



СЕРТИФІКАТ КАЧЕСТВА / CERTIFICATE OF QUALITY

Заявчик/Сustomer: Общество с ограниченной ответственностью «Металлика-Зув» 2028, Республика Молдова, г. Кишинев, ул. Г. Асаки, 62
 ОКТО: 38730480
 Заводской заказ № / Production order № 20-005073
 Дата/ Date 14.07.2020
 Сертификат № / Certificate № 20-3-13444/2

Описание продукта/ product description
 Трубы стальные водогазопроводные/ Electric steel pipes for water and gas supply system

ГОСТ 3262-75

Размер изделия/ Product dimension		Диаметр, Толщина, мм mm Diameter, mm Thickness		Длина, мм Length, mm		Сталь / марка Steel grade	№ пачки / марка HEAT №	НД на металл/порок/ Standard of metal	№ партии LOT №	№ пачки № packs	Кор-во труб, штук Qty of pipes, pcs	Кор-во пакетов, штук Qty of packages, pcs	Общая длина, м Total length, m	Теор. масса Theor. weight	Теор. масса нетто, кг Theor. Net weight	Теор. масса брутто, кг Theor. Gross weight
Диаметр, мм Diameter, mm	Толщина, мм Thickness, mm	Длина, мм Length, mm	Длина, мм Length, mm	Теор. масса Theor. weight	Теор. масса нетто, кг Theor. Net weight											
DN 40	3,50	6000	Znc	648	1	0607201702-4	TY Y 27.1-23365425-621.2007	0607201702	0607201702	1	648	2,536	2,530	5,072	5,060	5,060
DN 40	3,50	6000	Znc	648	1	0607201702-5	TY Y 27.1-23365425-621.2007	0607201702	0607201702	1	648	2,536	2,530	5,072	5,060	5,060
Итого/sub total:													2	1296	5,072	5,060
ВСЕГО /TOTAL:													2	1296	5,072	5,060



UA.TR.021

Лист/ Sheet 1 Листов/Sheets 1

Механические свойства / Mechanical properties:

ГОСТ 3262-75

№ партии / LOT		Производитель Metal Manufacturer		Испытание на растяжение / Tensile test		Испытание на сгибание/ Flattening test	Испытание на загиб/ Bending test	Испытательное давление/ Test pressure	Время выдержки/ Duration	Гарантированное давление/ Guaranteed pressure	Непарушало NDT inspection
0607201702		ЛАО		Предел прочности/ Tensile strength	Предел текучести/ Yield strength						
				Рm						25	удовлетв.

Дополнительная информация/Supplementary information :

Допуск по длине / Tolerance in length -0/+50 мм

201 Качество трубы, указанных в настоящем документе, соответствует условиям контракта и требованиям НД / Quality of pipes indicated in this certificate meets contact provisions and regulatory documents. Результаты испытаний, подтверждающие предприятие ЛАО "Интерпайп НМТЗ", отвечают требованиям описания изделия / These results certified by "INTERPIPE NMP" and comply with the requirements of the product description. Внесение изменений в сертификат, а также использование данного сертификата в иных целях запрещено. Модификация или использование сертификата для других целей запрещены. При перепечатке по вопросам качества сертификата / Certificate number shall be referred to while corresponding on quality issues. Ксерокопии и сертификаты с исправлениями не действительны / Certificates where any corrections have been made or photocopies of certificates are considered to be invalid.



ФИО сертификатора /
Name of a person issuing this certificate
Соловьева Инна Юрьевна
Soloysva I.

