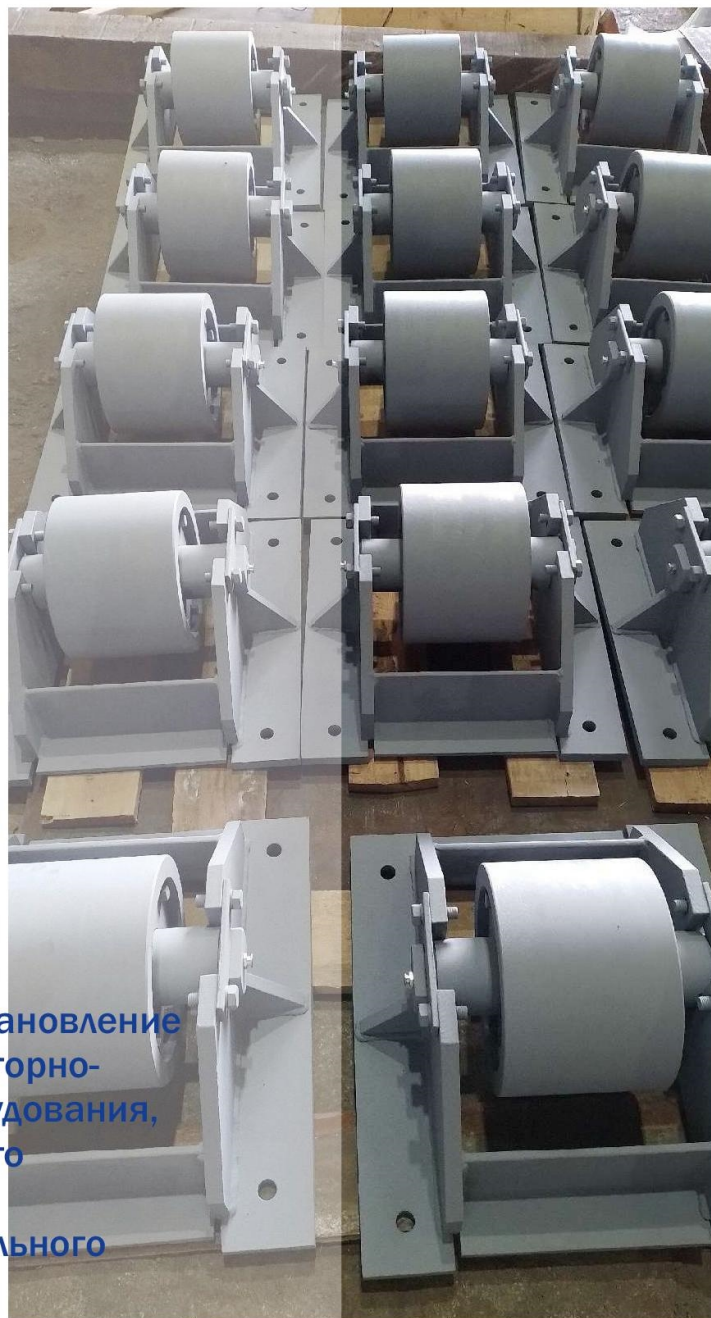
ПРОИЗВОДСТВО НЕСТАНДАРТНОГО ОБОРУДОВАНИЯ

www.smkmet.ru



А ТАКЖЕ:

Ремонт и восстановление
дробильного и горно-
шахтного оборудования,
ремонт бурового
оборудования,
ремонт специального
оборудования



БУТАРЫ

ЭЛЕМЕНТЫ ДРОБИЛЬНОГО И ГОРНО-
ШАХТНОГО ОБОРУДОВАНИЯ

МЕТАЛЛОКОНСТРУКЦИИ КОНВЕЙЕРОВ

РАМЫ ПИТАТЕЛЕЙ

ФЕРМЫ ДЛЯ БУРОВЫХ УСТАНОВОК

ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ БУРОВЫХ УСТАНОВОК

СПЕЦИАЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ



2 ЛИНИИ ПО ПЕРЕРАБОТКЕ ПРОКАТА
VERNET BEHRINGER (Франция)

