

Продавец (Экспортер) / Seller (Exporter)

Публичное акционерное общество

**ЧЕЛЯБИНСКИЙ
МЕТАЛЛУРГИЧЕСКИЙ
КОМБИНАТ,
РОССИЯ**



**ЧЕЛЮАВИНСК
МЕТАЛЛУРГИСАЛ
PLANT PAO,
RUSSIA**

Грузополучатель, адрес, Consignee, address
АО ТОМЕНЬОБЛСНАВСБЫТ
Россия 625022, г. Тюмень
ул. Щербакова 112/1

Сертификат качества № 8683-11620
Quality certificate No.

Лист 1 Sheet
Листов 1 Sheets



Заказ № 232311 Order No.
Поз. 3 Pos.
Вагон Car
№ 60448479 No.

Кол-во мест Package Nos 12
Вид груз. мест Type of packages СВЯЗКИ бунчи

Наименование продукции Name of material

Метод производства Steel-making practice

Тех. требования заказа Technical requirements of the order
ГОСТ 34028-2016; ОМ1, 2Ф; ОВ1, И1;
НД Standards

Прокат арматурный для железобетонных конструкций периодического профиля

Конверторная сталь Охуген - блюм Steel

N	Номера плавков Heat №	Усл. № плавки Coll. heat №	№ парт. Lot №	Марка Grade	Класс прочности, класс проката, класс стали.	Размеры Dimensions		Длина Length мм	шт. связки piece bunch	Масса Weight	Сорт Class	Доп. требования Additional requirements
						Толщина Thickness мм	Ширина Width мм					
1	K224115			A500C	арм 16	11700	1	5075	1	1 партия №36-5075;		
2	K224115			A500C	арм 16	11700	9	54765	1	2 партия №45-3250, №44-6385, №43-6630, №42-6525; №41-6305, №40-6295; №39-6585; №38-6490; №37-6300;		
3	K301562			A500C	арм 16	11700	2	8390	1	1 партия №47-2660, №46-5730;		

Показатели качества товара. Quality characteristics of goods

№	Химический состав в % Chemical composition, %							Механические свойства Mechanical properties					Угол изгиба Angle of curvature without cracks				
	С	Mn	Si	S	P	Cu	Ti	Вр. сопр. н/мм2 Tensile strength	Пред. тек. н/мм2 Yield strength	Вр. сопр. д/л Трн Отн.удлн. Tensile strength/Yield	Отн.удлн. % Elongation (A)	Полн.отн.удл. % Agt		Равн.удлн. % Uniform elongation			
1	0,33	0,21	0,64	0,20	0,020	0,013	0,01	0,002	0,008	0,003	740,0	676,0	1,09	20,0	10,3	10,0	180° без трещ.
2	0,33	0,21	0,64	0,20	0,020	0,013	0,01	0,002	0,008	0,003	750,0	686,0	1,09	19,2	10,8	10,5	180° без трещ.
3	0,32	0,20	0,63	0,18	0,030	0,021	0,01	0,002	0,007	0,003	750,0	686,0	1,09	16,8	10,5	10,2	180° без трещ.

Указанный в настоящем товаросопроводительном документе товар соответствует по качеству требованиям заказа, действующим стандартам и техническим условиям. При переписке по вопросам качества ссылаться на № документа / It is hereby certified that the quality of goods mentioned in this shipping document is in conformity with the requirement of the order, standards and mentioned specifications. Please make reference to this certificate number in all correspondence regarding quality of the goods.

