



СЕРТИФИКАТ ИСПЫТАНИЙ №424 от 17.09.2021

INSPECTION CERTIFICATE №424
(EN 10204-3.1)

Производитель:
Producer: ООО "ВЕК"
3200, Бендеры, Молдова
ул. Дзержинского 4-А
Str. Dzerzhinsky, 4-A. 3200, Bendersi, Moldova
Telephone: +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: Грузополучатель, Адрес, страна
«BIMETCOM» SRL
Moldova, or. Chisinau,
Uzinelor nr. 205 bl.2
Пункт разгрузки: mun.
Chisinau, str. Calea
Besarabiei 32/1
Consignee, Address, Country
«BIMETCOM» SRL
Moldova, or. Chisinau,
Uzinelor nr. 205 bl.2

Контракт № Contract	№9	Дата Date	03.07.2018г
------------------------	----	--------------	-------------

Дополнение к контракту:
Addendum to the contract:

Спецификация: №82 от 14.09.2021г

Дата отгрузки Ship Date	17.09.2021г
Машина № Carriage	IOG 098 / X804CC

Заказ № Order	Дата Date
------------------	--------------

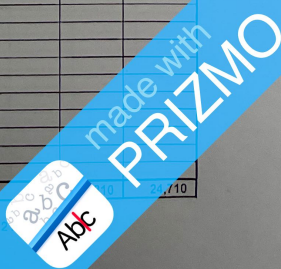
Наименование продукции of goods	Discrption	Стандарт Standart	Вид груз.м. Type of package	Кол-во мест Quantity of packages
Полые сварные профили (квадратные, прямоугольные) из конструкционных сталей S235JRH длина 6,0 м		EN 10219-1,2:2006	Bundles	20

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 Gross	Mass, тн Net
			Размеры O.D. of I.D.	Толщина стенки W.T.	Длина, м Length, m					
1-4	113553-3	S235JRH	30x30	2,00	6,000	484	2904	4	4,990	4,570
5-8	313797-4	S235JRH	30x30	2,00	6,000	484	2904	4	4,622	4,602
9	111307-9	S235JRH	30x30	2,00	6,000	121	726	1	1,160	1,155
10-12	212608-4	S235JRH	40x25	2,00	6,000	405	2430	3	4,358	4,344
13	113553-3	S235JRH	40x25	2,00	6,000	135	810	3	3,985	1,391
14-16	113910-4	S235JRH	40x25	2,00	6,000	405	2430	3	4,176	4,161
17	313866-4	S235JRH	40x25	2,00	6,000	135	810	3	3,392	1,387
18	214123-4	S235JRH	40x25	2,00	6,000	135	810	3	3,990	1,385
19-20	312220-4	S235JRH	50x10	2,00	6,000	180	1080	2	1,725	1,715
Итого:						2 484	14 904			1710

Продолжение на обороте

Стр. 1 из 1





СЕРТИФИКАТ ИСПЫТАНИЙ №424 от 17.09.2021г
INSPECTION CERTIFICATE №424
(EN 10204-3.1)

Результаты испытаний

Test result

Химический состав стали steel composition												Chemical		Механические свойства Mechanical properties			
Номер плавки Heat №	Массовая доля элементов, % mass fraction, %											Element		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	N ₂ x1000	CEV x100	V x100						
113553-3	17	47	2	20	12	3	2	1	5	0,26	2	405,00	460,00	28,00	Уд		
313797-4	11	37	2	17	11	5	3	2	5	0,19	2	340,00	395,00	29,00	Уд		
111307-9	8	35	1,2	23	23	4	1	1	8	0,15	3	255,00	395,00	37,00	Уд		
212608-4	15	47	2	14	15	4	5	5	5	0,24	2	345,00	455,00	30,00	Уд		
113910-4	16	47	3	12	13	2	1	2	5	0,24	2	360,00	460,00	28,00	Уд		
313868-4	15	48	3	16	9	2	1	1	5	0,24	2	340,00	420,00	31,00	Уд		
214123-4	14	46	2	16	11	3	2	2	5	0,23	2	380,00	465,00	26,00	Уд		
312220-4	15	46	2	10	12	3	2	3	5	0,24	2	405,00	470,00	34,00	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