ЛИНИЯ ПЛАЗМЕННОЙ РЕЗКИ МЕТАЛЛА
И ЛИНИЯ ПО ИЗГОТОВЛЕНИЮ
СВАРНОЙ БАЛКИ ESAB (Швеция)

ДРОБЕСТРУЙНАЯ И ПОКРАСОЧНАЯ
ЛИНИЯ GOSTOL (Словения)

ПРОДОЛЬНО-СТРОГАЛЬНЫЕ И
ТОРЦЕФРЕЗЕРНЫЕ СТАНКИ

парк станков более **60** единиц



МЕХАНИЧЕСКИЕ И ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ
ВАЛЬЦЫ ДЛИНОЙ 6 м.

СТЕНДЫ СТЫКОВКИ И
АВТОМАТИЧЕСКОЙ СВАРКИ КАРТ

ТОКАРНО-КАРУСЕЛЬНЫЕ
И РАСТОЧНЫЕ СТАНКИ

МОСТОВЫЕ КРАНЫ
ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ 10 ТОНН

ЗНАЧИМЫЕ ОБЪЕКТЫ ИЗГОТОВЛЕНИЕ ТРУБ

www.smkmet.ru



Аэропорт Толмачево,
новый терминал
международных и внутренних
авиалиний
Трубы $\varnothing 1020 \times 20$ мм.
(ГОСТ 10704/10706)



Комплекс по производству
аммиака и карбамида
ОАО «Щекиноазот»
Трубы $\varnothing 426 \times 8, 478 \times 10$ мм.
в ВУС изоляции
(ГОСТ 10704/10706)

НОВЫЙ АЭРОВОКЗАЛ В АЭРОПОРТУ
г. НОВОКУЗНЕЦКА

АЭРОПОРТ ТОЛМАЧЕВО, терминал
международных и внутренних
авиалиний (г. Новосибирск)

4-й МОСТ ЧЕРЕЗ р. ОБЬ
в г. Новосибирске

НОВОСИБИРСКИЙ ГОРВОДОКАНАЛ

БАРНАУЛЬСКИЙ ГОРВОДОКАНАЛ

ТАЙШЕТСКИЙ АЛЮМИНИЕВЫЙ ЗАВОД

ТОМЬ-УСИНСКАЯ ГРЭС
(Кемеровская обл.)

КОМПЛЕКС ПО ПРОИЗВОДСТВУ
КАРБАМИДА И АММИАКА
ОАО «ЩЕКИНОАЗОТ» (Тульская обл.)

НОВОАНГАРСКИЙ ОБОГАТИТЕЛЬНЫЙ
КОМБИНАТ (Иркутская обл.)

ЗНАЧИМЫЕ ОБЪЕКТЫ ИЗГОТОВЛЕНИЕ МЕТАЛЛОКОНСТРУКЦИЙ

www.smkmet.ru



Аэропорт Толмачево,
новый терминал
международных и внутренних
авиалиний:
Балки, балки опорного кольца,
фермы



Чаяндинское НГКМ:
металлоконструкции эстакад,
ростверков, ограждений, лестниц
площадок

АЭРОПОРТ ТОЛМАЧЕВО, терминал
международных и внутренних
авиалиний (г. Новосибирск)

Ледовый дворец спорта
«НОВОСИБИРСК-АРЕНА»

Дворец спорта в пос. Каргат
в Новосибирской обл.

Магистральный газопровод
«СИЛА СИБИРИ»

Компрессорные станции:
Салдыкельская (респ. Саха (Якутия))
Сивакинская (Амурская обл.)
Нагорная (респ. Саха (Якутия))
Амгинская (респ. Саха (Якутия))
Зейская (Амурская обл.)

КОВЫКТИНСКОЕ ГКМ (Иркутская обл.)

ЧАЯНДИНСКОЕ НГКМ (Иркутская обл.)

