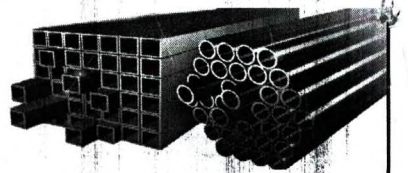


**СЕРТИФИКАТ КАЧЕСТВА № ГКД06/РЗН291124022/ от 29.11.24 г.**



Грузоотправитель: ООО "Рязанский трубный завод"

Грузополучатель: [Клиент/Наименование]

Отгружено в: Накладная № ГКД06/РЗН291124022

Наименование продукции: Трубы стальные водогазопроводные оцинкованные ГОСТ 3262-75

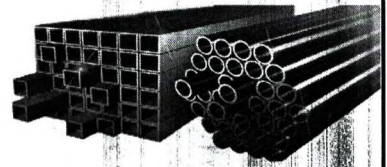
Номер партии	Марка стали	Геометрические параметры			Номер пакета	Кол-во штук	Теоретическая масса (тн.)	Фактическая масса (тн.)		
		диаметр	стена	длина						
Труба ВГП оц 50 *3,5 (6м) Т ГОСТ 3262-75 (РТЗ)										
-	СтЗсп	50	3.5	6	-		21.960			
Номер партии	Химический состав, %									
	C	Si	Mn	P	S	Cr	Ni	Cu	N	As
-	0,17	0,23	0,34	0,01	0,014	0,05	0,02	0,04		
Номер партии	Механические свойства основного металла							Zn покрытие		
	временное сопротивление $R_m$ , Н/мм <sup>2</sup> (кН/мм <sup>2</sup> )	предел текучести $R_{p0.2}$ , Н/мм <sup>2</sup> (кН/мм <sup>2</sup> )	относительное удлинение $A_5$ , %	Ударная вязкость КСU-20 С Дж/см <sup>2</sup>	Ударная вязкость КСU+20 С Дж/см <sup>2</sup>	Ударная вязкость после старения КСU+20 С Дж/см <sup>2</sup>	Паспорт качества	Среднее значение МКМ		
-	478		31				0/24 от 23.10.2022	96		

- Примечания:
1. Трубы мерной длины.
  2. 100% неразрушающий контроль.
  3. Указанный в настоящем сертификате качества товар соответствует по качеству действующим в России стандартам (ГОСТ 3262) и техническим условиям.
  4. Транспортные хомуты, по мере поступления груза получателю, допускается использовать не более трех раз и только на пакетах до 5 тн.
  5. Труба не предназначена для использования в газопроводных системах.
  6. При перетиске по вопросам качества ссылаться на номер сертификата с указанием номера партии и номера пакета.
  7. Цинковое покрытие сплошное, без трещин, забоин, вздутий в соответствии с ГОСТом 9-307-89

ООО "Рязанский  
трубный завод"  
ОТК №2



**СЕРТИФИКАТ КАЧЕСТВА № ГКД06/РЗН291124022/ от 29.11.24 г.**



Грузоотправитель: ООО "Рязанский трубный завод"

Грузополучатель: ООО "Сантехкомплект"

Отгружено в: Накладная № ГКД06/РЗН291124022

Наименование продукции: Трубы стальные водогазопроводные оцинкованные ГОСТ 3262-75

Номер партии	Марка стали	Размеры (мм)			Номер пакета	Кол-во штук	Теоретическая масса (тн.)	Фактическая масса (тн.)
		диаметр	стенка	длина				
Труба ВГП оц 50 *3,5 (6м) Т ГОСТ 3262-75 (РТЗ)								
M-RZN-24-0000002		50	3.5	6	RZK2879922	91	2.745	
M-RZN-24-0000002		50	3.5	6	RZK2879921	91	2.745	
M-RZN-24-0000002		50	3.5	6	RZK2877425	91	2.745	
M-RZN-24-0000002		50	3.5	6	RZK2878347	91	2.745	
M-RZN-24-0000002		50	3.5	6	RZK2877421	91	2.745	
M-RZN-24-0000002		50	3.5	6	RZK2879920	91	2.745	
M-RZN-24-0000002		50	3.5	6	RZK2877423	91	2.745	
M-RZN-24-0000002		50	3.5	6	RZK2877419	91	2.745	
<b>Итого:</b>						<b>728</b>	<b>21.960</b>	

Номер партии	Химический состав, %									
	C	Si	Mn	P	S	Cr	Ni	Cu	N	As

Номер партии	Механические свойства основного металла						Результаты испытаний	
	временное сопротивление бв, Н/мм2 (ка/мм2)	предел текучести бт, Н/мм2 (кас/мм2)	относительное удлинение бс %	Ударная вязкость KCU-20 С Дж/см2	Ударная вязкость KCU+20 С Дж/см2	Ударная вязкость после старения KCU+20 С Дж/см2	сплющивание	прочие (при необход)
M-RZN-24-0000002								
M-RZN-24-0000002								
M-RZN-24-0000002								
M-RZN-24-0000002								
M-RZN-24-0000002								
M-RZN-24-0000002								
M-RZN-24-0000002								
M-RZN-24-0000002								

- Примечания: 1. Трубы мерной длины.  
 2. 100% неразрушающий контроль.  
 3. Указанный в настоящем сертификате качества товар соответствует по качеству действующим в России стандартам (ГОСТ 3262) и техническим условиям.  
 4. Транспортные хомуты, по мере поступления груза получателю, допускается использовать не более трех раз и только на пакетах до 5 тн.  
 5. Труба не предназначена для использования в газопроводных системах.  
 6. При переписке по вопросам качества ссылаться на номер сертификата с указанием номера партии и номера пакета.  
 7. Цинковое покрытие сплошное, без трещин, забоин, вздутий в соответствии с ГОСТом 9-307-89

