

Грузополучатель, Адрес

Система менеджмента качества соответствует требованиям ISO 9001, IATF 16949, СТО Газпром 9001

СЕРТИФИКАТ КАЧЕСТВА И КОЛИЧЕСТВА № 1510043428

Сертификат приемочных испытаний ГОСТ 7566/3.1

Общество с ограниченной ответственностью "Северо-Западный Промтранс"

197342, г. Санкт-Петербург, ул. Торжковская, д. 5, оф. 500

Станция: ПАРНАС Номер контракта-договора: 643/00186217-72332 Заказ № 15/0-645

Транспорт № 62104328 Лист: 1 Листов: 1

 Наименование продукции:
 Кол-во товара:
 Масса нетто теор:

 Труба г/к э/с квадратная
 30
 67.434

Стандарт (марки / поставки / профиля) ГОСТ 380-2005 / СТО 00186217-477-2019 / СТО 00186217-477-2019 $^{\circ}$

Отгружаемые позиции

№ пп	Поз. Зак.	Плавка	Партия атт.	Марка	Профилеразмер, мм	Длина, мм	Метраж, м	Кол-во пак.	Кол-во шт.	Масса нетто теор, т	Масса брутто факт, т	Номер материала
1	10	301027	300878/06	Ст3пс	60X60X3.0	6000	1728	4	288	9.148	8.945	WEB110609
2	10	301027	300878/08	Ст3пс	60X60X3.0	6000	414	1	69	2.191	2.185	WEB110609
3	10	301063	300878/04	Ст3сп	60X60X3.0	6000	864	2	144	4.574	4.724	WEB110609
4	10	A201358	300878/00	Ст3сп	60X60X3.0	6000	2592	6	432	13.722	14.131	WEB110609
5	10	A201358	300878/03	Ст3сп	60X60X3.0	6000	864	2	144	4.574	4.734	WEB110609
6	10	A301229	300878/09	Ст3сп	60X60X3.0	6000	4320	10	720	22.870	21.550	WEB110609
7	10	A399496	300878/01	Ст3сп	60X60X3.0	6000	864	2	144	4.574	4.659	WEB110609
8	10	A399496	300878/02	Ст3сп	60X60X3.0	6000	432	1	72	2.287	2.369	WEB110609
9	10	Б201378	300878/14	Ст3сп	60X60X3.0	6000	228	1	38	1.207	1.125	WEB110609
10	10	Б300520	300878/05	Ст3пс	60X60X3.0	6000	432	1	72	2.287	2.303	WEB110609
							12738	30	2123	67.434	66.725	

Качественные характеристики

№ пп	Класс прочности	Кат. н. хар-к	Кратность длины
1-10	OK360B	5	МЛ

Химический состав

№ пп	C %	Si %	Mn %	S %	P %	Cr %	Ni %	Cu %	Al %	N %	As %
1-2	0.16	0.02	0.40	0.008	0.019	0.06	0.02	0.03	0.040	0.005	0.002
3	0.17	0.21	0.34	0.010	0.017	0.04	0.01	0.02		0.005	0.002
4-5	0.16	0.22	0.33	0.011	0.013	0.05	0.03	0.04		0.005	0.002
6	0.15	0.20	0.19	0.006	0.011	0.04	0.01	0.02		0.005	0.002
7-8	0.14	0.21	0.33	0.015	0.027	0.05	0.02	0.03		0.004	0.001
9	0.17	0.22	0.34	0.009	0.015	0.04	0.02	0.05		0.005	0.002
10	0.15	0.02	0.53	0.007	0.011	0.05	0.03	0.04	0.040	0.005	0.002

Результаты испытаний

№ пп	Предел прочности σ-в Н/мм2	Относительное удлинение Δ-4 %	Холодный изгиб. 180°
1-2	491	26	Уд
3	475	31	Уд
4-5	470	34	Уд
6	460	30	Уд
7-8	485	38	Уд
9	473	29	Уд
10	430	40	Уд

Указанная в сертификате продукция соответствует действующим в России стандартам и тех. условиям. Сертификат качества действителен только на территории СНГ. При переписке по вопросам качества ссылайтесь на номер сертификата

Стан: ТЭСА 21-89



Подписано электронной подписью, 16481 Логинова Н.А., 07.03.2020 06:49:06 ПАО «Северсталь», г. Череповец, Мира 30 Сайт для
проверки
сертификата
check.severstal.ru

Используйте QR-код для проверки подлинности сертификата



Проверочный код 0150065749

Для проверки ЭЦП следует установить сертификат Qualified_bin со страницы <u>pki.stalcom.com/rus/certificates</u>, а также <u>КриптоПро PDF</u> Сервер проверки электронной подписи КриптоПро <u>https://www.justsign.me/verifyqca/Verify/</u>

Ед. продукции	Партия атт	Плавка	Кол. штук	Метраж, м	Нетто теор, т	Брутто, т	
300878 001	300878/00	A201358	72	432	2.287	2.359	
300878 002	300878/00	A201358	72	432	2.287	2.350	
300878 003	300878/00	A201358	72	432	2.287	2.359	
300878 004	300878/00	A201358	72	432	2.287	2.359	
300878 005	300878/00	A201358	72	432	2.287	2.349	
300878 006	300878/00	A201358	72	432	2.287	2.355	
300878 007	300878/01	A399496	72	432	2.287	2.360	
300878 008	300878/02	A399496	72	432	2.287	2.369	
300878 009	300878/03	A201358	72	432	2.287	2.365	
300878 010	300878/04	301063	72	432	2.287	2.365	
300878 011	300878/04	301063	72	432	2.287	2.359	
300878 012	300878/03	A201358	72	432	2.287	2.369	
300878 013	300878/01	A399496	72	432	2.287	2.299	
300878 014	300878/05	Б300520	72	432	2.287	2.303	
300878 015	300878/06	301027	72	432	2.287	2.175	
300878 016	300878/06	301027	72	432	2.287	2.320	
300878 017	300878/06	301027	72	432	2.287	2.185	
300878 018	300878/06	301027	72	432	2.287	2.265	
300878 019	300878/08	301027	69	414	2.191	2.185	
300878 020	300878/09	A301229	72	432	2.287	2.130	
300878 021	300878/09	A301229	72	432	2.287	2.140	
300878 022	300878/09	A301229	72	432	2.287	2.135	
300878 023	300878/09	A301229	72	432	2.287	2.185	
300878 024	300878/09	A301229	72	432	2.287	2.185	
300878 025	300878/09	A301229	72	432	2.287	2.185	
300878 026	300878/09	A301229	72	432	2.287	2.185	
300878 027	300878/09	A301229	72	432	2.287	2.155	
300878 028	300878/09	A301229	72	432	2.287	2.125	
300878 029	300878/09	A301229	72	432	2.287	2.125	
300878 030	300878/14	Б201378	38	228	1.207	1.125	
·		Общее кол-во	Кол. штук	Метраж, м	Нетто теор, т	Брутто, т	
ИТС	OI O	30	2123	12738	67.434	66.725	