



## СЕРТИФИКАТ КАЧЕСТВА № 625867 от 16.11.2023

Грузополучатель: МЕТАЛЛСЕРВИС-НОВОСИБИРСК ООО

Автомобиль № E258UX154

Количество грузовых мест 5

НД - ГОСТ 10705-80 Пр.1169-2020 группа В, ГОСТ 10704-91, ГОСТ 3262-75



Наименование продукции - ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРОСВАРНЫЕ, ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫЕ

Лист 1 Листов 1

Номер строки	Номер плавки	Марка стали	Номер партии	Номер пакета	Размеры, мм	Метраж, п/м	Количество, штук	Масса теоретическая, т	Механические и технологические свойства						Толщина покрытия, мкм
									временное сопротивление, кгс/мм <sup>2</sup>	относительное удлинение, %	предел текучести, кгс/мм <sup>2</sup>	сплощивание	изгиб	гидродавление, кгс/см <sup>2</sup>	
1	11887511	СтЗсп	2610	8	114x4.0x 12000	456,0	38	4,948	48	31	-	Уд.	-	30	-
2	23193219	СтЗсп	2542	3	133x4.0x 12000	360,0	30	4,583	46,5	30	-	Уд.	-	30	-
3	22130411	СтЗсп	2533	6	133x4.5x 12000	348,0	29	4,962	46	34	-	Уд.	-	30	-
4	23270219	Ст1кп	511031	20	32x3.2x6000	828,0	138	2,558	-	-	-	-	Уд.	25	-
5	23270219	Ст1кп	511032	1	32x3.2x6000	828,0	138	2,558	-	-	-	-	Уд.	25	-
<b>ИТОГО:</b>						<b>2820,0</b>	<b>373</b>	<b>19,609</b>							

Трубы электросварные. Отгрузка труб производится по теоретической массе. Химический состав труб соответствует ГОСТ 380-2005. Трубы подвергнуты 100% контролю качества сварного шва неразрушающим методом.

Примечание: Указанная в сертификате продукция соответствует действующим в РФ стандартам. При переписке по вопросам качества ссылаться на № сертификата.

Заведующий складом  
должностьКлыков Андрей Юрьевич  
Ф.И.О