



Группа компаний «ТрубМет»

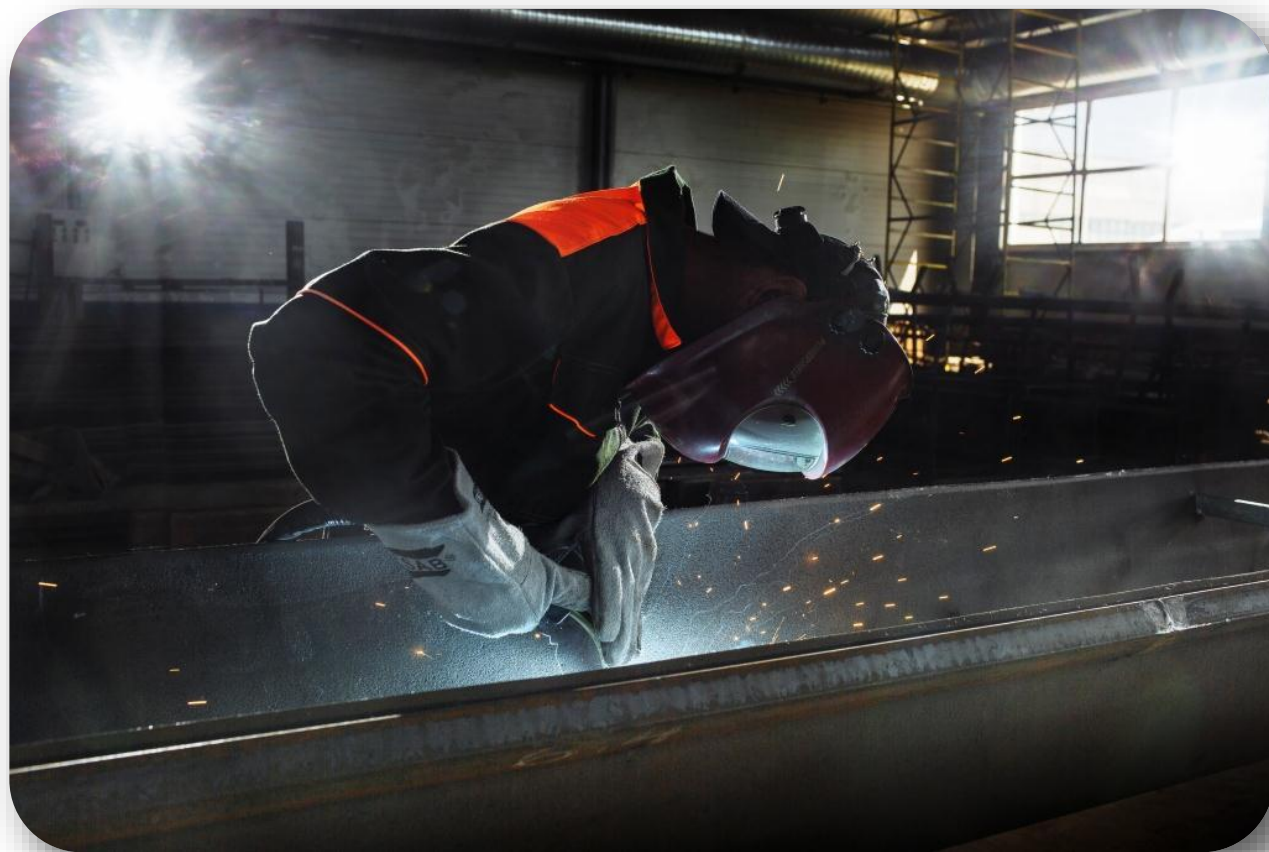
Челябинск

2020



О группе компаний «ТрубМет»

- ГК «ТрубМет» более 8 лет специализируется на изготовлении сварных металлических шпунтов.
- Основное направление - сварные металлоконструкции для гидротехнического, транспортного, промышленного и гражданского строительства, включая шпунтовые профили.
- Текущая мощность - до 1500 тонн продукции в месяц.
- ГК «ТрубМет» предоставляет услуги:
 - ✓ пескоструйной обработки;
 - ✓ по нанесению антикоррозионного, огнезащитного покрытия;
 - ✓ по отгрузке автомобильным и железнодорожным транспортом, длиной до 24 метров;
 - ✓ по поставке продукции ведущих трубных заводов России.