8683-11620

ID серт. 3710304

Показатели качества товара. Quality characteristics of goods

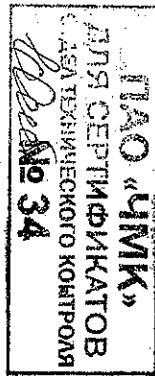
Геометр. параметры Dimensions	
fr. площадь сматыва	
№	fr. crushing area
1	0,091
2	0,091
3	0,084

Примечание ВНИИЖЕЛЕЗОВЕГОН. Испытательный центр "НИЦСтром". Протоколы испытаний сварных соединений № 10024455-1, № 10024455-2, № 10024455-3; Величина "С экв" - с учетом п.6.1.4.4. Требования п. 8.14.4 ГОСТ 34028-2016 выполнены; Способ промыводства -2, ВУ-2
 Вывоз продукции по любым основаниям за пределы Российской Федерации допускается только в сделках, в которых экспортером выступает ООО "Мечел-Сервис" (ИНН - 7704555837).
 Дальнейший реэкспорт из Республики Казахстан и Республики Беларусь допускается только по письменному согласованию с ТОО "Мечел-Сервис Казахстан" (БИН - 0710400191974) и ООО "Мечел-Сервис Бел" (УНП - 191692696) соответственно.

Сертификат № 8683-11620 Дата 05.12.2022
 Certificate N /Date/

Подлинность документа о качестве можно проверить на сайте http://smk-otk-cert1.mechel.com/otk_cert/cert.php

Подписи: ОТК _____ Бизнесова Ю.В.
 Исполнитель



Указанный в настоящем товаросопроводительном документе товар соответствует по качеству требованиям заказа, действующим стандартам и техническим условиям. При переписке по вопросам качества обращайтесь на № документа / It is hereby certified that the quality of goods mentioned in this shipping document is in compliance with the requirement of the order, standards and mentioned specifications. Please make reference to this certificate number in all correspondence regarding quality of the goods.

8683-11620

ID серт. 3710304

Продавец (Экспортер) / Seller (Exporter)

Публичное акционерное общество

**ЧЕЛЯБИНСКИЙ
МЕТАЛЛУРГИЧЕСКИЙ
КОМБИНАТ,
РОССИЯ**



**ЧЕЛЯБИНСК
МЕТАЛЛУРГИКАЛ
PLANT PAO,
RUSSIA**

Грузополучатель, адрес, Consignee, address
АО ТЮМЕНЬОБЛІСНАБСБЫТ
Россия 625022, г. Тюмень
ул. Щербакова 112/1

Сертификат качества № 8683-11591
Quality certificate No.

Лист 1 / Sheet 1
Листов 1 / Sheets 1



Заказ № 232311
Order No

Поз. 3
Pos.
Вагон Car
№ 53749917
No

Кол-во мест
Package Nos 15

Вид груз. мест
Type of packages
СВЯЗКИ
Bunch

Наименование продукции
Name of material

Метод производства
Steel-making practice
Конверторная сталь
Oxygen - blown Steel

Тех. требования заказа
Technical requirements of the order
ГОСТ 34028-2016; ОМ1; 2Ф; ОВ1; И1;
НД Standards

Прокат арматурный для железобетонных конструкций
периодического профиля

N	Номера плавков Heat №	Усл. № плавки Conlv. heat №	№ парт. Lot №	Марка Grade Класс прочности, класс проката, класс стали.	Размеры Dimensions			Длина Length mm	шт. pieces	связки bunch	Масса Weight нетто net, кг брутто gross, кг	Сорт Class	Доп. требования Additional requirements
					Толщина Thickness mm	Ширина Width mm	Проф. Тип						
1	К301693			A500C	арм 16			11700	4	18790	1	2 партия №28-4585; №27-4710; №30-4670; №29-4825;	
2	К301684			A500C	арм 16			11700	9	41505	1	1 партия №3-4095; №2-4495; №37-4605; №36-4465; №35-4585; №34-4810; №33-4855; №32-4875; №31-4720;	
3	К301684			A500C	арм 16			11700	2	6315	1	2 партия №5-2075; №4-4240;	

