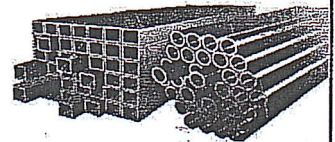


**СЕРТИФИКАТ КАЧЕСТВА № ПРМ06/РЗН100124009/ от 10.01.24 г.**



Грузоотправитель: ООО "Рязанский трубный завод"

Грузополучатель: ООО "Группа Компаний Демидов"-Нгс

Отгружено в: Накладная № ПРМ06/РЗН100124009

Наименование продукции: Трубы стальные электросварные прямоугольные ГОСТ 8645-68, ГОСТ 13663-86

Номер партии	Марка стали	Размеры (мм)			Номер пакета	Кол-во штук	Теоретическая масса (кг)	Фактическая масса (кг)
		ширина	ширина	толщина				
Труба проф 160*80 *5,0 (12м) Т Ст3сп5 ГОСТ 30245-03 (PT3)								
RZN2591278	Ст3сп5	160	80	5	RZK2600281	18	3,791	
RZN2591278	Ст3сп5	160	80	5	RZK2600285	18	3,791	
RZN2591278	Ст3сп5	160	80	5	RZK2600287	1	0,211	
RZN2591278	Ст3сп5	160	80	5	RZK2600280	18	3,791	
Итого:						55	11,584	
Труба проф 100*60 *4,0 (12м) Т Ст3сп5 ГОСТ 30245-03 (PT3)								
RZN2596137	Ст3сп5	100	60	4	RZK2610599	40	4,426	
RZN2596137	Ст3сп5	100	60	4	RZK2610600	40	4,426	
Итого:						80	8,852	

Номер партии	Химический состав, %									
	C	Si	Mn	P	S	Cr	Ni	Cu	N	As
RZN2591278	0.17	0.2	0.33	0.016	0.007	0.04	0.01	0.02	0.006	0.006
RZN2591278	0.17	0.2	0.33	0.016	0.007	0.04	0.01	0.02	0.006	0.006
RZN2591278	0.17	0.2	0.33	0.016	0.007	0.04	0.01	0.02	0.006	0.006
RZN2591278	0.17	0.2	0.33	0.016	0.007	0.04	0.01	0.02	0.006	0.006
RZN2596137	0.15	0.18	0.2	0.017	0.008	0.02	0.01	0.01	0.003	0.003
RZN2596137	0.15	0.18	0.2	0.017	0.008	0.02	0.01	0.01	0.003	0.003

Номер партии	Механические свойства основного металла						Результаты испытаний	
	временное сопротивление $R_m$ , Н/мм <sup>2</sup> (кг/мм <sup>2</sup> )	предел текучести $R_{p0.2}$ , Н/мм <sup>2</sup> (кг/мм <sup>2</sup> )	относительное удлинение $A_5$ , %	ударная вязкость KCU-20 С Дж/см <sup>2</sup>	ударная вязкость KCU+20 С Дж/см <sup>2</sup>	ударная вязкость после старения KCU+20 С Дж/см <sup>2</sup>	сплошная	прочие (при наличии)
RZN2591278	485	315	30	117,3	159,7	146		
RZN2591278	485	315	30	117,3	159,7	146		
RZN2591278	485	315	30	117,3	159,7	146		
RZN2591278	485	315	30	117,3	159,7	146		
RZN2596137	435	375	29					
RZN2596137	435	375	29					

- Примечания: 1. 100% неразрушающий контроль.  
 2. Указанный в настоящем сертификате качества товар соответствует по качеству действующим в России стандартам (ГОСТ 8645-68, ГОСТ 13663-86) и техническим условиям.  
 3. Транспортные хамулы, по мере поступления груза получателем, допускается использовать не более трех раз и только на пакетах до 5 тн.  
 4. При перетяжке по вопросам качества связаться на номер сертификата с указанием номера партии и номера пакета.



210,61  
710,65