ООО «ВЕК»
ОТК

CE

17
0090
№S235JRH-CPR-01

стр. 2 из 2 page 2 of 2



made with
PRIZMO



СЕРТИФИКАТ ИСПЫТАНИЙ №425 от 17.09.2021

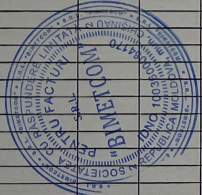
INSPECTION CERTIFICATE №425
(EN 10204-3.1)

Производитель: Producer:		ООО "ВЕК" 3200, Бендеры, Молдова ул. Держинского 4-А Str. Dzerzhinsky, 4-A, 3200, Bendersy, 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:		Грузополучатель, Адрес, страна «BIMETCOM» SRL Moldova, or, Chisinau, Uzinelor nr. 205 bl.2 Пункт разгрузки: mun. Chisinau, str. Calea Besarabiei 32/1 Consignee, Address, Country «BIMETCOM» SRL Moldova, or Chisinau, Uzinelor nr. 205 bl.2
Дата отгрузки Ship Date		17.09.2021r
Машина № Carriage		SZS 827 / T 254 CD

Контракт № Contract	№9	Дата Date	03.07.2018r
Дополнение к контракту: Addendum to the contract.			
Спецификация №82 от 14.09.2021r			
Заказ № Order		Дата Date	

Наименование продукции of goods	Discription	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		EN 10219-1,2:2006	Bundles	20
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
1-3	113639-4	S235JRH	40x20	2,00	6,000	384	2304	3	3,723	3,708
4-20	313950-4	S235JRH	40x20	2,00	6,000	2176	13056	17	21,065	20,980
Итого:						2 560	15 360	20	24,788	24,688





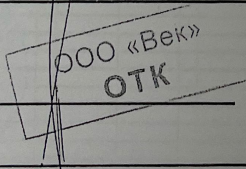
СЕРТИФИКАТ ИСПЫТАНИЙ №425 от 17.09.2021г
INSPECTION CERTIFICATE №425
 (EN 10204-3.1)

Результаты испытаний													Тест result			
Химический состав стали													Механические свойства			
Номер плавки Heat №	steel composition												Mechanical properties			
	Массовая доля элементов,%												Предел текучести Yield point N/mm ²	Предел прочности Tensile strength N/mm ²	Удлинение Elongation %	Изгиб
	mass fraction, %															
C x100	Mn x100	Si x100	S x1000	P x1000	Cr x100	Ni x100	Cu x100	N2 x1000	CEV x100	V x100						
113639-4	11	37	2	11	11	3	2	3	5	0,18	2	350,00	395,00	33,00	уд	
313950-4	16	49	2	11	11	2	1	1	5	0,25	2	335,00	450,00	25,00	уд	

- Примечание: 1. Визуальный контроль маркировка и упаковка без замечаний.
 Visual inspection marking and packing-without remarks.
- Note: 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






СЕРТИФИКАТ ИСПЫТАНИЙ №465 от 08.10.2021г
INSPECTION CERTIFICATE №465
(EN 10204-3.1)

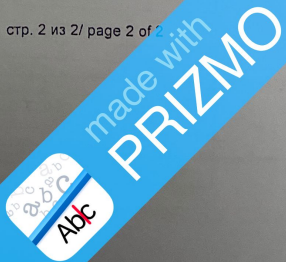
Результаты испытаний												Test result			
Химический состав стали												Механические свойства			
steel composition												Mechanical properties			
Номер плавки Heat №	Массовая доля элементов, % mass fraction, %											Предел текучести Yield point N/mm ²	Предел прочности Tensile strength 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				
116624-3	15	46	3	16	17	5	2	3	5	0,24	2	370,00	460,00	28,00	уд
821599	8	36	1	22	23	3	1	1	8	0,15	3	275,00	380,00	30,00	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

ООО «Век»
BTV





СЕРТИФИКАТ ИСПЫТАНИЙ №543 от 05.11.2021

INSPECTION CERTIFICATE №543

(EN 10204-3.1)

Производитель: Producer: ООО "ВЕК" 3200 Бендеры, Молдова ул. Дзержинского 4-А Str. Dzerzhinsky, 4-A, 3200, Bendersy, Moldova Telefon: +373 522 2-71-56; Fax: +373 522 2-71-56 E-mail: vekbender@gmail.com http://www.vek-pmr.com	
Потребитель, адрес, страна: Consumer, address, country:	Грузополучатель, Адрес, страна «BIMETCOM» SRL Moldova, or Chisinau, Uzinelor nr. 205 bl.2 Пункт разгрузки: mun. Chisinau, str. Calea Besarabiei 32/1 Consignee, Address, Country «BIMETCOM» SRL Moldova, or Chisinau, Uzinelor nr. 205 bl.2
Дата отгрузки Ship Date	05.11.2021r
Машина № Carriage	SZS 827 / T 254 CD