Показатели качества товара. Quality characteristics of goods

№	Сэвв C	Mn	Si	S	P	Cu	Ti	N2	Al	Механические свойства Mechanical properties					Угол изгиба Angle of curvature without cracks		
										Бр. сопр. н/мм2 Tensile strength	Предел тек. Yield strength	Бр. сопр./Предел тек. Tensile strength/Yield	Отн. удлинение % Elongation (A)	Полн. отн. удл. % Agt		Равн. удл. % Uniform elongation	
1	0,33	0,20	0,18	0,016	0,015	0,01	0,002	0,007	0,004	1	735,0	666,0	1,10	19,3	10,3	10,0	180° без трещ.
2	0,33	0,21	0,19	0,014	0,016	0,01	0,002	0,008	0,004	2	740,0	671,0	1,10	20,0	10,0	9,7	180° без трещ.
3	0,33	0,21	0,19	0,014	0,016	0,01	0,002	0,008	0,004	3	721,0	651,0	1,10	22,2	8,8	8,5	180° без трещ.
											760,0	696,0	1,09	16,2	9,2	8,9	180° без трещ.
											730,0	661,0	1,10	19,7	8,5	8,2	180° без трещ.

Указанный в настоящем товаросопроводительном документе товар соответствует по качеству требованиям заказа, действующим стандартам и техническим условиям. При переписке по вопросам качества обращайтесь на № документа. / It is hereby certified that the quality of goods mentioned in this shipping document is in conformity with the requirement of the order, standards and mentioned specifications. Please make reference to this certificate number in all correspondence regarding quality of the goods.

8683-11591 ID серт. 3709900

Показатели качества товара. Quality characteristics of goods

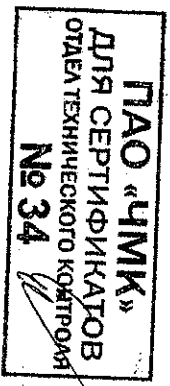
Геометр. параметры Dimensions	
ft площадь сматыва	
ft crushing area	
№	
1	0,070
2	0,093
3	0,093

Примечание ВНИИЖЕНЕЗОбЕтОН. Испытательный центр "НИЦСтром". Протоколы испытаний сварных соединений № 10024455-1, № 10024455-2, № 10024455-3. Величина "С экв" - с учетом п.6.1.4.4. Требования п. 8.14.4 ГОСТ 34028-2016 выполнены. Способ производства - 2; ВУ-2
Вывоз продукции по любым основаниям за пределы Российской Федерации допускается только в сделках, в которых экспортером выступает ООО "Мечел-Сервис" (ИНН - 7704555837).
Дальнейший реэкспорт из Республики Казахстан и Республики Беларусь допускается только по письменному согласованию с ТОО "Мечел-Сервис Казахстан" (БИН - 0710400191974) и ООО "Мечел-Сервис Бел" (УНП - 191692696) соответственно.

Сертификат № 8683-11591 Дата 04.12.2022
Certificate N /Date/

Подлинность документа о качестве можно проверить на сайте http://smk-otk-cent1.mechel.com/otk_cert/cert.php

Подпись: ОТК _____ Сидорова Е.С.
Исполнитель _____



Указанный в настоящем товаросопроводительном документе товар соответствует по качеству требованиям заказа, действующим стандартам и техническим условиям. При переписке по вопросам качества обращайтесь на № Документа. / It is hereby certified that the quality of goods mentioned in this shipping document is in conformity with the requirement of the order, standards and mentioned specifications.
Please make reference to this certificate number in all correspondence regarding quality of the goods.

8683-11591

ID серт. 3709900

Продавец (Экспортёр) / Seller (Exporter)

Публичное акционерное общество

ЧЕЛЯБИНСКИЙ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКИЙ КОМБИНАТ,
РОССИЯ



ЧЕЛЮВЯВИНСК МЕТАЛЛУРГИКАЛ ПЛАНТ РАО,
RUSSIA

Грузополучатель, адрес, Consignee, address
АО ТЮМЕНЬОРБЛСНАБСБЫТ
Россия 625022, г. Тюмень
ул. Щербакова 112/1

Сертификат качества № 8683-11619
Quality certificate No.

Лист 1
Sheet

Листов
Sheets



RULMCC,
213.377
36212

Заказ № 232311
Order No

Поз. 3
Pos.