49621

СЕРТИФИКАТ КАЧЕСТВА / CERTIFICATE OF QUALITY



Заказчик/Сustomer: Общество с ограниченной ответственностью «Металлика-Зуев» 2028, Республика Молдова, г. Кишинев, ул. Г. Асаки, 62
 ОКТО: 38730480
 Дата/ Date: 14.07.2020
 Заводской заказ № / Production order №: 20-005073
 Сертификат № / Certificate №: 20-3-13444/1
 Contract № / Contract №: BE6546CB
 № транспортного средства/ № vehicle: BE6546CB

Описание продукта / Product description: Трубы стальные электросварные прямшовные / Electric welded steel pipes
 FOCT 10705-80 rp.B/FOCT 10704-91

№ марки стали / марка Steel grade	№ HEAT №	НД на металлопродукт / Standard of metal	№ партии LOT №	№ пакета № packs	Кор-во труб, штук Qty of pipes, pcs	Кор-во пакетов, штук Qty of packets, pcs	Общая длина, м Total length, m	Общая масса, кг Total weight, kg	Теор. масса брутто, кг Theor. gross weight, kg	Теор. масса нетто, кг Theor. net weight, kg	Диаметр, мм Diameter, mm	Толщина, мм Thickness, mm	Длина, мм Length, mm	Марка стали / марка Steel grade	№ HEAT №	НД на металлопродукт / Standard of metal	№ партии LOT №	№ пакета № packs	Кор-во труб, штук Qty of pipes, pcs	Кор-во пакетов, штук Qty of packets, pcs	Общая длина, м Total length, m	Общая масса, кг Total weight, kg	Теор. масса брутто, кг Theor. gross weight, kg	Теор. масса нетто, кг Theor. net weight, kg	Размер изделия / Product dimension																																	
																									Диаметр, мм Diameter, mm	Толщина, мм Thickness, mm	Длина, мм Length, mm																															
108	Znc	TY V 27.1-23365425-621-2007	1307201803	1307201803	1	1	228	1,669	1,669	1,665	12000	3,00	12000	Znc	TY V 27.1-23365425-621-2007	1307201803	1307201803	1307201803-1	1	1	228	1,669	1,669	1,665	108	3,00	12000	Znc	TY V 27.1-23365425-621-2007	1307201803	1307201803	1307201803-3	1	1	228	1,669	1,669	1,665	108	3,00	12000	Znc	TY V 27.1-23365425-621-2007	1307201803	1307201803	1307201803-3/1	1	1	228	1,674	1,674	1,670	Итого/sub total:	3	684	5,012	5,000	
57	Znc	TY V 27.1-23365425-621-2007	0807202502	0807202502	1	1	528	2,466	2,466	2,460	12000	3,50	12000	Znc	TY V 27.1-23365425-621-2007	0807202502	0807202502	0807202502-1	1	1	528	2,466	2,460	57	3,50	12000	Znc	TY V 27.1-23365425-621-2007	0807202502	0807202502	0807202502-2	1	1	528	2,466	2,460	57	3,50	12000	Znc	TY V 27.1-23365425-621-2007	0807202502	0807202502	0807202502-3	1	1	528	2,476	2,470	Итого/sub total:	4	2112	9,884	9,860				
89	Znc	TY V 27.1-23365425-621-2007	1407201806	1407201806	1	1	216	1,302	1,302	1,300	12000	3,00	12000	Znc	TY V 27.1-23365425-621-2007	1407201806	1407201806	1407201806-1	1	1	216	1,302	1,300	89	3,00	12000	Znc	TY V 27.1-23365425-621-2007	1407201806	1407201806	1407201806-1	1	1	216	1,302	1,300	Итого/sub total:	1	216	1,302	1,300																	
																							ВСЕГО /TOTAL:	8	3012	16,198	16,160																															



UA-TR.021

Лист/Sheet 1 Листов/Sheets 1



Механические свойства / Mechanical properties:

