

ТОВАРИСТВО З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ «ІНТЕРПАЙП НІКО ТЬЮБ»

Юридична адреса:

пр.Трубників, 56, м. Нікополь, Україна, 53200 пр.Трубників, 56, м. Нікополь, Україна, 53200 Адреса виробництва : пр.Трубників, 56, м. Нікополь, Україн контактна інформація: +38(0566) 63-01-33, www.interpipe.biz

ІНСПЕКЦІЙНИЙ СЕРТИФІКАТ № 2738 INSPECTION CERTIFICATE No 2738

Бантажоодержува ООО "ИНТЕРПАЙЛ УКРАИНА", г. Днепропетровск, ул. виубв. Писаржевского, 1-А, код ОКПО - 33668606

Контракт № Дніпро_НІКОТЬЮБ Contract# __6H

Заводське

003102

Sevicements No Production order #

Крајна Совеку Гранскортний

Украяна

Venicle No

AE80921B/AE6983XO

Аркуш 1 Аркушів 1

FRE	Дать 23:05:2022г.						Sheet S	heets	o 1 60		
	Haйменуад Description (ня та код товару and code of goods			Knac nocravanes Class of delivery	Тип plaьблення Thread type					
	Трубы стальные бесшовные горячедеформированные ГОСТ 8731-74/ ГОСТ 8732-78 гр. I Hot finished seamless steel pipes										
-	Номер	Марка сталі	Номер	тер Номер Розміри						**********	
nos.	пакунка	Grade	плавки	партії		Dimensi	ons:	1	b professional constraints]
- Hem	Bundle #	Коротке	Float#	Inspection	Діаметр	Товщина стінки	Довжина	Загальна довжина	шт	Фактич Actual	
10		позначення	Ř.	Lot#	OD	WT	length	Total length	piece	δρуττο gross	нетто net
		Srie!	4		MM	MM	N,	NJ.		KT	K/F
11		Designation	1: 1 1	1	mm	mm	m	m		kg	kg
4	22-Л1-03380	20	1220727	174	45.0	4.00	н/к 12.00	396,50	50	1 550	1 540
						TOTA	L/PA3OM	396,50	50	1 550	1 540

BUNDLES/NAKYHKIB 1

IНСПЕКЦІЙНИЙ СЕРТИФІКАТ № 2738 INSPECTION CERTIFICATE № 2738

Apkyuu T. Sheet

Apkywie 1 Sheets

Хімічний склад за сертифікатними даними на заготівку та результати контролю хімічного складу металу труб Heat analysis acc, to the billet manufacturer contificate & results of chemical analysis of pipes

Howen	Номер	Пабораторія	8	Хімічний склад			Chemical composition %					Эмвод -	
плавки	naprii	Laboratory	C.	Mn.	Si	9	þ	Cr	Ni	Cu	As.	N	виробник заготовки
Heat#	Lot #		x100	*100	×100	× 1000	x1000	×100	%)00	*100	×1000	x 1000	Steel supplier
min		hara an ann an marine marine		- A		. *	2	12	74		^		
max		gan reminature (com en	12		3			7			kreturjet bija		
1220727		DneprSteel	18	48	22	5.	15	10	11	19	8	9	*MP*ONEPROSTEEL/LLC
		NIKOTUBE*	20	49	23	4	15	10	12	22			"Дипросталь"
		NIKOTUBE*	20	49	24	4	15	10	12	22			

<u></u>		·····		Вил	робу	вання	на роз	исхані Этягнен	HA	дивості — Mechanical Prope Tensile test	1106	3	Зипр	ообування на удар //л	pact test	
Homep nasku Heat#	Howep neptif Lot#	Mexa Muyocti Tensie stength	Meжа плинност Yield strength	Відносне подавження Elongation	28	Opicirraum spaska Specimens grientation*	Ulapana cwyroegra speska Wkthi of strip specimen	Diamete unimponence speaks Diameter of cylindrical specimen	Length of specimen	Teepations Hatches Cepatus systems Average	Openaus	Тип надрізацня лемпература Туре, об лаїсh, lèmperature	Mopwarus/Morm	Середна значення Аустадо	e solo cheses Shest ater	Posure spanie:
		Krc/mm2	Кгс/мм	%			MAI	MM	MMI	HRB HR	2				***	filfa/
	min	42	25	21.0			mm.	mm	mm				min			mm
	311/02			1 1 1 1 1 1	(

50.0 [32.0 [30.0]

*L. Поздовжий зразок / Longitudinal specimen; Т - Поперечний зразок / transverse specimen

*Pезультати випробувань зменшених зразив перераховані на повнорозмірні/Non-fullsize specimens results convert to fullsize (10х10mm)