ВАГОН
Car

№ 60449659
No

Кол-во мест
Package Nos 12

Вид груз. мест
Type of packages бунчи

СВЯЗКИ
bunch

Наименование продукции
Name of material

Метод производства
Steel-making practice

Тех. требования заказа
Technical requirements of the order
ГОСТ 34028-2016; ОМ1; 2Ф; ОБ1; И1;

Прокат арматурный для железобетонных конструкций
периодического профиля

Конверторная сталь
Оxygen-blown Steel

Тех. требования заказа
Technical requirements of the order

N	Номера плавков Heat №	Усл. № плавки heat №	№ парт. Lot №	Марка Grade	Класс прочности, класс проката, класс стали.	Размеры Dimensions			Длина Length MM	шт. связки piece bunch	нетто net, kg	брутто gross, kg	Сорт Class	Доп. требования Additional requirements
						Толщина Thickness MM	Ширина Width MM	Проф. Тип Prof. Typ						
1	K301466			A500C		арм 16			11700	3	12765		1	1 партия №38-4750; №18-2965; №37-5050;
2	K224204			A500C		арм 16			11700	6	37940		1	1 партия №3-5030; №2-6570; №1-6695; №7-6355; №5-6605; №4-6685;
3	K224204			A500C		арм 16			11700	3	18080		1	2 партия №12-5350; №11-6350; №10-6380;

Показатели качества товара. Quality characteristics of goods

№	Химический состав в % Chemical composition, %							Механические св-ва Mechanical properties							Угол изгиба Angle of curvature without cracks			
	С	Mn	Si	S	P	Cu	Ti	N2	Al	Вр. сопр. н/мм2. Tensile strength	Предел тек. прочность Yield strength	Вр. сопр./Пре Тенз. прочность Tensile strength/Yield	Отн. удли. % Elongation (A)	Толн. отн. удл. % Agt		Равн.-удл. % Uniform elongation		
1	0,31	0,19	0,61	0,19	0,018	0,019	0,01	0,002	0,007	0,003	726,0	656,0	1,10	18,8	9,7	9,4	1	180° без трещ.
2	0,33	0,21	0,63	0,19	0,025	0,014	0,01	0,002	0,008	0,003	755,0	681,0	1,10	19,1	10,4	10,1	2	180° без трещ.
3	0,33	0,21	0,63	0,19	0,025	0,014	0,01	0,002	0,008	0,003	766,0	696,0	1,09	20,0	9,8	9,5	3	180° без трещ.
											780,0	711,0	1,09	18,8	9,1	8,8	3	180° без трещ.
											770,0	701,0	1,09	19,5	9,7	9,4	3	180° без трещ.

Указанный в настоящем товаросопроводительном документе товар соответствует по качеству требованиям заказа, действующим стандартам и техническим условиям. При перепишке по вопросам качества обращаться на № документа./It is hereby certified that the quality of goods mentioned in this shipping document is in conformity with the requirement of the order, standards and mentioned specifications. Please make reference to this certificate number in all correspondence regarding quality of the goods.

8683-11619 ID серт. 3710305

Показатели качества товара. Quality characteristics of goods

Геометр. параметры Dimensions	
fr площадь сматыва	
№	
1	0,087
2	0,084
3	0,084

Применение ВНИИЖЕЛЕЗОБЕТОН. Испытательный центр "НИЦСтром". Протоколы испытаний сварных соединений № 10024455-1, № 10024455-2, № 10024455-3. Величина "С экв" - с учетом п.6.1.4.4.

Требования п. 8.14.4 ГОСТ 34028-2016 выполнены. Способ производства - 2; ВУ-2

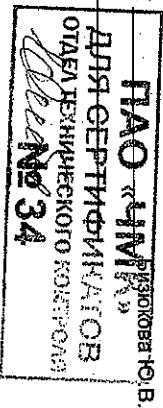
Вывоз продукции по любым основаниям за пределы Российской Федерации допускается только в сделках, в которых экспортером выступает ООО "Мечел-Сервис"

(ИНН - 7704555837)

Дальнейший резэкспорт из Республики Казахстан и Республики Беларусь допускается только по письменному согласованию с ТОО "Мечел-Сервис Казахстан"

(БИН - 0710400191974) и ООО "Мечел-Сервис Бел" (УНП - 191692696) соответственно.