Продукция

Сварной шпунт корытный - СШК



Двутавровый шпунт

Трубошпунт - ПШСТ



Металлоконструкции





Производственные мощности

- Современные цеха с кран балками общей грузоподъемностью более 20 тонн, площадка открытого хранения, собственная железнодорожная ветка. В настоящее время ведутся подготовительные работы по строительству новых цехов.
- Используемое оборудование: новейшая машина термической резки серии МТР «Кристалл», установки пескоструйные DBS 200, современные аппараты безвоздушной покраски WIWA 24071, сварочные полуавтоматы REHM-500 MEGA.PULS Focus (Германия), сварочные трактора Сварог MZ 1000 (M308), прочее специализированное производственное оборудование, обеспечивающее высокое качество готовой продукции.
- Ведется сотрудничество с ведущими проектными институтами страны. Изготовление продукции осуществляется в соответствии с нормативными и регулирующими документами. Наряду с выпуском шпунтов и стандартных металлоконструкций, разрабатываются и воплощаются уникальные металлоконструкции, не имеющие аналогов в России и Мире.





ЛОГИСТИКА



- Доставка во все регионы Российской Федерации.
- В зависимости от характера груза и пункта назначения доставка может осуществляться различными типами транспорта:
 - ✓ автомобильный,
 - ✓ железнодорожный,
 - ✓ морской,
 - ✓ комбинированный.
- Собственная железнодорожная ветка, позволяет доставлять продукцию на железнодорожную сеть РЖД.



Правовая защита интеллектуальной собственности, разрешительные документы



Код ОКП 526400

Группа ЖС4

УТВЕРЖДАЮ: **Директор ООО «ТрубМет-Конструкция»**
Зарина Ф.Б.
2013 г.

ПРОФИЛИ ШПUNТОВЫЕ СВАРНЫЕ ТРУБЧАТЫЕ
Технические условия
ТУ 5264-001-91148306-2013
Выданы впервые в октябре 2013 г.

СОГЛАСОВАНО:

Заместитель начальника цеха
Директор ООО «ТрубМет-Продукт»
А.Н. Иванов

Главный инженер
ООО «ТрубМет-Продукт»
В.Т. Зубков

Директор ООО «ТрубМет-Продукт»
П.Л. Романов

Директор ООО «ТрубМет-Продукт»
И.В. Кузнецов

Челябинск 2013

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ
№ РОСС RU.А872.180994
Срок действия с 25.07.2018 по 24.07.2021
№ 02464172

ОПОРЫ ПО СЕРТИФИКАЦИИ: КАВУШАН

ПРОДУКЦИЯ: Конструкция сварных конструкций. Профиль сварной сварочной корытчатой трубы, марка «СШК» - сварной сварочный корытчатый профиль.

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ
ТУ 5264-001-91148306-2013

ИЗГОТОВИТЕЛЬ: Общество с ограниченной ответственностью «ТрубМет», ОГРН 111743001995, ИНН 7612208128, Челябинская область, город Челябинск, проспект Ленина, дом 36, корпус А, офис 4, телефон: 8(351)290201, адрес электронной почты: info@trubmet.ru

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН: ООО «ТрубМет-Продукт», ОГРН 111743001995, ИНН 7612208128, Челябинская область, город Челябинск, проспект Ленина, дом 36, корпус А, офис 4, телефон: 8(351)290201, адрес электронной почты: info@trubmet.ru

НА ОСНОВании: Протокол заседания № 02/8-25/07/18 от 25.07.2018 года, заседание Исполнительного комитета ООО «ТрубМет» (Адрес: Челябинская обл. РОСС RU.А872.180994 от 09.01.2018 года)

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ: Система сертификации: М.П. А.А. Зарина, А.А. Зарина, Эксперт: А.А. Зарина

№ 010-2018

СЕРТИФИКАТ
о включении разработки
ООО «ТрубМет»
Сварной шпунт корытчатый (СШК)

в Реестр инновационных решений, технологий, продукции, изделий, материалов, высокотехнологичных услуг в сфере капитального строительства объектов использования атомной энергии (База НДТ) Госкорпорации «Росатом»

Вице президент по капитальному строительству АО ИК «АС-Э»
И.И. Виханский

#ПРИМЕНЯЙ_ЛУЧШЕЕ

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ
№ РОСС RU.А872.180994
Срок действия с 13.12.2017 по 12.12.2020
№ 0236745

ОПОРЫ ПО СЕРТИФИКАЦИИ: ро. № В.А. №114627, Опоры на строительство Объекта с энергетическим оборудованием (ЭО) №1203030, 12028, Россия, город Москва, проток Энергостроительный, дом 3, строение 12, офис 4, Тел.: +7(495)713192, E-mail: info@rosstand.ru

ПРОДУКЦИЯ: Конструкция сварных конструкций. Профиль сварной сварочной корытчатой трубы, марка «СШК» - сварной сварочный корытчатый профиль.