інші види контролю/ Other tests		and the second section of the section of t
Вид випробувания/ Type of test	Параметри/ Criteria	Результати контролю/Test results
Випробування гідравлічним тиском/ Hydrostatic test	Здатність труб витримувати паравлічний тиск забезпечується технологією виробництва труб./The ability of pipes to withstand hydraulic pressure is provided by pipe manufacturing technology.	Задовільнь / Satisfactory
Візуальний контроль/ Visual Inspection		Задовільно / Satistactory
Контроль геометричних параметрів/ Dimensional inspection	За стандартом / As per Standard	Задовільно / Satisfactory
Стан постачания/ Delivery condition	The state of the s	and the state of t
Загальні умови/ General condition	Труби виготовлені і випробувані відповідно до вимог ГОСТ 8731-74/ ГОСТ 8732-78 г produced and inspected according to requirements of ГОСТ 8731-74/ ГОСТ 8732-78 г	8 гр.В і замовлення / Pripes were p.B and order's requirements
Термообробка/ Heat treatment	Нормалізація з прокатного нагріву./Normalized by rolling heat.	and the second
Покриття/ Coating	Труби без покриття /Pipes without coating.	gygggggggggggggggggggggggggggggggggggg
Фаска (якщо потрібно)/ Bevelled ends required		
Захист кінців/ Protection of pipe ends	Труби без ковпачків /Pipes without caps.	Marie Carlo Marie Carlo Marie Marie Wil
Додаткова інформація/ Additional information	Type des kentanter ripes will for the first had been a cauti www.interpipe.biz./fi Konli ,dexnapaujū TOB "Interpipa" Hiso Tube" posmitueni на cauti www.interpipe.biz./fi Interpipe Niko Tube" LLC are available on the website www.interpipe.biz.	Copies of the opplaisments of
into@nstp.interpipe.biz www.interpipe.biz.t	Country of edgin. Usaine: npgcumo varpasnami ne enjagned Please sand Your oreposate for improving the product by e-mailtor tax or by phor Phore: - 390 566-630-133 Fax: - 380 566-639-379. 74-74-066 Fax: - 38(056)779-20-01 и до перевихованой в изому продукції. Неприпустимо виссения змін абочице неправомірне використання серти и до перевихованої в изому продукції. Неприпустимо виссения змін абочице неправомірне використання серти	

16- increase interpret of the transport of the second of the confidence of the listed products. Modification or unauthorized use of the certificate is strictly profibiled. Violations can be considered as longery and is subject to presecution the listed products. Modification or unauthorized use of the certificate is strictly profibiled. Violations can be considered as longery and is subject to presecution the designable of certificate was drawn up and checked by the Certificate Inspector Trettak T. C. Annac increase as a composite of the certificate as a crawn up and checked by the Certificate Inspector Trettak T. S. Agra. 23.05.2022

Date:





ISO 9001:2015

ДСТУ ISO 14001:2015

СЕРТИФИКАТ КАЧЕСТВА ТРУБА СТАЛЬНАЯ ПРЕДВАРИТЕЛЬНО ТЕПЛОИЗОЛИРОВАННАЯ ПЕНОПОЛИУРЕТАНОМ В ПОЛИЭТИЛЕНОВОЙ ОБОЛОЧКЕ

SM EN 253:2020

Партия №	б/п
Каталожный №	01-1-45/110-11-0
Типоразмер	45/110

Количество, шт./п.м	б/к
Дата изготовления	02.2024

Внешний диаметр трубы стальной основной, мм	45
Толщина стенки трубы стальной основной, мм	4,0
Марка стали трубы стальной основной	Ст 20
Документальное подтверждение соответствия трубы стальной основной	ГОСТ 8731-74/ГОСТ 8732-78 Сертификат качества № 2738
Производитель стальных труб	ОО "ИНТЕРПАЙП НИКО ТЬЮБ"
Внешний диаметр оболочки полиэтиленовой, мм	110
Толщина стенки оболочки полиэтиленовой, мм	3,0
Документальное подтверждение соответствия трубы-оболочки полиэтиленовой защитной	ДСТУ EN 253:2016 Сертификат качества № 711
Марка ППУ	Daltofoam TE 34201,(HUNTSMAN)

Трубопроводы (трубы, фасонные изделия и арматура) предварительно теплоизолированные пенополиуретаном для сетей горячего водоснабжения тепловых сетей соответствуют требованиям EN 253:2020.

Гарантийный срок хранения – два года от даты изготовления.

Прогнозированный срок эксплуатации не менее 30 лет при максимальной проектной температуре не более 140°C.

