



TAGANROG METALLURGICAL PLANT PJSC  
347928, 1 ZAVODSKAYA STR.,  
TAGANROG, ROSTOV REGION, RUSSIA"

ORDER / ЗАКАЗ-НАРЯД № 200126/0126-04477

Invoice # / Фактура № 291126

Certificate # / Сертификат № 61601132



CONSIGNEE:  
ГРУЗОПОЛУЧАТЕЛЬ:

Heat No. № партии	Lot # № партии	MILIT control protocol # Протокол №	Pipe # Труба №	Chemical composition, % Химический состав, %									Tensile test Испытания на растяжение				Hydrostatic test Гидроиспытания	Technology test Технологические испытания	
				The type of test Тип испытания	C	Mn	Si	P	S	Cr	Ni	Cu	The type of test Тип испытания	YS, N/mm <sup>2</sup> Предел течения, Н/мм <sup>2</sup>	UTS, N/mm <sup>2</sup> Предел прочности, Н/мм <sup>2</sup>	Elongation, % Удлинение, %	Pressure, MPa Давление, МПа	Flattening Сплюсывание	
				*1	x100	x1	x100	x1000	x1000	x100	x100	x100						min	

Pos. п/п	Size, mm Размер, мм	Steel Марка стали	Product Name Special requirements	Hot-finished electric welded pipes according with GOST 10704-91/GOST 10705-80 galvanized: quality group B, no inside flash removal, random length; square cut; theoretical weight, TU 14-157-95-2015									Production Специальные требования	Tubes: straight welded oil gas pipelines according with GOST 10704-91/GOST 10705-80 без снятия внут. града. Группа показателей качества В: измерная длина: оцинкованные. Прямой рез. теоретический вес: ТУ 14-157-95-2015						
261039		H	18	0.40	20	11	15	3	2	3										
261039	3150335											L	336	411	37	3				V
261039	4070313											L	336	411	37	3				V

Pipe marking is in accordance with the Buyer requirements.  
The product specified in the certificate complies with the Russian Federation valid standards and is not supplied to other countries without the manufacturer agreement.  
In the correspondence regarding quality issues the reference to the certificate number is mandatory.

At present JSC "TAGMET" passes to an extract of electronic certificates.  
If you have any questions or problems with this please contact us by phone +7 8634-65-01-03 or e-mail: kostyakov@tagmet.ru

Notes  
V Good (passed), X Not passed, -- Not tested  
1 H Heat analysis, P Product analysis, C Control analysis, R Recheck analysis  
2 L Lot test, H Heat control test, A Addition test, R Recheck test

Маркировка труб соответствует требованиям заказчика.  
Указана в сертификате продукция соответствует действующим в РФ стандартам и не подлежит поставке в другие страны без согласия изготовителя.  
При переписке по вопросам качества ссылка на номер сертификата обязательна.  
\*В настоящее время ОАО «ТАГМЕТ» переходит на выпуск электронных сертификатов. При возникновении вопросов и проблем, связанных с этим, просба обращаться по тел. 8(8634)65-01-03 или по эл. адресу: kostyakov@tagmet.ru.  
Примечания  
V Удостоверительно, X Не пройдено, -- не испытывалось  
1 H Анализ плавы, P Анализ продукции, C Контрольный анализ, R Повторный анализ  
2 L Испытание партии, H Контрольное испытание плавы, A Дополнительное испытание, R Повторное испытание

Visual and dimensional inspection Визуальный контроль	Drift test Шаблонирование	THREAD INSPECTION Контроль резьбы	Thread protectors Резьбовые протекторы	Wall thickness verification Толщинометрия	Packing Упаковка	Coating Покрытие Zn (30 мкм)	Marking Маркировка	Radiation monitoring Радиационный контроль	Comments Примечания
Endorsement by third party inspection Подтверждение независимой инспекцией	(STAMP)						Сухомлинова О.В.		Металл раскислен Al. Герметичность гарантируется. Способность труб выдерживать гидравлическое давление согласно требований ГОСТ 10704-91/ГОСТ 10705-80 гарантируется заводом изготовителем. 100% труб прошли неразрушающий контроль методом вихревого контроля.





"MANUFACTURER:  
TAGANROG METALLURGICAL PLANT PJSC  
347928, 1 ZAVODSKAYA STR.,  
TAGANROG, ROSTOV REGION, RUSSIA"

MILL TEST CERTIFICATE

CONTRACT(Spec) # КОНТРАКТ (Спец.) №	T-T-5 (202)	Date of issue Дата выпуска	31.03.2016	Number of vehicle № транспортного ср-ва	АГРУПП
ORDER # ЗАКАЗ-НАРЯД №	200126/0126-04477	Facture # Фактура №	291126	Certificate # Сертификат №	61601132
CONSIGNEE: ГРУЗОПОЛУЧАТЕЛЬ:					



Pos.   n/n	10	Steel or Strengthgroup   Сталь или группа прочности	20	Size   Размер	114.00 x 4.5						
Bundle # № пакета	Quant. Штуки	Length   Метраж m   м ft   фт	Theor.weight   Теор.вес t   т lb   фн	Netto   Нетто t   т lb   фн	Brutto   Брутто t   т lb   фн	Bundle # № пакета	Quant. Штуки	Length   Метраж m   м ft   фт	Theor.weight   Теор.вес t   т lb   фн	Netto   Нетто t   т lb   фн	Brutto   Брутто t   т lb   фн
3-50335	35	273 895,7	3,45 7528,8	3,17 6988,6	3,77 7004,1	40703*3	52	403 1322,2	5,042 11115,7	4,75 10471,9	4,757 10487,4

Pos 10:	Quantity of pipes:	87	Bundles:	2	Length:	m   м	ft   фт	Theor.weight:	t   т	lb   фн	NETTO:	t   т	lb   фн	BRUTTO:	t   т	lb   фн
Поз. 10:	Количество труб:		Пакетов:		Метраж:	676	2217,9	Теор.вес:	8,457	18644,5	NETTO:	7,92	17460,5	BRUTTO:	7,934	17491,5

<b>TOTAL:</b>	Quantity of pipes:	87	Bundles:	2	Length:	m   м	ft   фт	Theor.weight:	t   т	lb   фн	NETTO:	t   т	lb   фн	BRUTTO:	t   т	lb   фн
<b>ИТОГО:</b>	Количество труб:		Пакетов:		Метраж:	676	2217,9	Теор.вес:	8,457	18644,5	NETTO:	7,92	17460,5	BRUTTO:	7,934	17491,5

Проверить подлинность сертификата качества можно на официальном сайте по адресу: <http://cert.tagmet.ru>. Нужно ввести номер сертификата, а также проверочный код. Возможна проверка при помощи мобильных устройств, распознающих QR код, расположенный рядом с проверочным кодом.

You can verify the authenticity of quality certificate on the official website at: <http://cert.tagmet.ru>. Enter the number of the certificate and the verification code. Also it is possible to make a verification using mobile devices that recognize the QR code.

Проверочный код  
подлинности  
ПАО "Тармет":



GMSLMbPCqsrEi