



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

ПАО "Таганровский металлургический завод"
 347928, Ростовская область, г. Таганрог, ул. Заводская 1
 e-mail: fax@tagmet.ru, телефон: 8(8634) 65-00-30

CONTRACT # 1792 (54)
 ORDER # 360126/0126-179254
 ЗАКАЗ-НАРЯД №

CONSIGNEE: Общество с ограниченной ответственностью "Сантехкомплект"
 г. Видное/142701 ШОССЕ БЕЛОКАМЕННОЕ, Д.1, КОР.4, ПОМ 50
 ГРУЗОПОЛУЧАТЕЛЬ:

Date of issue 18.09.2018
 Дата выпуска

Number of vehicle ЕБ40ХХ
 № транспортного ср-ва

Certificate # 71802106
 Сертификат №



Pos. Size, mm 76 x 3.5
 № п/п Размер, мм

Product Name Electric - welded pipes according with GOST 10704-91/GOST 10705-80
 Специальные требования Прямой рез; Група показателей качества В; теоретический вес; горячекатаный штрипс; ТУ 14-157-95-2015; ТС 14-157-248-2016; square cut; quality group B; theoretical weight; hot-rolled strip, TU 14-157-248-2016; random length; no inside flash removal; galvanized

Heat # № плавки	Lot # № партии	Mlll control protocol # № протокола	Sample # Образец №	The type of test Тип испытания	Chemical composition, % Химический состав, %							The type of test Тип испытания	Tensile test Испытания на растяжение	Elongation, % Удлинение, %	Hydrostatic test Гидростатика	Technology test Технол. испытания	
					C	Mn	Si	P	S	Cr	Ni						Cu
1725838			H	*1	x100	x1	x100	x1000	x1000	x100							
1725838	430122		H	H	12	0.38	6	18	18	4	2	6					
1725845			H	H	12	0.38	6	18	18	4	2	6	292.3	402.4	35.0	6	V
1725845	430121		H	H	10	0.34	7	14	11	4	2	6	302.8	385.3	32.9	6	V
1725845	430121		H	H	10	0.34	7	14	11	4	2	6	302.8	385.3	32.9	6	V

Pos. Size, mm 76 x 3.5
 № п/п Размер, мм

Product Name Electric - welded pipes according with GOST 10704-91/GOST 10705-80
 Специальные требования Прямой рез; Група показателей качества В; теоретический вес; горячекатаный штрипс; ТУ 14-157-95-2015; ТС 14-157-248-2016; square cut; quality group B; theoretical weight; hot-rolled strip, TU 14-157-248-2016; random length; no inside flash removal; galvanized

Heat # № плавки	Lot # № партии	Mlll control protocol # № протокола	Sample # Образец №	The type of test Тип испытания	Chemical composition, % Химический состав, %							The type of test Тип испытания	Tensile test Испытания на растяжение	Elongation, % Удлинение, %	Hydrostatic test Гидростатика	Technology test Технол. испытания	
					C	Mn	Si	P	S	Cr	Ni						Cu
1805260			H	*1	x100	x1	x100	x1000	x1000	x100							
1805260	321061		H	H	10	0.44	5	14	10	4	2	3					
1806164			H	H	10	0.44	5	14	10	4	2	3	294.7	405.0	36.6	6	V
1806164	321061		H	H	10	0.37	1	12	20	3	2	4	283.1	384.9	32.9	6	V
1806164	421061		H	H	10	0.37	1	12	20	3	2	4	299.5	393.1	34.0	6	V

The product marked 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 endorsement. In the correspondence regarding quality issues the reference to the certificate number is mandatory.

Маркировка продукции соответствует требованиям заказчика.
 Указанная 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.

Notes:
 V: Good/Passed, X: Failed/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: Additional test, R: Recheck test
 3: V: Good/Passed, X: Failed/Not passed, --: Not tested

Примечания:
 V: Удовлетворительно/Прошел, X: Не удовлетворительно/Не прошел, --: Не тестировалось
 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
 3: V: Удовлетворительно/Прошел, X: Не удовлетворительно/Не прошел, --: Не тестировалось

Visual and dimensional inspection Визуальный контроль	Drift test Шаблонирование	Thread inspection Контроль резьбы	Thread protectors Резьбовые протекторы	Wall thickness verification Толщинометрия	Packing Упаковка	Marking Маркировка	Radiation monitoring Радиационный контроль	Comments Примечания
				QCSD / PJSC "TAGMET" ОТК / ПАО "ТАГМЕТ"	Zn (30 мм)		Подпись <i>Поталова М.А.</i>	Металл раскислен AL. Способность труб выдерживать гидравлическое давление согласно требованиям ГОСТ 10704-91/ГОСТ 10705-80 гарантируется заводом изготовителем. 100% труб прошли неразрушающий контроль методом вихревого контроля. "Оставить отзыв о качестве поставленной продукции можно на сайте Группы ТМК в разделе "Контакты/Обратная связь" по адресу https://www.tmk-group.ru/roll/8 . Ваше мнение важно для нас!"