Подписи: ОТК
Исполнитель



Сертификат № 8683-11619 Дата /Date/ 05.12.2022

Подлинность документа о качестве можно проверить на сайте http://otk-spk-otk-sent01.mechel.com/otk_cert/cert.php

Указанный в настоящем товаросопроводительном документе товар соответствует по качеству требованиям заказа, действующим стандартам и техническим условиям. При переписке по вопросам качества обращайтесь на № документа / It is hereby certified that the quality of goods mentioned in this shipping document is in conformity with the requirement of the order, standards and mentioned specifications. Please make reference to this certificate number in all correspondence regarding quality of the goods.

8683-11619 ID серт. 3710305

Продавец (Экспортёр) / Seller (Exporter)

Публичное акционерное общество
ЧЕЛЯБИНСКИЙ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКИЙ КОМБИНАТ,
 РОССИЯ



ЧЕЛЯБИНСК
МЕТАЛЛУРГИКАЛ
ПЛАНТ PAO,
 RUSSIA

Грузополучатель, адрес, Consignee, address
АО ТЮМЕНЬОБЛГНАБСБЫТ
 Россия 625022, г. Тюмень
 ул. Щербакова 112/1

Сертификат качества № 8683-11622
 Quality certificate No.

Лист 1 / Sheet
 Листов 1 / Sheets



Заказ № 232311
 Order No

Площ. 3
 Pos. 3

Вагон
 Car

№ 53735874
 No

Метод производства
 Steel-making practice

Кол-во мест
 Package Nos 11

Вид груз. мест
 Type of packages

СВЯЗКИ
 Bunch

Наименование продукции
 Name of material

Прокат арматурный для железобетонных конструкций
 периодического профиля

Конверторная сталь
 Oxygen-blown Steel

Тех. требования заказа
 Technical requirements of the order
 ГОСТ 34028-2016; ОМ1; 2Ф; СВ1; И1;

НД
 Standards

N	Номера плавки Heat No	Усл. № плавки: Совп. heat No	№ парт. Lot No	Марка Grade	Класс прочности, класс проката, класс стали.	Размеры Dimensions			Длина Length mm	Кол-во шт. pieces	связки bunch	Масса нетто net, kg	Масса брутто gross, kg	Сорт Class	Доп. требования Additional requirements
						Толщина Thickness mm	Ширина Width mm	Проф. Тип							
1	K301724			A500C		арм 16			11700	7		45940		1	1 партия №46-6475; №45-6350; №44-7140; №42-6640; №41-6600; №40-6185; №47-6550;
2	K301724			A500C		арм 16			11700	3		17065		1	2 партия №50-5085; №49-5550; №48-6430;
3	K224204			A500C		арм 16			11700	1		5685		1	1 партия №51-5685;

Показатели качества товара Quality characteristics of goods

Химический состав в % Chemical composition, %

№	Сэжв	C	Mn	Si	S	P	Cu	Ti	N2	Al
1	0,35	0,22	0,68	0,17	0,028	0,026	0,01	0,002	0,009	0,003
2	0,35	0,22	0,68	0,17	0,028	0,026	0,01	0,002	0,009	0,003
3	0,33	0,21	0,63	0,19	0,025	0,014	0,01	0,002	0,008	0,003

Механические св-ва
 Mechanical properties

№	Вр. сопр. н/мм2 Tensile strength	Предел тек. Yield strength	Вр. сопр./Предел тек. Tensile strength/Yield strength	Отн. удлинение (%) Elongation (A)	Полн. отн. удл. % Agt	Равн. удл. % Uniform elongation	Угол изгиба Angle of curvature without cracks
1	765,0	686,0	1,09	18,5	8,9	8,6	180° без трещ.
2	785,0	711,0	1,10	19,1	8,0	7,7	180° без трещ.
3	755,0	701,0	1,10	18,5	11,5	11,2	180° без трещ.
3	755,0	681,0	1,10	18,5	10,8	10,5	180° без трещ.
3	765,0	686,0	1,09	19,1	10,4	10,1	180° без трещ.
3	765,0	686,0	1,09	20,0	9,8	9,5	180° без трещ.