Контракт № Contract	№9	Дата Date	03.07.2018r
Дополнение к контракту: Addendum to the contract:			
Спецификация: №92 от 02.11.2021r			
Заказ № Order	Дата Date		

Наименование продукции 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	EN 10219-1,2:2006	Bundles	13

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
1-13	811566	S235JRH	40x40	3,00	6,000	1300	7800	13	24,620	24,555
Итого:						1 300	7 800		24,620	24,555



made with PRIZMO





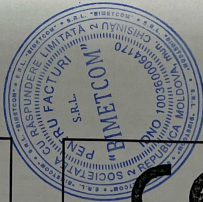
СЕРТИФИКАТ ИСПЫТАНИЙ №543 от 05.11.2021г
INSPECTION CERTIFICATE №543
 (EN 10204-3.1)

Результаты испытаний													Test result			
Химический состав стали													Механические свойства			
steel composition													Mechanical properties			
Номер плавки Heat №	Массовая доля элементов, % mass fraction, %											Element	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					
811566	18	47	2,1	6	12	4	2	5	7	0,00	0	0,00	465,00	28,50	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 проведён с удовлетворительным результатом.
 100% nondestructive test is done according to EN ISO 10893-2. Nondestructive test OK.

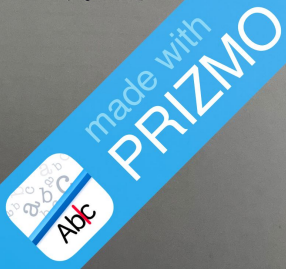
Указанные в настоящем документе трубы соответствуют по качеству условиям контракта.
 Those in this paper tube is equal to the quality terms of the contract.
 Declaration of quality properties № S235JRH-CPR-01
 see in the Site :www.vek-pmr.com/p0036.htm

Подпись и штамп
 эксперта Signature
 and stamp expert



CE

17
 0090
 №S235JRH-CPR-01





СЕРТИФИКАТ ИСПЫТАНИЙ №409 от 13.09.2021г
INSPECTION CERTIFICATE №409
(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 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				
213983-4	16	49	2	15	12	4	3	4	5	0,26	2	380,00	456,00	31,00	уд
108667-4	15	47	2	16	15	3	1	2	5	0,24	2	350,00	445,00	30,00	уд
108854-4	15	49	2	25	23	4	2	3	5	0,24	2	355,00	450,00	30,00	уд
115008-3	15	48	3	24	17	4	2	4	5	0,23	2	390,00	470,00	28,00	уд
214123-4	14	46	2	16	11	3	2	2	5	0,23	2	380,00	465,00	26,00	уд
113910-4	16	47	3	12	13	2	1	2	5	0,24	2	360,00	460,00	28,00	уд

Примечание:

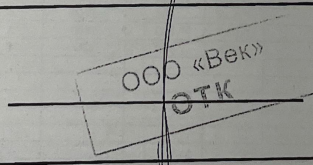
Note:

1. Визуальный контроль маркировка и улаковка 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






METINVEST

**СЕРТИФИКАТ КАЧЕСТВА
QUALITY CERTIFICATE
№ 469 / DATE 27.01.2021**

87504 г. Мариуполь ул. Левченко, 1 Телекс 115157
DEPO SU Levchenko, 1, Mariupol, 87504 Telex115157
fax 38(0623)87-91-66 office@ilyichsteel.com

Вид свидетельства об испытаниях / EN 10204-3.1
Type of inspection document

Соответствие системы менеджмента качества на комбинате, требованиям стандарта ISO 9001:2015, подтверждено органом по сертификации TÜV SÜD Management Service GmbH (сертификат № 1210044452 TMS от 07.11.2020) / Quality management system compliance with the requirements of ISO 9001:2015 at the Works has been confirmed by TÜV SÜD Management Service GmbH Certification Body (the certificate №1210044452 TMS dd. 07.11.2020)