ТАЙШЕТСКАЯ АНОДНАЯ ФАБРИКА

ЗНАЧИМЫЕ ОБЪЕКТЫ

ИЗГОТОВЛЕНИЕ АРМАТУРНЫХ КАРКАСОВ

www.smkmet.ru



Объекты установки комплексной подготовки газа (УКПГ-3):
пространственные арматурные
каркасы, плоские арматурные
каркасы



Нефтехимический комплекс
ЗапСибНефтехим:
пространственные арматурные
каркасы СНБ-1, СНБ-2, СНБ-3

АЭРОПОРТ ТОЛМАЧЕВО, терминал
международных и внутренних
авиалиний (г. Новосибирск)

Жилые комплексы в г. Новосибирске:
Тайгинский парк
Жуковка

ЗАПСИБНЕФТЕХИМ (Тюменская обл.)

Магистральный газопровод
«СИЛА СИБИРИ»

Компрессорные станции:

Салдыкельская (респ. Саха (Якутия))

Сивакинская (Амурская обл.)

Нагорная (респ. Саха (Якутия))

Зейская (Амурская обл.)

Объекты УКПГ-2 (Ковыктинское ГКМ)

Объекты УКПГ-3 (Ковыктинское ГКМ)
(Иркутская обл.)

ТАЙШЕТСКАЯ АНОДНАЯ ФАБРИКА

4-й МОСТ ЧЕРЕЗ р. ОБЬ в
г. Новосибирске

Единая система оценки соответствия
в области промышленной, экологической
безопасности, безопасности в энергетике и
строительстве

СЭПБ
СНК
СИСТЕМА НЕРАЗРУШАЮЩЕГО КОНТРОЛЯ

СВИДЕТЕЛЬСТВО ОБ АТТЕСТАЦИИ
№ ЛНК-041А0168
(регистрационный номер)

Независимый орган по аттестации
лабораторий неразрушающего контроля
Автономная некоммерческая организация
«Сибирский центр научно – технического обеспечения
промышленной, экологической и энергетической безопасности»
(АНО СЦНТО «Промбезопасность – Сибирь»)

(наименование Независимого органа по аттестации лабораторий неразрушающего контроля, аттестовавшего лабораторию)

УДОСТОВЕРЯЕТ:
Общество с ограниченной ответственностью «М1» филиал №2
(наименование организации, в состав которой входит лаборатория)
(ООО «М1» филиал №2)
(краткое наименование организации, в состав которой входит лаборатория)
111024, Р.Ф. г. Москва, ВН.ТЕР.Г. Муниципальный округ Лефортово,
ул. Авиамоторная, д. 50, стр. 2, помещ./ком./офис XIV/65/6
(юридический адрес)

Лаборатория неразрушающего контроля
(наименование лаборатории)
630129, Р.Ф. г. Новосибирск, ул. Тайгинская, 11, кабинет 108
(фактический адрес лаборатории)

УДОВЛЕТВОРЯЕТ
требованиям Системы неразрушающего контроля
Области аттестации согласно приложению
Действительно с 29.06.2023 г.
до 29.06.2026 г.
Без приложения недействительно
(приложение на 2 листах)

М.П.

С.А. Шабашов /

№ 11841-(1)-564

Единая система оценки соответствия
в области промышленной, экологической
безопасности, безопасности в энергетике и
строительстве

АНО СЦНТО «Промбезопасность – Сибирь»
(наименование Независимого органа по аттестации лабораторий неразрушающего контроля, аттестовавшего лабораторию)

ПРИЛОЖЕНИЕ
от 29.06.2023 г.
К СВИДЕТЕЛЬСТВУ ОБ АТТЕСТАЦИИ
№ ЛНК-041А0168
от 29.06.2023 г.

На 2 листах Лист 1

Область аттестации

№ п/п	Объекты контроля
1.	Оборудование, работающее под избыточным давлением.
2.	Системы газоснабжения (газораспределения).
6.	Оборудование нефтяной и газовой промышленности.
8.	Оборудование взрывопожароопасных и химически опасных производств.
11.	Здания и сооружения (строительные объекты).

№ п/п	Виды (методы) контроля
2.	Ультразвуковой:
2.1.	Ультразвуковая дефектоскопия;
2.2.	Ультразвуковая толщинометрия.
6.	Проникающими веществами:
6.1.	Капиллярный.
11.	Визуальный и измерительный.

М.П.

