

Система менеджмента качества  
сертифицирована на соответствие  
международному стандарту ISO  
9001 аудитором мирового класса.  
Внедрена и действует с 1999 года.

Исполнитель: Сертифицированный поставщик  
продукции на территории РФ  
DIN EN 10217-1, 2 (с пометкой CE)  
DIN EN 10255 (с пометкой CE)  
DIN EN 10303-1, 2

ООО "ПО "НВТЗ"  
404130, Волгоградская обл, Волжский г, 7-й Автодорога  
ул. дом № 6А, помещение 1, офис 311  
Грузополучатель  
Филиал АО "Евраз Металл Инпром" г. Ростов на-Дону



**СЕРТИФИКАТ КАЧЕСТВА № 24 937**  
Трубы стальные водгазопроводные

НТД ГОСТ 3202-75  
Род упаковки 4  
Дата выдачи сертификата 19.10.20

Амортиза № раба А 494 УЕ 134

№ партии	Номер плавки	Тип проката	ГОСТ стали	Марка стали	Сорт	Размеры, мм			Вес, тн	Метраж м
						Условный проход	Толщина стенки	Длина		
4350	204480		19903-2015	Ст2пс	1	32	2,80	6 000	3,145	1 152,00
5046	205360		19903-2015	Ст2пс	1	50	3,00	6 000	2,304	546,00
5046	205360		19903-2015	Ст2пс	1	50	3,00	6 000	2,304	546,00
5047	104852		19903-2015	Ст2пс	1	50	3,50	6 000	2,654	546,00
Итого									10,417	2 760,00

Разгрузку вагонов рекомендуется производить попарно  
Точка Новера пакетов  
Ду 32 13099  
Ду 50 14991 14995 15008

№ партии	№ плавки	ГОСТ стали	Химический состав %х 100																Технологические испытания			
			C %	Si %	Mn %	S %	P %	Cr %	Ni %	Al %	As %	N %	Al %	Mo %	V %	Ti %	B %	Sb %	затиг	раздача	сплошь	
4350	204480	19903-2015	8,00	3,00	17,00	0,90	1,70	1,60	3,00	4,00	0,20	0,40	3,00									
5046	205360	19903-2015	9,00	2,00	19,00	0,90	1,70	6,00	3,00	4,00	0,20	0,50	3,00									
5046	205360	19903-2015	9,00	2,00	19,00	0,90	1,70	6,00	3,00	4,00	0,20	0,50	3,00									
5047	104852	19903-2015	9,00	1,00	17,00	2,10	1,40	6,00	3,00	4,00	0,30	0,50	2,00									

№ партии	Номер плавки	ГОСТ стали	Механические свойства		
			Время сопротивления, МПа	Предел текучести, МПа	Относительное удлинение, %
4350	204480	19903-2015	---	---	---
5046	205360	19903-2015	---	---	---
5046	205360	19903-2015	---	---	---
5047	104852	19903-2015	---	---	---

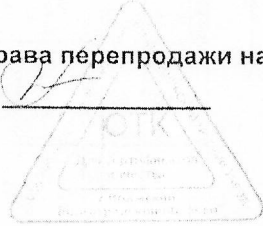
Гидравлический 25 кг / кв. см  
Неразрушающий контроль 100%

Трубы подвергнуты сплошному контролю качества сварного шва физическим методом без разрушения.

Справки по телефону (8443) 34-28-11, 34-28-01. Выборочное испытание по ГОСТ.  
Указание в сертификате продукции соответствует действующим в РФ стандартам и техническим условиям.  
При переписке по вопросам качества ссылаться на номер и дату сертификата.

**Без права перепродажи на экспорт.**

Сертификат готов



Система менеджмента качества  
 сертифицирована на соответствие  
 международному стандарту ISO  
 9001 авторитетным мировым классом.  
 Водоструи и применяется с 1999 года.

Производство сертифицировано по системе  
 производства по Т. Сертификат  
 DIN EN 10219-1,2 (сварки СС)  
 DIN EN 10258 (сварки СС)  
 DIN EN 10305-3,5

ООО "НВМЗ"  
 404130, Волгоградская обл, Волжский г, 7-я Антодорога  
 ул. дом № 6А, помещение 1, офис 311  
 Грузополучатель:  
 Филиал АО "Евроз Металл Импорт" г. Ростов-на-Дону



