



СЕРТИФИКАТ ИСПЫТАНИЙ №435 от 24.09.2021  
INSPECTION CERTIFICATE №435  
(EN 10204-3.1)

Производитель: Producer: <b>ООО "ВЕК"</b> 3200, Бендеры, Молдова ул. Дзержинского 4-А Str. Dzerzhinsky, 4-A. 3200, Bendery, Moldova Telefon: +373 522 2-71-56; Fax: +373 522 2-71-56 E-mail: vekbenderi@gmail.com http://www.vek-pmr.com	
Потребитель, адрес, страна: Consumer, address, country:	ООО "Металика-Зуев" MD-2028, Молдова, г. Кишинёв ул. Г. Асаки, 62 – 22 (г. Кишинев ул. Индустриальная, 48)  SRL "METALICA-ZUEV" m. Chisinau, str. Gh. Asachi, 62-22 (m. Chisinau str. Industriala, 48)
Дата отгрузки Ship Date	24.09.2021г
Машина № Carriage	KMZ 801 / K 801 MZ

Контракт № Contract	№1	Дата Date	19.02.2018г
Дополнение к контракту: Addendum to the contract:			
Спецификация №111 от 22.09.2021 г			
Заказ № Order		Дата Date	

Наименование продукции of goods	Description	Стандарт Standart	Вид груз.м. Type of package	Кол-во мест Quantity of packages
DIN EN 10219-1:2006 - Полые сварные круглые профили из конструкционных сталей S235JR (EN 10025-2:2004), длина 6,0 м (100% мера)		EN 10219-1,2:2006	Bundles	15
Маркировка на бирке: завод, стандарт, марка стали, размеры трубы, длина, № пакета, № партии, количество труб, вес пакета. Marking on bundle tag: plant, standart, stell grade, pipe dimensions, length, package №, lot №, quantity of pipe, package weight.				

Номер партии Lot №	Номер плавки Heat №	Марка стали Stell grade	Размеры, мм Dimensions, mm			Кол-во труб, шт Q-ty of pipes, pcs	Кол-во метров Q-ty of meters, m	Кол-во пакетов Q-ty of packages	Масса, тн Mass, mt	
			Размеры O.D. of I.D.	Толщина стенки W.T.	Длина, м Length, m				Брутто Gross	Нетто Net
1-4	313012-4	S235JRH	48,3	2,50	6,000	364	2184	4	5,974	5,954
5-15	521298	S235JRH	42,4	2,50	6,000	1122	6732	11	16,114	16,059
Итого:						1 486	8 916	15	22,088	22,013



СЕРТИФИКАТ ИСПЫТАНИЙ №435 от 24.09.2021г  
INSPECTION CERTIFICATE №435  
(EN 10204-3.1)

Результаты испытаний

Тест result

Химический состав стали steel composition												Механические свойства Mechanical properties			
Номер плавки Heat №	Массовая доля элементов,% mass fraction,%											Предел текучести Yield point N/mm <sup>2</sup>	Предел прочности Tensile strength N/mm <sup>2</sup>	Удлинение Elongation %	Изгиб
	C x100	Mn x100	Si x100	S x1000	P x1000	Cr x100	Ni x100	Cu x100	N2 x1000	CEV x100	V x100				
313012-4	16	51	2	16	16	3	2	2	5	0,25	2	340,00	435,00	25,00	уд
521298	19	42	2	20	40	6	1	1	8	0,28	3	290,00	445,00	22,50	уд

Примечание:  
Note:

1. Визуальный контроль маркировка и упаковка без замечаний.  
Visual inspection marking and packing-without remarks.
2. Размеры труб в пределах допусков.  
Pipe dimensions within the tolerance limits
3. 100% неразрушающий контроль труб проведен в соответствии с требованиями EN ISO 10893-2. Неразрушающий контроль проведен с удовлетворительным результатом.  
100% nondestructive test is done according EN ISO 10893-2. Nondestructive test OK.

Указанные в настоящем документе трубы соответствуют по качеству условиям контракта.  
Those in this paper tube is equal to the quality terms of the contract.  
Declaration of quality properties № S235JRH-CPR-01  
see in the Site :www.vek-pmr.com/p0036.htm

Подпись и штамп  
эксперта Signature  
and stamp expert

