

Сертификат качества № 4040202/3 от 29.09.2023

Покупатель: АО «Сталепромывшленная компания»
Грузополучатель: АО «Сталепромывшленная компания»
Наименование продукции: Трубы стальные электросварные
Номер заказа: 1266

транспорт

№ п/п	№ пакета	Технические требования	Размер трубы (мм)			Количество шт.	Метраж (п/м)	Марка стали	№ партии	Номер плавки	Теоретическая		Дата изготовления	Группа прочности
			Размер профиля	Стежка	Длина						масса кг			
1	.4040281	ГОСТ 8639-82	40x40	2	6000	144	864	СТ3СП	1266-27	306273	2013	25.09.2023		
2	.4040282	ГОСТ 8639-82	40x40	2	6000	144	864	СТ3СП	1266-28	320332	2013	25.09.2023		
3	.4040283	ГОСТ 8639-82	40x40	2	6000	144	864	СТ3СП	1266-28	320332	2013	25.09.2023		
4	.4040284	ГОСТ 8639-82	40x40	2	6000	144	864	СТ3СП	1266-28	320332	2013	25.09.2023		
5	.4040285	ГОСТ 8639-82	40x40	2	6000	144	864	СТ3СП	1266-29	320332	2013	25.09.2023		
6	.4040286	ГОСТ 8639-82	40x40	2	6000	144	864	СТ3СП	1266-29	320332	2013	25.09.2023		
7	.4040287	ГОСТ 8639-82	40x40	2	6000	144	864	СТ3СП	1266-29	320332	2013	25.09.2023		
8	.4040288	ГОСТ 8639-82	40x40	2	6000	144	864	СТ3СП	1266-30	320332	2013	25.09.2023		
9	.4040289	ГОСТ 8639-82	40x40	2	6000	144	864	СТ3СП	1266-30	320332	2013	25.09.2023		
10	.4040290	ГОСТ 8639-82	40x40	2	6000	144	864	СТ3СП	1266-30	320332	2013	25.09.2023		
11	.4040291	ГОСТ 8639-82	40x40	2	6000	144	864	СТ3СП	1266-31	320332	2013	25.09.2023		
12	.4040292	ГОСТ 8639-82	40x40	2	6000	144	864	СТ3СП	1266-31	320332	2013	25.09.2023		
13	.4040293	ГОСТ 8639-82	40x40	2	6000	144	864	СТ3СП	1266-31	320332	2013	25.09.2023		
14	.4040294	ГОСТ 8639-82	40x40	2	6000	144	864	СТ3СП	1266-32	320332	2013	25.09.2023		
15	.4040295	ГОСТ 8639-82	40x40	2	6000	144	864	СТ3СП	1266-32	320332	2013	25.09.2023		
16	.4040296	ГОСТ 8639-82	40x40	2	6000	144	864	СТ3СП	1266-32	320332	2013	25.09.2023		
17	.4040297	ГОСТ 8639-82	40x40	2	6000	144	864	СТ3СП	1266-33	216429	2013	25.09.2023		
18	.4040298	ГОСТ 8639-82	40x40	2	6000	144	864	СТ3СП	1266-33	216429	2013	25.09.2023		
19	.4040299	ГОСТ 8639-82	40x40	2	6000	144	864	СТ3СП	1266-33	216429	2013	25.09.2023		
20	.40402100	ГОСТ 8639-82	40x40	2	6000	144	864	СТ3СП	1266-34	216429	2013	25.09.2023		

