

СЕРТИФИКАТ ИСПЫТАНИЙ №290 от 26 марта 2025 г.

INSPECTION CERTIFICATE №290
(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: г. Кишинев, ул. Индустриальная, 48	
Дата отгрузки Chip Data		26 марта 2025 г.	
Машина № Carriage		KMZ777IO433EE	

Контракт Contract	№1	Дата Date	19.02.2018
Дополнение к контракту: Addendum to the contract:			
по Спец №294 от 11.03.2025г, №295 от 11.03.2025г, №298 от 21.03.2025г			
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	11
Маркировка на бирке: Marking on bundle tag:			
завод, стандарт, марка стали, размеры, длина, № пакета, № партии, количество, вес пакета. 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-10-070325	1024494	S235JRH	40x20	3,0	6	128	768	1	1,81	1,805
СП-04-070325	1024494	S235JRH	40x20	3,0	6	128	768	1	1,816	1,811
СП-03-070325	1024494	S235JRH	40x20	3,0	6	128	768	1	1,825	1,82
СП-10-100325	1024494	S235JRH	40x30	3,0	6	108	648	1	1,812	1,807
СП-11-100325	1024494	S235JRH	40x30	3,0	6	108	648	1	1,8	1,795
СП-12-100325	1024494	S235JRH	40x30	3,0	6	108	648	1	1,789	1,784
СП-03-120225	824679	S235JRH	60x40	2,0	6	88	528	1	1,469	1,464
СП-05-120225	824679	S235JRH	60x40	2,0	6	88	528	1	1,457	1,452
СП-06-120225	824679	S235JRH	60x40	2,0	6	88	528	1	1,439	1,434
СП-01-120225	824679	S235JRH	60x40	2,0	6	88	528	1	1,47	1,465
СП-08-120225	824679	S235JRH	60x40	2,0	6	88	528	1	1,428	1,423
Итого:						1 148	6 888	11	18,115	18,06



СЕРТИФИКАТ ИСПЫТАНИЙ 290 от 26 марта 2025 г.
INSPECTION CERTIFICATE 290
 (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				
1024494	14	37	1,5	34	30	5	2	2	9	0,216	3	265	422	31	уд
1024494	14	37	1,5	34	30	5	2	2	9	0,216	3	279	422	32	уд
824679	11	38	2	29	24	5	1	2	9	0,187	3	289	427	31	уд

Примечание:
Note:

1. Визуальный контроль маркировка и упаковка без замечаний.
Visual inspection marking and packing-without remarks.
2. Размеры в пределах допусков.
Dimensions within the tolerance limits
3. 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.
5. Продукция отпускаются по фактическому весу
Products are dispensed according to actual weight
6. 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.
7. Способ производства: электросварка.
Manufacturing method: electric welding.
8. 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