Заказчик / Customer ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "МЕТИНВЕСТ-СМЦ" / LIMITED LIABILITY COMPANY "METINVEST-SMC"
Заводской заказ № / Production order 1137459 Заказ № / Order № 608385004495
Договор, контракт №: / Contract 12CMUJ/43/006-17 от / date 01.03.2017 Спецификация № / Specification № 1552

№ транспортного средства / RW-car 63813307
№ лота / Lot

Грузополучатель: / Receiver ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ВИМЕТКОМ" SRL / SRL " BIMETCOM"
№ жд накладных / waybills

Наименование продукции / Description of goods Сварные полые профили, изготовленные холодным способом / Cold-formed welded hollow sections

НД на марку стали / Standards for steel grade EN 10219-1:2006/EN 10219-1:2006

НД на сортамент / Standards for dimensions EN 10219-2:2006/EN 10219-2:2006

НД на продукцию / Standards and technical documentation for products EN 10219-1:2006/EN 10219-1:2006

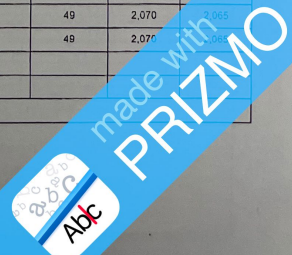
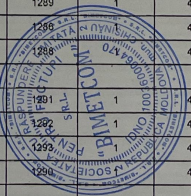
Маркировка / Marking Товарный знак/ TRADE MARK, Произведено в Украине/ MADE IN UKRAINE, номер спецификации/ specification number, марка стали/ steel grade, размеры в мм/ dimensions in mm, номер плавки/ cast number, номер партии/ test number, номер лота/ lot number, знак CE/ CE-mark

Состояние поставки / Product delivery condition

Примечания/Note Вес фактический/actual weight.Профили с квадратным сечением, SQUARE SECTIONS. Профили с прямоугольным сечением, RECTANGULAR SECTIONS. Данные по метражу и количеству изделия факультативны, PRODUCTS LENGTH IN METERS AND QUANTITY IS OPTIONAL. Продукция соответствует требованиям ДСТУ 2851-2005/ ГОСТ 380-2005, ГОСТ 13663-86, ГОСТ 8639-82. Продукция соответствует требованиям ДСТУ 2851-2005/ ГОСТ 380-2005, ГОСТ 13663-86, ГОСТ 8645-68.

/Выплавка/Steelmaking просе Конверторная/мартеновская/Basic oxygen/Open-hear

Плавка № / Heat	Партия № / Lot №	Марка стали / Steel grade	Группа изготовлени / group manufact uring	Диаметр/ Условный проход, мм / Diametr, mm	НхВ	Толщина, мм / thickness, mm	Длина, мм / length, mm	Метраж, м / Total length, m	Вес одного метра / weight per meter	№пачки / №Bundle	Количество товара, шт / Quantity of goods	Количество изделий, шт / Quantity of goods	Масса брутто, т / Mass gross, tn	Масса нетто, т / Mass net, tn
10210417-4	1-210365	S235JRH		80x80	2,80	2,80	6000			1287	1	49	2,060	2,055
10210417-4	1-210365	S235JRH		80x80	2,80	2,80	6000			1289	1	49	2,070	2,065
10210417-4	1-210365	S235JRH		80x80	2,80	2,80	6000					49	2,050	2,045
10210417-4	1-210365	S235JRH		80x80	2,80	2,80	6000					49	2,070	2,065
								1242	6,623					
10210417-4	1-210366	S235JRH		80x80	2,80	2,80	6000				1	49	2,050	2,045
10210417-4	1-210366	S235JRH		80x80	2,80	2,80	6000				1	49	2,060	2,055
10210417-4	1-210366	S235JRH		80x80	2,80	2,80	6000				1	49	2,050	2,045
10210417-4	1-210366	S235JRH		80x80	2,80	2,80	6000				1	49	2,070	2,065
								1238	6,623					
10210417-4	1-210367	S235JRH		80x80	2,80	2,80	6000			1296	1	49	2,050	2,045
10210417-4	1-210367	S235JRH		80x80	2,80	2,80	6000			1297	1	49	2,040	2,035
10210417-4	1-210367	S235JRH		80x80	2,80	2,80	6000			1295	1	49	2,070	2,065
10210417-4	1-210367	S235JRH		80x80	2,80	2,80	6000			1294	1	49	2,070	2,065
								1239	6,623					





