



## СЕРТИФИКАТ КАЧЕСТВА № 601720 от 01.02.2025

Грузополучатель:

Автомобиль № Н013СО716

Количество грузовых мест 7



НД - ГОСТ 10705-80 группа В, ГОСТ 10704-91, ГОСТ 13663-86 группа В, ГОСТ 8645-68

Наименование продукции - ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРОСВАРНЫЕ, 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 кг/мм <sup>2</sup>	относительное удлинение, %	предел текучести, кгс/мм <sup>2</sup>	сплошнание	изгиб	гидродавление, кгс/см <sup>2</sup>	
1	24107619	Ст3сп	507358	1	40x3.0x 6000	726,0	121	1,989	1,815	53	28	-	-	-	60	-
2	24107619	Ст3сп	507291	2	40x3.0x 6000	486,0	81	1,331	1,169	53	28	-	-	-	60	-
3	24107619	Ст3сп	507300	1	40x3.0x 6000	1218,0	203	3,337	2,920	53	28	-	-	-	60	-
4	24107619	Ст3сп	507300	2	40x3.0x 6000	1218,0	203	3,337	2,915	53	28	-	-	-	60	-
5	24293219	08пс	510874	1	30x15x1.2x6000	2250,0	375	1,762	1,580	36	35	-	-	-	-	-
6	24293219	08пс	510874	2	30x15x1.2x6000	2250,0	375	1,762	1,580	36	35	-	-	-	-	-
7	24293219	08пс	510875	1	30x15x1.2x6000	2250,0	375	1,762	1,640	36	35	-	-	-	-	-
<b>ИТОГО:</b>						<b>10398,0</b>	<b>1733</b>	<b>15,280</b>	<b>13,619</b>							

Трубы электросварные. Отгрузка труб производится по теоретической массе. Химический состав труб соответствует ГОСТ 380-2005, ГОСТ 1050-2013. 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 Владимировна  
Ф.И.О.