

СЕРТИФИКАТ КАЧЕСТВА №411  
QUALITY CERTIFICATE №411

Изготовитель (грузоотправитель)  
Manufacturer (shipper)

ООО "Век"  
г. Бендеры, ул. Дзержинского, д. 4-А  
3200 Молдова (ПМР)

Дата  
Date

22 октября 2018г

Грузополучатель, Адрес, страна

ООО "Металика-Зуев"  
MD-2028, Молдова, г. Кишинёв  
ул. Г.Асаки, 62 – 22  
г. Кишинев ул. Индустриальная,48)

Контракт №1 от 19.02.2018г.  
Contract №1 from 19.02.2018

Спецификация №25 от 01.10.2018г  
Specification №25 from 01.10.2018

Consignee, Address, Country

SRL "METALICA-ZUEV"  
n. Chisinau, str. Gh. Asachi,62-22  
(m. Chisinau str. Industriala,48)

Заказ-наряд №  
Order no

СЕРТИФИКАТ  
QUALITY

Железнодорожная  
накладная  
Railway Bill no

Товаро-транспортная  
накладная  
Waybill no

Серия ПА-3  
№151061

Вагон №  
Freight Car no

Дата  
Date

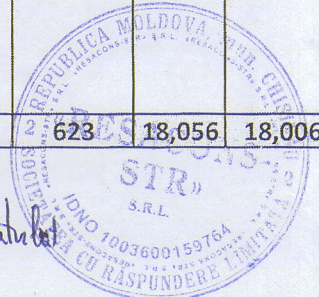
Автомашина №  
Truck no

KMZ801/K801MZ

Стандарт  
Standart  
ГОСТ 13663-86; ГОСТ 8645-68;  
ГОСТ 8639-82

Наименование товара  
Name of the goods  
Трубы стальные электросварные профильные прямоугольные, квадратные  
Electrically welded rectangular steel tubes

№ Вагона ГТД	№ плавки Batch no	Марка стали Steel grade	Наименование, Размеры, мм Name, Sizes, mm	Кол-во связок Quantity of	Кол-во труб, шт. Quantity of Tubes,	Масса, т Weight, mt	
						Брутто Gross	Нетто Net
63626741 - вагон ТД 300/041018/007106 от 04.10.2018	618693	S235JR	Труба профильная 60*60*2,8, дл. 6 м	10	623	18,056	18,006
Всего по сертификату / In total under the certificate				10	623	18,056	18,006



Signature

Изготовитель (грузоотправитель)  
 Manufacturer (shipper)  
 ООО "Век"  
 г. Бендеры, ул. Дзержинского, д. 4-А  
 3200 Молдова (ПМР)

СЕРТИФИКАТ КАЧЕСТВА №411  
 QUALITY CERTIFICATE №411

Дата  
 Date  
 22.10.2018г

№ п-п Item №	Непозиции заказа Order reference	Признак обработки Sign treatment	Шифр кальк. Группы Group code	Форма раск. Pattern cutting	Группа поверх. Group of surface	Точность прокатки/ изготовлен ия Rolling accuracy/ manufacur ing	Категория вытяжки Category of drawing	Плоскости Flatness	Харак т. Кромк и Trim of edge	Гарантия свариваемости Weldability	Состояние материала State of material	Прочие характеристики Other features
1-10	1	Б/ТРА ВЛ.	568		IV	Б		НО	СВ			

№ n/n Item №	№ плавки Heat no	Химический состав, % Compozition, %														
		C x 100	Mn x 100	Si x 100	S x 1000	P x 1000	Cr x 100	Ni x 100	Cu x 100	As x 100	N2 x 1000	Al x 100	Ti x 100	CEV %	MO x 1000	V x 1000
1-10	618693	8	19	4	4	19	5	3	5	0,3	5	3	1	0,22	1	2

№ n/n Item №	Механические и технологические свойства Mechanical and technological properties										№ зерна феррита Grain size	Обезуглероживание Decarburization	Щероховатость Roughness (RA)	Цементит Cementite	Метод испытаний Testing method	
	Предел прочности Tensile strength	Предел текучести Yield point Стнос.	Удлинение Elongation	Изгиб Bend	Твердость Hardness	Глубина сферическо	Ударная вязкость			Старения After mech. ageing						
							KCU	KCV	т							
1-10	42,0	34,0	28,0	УД												