С.А. Шабашов /

№ 11841-(2)-960

Единая система оценки соответствия
в области промышленной, экологической
безопасности, безопасности в энергетике и
строительстве

АНО СЦНТО «Промбезопасность – Сибирь»
(наименование Независимого органа по аттестации лабораторий неразрушающего контроля, аттестовавшего лабораторию)

ПРИЛОЖЕНИЕ
от 29.06.2023 г.
К СВИДЕТЕЛЬСТВУ ОБ АТТЕСТАЦИИ
№ ЛНК-041А0168
от 29.06.2023 г.

На 2 листах Лист 2

№ п/п	Виды деятельности
1.	Изготовление.
2.	Строительство.
3.	Монтаж.
4.	Ремонт.
5.	Реконструкция.
6.	Эксплуатация.
7.	Техническое диагностирование, обследование, экспертиза.
8.	Техническое освидетельствование.

Места проведения неразрушающего контроля: стационарные, в полевых условиях.

Протокол заседания Комиссии по аттестации № ЛНК – 188 от 29.06.2023 г.

Условия действия свидетельства
Свидетельство действительно в течение установленного срока при условии
подтверждения результатами инспекционного контроля.

М.П.

С.А. Шабашов /

№ 11841-(2)-961

RUSSIAN FEDERATION

№ 0159353

**СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ
«ПРОМТЕХСТАНДАРТ»**

№ РОСС RU.32001.04ИБФ1 в едином реестре зарегистрированных систем добровольной сертификации
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ



ИСО 9001

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

Регистрационный номер РОСС RU.32001.04ИБФ1.ОС40.34227

Срок действия с 02.06.2023 по 01.06.2026

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ
№ РОСС RU.32001.04ИБФ1.ОС40
Общество с ограниченной ответственностью "Прогресс"
115191, г. Москва, вн.тер.г. муниципальный округ Донской, переулок Духовской, д. 17, стр. 15, пом. 11н/2,
ИНН: 7733398635, ОГРН: 1227700834613, email: progress.reestr@yandex.ru

ВЫДАН
Общество с ограниченной ответственностью «М1»
ИНН: 9722010928 ОГРН: 1217700547811
Адрес: Россия, 111024, г. Москва, вн.тер.г. Муниципальный округ Лефортово, ул. Авиамоторная,
д. 50, стр. 2, помещ./ком./офис XIV/65/6

**НАСТОЯЩИЙ СЕРТИФИКАТ УДОСТОВЕРЯЕТ, ЧТО
СИСТЕМА МЕНЕДЖМЕНТА КАЧЕСТВА**

применительно к видам работ согласно приложению №1 к настоящему
сертификату

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ СТАНДАРТА
ГОСТ Р ИСО 9001-2015 (ISO 9001:2015)**

Выдан на основании решения экспертной комиссии,
протокол РОСС RU.32001.04ИБФ1.ОС40.34227П от 02.06.2023



Проверка подлинности сертификата соответствия

Руководитель органа

 Д.М. Стрельцов
инициалы, фамилия

Эксперт

 И.В. Жемчужная
инициалы, фамилия

Сертификат не применяется при обязательной сертификации

Настоящий сертификат соответствует обязательным требованиям системы добровольной сертификации «ПромТехСтандарт» и применяется при применении внешнего независимого контроля

RUSSIAN FEDERATION

№ 0159354

**СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ
«ПРОМТЕХСТАНДАРТ»**

№ РОСС RU.32001.04ИБФ1 в едином реестре зарегистрированных систем добровольной сертификации
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ



ИСО 9001

РАЗРЕШЕНИЕ

НА ПРИМЕНЕНИЕ ЗНАКА СООТВЕТСТВИЯ СИСТЕМЫ ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ «ПРОМТЕХСТАНДАРТ»

Регистрационный номер РОСС RU.32001.04ИБФ1.ОС40.34227Р

Срок действия с 02.06.2023 по 01.06.2026

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ
№ РОСС RU.32001.04ИБФ1.ОС40
Общество с ограниченной ответственностью "Прогресс"
115191, г. Москва, вн.тер.г. муниципальный округ Донской, переулок Духовской, д. 17, стр. 15, пом. 11н/2,
ИНН: 7733398635, ОГРН: 1227700834613, email: progress.reestr@yandex.ru

