

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

МЕЧЕЛ
 ЧЕЛЯВИНСК МЕТАЛЛУРГИКАЛ ПЛАНТ РАО, RUSSIA

Заказ № 260157
 Order No 260157

Поз. 2
 Pos. 2

Швеллеры Стальные горячекатаные
 Hot-rolled steel channels

Метод производства
 Steel-making practice

Конвертерная сталь
 Oxygen - blown steel

Тех. требования заказа
 Technical requirements of the order

Inspection Certificate
 Сертификат приемки сталочных испытаний
 EN 10204:2004 3.1
 Грузополучатель, адрес, Consignee, address
 ООО "ИМК"
 Россия 628401, ХМАО-Югра, г. Сургут
 Нижневартовское шоссе 9

Сертификат качества № 87-1313
 Quality certificate No. 87-1313

Кол-во мест
 Package Nos

Вид груза, мест
 Type of packages

9

Пачка
 Bundle

Тех. требования заказа
 Technical requirements of the order

НД
 Standards

ГОСТ 27772-2015; ГОСТ 8240-97;
 Категория 5

Доп. требования
 Additional requirements

№	Номера плавки Heat №	Уч. № плавки Conv. Heat №	№ парт. Lot №	Марка Grade	Класс прочности, класс стали, класс стали.	Размеры Dimensions			Длина Length mm	Кол-во шт. piece	пачка Bundle	Масса нетто net, kg	Масса брутто gross, kg	Сорт Class	Доп. требования Additional requirements
						Толщина Thickness mm	Пред. Тип	Ширина Width mm							
1	K115236			C255		24П		12000	31	2	8860		1	мар-ка S255 24P, считать C255 24П, пачеты №6-24шт-6825; №1-7шт-2035;	
2	K217355			C255		24П		12000	189	7	54900		1	мар-ка S255 24P, считать C255 24П, пачеты №6-27шт-7840; №9-27шт-7845; №10-27шт-7850; №11-27шт-7850; №13-27шт-7845; №8-27шт-7840; №5-27шт-7830;	

Показатели качества товара. Quality characteristics of goods
 ГОСТ 27772-2015. Химический состав в % Chemical composition, %

№	C	Mn	Si	S	P	Cr	NI	Cu	TI	N2	Al	Ca
1	0,15	0,47	0,21	0,006	0,014	0,04	0,03	0,01	0,002	0,006	0,03	0,0073
2	0,14	0,46	0,23	0,006	0,016	0,07	0,03	0,01	0,003	0,005	0,03	0,0070

Механические св-ва ГОСТ 27772-2015
 Mechanical properties

Вп. сорт.	Предел тек.	Отн. удлини.
Н/мм ²	Н/мм ²	%
№	Yield strength	Elongation (A)
1	445,0	35,0
2	450,0	37,0

Указанный в настоящем товарно-транспортном 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.

Документ подписан электронной подписью
Оператор ЭЦО ООО "Компания "Тензор"
Электронный документ eb98d256-4b91-4bc0-847c-f553d360c54b

Отправлено ООО "МЕЧЕЛ-СЕРВИС", Романова Юлия Павловна, Товаровед
10.06.2022 12:55 (MSK), Сертификат № 7B7E4C000FADEDA34841B19F65A280D1
Утверждено ООО "ХК "ЭНИК", Габриелян Ширакат Топиковна, ДИРЕКТОР

Показатели качества товара. Quality characteristics of goods

Ударная вязкость/Раб. удар ГОСТ 27772-2015		Угол изгиба ГОСТ 27772-2015	
Impact strength KCV/20°C		Angle of outburr without cracks	
Impact strength KCV		1	180° без трещ.
	190	2	180° без трещ.
	183		
	189		

Примечание: Гарантия свариваемости. Обычная категория точности.

Содержание технологических радиусов/углов соответствует СанПиН 1.2.3685-21.

Упаковка и маркировка по ГОСТ 7566-2018. Условие поставки ВУ-2.

Weldability guarantee. Normal category of accuracy.

Anthropogenic radioactive content complies with SanPin 1.2.3685-21.

Packng and marking according to GOST 7566-2018 VU-2.

Сертификат № 87-1313 Дата 21.02.2022
Certificate N /Date/

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

Инспектор, responsible for approval
А.А. БОРИСЕНКО
Исполнительный директор
№ 24

Указанный в настоящем товаросопроводительном документе товар соответствует по качеству требованиям заказа, действующим стандартам и техническим условиям. При перепишке по вопросам качества обращаться на № 87-1313 ID серт. 3596928