

Продавец (Экспортер)/Производитель, адрес
Seller (Exporter)/Manufacturer, address
ПАО "СЕВЕРСТАЛЬ" Череповец, Мира 30
PAO SEVERSTAL Cherepovets, Mira 30

СЕРТИФИКАТ ПРИЕМОЧНЫХ ИСПЫТАНИЙ
INSPECTION CERTIFICATE EN 10204/3.1
Система менеджмента качества соответствует
требованиям



Грузополучатель, адрес
Consignee, address

Quality Management System is certified to meet the requirements ISO 9001, IATF 16949, STO Газпром 9001

SIA "Severstal Distribution" LV-1039, Riga, Starta iela, 13, 3717076658
LLC "Severstal Distribution" LV-1039, Latvia, Riga, Starta str., 13

Заказ №
Order № 7198

Контракт №
Contract No 428/1000-100036

Номер т/с
Freight car No 94472313

Лист 1 Листов 1
Page 1 Pages 1

Страна назначения Латвия

Country of destination Latvia

Наименование продукции Description of goods	Рулон г/к чечевичный Hot rolled lenti form coil	Вид груз. мест Type of packages	РУЛОН COIL	Кол-во товара Quantity	1
--	--	------------------------------------	---------------	---------------------------	---

Стандарт (марки/поставки/профиля)
Standards of (grade/product/shape) EN 10025-2:2019 / EN 10025-2:2019 / EN 10051-10 / ГОСТ 8568-77

Отгружаемые позиции / Shipped positions

№ пп item No	Поз № Poz No	Плавка Heat No	Партия/Ед Batch No	Марка Grade	Размеры, мм Dimensions, mm	Кол-во Quantity	Ид № Serial №	Масса нетто факт, кг Netto weight fact, kg	Масса брутто факт, кг Gross weight fact, kg
1	10	A314022	48524 02	S235JR +AR	4 x 1500	1	10402132023	15480	15490
						1		15480	15490

Примечание: Сталь прокатана на непрерывном стане. Нетравленая. Непромасленная. Не дрессированная.
Note: Steel rolled in continuous mill. Unpickled. Unpickled. Non-skinpassed.

Качественные характеристики / Quality Parameters

№ пп item No	Кромка Edge	Точн. толщ Accuracy Class
1	ME	A

Химический состав / Chemical Composition

№ пп / item No	C %	Si %	Mn %	S %	P %	Cr %	Ni %	Cu %	Al %	N %	V %	Ti %	Nb %	Mo %	CEV %
1	0.16	0.02	0.39	0.007	0.005	0.02	0.01	0.01	0.04	0.005	0.002	0.002	0.002	0.001	0.23

Результаты испытаний / Test Data

№ пп item No	Рулон Coil	Предел текучести ReH, поперек Yield str. ReH, trans. МПа	Предел прочности Rm, поперек Tensile str. Rm, trans. МПа	Относительное удлинение дельта-5, поперек Elongation 5, trans. %
1	01	305	424	30

Указанный в настоящем ДОКУМЕНТЕ товар соответствует по качеству действующим стандартам, техническим условиям и спецификации и может быть отгружен на экспорт.

It is hereby the quality of goods mentioned in this DOCUMENT is in conformity with demands of specifications to contract and the goods may be exported.

Маркировка
Marking:

Стан/Mill: 2000



Signed by electronic signature, 11680
Morozova N.V., 13.07.2021 12:42:06
PAO Severstal, Cherepovets, 30 Mira

Используйте
QR-код для
проверки
полноты
сертификата
Сайт для
проверки
сертификата
check.severstal.ru



Проверочный код: 0400275489
Identification Code:

To verify the digital signature you need to install the certificate InternalCA from the site pk.stalcom.com/ru/certificates. Для проверки ЭЦП следует установить сертификат Qualified_bin со страницы pk.stalcom.com/ru/certificates.
ВЗАМЕН РАНЕЕ ВЫДАННОГО /
INSTEAD OF PREVIOUSLY ISSUED



0038 (LVR)

PAO Severstal, 162600, Mira Str.,30, Cherepovets

21

0038/CPR/RQA/666869/1

DoP №00186217-09-2018

EN 10025 - 1:2004

Горячекатаный прокат из конструкционной стали

Hot rolled structural steel products

Назначение: Строительство зданий и гражданских сооружений

Intended uses: Building constructions or civil engineering

Допуски на размеры и форму

Tolerances on dimensions and shape:

Рулон г/к рифленый РУЛОНЫ EN 10025-2:2019 EN 10051-10 категория A

Hot rolled ribbed coil COIL EN 10025-2:2019 EN 10051-10 category A

Удлинение Product code:	<p>Сталь S235JR - EN 10025-2:2019</p> <p>Grade S235JR - EN 10025-2:2019</p>
Предел прочности на растяжение Tensile strength	
Предел текучести Yield strength	
Ударная вязкость Impact strength	
Свариваемость Weldability	
Долговечность Essential characteristics:	Эксплуатационная характеристика не определена No performance determined
Опасные вещества Intended use: to be used for building constructions or civil engineering.	Эксплуатационная характеристика не определена No performance determined
Декларация о характеристиках Declaration of Performance	
Документ соответствия международным стандартам по ссылке: Document of compliance with international standards by reference:	https://chermk.severstal.com/eng/clients/certifications-and-licenses/