



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

CONTRACT # 2118 K/4 (178)
 ORDER # 360126/0126-2118178
 ЗАКАЗ-НАРЯД №
 CONSIGNEE: Общество с ограниченной ответственностью "Сантехкомплект"
 142700 Ленинский район, Белокаменное шоссе, дом 1
 ГРУЗОПОЛУЧАТЕЛЬ: г. Видное

Date of issue 07.05.2017
 Дата выпуска
 Number of vehicle X1540M161
 № транспортного ср-ва
 Certificate # 81700891
 Сертификат №

Product Name: Gas-water pipes according with GOST 3262-75
 Специальные требования: Трубы прямшовные вологазопроводные по ГОСТ 3262-75
 Steel: 2ПС
 Марка стали
 Size, mm: 100.00 x 4.5
 Размер, мм
 Theoretical weight, galvanized: theoretical weight, oiled/coated
 Химический состав, %

Heat No № плавки	Lot # № партии	Mill control protocol # № протокола	Pipe # Труба №	The type of test Тип испытания	C	Mn	Si	P	S	Cr	Ni	Cu	As	Technology test Технологические испытания	
														Chemical composition, % Химический состав, %	Technology test Технологические испытания
168302				H	9-15	0.25-0.5	5-15	40	50	29	29	29	80	*2	V
168302	7203031			H	9-15	0.25-0.5	5-15	40	50	29	29	29	80	V	V
1701509				H	9-15	0.25-0.5	5-15	40	50	29	29	29	80	V	V
1701509	7303032			H	9-15	0.25-0.5	5-15	40	50	29	29	29	80	V	V
1701509	7920303			H	9-15	0.25-0.5	5-15	40	50	29	29	29	80	V	V
1701510				H	9-15	0.25-0.5	5-15	40	50	29	29	29	80	V	V
1701510	7303031			H	9-15	0.25-0.5	5-15	40	50	29	29	29	80	V	V

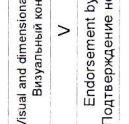
Pipe marking is in accordance with the Buyer requirements
 The product specified in the certificate complies with the Russian Federation valid standards and is not supplied to other countries without the manufacturer agreement. In the correspondence regarding quality issues the reference to the certificate number is mandatory.
 Маркировка труб 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: Not passed; -: Not tested
 1: H: Heat analysis, P: Product analysis, C: Control analysis, R: Recheck analysis
 2: V: Passed, X: Not passed, -: Not tested
 Примечания:
 V: Удовлетворительно; X: Не пройден; -: не испытывалось
 1: H: Анализ плавки, P: Анализ продукции, C: Контрольный анализ, R: Повторный анализ
 2: V: Пройден, X: Не пройден, -: 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	Coating Покраска	Marking Маркировка	Radiation monitoring Радиационный контроль	Comments Примечания
V					V	Zn (30 мкм)			Юшко В.А.
Endorsement by third party inspection Подтверждение независимой инспекцией (STAMP)									
QCd / PJSC "TAGMET" ОТК / ПАО "ТАГМЕТ"									
Signature Подпись									
Radiation Monitoring Taganrogskiy Metallurgical Plant PJSC Радиационный контроль									
Comments Примечания									

Юшко В.А.
 Юшко В.А.
 Юшко В.А.

Гарантируем герметичность сварного шва и корпуса физическим методом без разрушения, выдержали испытания по ГОСТ 3262-75



TMK



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

CONTRACT (Spec) # 2118 K/4 (178)
КОНТРАКТ (Спец) №
ORDER # 360126/0126-2118178
ЗАКАЗ-НАРЯД №
CONSIGNEE: Общество с ограниченной ответственностью "Сантехкомплект"
Грузополучатель: г. Видное 142700 Ленинский район, Белокаменное шоссе, дом 1

Date of issue 07.05.2017
Дата выпуска
Facture # 990211
Фактура №

Number of vehicle X1540M161
№ транспортного ср-ва
Certificate # 81700891
Сертификат №



Pos. | n/n 10 Steel or Strengthgroup | Сталь или группа прочности 2пс Size | Размер 100,00 x 4,5

Bundle # № пакета	Quant. Штуки	Length Метраж		Theor. weight Теор.вес		Netto Нетто		Brutto Брутто		Theor. weight Теор.вес		Netto Нетто		Brutto Брутто	
		m м	ft фт	t т	lb фун	m м	ft фт	t т	lb фун	m м	ft фт	t т	lb фун	m м	ft фт
72030314	33	257.4	844.5	3.22	7098.9	3.14	6922.5	3.147	6937.9	2.147	4733.3	2.01	4431.3	2.015	4442.3
73030316/1	22	171.6	563	2.146	4731.1	2.017	4446.7	2.017	4446.7	4.283	9464.4	4	8818.5	4.007	8833.9
792030303/1	36	260.8	921.3	3.513	7744.8	3.26	7187.1	3.267	7202.5	14.42	31790.7	14.42	31790.7	14.453	31863.3

Pos 10: Quantity of pipes: 157
Поз. 10: Количество труб: 157

Length: 1224.6
Метраж: 4017,8

Theor. weight: 15,319
Теор.вес: 33772,5

Length: 14.42
Метраж: 31790,7

Theor. weight: 14,453
Теор.вес: 31863,3

TOTAL: Quantity of pipes: 157
ИТОГО: Количество труб: 157

Length: 1224.6
Метраж: 4017,8

Theor. weight: 15,319
Теор.вес: 33772,5

Theor. weight: 14,453
Теор.вес: 31863,3

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.

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



Проверочный код
подлинности
ПАО "Татмет":
JMumLUKMJRJJFT