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ
ТУ 5264-001-91148306-2013

ИЗГОТОВИТЕЛЬ: Общество с ограниченной ответственностью «ТрубМет», ОГРН 111743001995, ИНН 7612208128, Челябинская область, город Челябинск, проспект Ленина, дом 36, корпус А, офис 4, телефон: 8(351)290201

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН: ООО «ТрубМет-Продукт», ОГРН 111743001995, ИНН 7612208128, Челябинская область, город Челябинск, проспект Ленина, дом 36, корпус А, офис 4, телефон: 8(351)290201

НА ОСНОВании: протокол заседания № 04-30/7605/СМ3 от 12.12.2017 года Исполнительного комитета «Оргтехстрой» Административного округа «Челябинский» Челябинский ПРОТРОСС, адрес: Челябинская обл. РОСС RU.А872.180994 от 09.01.2018 года

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ: Место выпуска знака соответствия: на изделие, в отношении которого выдан документ. Система сертификации: М.П. А.А. Зарина, А.А. Зарина, Эксперт: С.В. Кузнецов

24.10.74.120 (52 6400)

ОКС 77.140.70
Группа ЖС4

УТВЕРЖДАЮ: **Директор ООО «ТрубМет»**
Группа С.В.
2017 г.

ПРОФИЛИ СВАРНЫЕ ШПUNТОВЫЕ КОРЫТЧАТОГО ТИПА (СШК)
Технические условия
ТУ 24.10.74-001-48682152-2017
(ТУ 5264-001-91148306-2013)
Листов 28
Листов 28

Дата введения в действие - 06.03.2017 г.

РАЗРАБОТАНО ООО «ТрубМет»

СИСТЕМА ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ СИСТЕМ МЕХАНИЧЕСКОГО ПРОФИЛИРОВАНИЯ, ПРОФИЛИРОВАННЫХ РАБОТ И СЛУЖБ ТИПА СЕРВИС

ООО «СОЮЗТЕСТ» ОГРН 115920401000
23603 с. Калининград, пр.т. Калмыков, д. 67, оф. 1, 8(4012) 373-693, 8(800) 766-97-87, info@soyuztest.ru, http://soyuztest.ru

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ
№ РОСС RU.0001.P30218
Срок действия с 23.01.2019 г. по 22.01.2022 г.

Общество с ограниченной ответственностью «ТрубМет»
ИНН 7612208128 ОГРН 111743001995
Юридический адрес: 454091, Челябинская обл., Челябинск с. Ленин прот., дом 36, корпус А, оф. 4

Настоящий сертификат удостоверяет: Система менеджмента качества промышленной и гражданско-строительных металлических конструкций, изделий и их частей, обработка металла и нанесение покрытий на металл, механической обработке металла

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

Руководитель органа по сертификации систем менеджмента качества: Калмыков И.В.
Эксперт органа по сертификации: Галак Е.В.



Реализованные объекты

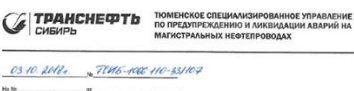
- Берегоукрепление озера Байкал, г. Северобайкальск;
- Строительство береговой инфраструктуры в Камчатском крае, филиал «УГС № 432» ФГУП «ГУССТ № 4 при Спецстрое России»;
- Реконструкция Восточного мола с созданием искусственной территории в Ейском порту;
- Периметральное ограждение объектов деятельности ООО «РН-Юганскнефтегаз», Мамонтовское месторождение;
- Обустройство шпунтовых ограждений котлованов в болотах III типа при проведении ремонтных, аварийно-восстановительных и плановых работ на трубопроводной сети АО «Транснефть-Сибирь»;
- Шпунтовое ограждение для объекта 01UGA в рамках Курская АЭС-2. Энергоблок №1 и №2. АО «НИКИМТ-Атомстрой».





ОТЗЫВЫ О ПРОДУКЦИИ

За многие годы строительства и эксплуатации объектов наша продукция доказала свою надежность. Это подтверждается отсутствием рекламаций и наличием положительных отзывов. Но предприятие не останавливается на достигнутом и продолжает улучшать качество продукции и повышать эффективность производства, внедряя высокоэффективные решения и инновационные технологии.



ТОМСКОЕ СПЕЦИАЛИЗИРОВАННОЕ УПРАВЛЕНИЕ ПО ПРЕДУПРЕЖДЕНИЮ И ЛИКВИДАЦИИ АВАРИЙ НА МАГИСТРАЛЬНЫХ НЕФТЕПРОВОДАХ

Иск. № 49/2017 от 27.11.2019 года
Директору ООО «ТрубМет»
С.В. Грыку

Уважаемый Сергей Владимирович!

Настоящим письмом выражаем благодарность компании ООО «ТрубМет» за своевременное и качественное выполнение своих обязательств по изготовлению и поставке комплектов шпунтового ограждения «Барьер-Э».

Работая с Вами с 2016 года, мы довольны компетентным и профессиональным персоналом Вашей фирмы, который своевременно и оперативно решает поставленные задачи.



В.А. Баженов
Главный инженер

Уважаемый Сергей Владимирович!