ВЫДАНО
Общество с ограниченной ответственностью «М1»
ИНН: 9722010928 ОГРН: 1217700547811
Адрес: Россия, 111024, г. Москва, вн.тер.г. Муниципальный округ Лефортово, ул. Авиамоторная,
д. 50, стр. 2, помещ./ком./офис XIV/65/6

на основании сертификата соответствия № РОСС RU.32001.04ИБФ1.ОС40.34227

**Настоящее разрешение предоставляет право применения
знака соответствия системы добровольной сертификации
«ПРОМТЕХСТАНДАРТ»:**

при маркировке продукции, при оказании работ (услуг), на бланках организации,
в рекламно-информационных материалах, печатных изданиях, вывесках,
выставочных стендах и т.д., на сайтах организации в сети Интернет,
в соответствии с правилами применения знака соответствия
системы добровольной сертификации "ПромТехСтандарт"

Руководитель органа

 Д.М. Стрельцов
инициалы, фамилия

Эксперт


 И.В. Жемчужная
инициалы, фамилия

Сертификат не применяется при обязательной сертификации

Настоящий сертификат соответствует обязательным требованиям системы добровольной сертификации «ПромТехСтандарт» и применяется при применении внешнего независимого контроля

СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ АРТАЛИКС

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ




ARTALIX

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС RU.32311.ОС02.С001.2058

Срок действия с 31.05.2023 по 30.05.2026

№ 0002267



ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ
Орган по сертификации "СТАНДАРТ-ТЕСТ" Общество с ограниченной ответственностью
"СТАНДАРТ-ТЕСТ". Место нахождения: 115516, город Москва, улица Севастьянская, д. 23,
эт./помещ. 1/IV, ком./офис 5/1. Телефон: +79034451952. Адрес электронной почты:
standard-test@yandex.ru. ОГРН: 1237700099471. Свидетельство об уполномочивании
№ АРТАЛИКС.RU.32311.ОС02. Дата регистрации свидетельства: 20 февраля 2023 года.

ПРОДУКЦИЯ
Трубы электросварные прямошовные для технологических трубопроводов из
углеродистых, низколегированных, высоколегированных коррозионно-стойких,
жаростойких сталей.
Серийный выпуск.

КОД ОК
Код ОК
034-2014(КПЕС
2008). 24.20.13

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ
ТУ 1380-001-08620133-05


КОД ТН ВЭД
7304

ИЗГОТОВИТЕЛЬ
ООО «М1». Юридический адрес: 111024, г. Москва, вн.тер.г. Муниципальный округ Лефортово, Ул. Авиамоторная, д.
50, стр. 2, помещ./ком./офис XIV/65/6. Адрес места осуществления деятельности: 630129, г. Новосибирск, ул.
Тайгинская д. 11. ИНН: 9722010928 ОГРН: 1217700547811. Номер телефона/факс: + 7 383 2-520-520.
Электронная почта: office@smkmet.ru

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН
ООО «М1». Юридический адрес: 111024, г. Москва, вн.тер.г. Муниципальный округ Лефортово, Ул. Авиамоторная,
д. 50, стр. 2, помещ./ком./офис XIV/65/6. Адрес места осуществления деятельности: 630129, г. Новосибирск, ул.
Тайгинская д. 11. ИНН: 9722010928 ОГРН: 1217700547811. Номер телефона/факс: + 7 383 2-520-520.
Электронная почта: office@smkmet.ru

НА ОСНОВАНИИ
Протокол испытаний № 32311.ИЛ02.С08984 от 30.05.2023 года. Испытательной лаборатории Общество с
ограниченной ответственностью «СТАНДАРТ-ТЕСТ». Свидетельство об уполномочивании
№ АРТАЛИКС.RU.32311.ИЛ02. Дата регистрации свидетельства: 20.02.2023 года.

