

Продавец (Экспортер) / Seller (Exporter)
 Публичное акционерное общество
ЧЕЛЯВИНСКИЙ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКИЙ КОМБИНАТ, РОССИЯ

СНЕЛГУВИНСК
 МЕТАЛЛУРГИКАЛ
 ПЛАНТАО,
 РУССИА

Грузополучатель, адрес, Consignee, address
 АО ТОМЕНЬОБЛГНАБСБЫТ
 Россия 625022, г. Тюмень
 ул. Щербанова 112/1

Сертификат качества № **8683-8114**
 Quality certificate No.

Лист 2 / Sheet
 Листов 2 / Sheets

КУМСС
 213,577
 36212

Заказ № **236244**
 Order No

Поз. **6**
 Pos.

Ватон
 Car

№ **52819984**
 No

Метод производства
 Steel-making practice

Кол-во мест
 Packages Nos

Наименование продукции
 Name of material

Конвертерная сталь
 Охупел - блюин Steel

Тех. требования заказа
 Technical requirements of the order

НД
 Standards

ГОСТ 34028-2016; ОМ1; 2Ф; ОБ1; И1;

Прокат арматурный для железобетонных конструкций
 периодического профиля

Размеры Dimensions

Толщина Thickness мм
 Ширина Width мм
 Длина Length мм

Кол-во шт. в пачке
 Кол-во шт. в пачке

Масса Weight
 нетто net кг
 брутто gross кг

Номера пачек
 Heat No

№ парт.
 Lot No

Марка Grade
 Класс прочности, класс проката, класс стали.

Тип Проф. Тип

1 K229177
 2 K126898

1 0.31
 2 0.36

0.20
 0.22

0.61
 0.65

0.21
 0.21

0.024
 0.016

0.015
 0.012

0.01
 0.02

0.001
 0.002

0.008
 0.007

0.008
 0.007

0.003
 0.003

0.003
 0.003

1 660.0
 2 628.0

573.0
 542.0

573.0
 546.0

1.15
 1.16

19.5
 20.5

1.15
 1.16

19.5
 18.2

7.3
 7.3

7.3
 7.5

7.0
 7.0

7.0
 7.2

180° без трещ.
 180° без трещ.

Угол изгиба
 Angle of outfall without cracks

1
 2

180° без трещ.
 180° без трещ.

180° без трещ.
 180° без трещ.

Геометр. параметры
 Dimensions

№ 1
 2

0.085
 0.089

Геометр. параметры
 Dimensions

Химический состав в %
 Chemical composition, %

С Mn Si S P Cu Ti N2 Al

Механические свойства
 Mechanical properties

Вр. сорп. Tensile strength
 Пред. тек. Yield strength
 Вр. сорп./Пред. тек. Tensile strength/Yield strength
 Отн. удли. Elongation (%)
 Равн. удл. Uniform elongation (%)
 Угол изгиба Angle of outfall without cracks

Указанный в настоящем товаросопроводительном документе товар соответствует по качеству требованиям стандартов и техническим условиям. При перемещении 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 requirements of the order, standards and technical specifications. Please make reference to this certificate number in all correspondence regarding quality of the goods.

8683-8114

ID серт. 3797726

Примечание Контрольные испытания сварных соединений ООО "Иnstитут ВНИИЖЕЛЕЗОБЕТОН-ИП "НИЦСтром". Протоколы сварных соединений ПИ №ДУ-1-03.11.2.1.122.2022-1.2.3 от 27.02.2023. Контрольные испытания сварных соединений ПАО "ОГК" Отдела контрольных испытаний, департамента по контролю качества, Протоколы сварных соединений №404-413.415-419 от 16.12.2022. ВУ-2:Способ производства-2; Величина С акв-с-учетом п.6, п.4.4; Требования п.8.14.4 ГОСТ 34028-2016 выполнены.

Вывоз продукции по любым основаниям за пределы Российской Федерации допускается только в слепках, в которых экспортером выступает ООО "Мечел-Сервис" (ИНН - 770455837).

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 № 8683-8114 Дата 20.07.2023
Certificate No /Date/

Подлинность документа о качестве можно проверить на сайте http://otk-otk-sert01.mechel.com/otk_sert/sert.php


Подписк. ОТК _____ Лушнова И.В.
Исполнитель _____ Нелюбина ЕН

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 technical specifications.
Please make reference to this certificate number in all correspondence regarding quality of the goods.