Указанный в настоящем товаросопроводительном документе товар соответствует по качеству требованиям стандартов и техническим условиям. При переписке по вопросам качества ссылаться на № документа / It is hereby certified that the quality of goods mentioned in this shipping document is in conformity with the requirement of the order, standards and mentioned specifications. Please make reference to this certificate number in all correspondence regarding quality of the goods.

8683-11622

ID серт. 3710300

Показатели качества товара. Quality characteristics of goods

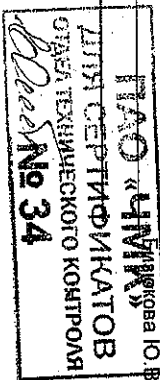
Геометр. параметры Dimensions	
ft площадь сматыва	ft crushing area
№	
1	0,090
2	0,090
3	0,084

Примечание ВНИИЖЕЛЕЗОБЕТОН. Испытательный центр "НИЦСтром". Протоколы испытаний сварных соединений № 10024455-1, № 10024455-2, № 10024455-3; Величина "С экв" - с учетом п.8.1.4.4; Требования п. 8.14.4 ГОСТ 34028-2016 выполнены; Способ производства -2; ВУ-2
 Вывоз продукции по любым основаниям за пределы Российской Федерации допускается только в сделках, в которых экспортером выступает ООО "Мечел-Сервис"
 (ИНН - 7704555837).
 Дальнейший реэкспорт из Республики Казахстан и Республики Беларусь допускается только по письменному согласованию с ТОО "Мечел-Сервис Казахстан"
 (БИН - 0710400191974) и ООО "Мечел-Сервис Белг" (УНП - 191692696) соответственно.

Сертификат № 8683-11622 Дата 05.12.2022
 Certificate N /Date/

Подлинность документа о качестве можно проверить на сайте http://cnc-ok-cent01.mechel.com/ok_cert/cert.php

Подпись ОТК
 Исполнитель



Указанный в настоящем товаросопроводительном документе товар соответствует по качеству требованиям заказа, действующим стандартам и техническим условиям. При переписке по вопросам качества обращайтесь на №
 Документа. It is hereby certified that the quality of goods mentioned in this shipping document is in compliance with the requirement of the order, standards and mentioned specifications.
 Please make reference to this certificate number in all correspondence regarding quality of the goods.

8683-11622

ID серт. 3710300

Продавец (Экспортёр) / Seller (Exporter)

Публичное акционерное

общество

**ЧЕЛЯБИНСКИЙ
МЕТАЛЛУРГИЧЕСКИЙ
КОМБИНАТ,
РОССИЯ**



**ЧЕЛЯБИНСК
МЕТАЛЛУРГИКАЛ
ПЛАНТ PAO,
RUSSIA**

Грузополучатель, адрес, Consignee, address
АО ТЮМЕНЬБОЛГАБСБЫТ
Россия 625022, г. Тюмень
ул. Щербакова 112/1

Сертификат качества № 8683-11617
Quality certificate No.

Лист 1 Листов 1
Sheet Sheets



Заказ № **232311** Поз. **3** вагон № **55317994**
Order No Pos. Car No

Кол-во мест 11 Вид груз. мест СВЯЗКИ
Package Nos Type of packages бунчи

Наименование продукции
Name of material

Метод производства
Steel-making practice

Тех. требования заказа Technical requirements of the order
ИД Standards

Прокат арматурный для железобетонных конструкций
периодического профиля

Конверторная сталь
Охуген - blown Steel

ГОСТ 34028-2016; ОМ1; 2Ф; ОВ1; И1;