ГОСТ 10705-80 гр. В/ ГОСТ 10704-91

Вид испытания/ Type of test

№ партии/ Metal Manufacture	Испытание на растяжение/ Tensile test	Предел прочности/ Yield strength		Предел текучести/ Yield strength		Удлинение/ Elongation A		Испытание на сгибание/ Flattening test	Испытание на изгиб/ Bending test	Давление гидростатическая/ Hydrostatic test pressure	Независимый контроль/ NDT inspection
		кгс/мм ² / kgs/mm ²	МПа / MPa	кгс/мм ² / kgs/mm ²	МПа / MPa	%	кгс/мм ² / kgs/mm ²				
0807202502	ПАО "Запорожсталь"	46,5	48,5	39,0	41,0	35,0	35,0	трещин нет	-	-	удовлетв.
1307201803	ПАО "Запорожсталь"	43,0	42,5	30,5	29,0	35,0	34,0	трещин нет	-	-	удовлетв.
1407201806	ПАО "Запорожсталь"	42,0	42,0	31,0	32,0	33,0	34,0	трещин нет	-	-	удовлетв.

Дополнительная информация/Supplementary information :

Дюжок по длине/ Tolerance in length -0/+50 мм

Трубы без теплообработки.

201 Качество труб, указанных в настоящем документе, соответствует условиям контракта и требованиям НДЛ/ Quality of pipes indicated in this certificate meets contract provisions and regulatory documents. Результаты испытаний, подтверждающие предприятие ЛАО "Интерпайп НМТЗ", отвечают требованиям описания изделия. These results certified by "INTERPIPE NMP" and comply with the requirements of the product description.
 Внесение изменений в сертификат, а также использование данного сертификата в иных целях запрещено/ Modification of this certificate or its use for other purposes is prohibited.
 При переписке по вопросам качества ссылка на номер сертификата / Certificate number shall be referred to while corresponding on quality issues. Ксерокопии и сертификаты с исправлениями не действительны / Certificates where any corrections have been made or photocopies of certificates are considered to be invalid.



ФИО сертификатора/ Name of a person issuing this certificate
 Соловьева Инна Юрьевна / Solov'eva I.

49626

Протокол № 20-3-13444/1, 13444/2

радиационного контроля транспортного средства и груза (мощность экспозиционной дозы (МЭД) гамма-излучения и уровня бета - загрязнённости) от «14» 07 2024г.

Вид работы: определение мощности поглощённой дозы (МЭД) или мощности экспозиционной дозы (МЭД) гамма-излучения транспорта и груза и уровня бета-загрязнённости (ПП)

Исполнитель: АО «ИНТЕРПЛАЙП НМТЗ», отдел контроля качества, тел. +38(05693)69-75-51

Транспортное средство: вид *АТМ* № *BE6546CB*

Груз – трубы электросварные

Собственник груза: АО «ИНТЕРПЛАЙП НОВОМОСКОВСКИЙ ТРУБНЫЙ ЗАВОД»

наименование предприятия
И.о. Председателя Правления завода – А.В. Санин
должность, ФИО руководителя

Адрес проведения РК: 51200, г. Новомосковск, ул. Сучкова, 115, тел. 69-77-28

Измерения проведены приборами: РК-01 «Сора - ТУ», прошедшим поверку

Полученные результаты

№ измерения	Описание мест и точек измерений	МЭД (МЭД) гамма-излучения			ПП бета-частиц
		Расстояние, м	МЭД (МЭД) мкР/ч (мкР/ч)	Расстояние, м	
1	Фоновое значение	3	1,0	4	5
1	Фоновое значение	3	1,0	4	5
2	Фоновое значение	2,0	0,11	—	—
3	Трубы, склад готовой продукции	0,1	0,12	0,2	75
4	Транспортное средство, склад готовой продукции	—	—	—	—
4.1	«--»	0,1	0,12	0,2	75
4.2	«--»	0,1	0,12	0,2	75
4.3	«--»	0,1	0,12	0,2	75
4.4	«--»	0,1	0,12	0,2	75

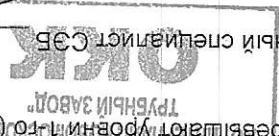
* Относительные погрешности измерений: МЭД (МЭД) гамма-излучения - ± 15%, бета-частиц - ± 20%

Класс использования	1 класс	2 класс
МЭД (МЭД) гамма-излучения, мкР/ч (мкР/ч)	<0,26 (30)	<0,43 (50)
ПП бета-частиц, част/мин*см ²	<30	<50

Вывод: Мощность поглощённой дозы гамма-излучения и уровень бета-загрязнённости транспортного средства и партии груза не превышают уровня (по (2-го) класса) использования согласно ДСЕПН 6.6.1-079/211.3.9001-02.