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

ПАО "Таганрогский металлургический завод"
347928, Ростовская область, г. Таганрог, ул. Заводская 1
e-mail: fax@tagmet.ru, телефон: 8(8634) 65-00-30

CONTRACT(S) # 1792 (54)
КОНТРАКТ (Sheet) №

Ордер # 3601260126-179254
ЗАКАЗ-НАРЯД №

CONSIGNEE: Общество с ограниченной ответственностью "Сантехкомплект"
ГРУЗОПОЛУЧАТЕЛЬ: г. Видное 142701 ШОССЕ БЕЛЮЖАМЕННОЕ, Д.1, КОР 4, ПОМ 50

Date of Issue 18.09.2018
Дата выпуска

Facture # 960830
Фактура №

№ транспортного ср-ва E640XX
Сертификат # 71802106
Сертификат №



Pos. | n/n 10 Steel Grade / Strength Group | Марка стали / Группа прочности

Znc

Size | Размер

76 x 3

№ пакета	Кол-во	Length Мертаж		Theor. weight Теор. вес		Netto Нетто		Brutto Брутто		Bundle # № пакета	Quant. Кол-во	Length Мертаж		Theor. weight Теор. вес		Netto Нетто		Brutto Брутто	
		m m	ft ft	t t	lb lb	t t	lb lb	t t	lb lb			t t	lb lb	t t	lb lb	t t	lb lb	t t	lb lb
4301219	98	764.4	2508	4.25	9389.6	3.88	8553.9	3.887	8589.4	4301221	100	780	2559.2	4.337	9561.4	4	8818.5	4.007	8833.9
Pos. 10: Quantity: Кол-чество:	198	Bundles: Пакетов:	2	Length: Мертаж:	m m	ft ft	1544.4	5067.2	Theor. weight: Теор. вес:	t t	lb lb	8.587	18931	BRUTTO: БРУТТО:	t t	lb lb	17403.3		

Pos. | n/n 20 Steel Grade / Strength Group | Марка стали / Группа прочности

Znc

Size | Размер

76 x 3.5

№ пакета	Кол-во	Length Мертаж		Theor. weight Теор. вес		Netto Нетто		Brutto Брутто		Bundle # № пакета	Quant. Кол-во	Length Мертаж		Theor. weight Теор. вес		Netto Нетто		Brutto Брутто		
		m m	ft ft	t t	lb lb	t t	lb lb	t t	lb lb			t t	lb lb	t t	lb lb	t t	lb lb	t t	lb lb	
3210812	81	631.8	2072.9	4.075	8863.8	3.8	8377.6	3.807	8393	3210817	60	468	1335.5	3.019	6655.7	2.79	6150.9	2.795	6161.9	
4210815	100	780	2559.2	5.031	11091.4	4.64	10229.4	4.647	10244.9											
Pos. 20: Quantity: Кол-чество:	241	Bundles: Пакетов:	3	Length: Мертаж:	m m	ft ft	1879.8	6167.6	Theor. weight: Теор. вес:	t t	lb lb	12.125	26730.9	BRUTTO: БРУТТО:	t t	lb lb	11.249	24799.8		
TOTAL: Quantity: Кол-чество:	439	Bundles: Пакетов:	5	Length: Мертаж:	m m	ft ft	3424.2	11234.8	Theor. weight: Теор. вес:	t t	lb lb	20.772	45664.9	BRUTTO: БРУТТО:	t t	lb lb	19.143	42203.1		

Проверить подлинность сертификата качества можно на официальном сайте по адресу: <http://cert.tagmet.ru>. Нужно ввести номер сертификата, а также проверочный код.

Для проверки подлинности сертификата качества перейдите по ссылке <https://cert-service.tmk-group.com/cert-view>, используйте проверочный код: **НЬУЛСВАТ**

Оставьте отзыв о качестве поставленной продукции можно на сайте Группы ТМК в разделе «Контакты/Обратная связь» по адресу <https://www.tmk-group.ru/roll8>. Ваше мнение важно для нас!

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 "Тамет":
НЬУЛСВАТНУКН