N	Номера плавков Heat №	Усл. № плавки Совп. heat №	№ парт. Lot №	Марка Grade класс прочности, класс проката, класс стали.	Размеры Dimensions			Длина Length мм	Кол-во Quant	Масса Weight	Сорт Class	Доп. требования Additional requirements
					Толщина Thickness мм	Ширина Width мм	Проф. Тип					
1	K224115			A500C	арм 16			11700	9	58030	1	1 партия №33-6350; №32-6430; №31-6730; №30-6285; №29-6245; №28-6760; №27-6415; №35-6415; №34-6400;
2	K224207			A500C	арм 16			11700	2	10595	1	1 партия №26-4230; №25-6365;

Показатели качества товара. Quality characteristics of goods

Химический состав в % Chemical composition, %

№	Сэв	C	Mn	Si	S	P	Cu	TI	N2	Al
1	0,33	0,21	0,64	0,20	0,020	0,013	0,01	0,002	0,008	0,003
2	0,33	0,21	0,63	0,20	0,026	0,022	0,01	0,002	0,007	0,003

Механические св-ва
Mechanical properties

№	Вр. сопр. Н/мм2 Tensile strength	Пред. тек. Yield strength	Вр. сопр./Тпр Tensile strength/Yield	Отн. удлинен. % Elongation (A)	Толн. отн. удл. % Agt	Равн. удлн. % Uniform elongation	Угол изгиба Angle of curvature without cracks
1	740,0	676,0	1,09	20,0	10,3	10,0	180° без трещ.
2	750,0	686,0	1,09	19,2	10,8	10,5	180° без трещ.
	785,0	716,0	1,09	16,3	9,2	8,9	180° без трещ.
	775,0	696,0	1,11	17,1	8,3	8,0	180° без трещ.

Геометр. параметры
Dimensions
fr площадь смятия
fr crushing area

№	1	2
	0,091	0,096

Указанный в настоящем товаросопроводительном документе товар соответствует по качеству требованиям заказа, действующим стандартам и техническим условиям. При переписке по вопросам качества обращайтесь на № документа / It is hereby certified that the quality of goods mentioned in this shipping document is in conformity with the requirement of the order standards and mentioned specifications. Please make reference to this certificate number in all correspondence regarding quality of the goods.

8683-11617

ID серт. 3710307

Примечание ВНИИЖЕЛЕЗБЕТОН. Испытательный центр "НИЦСтром". Протоколы испытаний сварных соединений № 10024455-1, № 10024455-2, № 10024455-3. Величина "С экв" с учетом п.6.1.4.4. Требования п. 8.14.4 ГОСТ 34028-2016 выполнены; Способ производства -2, ВУ-2
Вывоз продукции по любым основаниям за пределы Российской Федерации допускается только в сделках, в которых экспортером выступает ООО "Мечел-Сервис" (ИНН - 7704555837).
Дальнейший реэкспорт из Республики Казахстан и Республики Беларусь допускается только по письменному согласованию с ТОО "Мечел-Сервис Казахстан" (БИН - 0710400191974) и ООО "Мечел-Сервис Бел" (УНП - 191692696) соответственно.

Сертификат № 8683-11617 Дата /Date/ 05.12.2022

Подлинность документа о качестве можно проверить на сайте http://stm-otk-cert.ru/mechel.com/otk_cert/cert.php

Подписи: ОТК _____ Бизюкова Ю.В.
Исполнитель _____

ТОО «ЦМК»
ДЛЯ СЕРТИФИКАТОВ
ОТДЕЛ ТЕХНИЧЕСКОГО КОНТРОЛЯ
№ 34

Указанный в настоящем товаросопроводительном документе товар соответствует по качеству требованиям заказа действующим стандартам и техническим условиям. При переписке по вопросам качества обращайтесь на № документа. It is hereby certified that the quality of goods mentioned in this shipping document is in conformity with the requirement of the order, standards and mentioned specifications. Please make reference to this certificate number in all correspondence regarding quality of the goods.

8683-11617

ID серт. 3710307