

СЕРТИФИКАТ ИСПЫТАНИЙ №1 от 12 января 2026 г.

INSPECTION CERTIFICATE №1

(EN 10204-3.1)

Производитель: Producer:		ООО "ВЕК"/LLC "VEK" 3200, Бендеры, Молдова ул. Дзержинского 4-А Str. Dzerzhinsky, 4-A. 3200, Bendery, Moldova Telefon: +373 522 2-09-05; Fax: +373 522 2-09-05 E-mail: export@vek-pmr.com http://www.vek-pmr.com	
Потребитель, адрес, страна: Consumer, address, country:		Грузополучатель, Адрес, страна SRL "METALICA-ZUEV" Молдова, г. Кишинев, ул. Г. Асаки, 62-22 Пункт разгрузки: Молдова, г. Кишинев (Сынджера) ул. Индустриальная 3	
Дата отгрузки Chip Data		12 января 2026 г.	
Машина № Carriage		CNV591/V910WE	

Контракт Contract	№1	Дата Date	19.02.2018
Дополнение к контракту: Addendum to the contract:			
по Спец №336 от 22.12.2025г			
Заказ № Order		Дата Date	

Наименование продукции Discription of goods	Стандарт Standart	Вид груз.м. Type of package	Кол-во мест Quantity of packages
Полые сварные профили (квадратные, прямоугольные) из конструкционных сталей S235JRH длина 6,0 м (100% мера) DIN EN 10219-1:2006	DIN EN 10219-1:2006	Bundles	9
Маркировка на бирке: завод, стандарт, марка стали, размеры, длина, № пакета, № партии, количество, вес пакета. Marking on bundle tag: plant, standart, stell grade, dimensions, length, package №, lot №, quantity, package weight.			

Номер партии Lot №	Номер плавки Heat №	Марка стали Stell grade	Размеры, мм Dimensions, mm			Кол-во штук Q-ty, 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
СП-10-091225	715706	S235JRH	40x40	4,0	6	100	600	1	2,506	2,501
СП-11-091225	715706	S235JRH	40x40	4,0	6	100	600	1	2,504	2,499
СП-08-151225	715706	S235JRH	50x50	4,0	6	81	486	1	2,525	2,52
СП-07-151225	715706	S235JRH	50x50	4,0	6	81	486	1	2,566	2,561
СП-05-021225	1024515	S235JRH	80x40	4,0	6	66	396	1	2,576	2,571
СП-04-121225	815620-1	S235JRH	40x20	3,0	6	128	768	1	1,798	1,793
СП-02-011225	615493	S235JRH	80x40	4,0	6	66	396	1	2,524	2,519
СП-09-151225	715706	S235JRH	50x50	4,0	6	81	486	1	2,553	2,548
СП-06-151225	715706	S235JRH	50x50	4,0	6	81	486	1	2,588	2,583
Итого:						784	4 704	9	22,14	22,095

Продолжение на обороте

стр. 1 из 2 / page 1 of 2



СЕРТИФИКАТ ИСПЫТАНИЙ 1 от 12 января 2026 г.
INSPECTION CERTIFICATE 1
 (EN 10204-3.1)

Результаты испытаний

Тест result

Химический состав стали Chemical steel composition												Механические свойства Mechanical properties			
Номер плавки Heat №	Массовая доля элементов, % Element mass fraction, %											Предел текучести Yield point N/mm ²	Предел прочности Tensile strength N/mm ²	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				
715706	15	36	1.6	29	29	4	2	3		0.222	3	279	417	34	уд
1024515	11	37	1	29	11	3	1	1	9	0.18	1	265	387	40	уд
815620-1	17	41	1.6	29	29	5	2	3	9	0.253	3	284	436	30	уд
615493	10	34	1.2	33	29	5	2	2	9	0.171	3	270	427	36	уд

Примечание:
Note:

- Визуальный контроль маркировка и упаковка без замечаний.
Visual inspection marking and packing-without remarks.
- Размеры в пределах допусков.
Dimensions within the tolerance limits
- 100% неразрушающий контроль проведен в соответствии с требованиями EN ISO 10893-2 класс E4.
Неразрушающий контроль проведен с удовлетворительным результатом.
100% nondestructive test is done according EN ISO 10893-2 class E4. Nondestructive test OK.
- Продукция отпускаются по фактическому весу
Products are dispensed according to actual weight
- Страна происхождения товара: Республика Молдова.
Country of origin: Republic of Moldova.
- Завод подтверждает и гарантирует, что при изготовлении продукции не использовалось сырье и материалы происхождения из РФ и Белорусии.
The plant confirms and guarantees that no raw materials originating from the Russian Federation or Belarus were used in the manufacture of products.
- Способ производства: электросварка.
Manufacturing method: electric welding.
- Механические свойства определяются на основании сертификата производителя стали.
Mechanical properties are determined based on the steel manufacturer's certificate.

Указанная в настоящем документе продукция соответствуют по качеству условиям контракта.
 Those in this paper products 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



17
0090
DoP.Nr.: S235JRH-CPR-01