ООО «МОСТСТРОЙПРОЕКТ» настоящим письмом выражает Вам благодарность за своевременную поставку сварных шпунтовых корытов СШК Э-500.



Д.П. Елисеев
Директор ООО «МОСТСТРОЙПРОЕКТ»

ИСК
Муниципальное унитарное предприятие
«Строительные и эксплуатационные работы
Советского района г. Волгограда»
Иск. № 49/2017 от 27.11.2019 года
Директору ООО «ТрубМет»
С.В. Грыку

Уважаемый Сергей Владимирович!

Муниципальное унитарное предприятие «Строительные и эксплуатационные работы Советского района г. Волгограда» выражает Вам благодарность за своевременное и качественное производство и поставку сварных шпунтовых корытов СШК Э-500.

Желаем Вам производственных успехов в упрочнении позиций на рынке выпускаемой Вами продукции.



ЗЗМИ
Иск. №105/2018 от 09.07.2018 г.
ООО «ТрубМет»
Директору
С.В. Грыку

Уважаемый Сергей Владимирович!

Настоящим письмом выражаем благодарность компании ООО «ТрубМет» за своевременное и качественное выполнение своих обязательств по изготовлению и поставке шпунта «Юда».



Д.С. Золотарев
С уважением,
Генеральный директор

Нарьян-Марское муниципальное унитарное предприятие «Обслуживание котельных и тепловых сетей»
Иск. № 94/2017 от 03.04.2017 г.
Директору ООО «ТрубМет»
Грыку С.В.

Уважаемый Сергей Владимирович!

Нарьян-Марское МУ ПЖК и ТС выражает Вам благодарность за своевременную поставку по Договору № 0584000071800045-0668402-01 на закупку металлопроката (Шпунт СШК 20-500-12 м, Шпунт СШК – (120) 12 м.)

И.Н. Беткер
Директор И-М МУ ПЖК и ТС

Иск. №1.7. Двигало
8181531-407-19

ЗАКРЫТОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО
«ОКРУЖНОЙ ЦЕНТР ОБЕСПЕЧЕНИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ»
Иск. № 1/2017 от 16.03.2017 г.
Директору ООО «ТрубМет»
Грыку С.В.

Уважаемый Сергей Владимирович!

АО «Окружной Центр Обеспечения Пожарной Безопасности» выражает Вам благодарность за качественное производство Шпунта СШК 34-1000 по ТУ 5264-001-888215-2017.

С уважением и надеждой на еще более плодотворное и длительное сотрудничество в будущем,
Е.Ю. Васильев
Генеральный директор

пск 6 П
ООО «Производственно-строительный комплекс №6»
Иск. № 2/2018 от 02.04.2018 г.
Директору ООО «ТрубМет»
Сергею Владимировичу

Настоящим письмом, выражаем Вам благодарность за исполнение устных договоренностей и обязательств по Договору поставки сварного шпунта СШК в кратчайшие сроки, отмечаем профессионализм и ответственное отношение к работе Вашей команды.

Филиппов О.И.
Директор

УРАЛ-СИБИРСКАЯ ПРОМЫШЛЕННАЯ ГРУППА
Иск. №51/2017 от 14.04.2017 г.
Директору предприятия ООО «ТрубМет»
Отзыв о работе

- В рамках Договора поставки металлопроката по номеру заказа 2017 от 28.03.2017 г. были изготовлены следующие изделия:
- 1. Поставление №1 от 28.03.16. – «Выполнение шпунтового ограждения Пролета бокса СМ13-428 в количестве 18310 штук, установка и проверка Проверки на качество сварки Шпунта в количестве 1штука»
 - 2. Поставление №4 от 08.04.16. – «Выполнение шпунтового ограждения Пролета бокса СМ13-428 в количестве 6700 штук, установка и проверка Проверки на качество сварки Шпунта в количестве 1 штука»
 - 3. Поставление №5 от 29.04.16. – «Исполнение шпунтового ограждения Пролета бокса Б0 в количестве 382 шт., поставка свеса. Проверка и профконтроль от сварочной зоны сварки Д2288 корыта сварного шпунта Д2308 в количестве 4шт от 09.05.16. Установка и проверка Проверки на качество сварки Шпунта в количестве 1штука»
 - 4. Поставление №8 и 9 от 18.05.16. – «Выполнение шпунтового ограждения Пролета бокса СМ13-428/27/134 и в количестве 69штук»

С уважением,
Директор
ООО «Урал-Сибирская Промышленная Группа»
Карпичев А.А.

Изготовим металлоконструкции для Вашего проекта

ГК «ТрубМет»
Директор Грушко Сергей Владимирович.
г. Челябинск, пр. Ленина, 36, корпус А, оф.4
Телефон: +7 (351) 22 00 314
e-mail: info@trubmet.com
www.trubmet.com