Продукция не содержит асбеста

Дата выдачи сертификата: 02.2024

Начальник ОСК



/ H.C.Шарый /



ISO 9001:2015

ДСТУ ISO 14001:2015

СЕРТИФИКАТ КАЧЕСТВА ОТВОД 90° ГНУТЫЙ ПРЕДВАРИТЕЛЬНО ТЕПЛОИЗОЛИРОВАННЫЙ ПЕНОПОЛИУРЕТАНОМ В ПОЛИЭТИЛЕНОВОЙ ОБОЛОЧКЕ

SM EN 448:2020

Партия №	б/п
Каталожный №	02-1-1-45/110-90-11-0
Типоразмер	45/110

Количество, шт.	б/к			
Дата изготовления	02.2024			

Внешний диаметр трубы стальной основной, мм	45
Толщина стенки трубы стальной основной, мм	4,0
Марка стали трубы стальной основной	Ст 20
Документальное подтверждение соответствия трубы стальной основной	ГОСТ 8731-74/ГОСТ 8732-78 Сертификат качества № 2738
Производитель стальных труб	ОО "ИНТЕРПАЙП НИКО ТЬЮБ"
Внешний диаметр оболочки полиэтиленовой, мм	110
Толщина стенки оболочки полиэтиленовой, мм	3,0
Документальное подтверждение соответствия	ДСТУ EN 253:2016
трубы-оболочки полиэтиленовой защитной	Сертификат качества №711
Марка ППУ	Daltofoam TE 34201,(HUNTSMAN)

Трубопроводы (трубы, фасонные изделия и арматура) предварительно теплоизолированные пенополиуретаном для сетей горячего водоснабжения и тепловых сетей соответствуют требованиям SM EN 253:2020.

Гарантийный срок хранения – два года от даты изготовления.

Прогнозированный срок эксплуатации не менее 30 лет при максимальной проектной температуре не более 140°C.

Продукция не содержит асбеста

Дата выдачи сертификата: 02.2024

Начальник ОСК





ISO 9001:2015

ДСТУ ISO 14001:2015

СЕРТИФИКАТ КАЧЕСТВА Рукав концевой предварительно сформированный

Типоразмер	Длина ленты,	Ширина ленты, мм	Количество, шт.	Дата изготовления
	MM			
45/110	405	150	б/к	02.2024

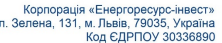
Материал рукава концевого – лента изоляционная термоусадочная "Термизол" за внешним видом, толщиной основы, толщиной адгезива, общей толщиной, шириной, прочностью при разрыве, относительным удлинением при разрыве, прочностью адгезийного соединения, степенью полной усадки, изменением соответствует требованиям ТУ У 88.264.022-95.

Продукция не содержит асбеста.

Дата выдачи сертификата: 02.2024

Начальник ОСК



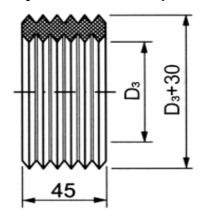


ISO 9001:2015

ДСТУ ISO 14001:2015

СЕРТИФИКАТ КАЧЕСТВА

Кольцо уплотнительное резиновое



Диаметр, мм	Количество, шт.	Дата изготовления		
	ш1.	изготовления		
110	б/к	02.2024		

Геометрические размеры

Nº	Название показателя	Значение
1	Отклонение внутреннего	-5
	диаметра, мм	
2	Ширина кольца, мм	50 ± 5
3	Толщина стенки, мм	$18 \pm 0,9$

Материал кольца уплотнительного резинового соответствует требованиям ТУ 38.105376-92

ПРОДУКЦИЯ НЕ СОДЕРЖИТ АСБЕСТА

Дата выдачи сертификата:.02.2024

ЕНЕРГОРЕСУРС ІНВЕСТ

Начальник ОСК





ISO 9001:2015

ДСТУ ISO 14001:2015

СЕРТИФИКАТ КАЧЕСТВА Муфта полиэтиленовая термоусадочная гидроизоляционная ТУУВ.2.7-25.2-30336890-016:2011

Партия №	б/п
Диаметр, мм	110

Количество, шт.	б/к
Дата изготовления	02.2024

Показатели качества

Nº	Название показателя	Требования	Результаты испытаний
1	Внешний вид муфты термоусадочной	Поверхность муфты должна быть ровной и гладкой	Соответствует
2	Длина, мм	700 (-5/+15)	Соответствует
3	Внутренний диаметр, мм	122 (+15)	Соответствует
4	Толщина стенки, мм	3,0 (±0,5)	Соответствует

Материал муфт термоусадочных – полиэтилен высокой плотности низкого давления марки Sabic P6006 (ПЕ-100).