Хим. состав и механические свойства указаны в соответствии с сертификатом качества производителя:  
 Chemical Composition and Mechanical Properties are specified in accordance with the Quality Certificates issued by the Manufacturer:

Примечание: Визуальный контроль, маркировка и упаковка без замечаний.  
 Note: Visual inspection, marking and packing - without remarks.  
 Размеры труб в пределах допусков.  
 Pipe dimensions - within the tolerance limit.  
 100% неразрушающий контроль сварного соединения EN 10246-3, класс E4.  
 100% nondestructive ET of weld-testing EN 10246-3, class E4.  
 Подтверждаем, что продукция, указанная в настоящем сертификате соответствует условиям контракта.  
 If is hereby certified that products covered to its certificate is complied with the requirements of the contract.

Подпись  
 Signatu

Дата 22.10.2018г.  
 Date

Штамп  
 Stamp

ООО «Век»  
 ОТК



ORGANISM DE EVALUARE A CONFORMITĂȚII „CONTROLCONSTRUCT”  
**CERTIFICAT DE CONFORMITATE**



Nr. de înregistrare **OCpr - 044 13 C000427-18**

Data emiterii: 30 mai 2018

Valabil pînă la: 29 mai 2019

ORGANISMUL DE CERTIFICARE Nr. OCpr-044

OC "CONTROLCONSTRUCT" S.R.L.

MD-3121, mun. Bălți, str. Ștefan cel Mare, 170 tel.: (231) 9-36-25

PRIN PREZENTUL DOCUMENT SE CONFIRMĂ FAPTUL, CĂ PRODUSELE IDENTIFICATE ASTFEL:  
DENUMIREA / DESCRIEREA

Codul NM MD  
6809

Plăci de carton din ipsos obișnuite ГКП-А-НСЛК 2500x1200x9.5mm,  
ГКП-А-НСЛК-2500x1200x12.5 mm

Plăci de carton din ipsos cu rezistența la umezeală

ГКПВ-Н2-НСЛК-2500x1200x9.5 mm;

ГКПВ-Н2-НСЛК-2500x1200x12,5 mm

Plăci de carton din ipsos rezistente la ardere

ГКПО-DF-НСЛК-2500x1200x12,5 mm

Contract nr. K7/215/17 din 13.12.2017

SÎNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN :

GOST 6266-97 "Листы гипсокартонные" p.p. 5.2.1; 5.2.2; 5.2.5

Reglamentarea Tehnică în bază HG RM nr. 226 din 29.02.2008; RNI 06.5.3.35

**PRODUCĂTOR**

„KNAUF-GIPS DONBASS” SRL or. Soledar, str. Volodarschi, 1, Ucraina

Codul țării  
MD

**SOLICITANT**

ÎCS „KNAUF GIPS” SRL tel./fax: (0231) 2-24-39

m.Bălți, str. Ștefan Cel Mare, 178

Codul IDNO  
100260005588

1

**CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA**

Raportelor de încercări Nr. 58-1, 58-2, 58-3, 58-4, 58-5 din 10.05.2018

CÎ ICȘP "INMACOMPROIECT" SRL

Certificat de acreditare Nr. LÎ - 095 din 25.06.1996 data expirării 15.10.2020

Raportului de încercări Nr. 1805 din 12.04.2018 LÎ ÎS "CMAC" Bălți

Certificat de acreditare Nr. LÎ - 072 din 22.09.2014 valabil pînă la 23.09.2018

Raportul de încercări Nr. I-BП/2018 din 30.01.2018 LÎ "KNAUF-GIPS DONBASS"

**INFORMAȚIE SUPLIMENTARĂ:**

Sistemul de certificare 3+

Evaluarea periodică se efectuează o dată la șase luni de către OC „Controlconstruct” S.R.L.

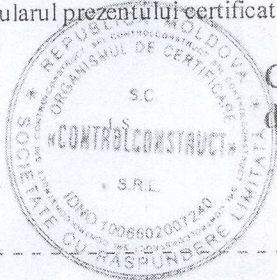
Dosar nr. 479

Titularul prezentului certificat este obligat să aplice marca națională de conformitate SM pe produsele specificate în prezentul  
certificat

Conducătorul organismului  
de evaluare a conformității

Motilica V.

Seria B 000427



În atenția întreprinderilor și organelor de control!  
Copiile certificatelor de conformitate se legalizează în modul stabilit de  
organismul de evaluare a conformității „Controlconstruct”

Stratulat.