



## СЕРТИФИКАТ КАЧЕСТВА № 616643 от 17.07.2025

Грузополучатель:

Автомобиль № А246ВН252

Количество грузовых мест 7



НД - ГОСТ 13663-86 группа В, ГОСТ 8645-68

Наименование продукции - ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ПРОФИЛЬНЫЕ

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>	сплошование	изгиб	гидродавление, кгс/см <sup>2</sup>	
1	11215411	Ст3сп	103433	3	30x20x2.0x6000	1800,0	300	2,502	2,175	48	30	-	-	-	-	-
2	11215411	Ст3сп	103434	1	30x20x2.0x6000	1800,0	300	2,502	2,175	48	30	-	-	-	-	-
3	11215411	Ст3сп	103421	1	30x20x2.0x6000	1800,0	300	2,502	2,225	48	30	-	-	-	-	-
4	11215411	Ст3сп	103421	2	30x20x2.0x6000	1800,0	300	2,502	2,210	48	30	-	-	-	-	-
5	15145719	Ст3сп	404785	2	50x30x4.0x6000	720,0	120	3,096	2,955	53,5	23	-	-	-	-	-
6	15145719	Ст3сп	404786	2	50x30x4.0x6000	720,0	120	3,096	2,955	53,5	23	-	-	-	-	-
7	15145719	Ст3сп	404786	3	50x30x4.0x6000	720,0	120	3,096	2,970	53,5	23	-	-	-	-	-
<b>ИТОГО:</b>						<b>9360,0</b>	<b>1560</b>	<b>19,296</b>	<b>17,665</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 ссылайтесь на № сертификата.

Заведующий  
складом  
должность



Борисова М.В.  
Ф.И.О

Начальник ОТК  
должность



Шмидт А.И.  
Ф.И.О