Муфты полиэтиленовые термоусадочные гидроизоляционные соответствуют требованиям ТУ У В.2.7-25.2-30336890-016:2011

Продукция не содержит асбеста

Дата выдачи сертификата: 02.2024

Начальник ОСК



Корпорація «Енергоресурс-інвест» вул. Зелена, 131, м. Львів, 79035, Україна Код ЄДРПОУ 30336890

www.energoresurs.com Тел.: +38 032 225 54 37 Тел./факс: +38 032 225 54 39

ISO 9001:2015

ДСТУ ISO 14001:2015

СЕРТИФИКАТ КАЧЕСТВА

Заплата изоляционная

Длина, мм	100	
Ширина, мм	75	
Количество, шт.	б/к	
Дата изготовления	02.2024	

Заплата изоляционная "Термизол" за внешним видом, толщиной основы, толщиной адгезива, общей толщиной, шириной, прочностью при разрыве, относительным удлинением при разрыве, прочностью адгезионного соединения, степенью полной усадки, изменением размеров соответствует требованиям ТУ У 88.264.022-95

Продукция не содержит асбеста.

Дата выдачи сертификата: 02.2024

Начальник ОСК





Тел./факс: +38 032 225 54 39 ДСТУ ISO 14001:2015

www.energoresurs.com Тел.: +38 032 225 54 37

ISO 9001:2015

СЕРТИФИКАТ КАЧЕСТВА Пробка-обезвоздушиватель

Диаметр, мм	25	
Высота, мм	22,5	
Количество, шт.	б/к	
Дата изготовления	02.2024	

Материал пробок -обезвоздушивателей – полиэтилен высокой плотности низкого давления марки Sabic P6006 (ПЕ-100).

Продукция не содержит асбеста.

Дата выдачи сертификата: 02.2024

Начальник ОСК





Тел./факс: +38 032 225 54 39

www.energoresurs.com

Тел.: +38 032 225 54 37

ISO 9001:2015

ДСТУ ISO 14001:2015

СЕРТИФИКАТ КАЧЕСТВА Лента термоусадочная изоляционная ТУУ 88.264.022-95

Ширина, мм	150
Толщина, мм	1,5
Количество, кг	б/к
Дата изготовления	02.2024

Лента изоляционная термоусадочная "Термизол" за внешним видом, толщиной основы, толщиной адгезива, общей толщиной, шириной, прочностью при разрыве, относительным удлинением при разрыве, прочностью адгезийного соединения, степенью полной усадки, изменением размеров соответствует требованиям ТУ У 88.264.022-95.

Продукция не содержит асбеста.

Дата выдачи сертификата: 02.2024

Начальник ОСК

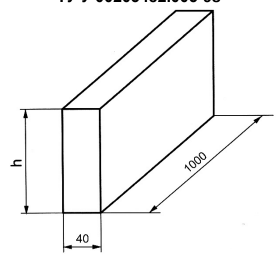


ISO 9001:2015

ДСТУ ISO 14001:2015

СЕРТИФИКАТ КАЧЕСТВА

Подушка компенсационная ТУ У 00203482.005-98



Типоразмер	Количество, шт.	Дата изготовления
1000 × 125 × 40	б/к	02.2024

Материал подушек компенсационных – пенополиэтилен. Подушки компенсационные соответствуют требованиям ТУ У 00203482.005-98

Продукция не содержит асбеста

Дата выдачи сертификата: 02.2024

Начальник ОСК





ISO 9001:2015

ДСТУ ISO 14001:2015

СЕРТИФИКАТ КАЧЕСТВА Лента сыгнальная



Количество, м.п	б/к
Дата иготовления	02.2024

Внешний вид ленты сыгнальной: отсутствие разрывов, повреждений, механических включений.

Дата выдачи сертификата: .02.2024

Начальник ОСК



Корпорація «Енергоресурс-інвест» вул. Зелена, 131, м. Львів, 79035, Україна Код ЄДРПОУ 30336890

www.energoresurs.com Тел.: +38 032 225 54 37 Тел./факс: +38 032 225 54 39

ISO 9001:2015

ДСТУ ISO 14001:2015

СЕРТИФИКАТ КАЧЕСТВА Труба-оболочка полиэтиленовая защитная ДСТУ EN 253:2016

Партия №	63/128
Диаметр × толщина стенки,	110× 3,0
MM	

Количество, шт.	100
Дата изготовления	02.2024

Показатели качества

Nº	Название показателя	Требования	Результаты контроля
1	Внешний вид трубы полиэтиленовой	Поверхность трубы должна быть ровной и гладкой	Соответствует
2	Длина, м	11,60 ± 1%	Соответствует
3	Наружный диаметр, мм	110 (+1,2)	Соответствует
4	Толщина стенки, мм	3,0 (+0,5)	Соответствует

Материал труб защитных — полиэтилен высокой плотности низкого давления марки Sabic P6006 (ПЕ-100).

Трубы-оболочки полиэтиленовые защитные соответствуют требованиям ДСТУ EN 253:2016

.

Продукция не содержит асбеста

Дата выдачи сертификата: .02.2024

Начальник ОСК

