



АО "Новосибирский металлургический завод им. Кузьмина"

Ф. 014

СЕРТИФИКАТ КАЧЕСТВА № 206745 от 05.12.2023

Грузополучатель: МЕТАЛЛСЕРВИС-НОВОСИБИРСК ООО

Автомобиль № С362ММ76

Количество грузовых мест 6



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

Наименование продукции - ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРОСВАРНЫЕ

Лист 1 Листов 1

Номер строки	Номер плавки	Марка стали	Номер партии	Номер пакета	Размеры, мм	Метраж, м/м	Количество, штук	Масса теоретическая, т	Масса фактическая, т	Механические и технологические свойства						
										временное сопротивление кгс/мм ²	относительное удлинение, %	предел текучести, кгс/мм ²	сплошнание	изгиб	гидродавление, кгс/см ²	Толщина покрытия, мкм
1	32132811	Ст3сп	1124	7	159x4.0x 12000	120,0	10	1,835	1,680	46,5	30	-	-	-	30	-
2	23293519	Ст3сп	2780	7	159x4.0x 12000	240,0	20	3,670	3,280	49,5	38	-	-	-	30	-
3	23293519	Ст3сп	2780	6	159x4.0x 12000	240,0	20	3,670	3,360	49,5	38	-	-	-	30	-
4	23293519	Ст3сп	2780	5	159x4.0x 12000	240,0	20	3,670	3,360	49,5	38	-	-	-	30	-
5	23293519	Ст3сп	2780	2	159x4.0x 12000	240,0	20	3,670	3,360	49,5	38	-	-	-	30	-
6	23293519	Ст3сп	2779	10	159x4.0x 12000	240,0	20	3,670	3,280	49,5	38	-	-	-	30	-
ИТОГО:						1320,0	110	20,185	18,320						30	

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
должностьКудряшова Тамара Ивановна
Ф.И.О