



## СЕРТИФИКАТ КАЧЕСТВА № 602398 от 11.02.2025

Грузополучатель:

Автомобиль № Н752ЕТ70

Количество грузовых мест 5



НД - ГОСТ 10705-80 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, п/м	Количество, штук	Масса теоретическая, т	Масса фактическая, т	Механические и технологические свойства						Толщина покрытия, мкм
										временное сопротивление кгс/мм <sup>2</sup>	относительное удлинение, %	предел текучести, кгс/мм <sup>2</sup>	сплющивание	изгиб	гидродавление, кгс/см <sup>2</sup>	
1	25001919	СтЗсп	200197	5	89х3.0х 12000	768,0	64	4,884	4,490	-	-	-	-	-	60	-
2	25001919	СтЗсп	200191	6	89х3.0х 12000	768,0	64	4,884	4,610	49	32	-	Уд.	-	60	-
3	25001919	СтЗсп	200191	5	89х3.0х 12000	768,0	64	4,884	4,620	49	32	-	Уд.	-	60	-
4	34484919	СтЗпс	200200	5	89х3.0х 12000	768,0	64	4,884	4,280	45	28	-	Уд.	-	60	-
5	25001919	СтЗсп	200191	1	89х3.0х 12000	72,0	6	0,458	0,426	49	32	-	Уд.	-	60	-
<b>ИТОГО:</b>						<b>3144,0</b>	<b>262</b>	<b>19,994</b>	<b>18,426</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  
должность



Борисова Марина Владимиров  
Ф.И.О