**СЕРТИФИКАТ КАЧЕСТВА № 24 937**  
 Трубы стальные сварные призматические

НТД ГОСТ 10704-91, 10705-80 Группа В

Ред упаковки 1  
 Дата выпуска сертификата 19.10.20

Альбомная № ивико А 494 УБ 134

№ партии	Номер плавки	Тип проката	ГОСТ стали	Марка стали	Сорт	Размеры, мм			Вес, тн	Мотаж, м
						Наруж. размер	Толщина стенки	Длина		
7129	104192		19903-2015	Ст2пс	1	76	3,50	12 000	4,562	732,00
Итого:									4,562	732,00

Разгрузку вагона рекомендуется производить полагатно

ДН Номера пакетов

ДН 76 112114

№ партии	№ плавки	ГОСТ стали	Химический состав, %																Технологические испытания				
			C %	Si %	Mn %	S %	P %	Cr %	Ni %	Al %	As %	N %	Al %	Mo %	V %	Ti %	B %	Sn %	Зачист	Раздвока	сплошн		
7129	104192	19903-2015	8,00	2,00	17,00	1,20	1,20	4,00	0,00	0,00	0,20	0,40	4,00										

№ партии	Номер плавки	ГОСТ стали	Механические свойства		
			Времен сопротивление, МПа	Предел текучести, МПа	Относительное удлинение, %
7129	104192	19903-2015	382		32

Гидроиспытания согласно ГОСТ  
 Неразрушающий контроль

Дн 38 - Дн 159  
 100%

Трубы подвергнуты сплошному контролю качества сварного шва физическим методом без разрушения

Длина труб по II классу точности

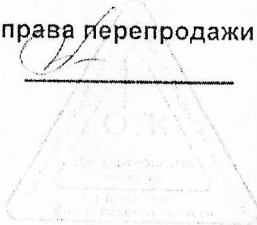
Справки по телефону (8443) 34-28-11 34-28-01. Выборочное испытание по ГОСТ

Указанная в сертификате продукция соответствует действующим в РФ стандартам и техническим условиям

При переписке по вопросам качества ссылаться на номер и дату сертификата

**Без права перепродажи на экспорт.**

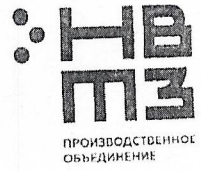
Сертификат готовил



Система менеджмента качества  
сертифицирована на соответствие  
международному стандарту ISO  
9001 аудитором мирового класса.  
Выдана и применяется с 1999 года.

Исполнитель: сертификационный центр «Юг»  
г. Ростов-на-Дону  
DIN EN 10219-1,2 (св. знаком СЕ)  
DIN EN 10255 (св. знаком СЕ)  
DIN EN 10495-3,8

ООО "ПО "НВТЗ"  
404130, Волгоградская обл., Волжский г, 7-й Автодорога  
ул. дом № 6А, помещение 1, офис 311  
Грузополучатель  
Финанс АО "Евраз Металл Инпром" г. Ростов на Дону



**СЕРТИФИКАТ КАЧЕСТВА № 24 937**  
Трубы стальные электросварные профильные

НТД ГОСТ 8645-69, 13653-86, Группа В

Род упаковки: 1  
Дата выдачи сертификата 10.10.20

А/машин № инв. А 464 УБ 134

№ партии	№ плавки	Тип проката	ГОСТ стали	Марка стали	Сорт	Размеры, мм			Вес, тн	Метраж м
						Наруж. размер	Толщина стенки	Длина в ССФ		
4941	305214		19903-2015	Ст2пс	1	50x25	2,00	6 000	2,500	1 152,00
Итого									2,500	1 152,00

Разгрузку вагона рекомендуется производить по пакетно  
Труба Номера пакетов

№ партии	№ плавки	ГОСТ стали	Химический состав % x 100														Технологич. испытания						
			C %	Si %	Mn %	S %	P %	Cr %	Ni %	Cu %	As %	N %	Al %	Mo %	V %	Ti %	B %	Sb %	загиб	раздача	сплющ		
4941	305214	19903-2015	8,00	2,00	19,00	0,00	1,30	5,00	4,00	5,00	0,20	0,50	3,00										

№ партии	Номер плавки	ГОСТ стали	Механические свойства		
			Времен. сопротивление, МПа	Предел текучести, МПа	Относительное удлинение, %
4941	305214	19903-2015	407		38

Неразрушающий контроль: 100%

Трубы подвергнуты сплошному контролю качества сварного шва физическим методом без разрушения

Справки по телефону (8443) 34-28-11, 34-28-01. Выборочное испытание по ГОСТ.  
Указанная в сертификате продукция соответствует действующим в РФ стандартам и техническим условиям.  
При переписке по вопросам качества ссылаться на номер и дату сертификата

**Без права перепродажи на экспорт.**

Сертификат готовил