8683-8114 ID серт. 3797726

Продавец (Экспортёр) /Seller (Exporter)
 Публичное акционерное общество
ЧЕЛЯВИНСКИЙ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКИЙ КОМБИНАТ, РОССИЯ

СЧЕЛУАВИНСК МЕТАЛЛУРГИСКИ ПЛАНТ РАО, RUSSIA
 Грузомоночегель, адрес, Consignee, address
 АО ТОМЕНЬОБЛСНАБСБЫТ
 Россия 625022,г. Тюмень
 ул. Щербакова 112/1

Сертификат качества № **8683-8114**
 Quality certificate No.
 Лист 1 Листов 2
 Sheet Sheets

 RUMSC
 213.377
 36212

Заказ № **266070** Поз. **2** Ватон № **52819984**
 Order No. Pos. Car No.
 Наименование продукции
 Name of material

Прокат арматурный для железобетонных конструкций
 периодического профиля
 Конвертерная сталь
 Охупел - Blown Steel
 ГОСТ 34028-2016; ОМТ; 2Ф; ОВ1; И1;

N	Номера партии Heat №	Усл. № подв. Сопл. heat №	№ парт. Lot №	Марка Grade	Класс прочности, класс проката, класс стали.	Размеры Dimensions		Длина Length мм	шт. pieces	кг. весови netto net, kg	брутто gross, kg	Сорт Class	Доп. требования Additional requirements
						Толщина Thickness мм	Ширина Width мм						
1	К306392			A500C		арм 20		11700	6	33865		1	1 партия, №36-2850; №35-5375; №34-6045; №33-6545; №32-6450; №31-6600.

Показатели качества товара. Quality characteristics of goods

Химический состав в % Chemical composition, %											Механические свойства Mechanical properties				Угол катба Angle of cantatur without stacks			
№	Свар	C	Mn	SI	S	P	Cu	Ti	N2	Al	№	Вр. сорп. Y/m/m2 Tensile strength	Предел тек. Yield strength	Вр. сорп./Пре-Ост.удлин. Tensile strength/yield	Полн.отн.удл. % Elongation (A)	Равн.удл. % Agt elongation	Угол катба Angle of cantatur without stacks	
																		1
1	0,38	0,18	1,11	0,26	0,021	0,019	0,02	0,002	0,008	0,004	1	681,0	611,0	1,11	19,2	6,8	6,5	180° без трещ.

Геометр. параметры
 Dimensions
 фр. площадь сматия
 № 0,109

Указанный в настоящем товаросопроводительном документе товар соответствует по качеству, требованиям заказа, действующими стандартам и техническим условиям. Три первых по вопросам качества сослаться 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.

8683-8114 ID Серт. 3797725

Примечание: Контрольные испытания сварных соединений ООО "Институт ВНИЖИТЕЗБЕТОП" ИД "ИДЦетром". Протоколы сварных соединений ТИ ПЕДУ-1-03.11.2.1.122.2022-1.2.3 от 27.02.2023. Контрольные испытания сварных соединений ПАО "СМК" Отдела контроля испытаний департамента по контролю качества. Протоколы сварных соединений №404-413.415-419 от 16.12.2022. В-2: Список проваодства-2; Валчина С экв с учетом п.б. 1.4.4; Требования п.8.14.4 ГОСТ 34028-2016 выполнены. Вывоз продукции по любым основаниям за пределы Российской Федерации допускается только в случаях, в которых экспортным выступает ООО "Мечел-Сервис" (ИНН - 704555857).

Дальнейшим реактор на Республику Казахстан и Республику Беларусь допускается только по письменному согласованию с ТОО "Мечел-Сервис Казахстан" (БИН - 071040019174) и ООО "Мечел-Сервис Бел" (УНП - 191692896) соответственно.

Сертификат № 8683-8114 Дата 20.07.2023
Certificate No /Date/

Подписи: ОТК _____ Лужнова И.В.
Исполнитель _____ Непобина Е.И.

Подлинность документа о качестве можно проверить на сайте http://smk-otk-cert01.mechel.com/otk_cert/cert.php

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

ДОКУМЕНТ-ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

ОТПРАВЛЕНО	ООО "МЕЧЕЛ-СЕРВИС", Розина Елена Викторовна,	25.07.23 13:04	Сертификат 01СС15640086AE488849F572CF02D8F20
УТВЕРЖДЕНО	ООО "ХК "ЭНИК", Габриелян Шогакат Торговяна, Директор	27.07.23 05:53	Сертификат 0154984800ACAF899421A21A742E47CD