Руководитель органа

 Р.В. Балашов
инициалы, фамилия

Эксперт


 Н.В. Игнатьева
инициалы, фамилия

Схема сертификации: 1с

Сертификат не применяется при обязательной сертификации

СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ АРТАЛИКС ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС RU.32311.OC02.CC01.2059

Срок действия с 31.05.2023 по 30.05.2026

№ 0002266

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Орган по сертификации "СТАНДАРТ-ТЕСТ" Общество с ограниченной ответственностью "СТАНДАРТ-ТЕСТ". Место нахождения: 115516, город Москва, улица Севанская, д. 23, эт./помещ. 1/IV, ком./офис 5/1. Телефон: +79034451952. Адрес электронной почты: standard-test@yandex.ru. ОГРН: 1237700099471. Свидетельство об уполномочивании № ARTALIX.RU.32311.OC02. Дата регистрации свидетельства: 20 февраля 2023 года.



ПРОДУКЦИЯ

Трубы стальные прямошовные электросварные для магистральных газонефтепроводов. Серийный выпуск.

код ОК

Код ОК 034-2014(КПЕС 2008). 24.20.21.000

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ

ГОСТ 20295-85

код ТН ВЭД

7305

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

ООО «М1». Юридический адрес: 111024, г. Москва, ВН.ТЕР.Г. Муниципальный округ Лефортово, Ул. Авиамоторная, д. 50, стр. 2, помещ./ком./офис XIV/65/6. Адрес места осуществления деятельности: 630129, г. Новосибирск, ул. Тайгинская д. 11. ИНН: 9722010928. ОГРН: 1217700547811. Номер телефона/факс: +7 383 2-520-520. Электронная почта: office@smkmet.ru

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН

ООО «М1». Юридический адрес: 111024, г. Москва, ВН.ТЕР.Г. Муниципальный округ Лефортово, Ул. Авиамоторная, д. 50, стр. 2, помещ./ком./офис XIV/65/6. Адрес места осуществления деятельности: 630129, г. Новосибирск, ул. Тайгинская д. 11. ИНН: 9722010928. ОГРН: 1217700547811. Номер телефона/факс: +7 383 2-520-520. Электронная почта: office@smkmet.ru

НА ОСНОВАНИИ

Протокол испытаний № 32311.ИЛ02.СС8985 от 30.05.2023 года. Испытательной лаборатории Общество с ограниченной ответственностью «СТАНДАРТ-ТЕСТ». Свидетельство об уполномочивании № ARTALIX.RU.32311.ИЛ02. Дата регистрации свидетельства: 20.02.2023 года.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Схема сертификации: 1с.



Руководитель органа

Борис

Р. В. Балацков

инициалы, фамилия

Эксперт

Н. В. Игнатьева

Н. В. Игнатьева

инициалы, фамилия

Сертификат не применяется при обязательной сертификации

СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ АРТАЛИКС ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС RU.32311.OC02.CC01.2064

Срок действия с 31.05.2023 по 30.05.2026

№ 0002261

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Орган по сертификации "СТАНДАРТ-ТЕСТ" Общество с ограниченной ответственностью "СТАНДАРТ-ТЕСТ". Место нахождения: 115516, город Москва, улица Севанская, д. 23, эт./помещ. 1/IV, ком./офис 5/1. Телефон: +79034451952. Адрес электронной почты: standard-test@yandex.ru. ОГРН: 1237700099471. Свидетельство об уполномочивании № ARTALIX.RU.32311.OC02. Дата регистрации свидетельства: 20 февраля 2023 года.



ПРОДУКЦИЯ

Трубы электросварные прямошовные из сталей марок 16ГС,09Г2С, сталь 20 для атомных электрических и тепловых станций. Серийный выпуск.

код ОК

Код ОК 034-2014(КПЕС 2008). 24.20.13

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ

ТУ 95.499-2000

код ТН ВЭД

7304

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

ООО «М1». Юридический адрес: 111024, г. Москва, ВН.ТЕР.Г. Муниципальный округ Лефортово, Ул. Авиамоторная, д. 50, стр. 2, помещ./ком./офис XIV/65/6. Адрес места осуществления деятельности: 630129, г. Новосибирск, ул. Тайгинская д. 11. ИНН: 9722010928. ОГРН: 1217700547811. Номер телефона/факс: +7 383 2-520-520. Электронная почта: office@smkmet.ru