21	.40402101	ГОСТ 8639-82	40x40	2	6000	144	864	СТЗСП	1266-34	216429	2013	25.09.2023	
22	.40402102	ГОСТ 8639-82	40x40	2	6000	144	864	СТЗСП	1266-34	216429	2013	25.09.2023	
23	.40402103	ГОСТ 8639-82	40x40	2	6000	144	864	СТЗСП	1266-35	306273	2013	25.09.2023	
24	.40402104	ГОСТ 8639-82	40x40	2	6000	144	864	СТЗСП	1266-35	306273	2013	25.09.2023	
25	.40402105	ГОСТ 8639-82	40x40	2	6000	144	864	СТЗСП	1266-35	306273	2013	25.09.2023	
26	.40402106	ГОСТ 8639-82	40x40	2	6000	144	864	СТЗСП	1266-36	306273	2013	25.09.2023	
27	.40402107	ГОСТ 8639-82	40x40	2	6000	144	864	СТЗСП	1266-36	306273	2013	25.09.2023	
28	.40402108	ГОСТ 8639-82	40x40	2	6000	144	864	СТЗСП	1266-36	306273	2013	25.09.2023	
29	.40402109	ГОСТ 8639-82	40x40	2	6000	144	864	СТЗСП	1266-37	306273	2013	25.09.2023	
30	.40402110	ГОСТ 8639-82	40x40	2	6000	144	864	СТЗСП	1266-37	306273	2013	25.09.2023	
31	.40402111	ГОСТ 8639-82	40x40	2	6000	144	864	СТЗСП	1266-37	306273	2013	25.09.2023	
32	.40402112	ГОСТ 8639-82	40x40	2	6000	144	864	СТЗСП	1266-38	306273	2013	25.09.2023	
33	.40402113	ГОСТ 8639-82	40x40	2	6000	144	864	СТЗСП	1266-38	306273	2013	25.09.2023	
34	.40402114	ГОСТ 8639-82	40x40	2	6000	144	864	СТЗСП	1266-38	306273	2013	25.09.2023	
35	.40402115	ГОСТ 8639-82	40x40	2	6000	144	864	СТЗСП	1266-39	306273	2013	25.09.2023	
36	.40402116	ГОСТ 8639-82	40x40	2	6000	30	180	СТЗСП	1266-39	306273	419	25.09.2023	

ИТОГО: 70874

Химический состав (%)

№ п/п	Номер плавки №	Химический состав (%)										
		C	Si	Mn	S	P	Cr	Ni	Cu	N	Al	Nb
1	306273	x 100	x 100	x 100	x 1000	x 1000	x 100	x 100	x 100	x 1000	x 100	x 100
2	320332	19	21	43	9	16	8	4	6	6	0	0
3	216429	19	18	44	8	11	4	2	4	5	0	0
		19	19	44	6	8	3	3	4	6	0	0

№ п/п	№ партии	№ плавки	Механические свойства							испытания после мех. старения +20°С	Технологические испытания груб			
			Предел прочности Н/мм ²	Предел текучести Н/мм ²	Удл %	Ударная вязкость, Дж/см ²			затиг		сплющ	раздача	Г микроис пытание, кгс/см ²	
						+20°С	-20°С	-70°С						
1	1266-27	306273	475	0	28									
2	1266-28	320332	470	0	29									
3	1266-29	320332	470	0	29									
4	1266-30	320332	470	0	29									
5	1266-31	320332	470	0	29									
6	1266-32	320332	470	0	29									
7	1266-33	216429	470	0	28									
8	1266-34	216429	470	0	28									
9	1266-35	306273	475	0	28									
10	1266-36	306273	475	0	28									
11	1266-37	306273	475	0	28									
12	1266-38	306273	475	0	28									
13	1266-39	306273	475	0	28									

- Трубы подвергнуты 100% контролю качества сварного шва неразрушающим методом.
- Герметичность труб гарантируется.
- Отгрузка производится по теоретической массе.
- Химический состав труб углеродистых качественных марок стали соответствует ГОСТ 1050-2013, углеродистых общего назначения - соответствует ГОСТ 380-2005, низколегированных марок сталей- соответствует ГОСТ 19281-2014.
- ТУ А- профили по ТУ-24.20.13-004-65602856-2017 или трубы по ТУ-24.20.13-005-65602856-2017 категории А.
- ТУ Б- профили по ТУ-24.20.13-004-65602856-2017 или трубы по ТУ-24.20.13-005-65602856-2017 категории Б.
- По вопросам качества ссылаться на номер сертификата. Электронная почта borodina@sprk.ru

Отдел контроля качества продукции



Технолог
(должность)

Бородина Л. В.
(фамилия)