МЕТИНВЕСТ

**СЕРТИФИКАТ КАЧЕСТВА
QUALITY CERTIFICATE
№ 187 / DATE 12.01.2021**

87504 г. Мариуполь ул. Левченко, 1 Тел/факс 115157
DEPO SU Levchenko, 1, Mariupol, 87504 Тел/факс 115157
fax 38(0623)97-91-66 office@ilyichsteel.com

Вид свидетельства об испытаниях / EN 10204-3.1
Type of inspection document

Соответствие системы менеджмента качества на комбинате, требованиям стандарта ISO 9001:2015, подтверждено органом по сертификации TÜV SÜD Management Service GmbH (сертификат № 1210044452 TMS от 07.11.2020г) / Quality management system compliance with the requirements of ISO 9001:2015 at the Works has been confirmed by TÜV SÜD Management Service GmbH Certification Body (the certificate №1210044452 TMS dd. 07.11.2020)

Заказчик / Customer ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "МЕТИНВЕСТ-СМЦ" / LIMITED LIABILITY COMPANY "METINVEST-SMC"

Заводской заказ № / Production order 1139508 Заказ № / Order № 608620004500

Договор, контракт №: / Contract 12CMCJ/43/006-17 от / date 01.03.2017 Спецификация № / Specification № 1558

№ транспортного средства / RW-car 58746702
№ лота / Lot

Грузополучатель: / Receiver ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ВИМЕТКОМ" SRL / SRL " BIMETCOM"

№ ж/д накладных / waybills

Наименование продукции / Description of goods Сварные полые профили, изготовленные холодным способом / Cold-formed welded hollow sections

НД на марку стали / Standards for steel grade EN 10219-1:2006/EN 10219-1:2006

НД на сортмент / Standards for dimensions EN 10219-2:2006/EN 10219-2:2006

НД на продукцию / Standards and technical documentation for products EN 10219-1:2006/EN 10219-1:2006

Маркировка / Marking Товарный знак/ TRADE MARK, Произведено в Украине/ MADE IN UKRAINE, номер спецификации/ specification number, марка стали/ steel grade, размеры в мм/ dimensions in mm, номер плавки/ cast number, номер партии/ lot number, номер лота/ lot number, знак CE/ CE-mark

Состояние поставки / Product delivery condition

Примечание/Note :Вес фактический/ ACTUAL WEIGHT. Профили с квадратным сечением/ SQUARE SECTIONS. Профили с прямоугольным сечением/ RECTANGULAR SECTIONS. Данные по метражу и количеству изделий факультативны/ PRODUCTS LENGTH IN METERS AND QUANTITY IS OPTIONAL. Продукция соответствует требованиям EN 10219-1:2006/ EN 10219-1:2006

/Выплавка/Steelmaking просе Конверторная/мартеновская/Basic oxygen/Open-hea

Плавка № / Heat	Партия № / Lot №	Марка стали / Steel grade	Группа изготовления / group manufacturing	Диаметр/ Условный проход, мм / Diametr, mm	НхВ	Толщина, мм / thickness, mm	Длина, мм / length, mm	Метраж, м / Total length, m	Вес одного метра / weight per meter	№ пачки / №Bundle	Количество товара, шт / Quantity of goods	Количество изделий, шт / Quantity of goods	Масса брутто, т / Mass gross, tn	Масса нетто, т / Mass net, tn
310077-3	3-210152	S235JRH			100x100	2,80	6000			579	1	24	1,265	1,260
310077-3	3-210152	S235JRH			100x100	2,80	6000			580	1	24	1,260	1,255
310077-3	3-210152	S235JRH			100x100	2,80	6000			581	1	24	1,260	1,255
310077-3	3-210152	S235JRH			100x100	2,80	6000			582	1	24	1,265	1,260
310077-3	3-210152	S235JRH			100x100	2,80	6000			583	1	24	1,265	1,260
								750	8,387					
310175-4	3-210154	S235JRH			100x100	2,80	6000			591	1	24	1,265	1,260
310175-4	3-210154	S235JRH			100x100	2,80	6000			592	1	24	1,265	1,260
310175-4	3-210154	S235JRH			100x100	2,80	6000			593	1	24	1,265	1,260
310175-4	3-210154	S235JRH			100x100	2,80	6000			594	1	24	1,260	1,255
								600	8,387					

Всего по сертификату/In total under the certificate



made with PRIZMO