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН

ООО «М1». Юридический адрес: 111024, г. Москва, ВН.ТЕР.Г. Муниципальный округ Лефортово, Ул. Авиамоторная, д. 50, стр. 2, помещ./ком./офис XIV/65/6. Адрес места осуществления деятельности: 630129, г. Новосибирск, ул. Тайгинская д. 11. ИНН: 9722010928. ОГРН: 1217700547811. Номер телефона/факс: +7 383 2-520-520. Электронная почта: office@smkmet.ru

НА ОСНОВАНИИ

Протокол испытаний № 32311.ИЛ02.СС8991 от 30.05.2023 года. Испытательной лаборатории Общество с ограниченной ответственностью «СТАНДАРТ-ТЕСТ». Свидетельство об уполномочивании № ARTALIX.RU.32311.ИЛ02. Дата регистрации свидетельства: 20.02.2023 года.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Схема сертификации: 1с.



Руководитель органа

Борис

Р. В. Балацков

инициалы, фамилия

Эксперт

Н. В. Игнатьева

Н. В. Игнатьева

инициалы, фамилия

Сертификат не применяется при обязательной сертификации

СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ АРТАЛИКС ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС RU.32311.OC02.CC01.2066

Срок действия с 31.05.2023 по 30.05.2026

№ 0002259

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Орган по сертификации "СТАНДАРТ-ТЕСТ" Общество с ограниченной ответственностью "СТАНДАРТ-ТЕСТ". Место нахождения: 115516, город Москва, улица Севанская, д. 23, эт./помещ. 1/IV, ком./офис 5/1. Телефон: +79034451952. Адрес электронной почты: standard-test@yandex.ru. ОГРН: 1237700099471. Свидетельство об уполномочивании № ARTALIX.RU.32311.OC02. Дата регистрации свидетельства: 20 февраля 2023 года.



ПРОДУКЦИЯ

Трубы электросварные прямошовные из сталей марок 08Х18Н10Т, 12Х18Н10Т. Серийный выпуск.

код ОК

Код ОК 034-2014(КПЕС 2008). 24.20.13

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ

ТУ 95.349-2000

код ТН ВЭД

7304

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

ООО «М1». Юридический адрес: 111024, г. Москва, ВН.ТЕР.Г. Муниципальный округ Лефортово, Ул. Авиамоторная, д. 50, стр. 2, помещ./ком./офис XIV/65/6. Адрес места осуществления деятельности: 630129, г. Новосибирск, ул. Тайгинская д. 11. ИНН: 9722010928. ОГРН: 1217700547811. Номер телефона/факс: +7 383 2-520-520. Электронная почта: office@smkmet.ru

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН

ООО «М1». Юридический адрес: 111024, г. Москва, ВН.ТЕР.Г. Муниципальный округ Лефортово, Ул. Авиамоторная, д. 50, стр. 2, помещ./ком./офис XIV/65/6. Адрес места осуществления деятельности: 630129, г. Новосибирск, ул. Тайгинская д. 11. ИНН: 9722010928. ОГРН: 1217700547811. Номер телефона/факс: +7 383 2-520-520. Электронная почта: office@smkmet.ru

НА ОСНОВАНИИ

Протокол испытаний № 32311.ИЛ02.СС8993 от 30.05.2023 года. Испытательной лаборатории Общество с ограниченной ответственностью «СТАНДАРТ-ТЕСТ». Свидетельство об уполномочивании № ARTALIX.RU.32311.ИЛ02. Дата регистрации свидетельства: 20.02.2023 года.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Схема сертификации: 1с.