Измерения проведены: Главным специалистом СЗБ

А.А. Матвиенко



<p>13. Декларация заявителя</p> <p>Нижеподписавшийся заявляет, что вышеприведенные сведения соответствуют действительности; что все товары полностью произведены или подвергнуты достаточной переработке в УКРАИНЕ (наименование страны)</p> <p>и что все они отвечают требованиям, провозжаемым, установленным в отношении таких товаров, и являются законными.</p> <p>Машура Е.В. Новомосковск</p> <p>15.07.2020</p> <p>Дата</p> <p>Подпись</p>	<p>12. Удостоверение</p> <p>Настоящим удостоверяется, что декларация заявителя соответствует действительности</p> <p>Новомосковская группа экспертов Днепропетровской торгово-промышленной палаты</p> <p>ул. Сучкова, 19, оф. 10, г. Новомосковск, Днепропетровской обл., 51200</p> <p>Терещенко С.П.</p> <p>15.07.2020</p> <p>Дата</p> <p>Подпись</p>					
<p>11. Номер и дата счета фактуры</p> <p>1032 от 15.07.2020 г.</p>	<p>10. Количество товара</p> <p>5 060</p> <p>нетто: вес (кг)</p> <p>9 860</p> <p>5 000</p> <p>1 300</p> <p>общий вес (кг)</p> <p>брутто/нетто: 21 270/21 220</p>	<p>9. Критерий происхождения товара</p> <p>ДТ306</p> <p>ДТ306</p>	<p>8. Описание товара</p> <p>Трубы стальные электросварные водогазопроводные по ГОСТ 3262-75, марка стали 2пс, размерами: Ду 40,0 x 3,5 мм</p> <p>Трубы стальные электросварные по ГОСТ 10704-91 / ГОСТ 10705-80 г.р.В, марка стали 2пс, размерами: К 57,0 x 3,5 мм К 108,0 x 3,0 мм К 89,0 x 3,0 мм</p>	<p>6. №</p> <p>1.</p> <p>2.</p>	<p>7. Количество мест и вид упаковки</p> <p>пакета 2</p> <p>пакетов 8</p> <p>пакетов 10</p>	<p>3. Средства транспорта и маршрут следования (насколько это известно)</p> <p>Автомобильный транспорт. № ВЕ6546В, прицеп ВЕ6717ХО.</p> <p>2. Грузополучатель/импортер (наименование и адрес)</p> <p>Общество с ограниченной ответственностью "Металка-Зув", 2028, Республика Молдова, г. Кишинев, ул. Г. Асаки, 62.</p> <p>1. Грузоотправитель/экспортер (наименование и адрес)</p> <p>АО "ИНТЕРПЛАЙН НОВОМОСКОВСКИЙ ТРУБНЫЙ ЗАВОД", Украина, 51200, Днепропетровская обл., г. Новомосковск, ул. Сучкова, 15 по поручению ООО "ИНТЕРПЛАЙН УКРАИНА", Украина, 49005, г. Днепр, ул. Писаржевского, 1а.</p>
<p>4. №</p> <p>MD01205F40712</p> <p>1982877</p> <p>СЕРТИФИКАТ</p> <p>О ПРОИСХОЖДЕНИИ ТОВАРА</p> <p>Форма СТ-1</p>	<p>Выдан в</p> <p>УКРАИНЕ</p> <p>Для предоставления в</p> <p>РЕСПУБЛИКЕ МОЛДОВА</p> <p>(наименование страны)</p> <p>(наименование страны)</p>	<p>5. Для служебных отметок</p>				