Руководитель органа

Борис

Р. В. Балацков

инициалы, фамилия

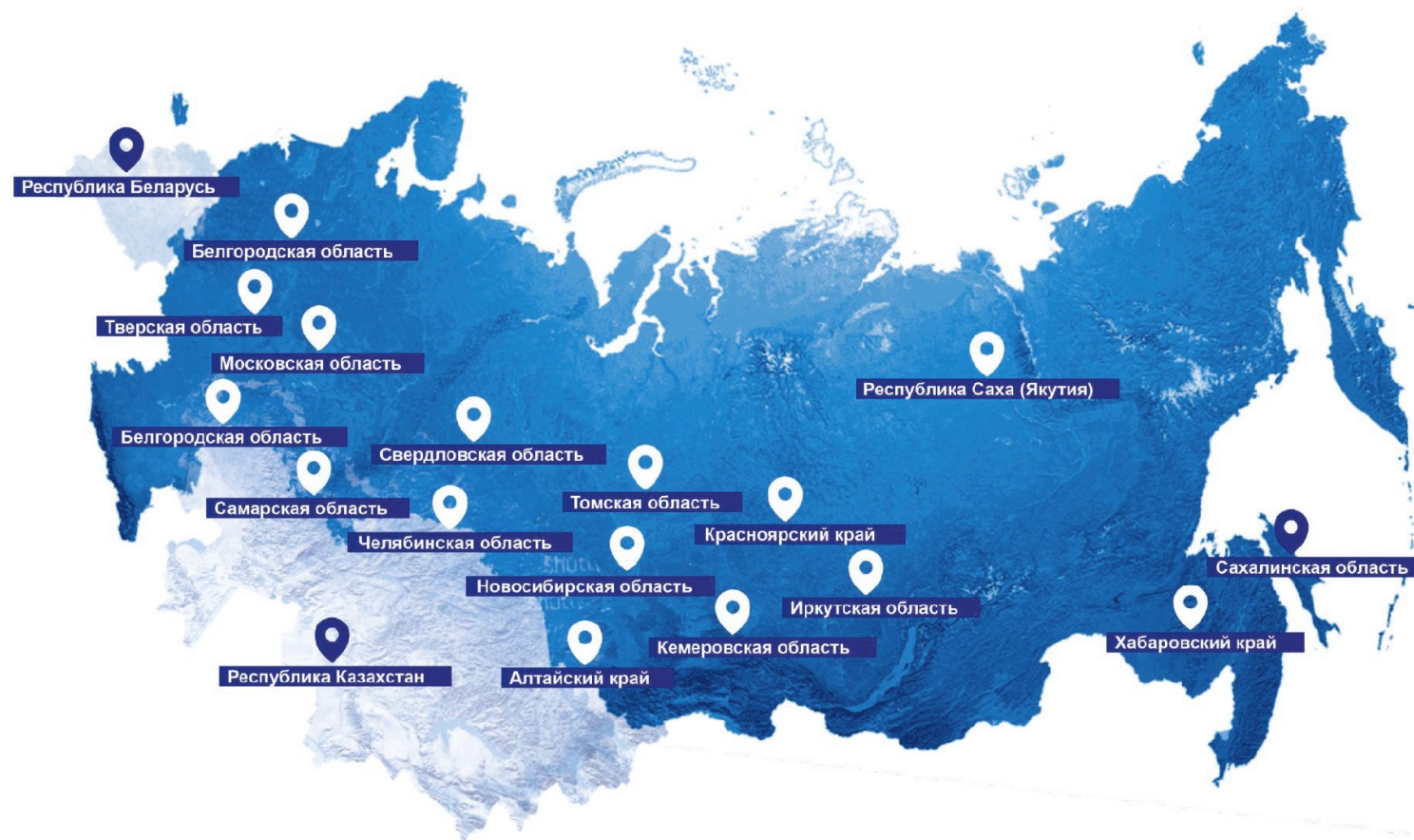
Эксперт

Н. В. Игнатьева

Н. В. Игнатьева

инициалы, фамилия

Сертификат не применяется при обязательной сертификации



НАШИ ЗАКАЗЧИКИ

- | | |
|---|---|
|  НЕФТЕГАЗОДОБЫВАЮЩИЕ И
УГЛЕДОБЫВАЮЩИЕ КОМПАНИИ |  КОМПАНИИ КОММУНАЛЬНОГО
ХОЗЯЙСТВА |
|  ГОРНОДОБЫВАЮЩИЕ КОМПАНИИ |  ТЕПЛОЭНЕРГЕТИЧЕСКИЕ КОМПАНИИ |
|  СТРОИТЕЛЬНЫЕ КОМПАНИИ |  ТОРГОВЫЕ КОМПАНИИ |