

1 Уникальный идентификационный код типа продукции:

S275J2

2 Сфера применения:

Горячекатаный фасонный и сортовой прокат из конструкционных сталей

3 Производитель:

ЧАСТНОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО «КАМЕТ-СТАЛЬ»
Украина, 51925, Днепропетровская обл., г. Каменское, ул. Соборная, 186.
Тел.: (0569) 58-91-49 E-mail: office.kamet-steel@metinvestholding.com

4 Уполномоченный представитель:

Не применяется

5 Система подтверждения и проверки постоянства характеристик качества строительной продукции

Система 2+
DIN EN 10025-1

6 а) Гармонизированный стандарт:
Нотифицированный орган

NB-Ident-no. 0090 TÜV Thüringen e.V (Эрфурт, Германия)

6 б) Европейская техническая аттестация:

Не применяется

7 Задекларированные технические характеристики:

Существенные характеристики		Выполнение	Гармонизированные технические стандарты	
Показатель	Номинальная толщина (мм)			
Допуски на размеры и форму	равнололочные уголки	DIN EN 10056-1,2	DIN EN 10025-1	
	швеллер	DIN EN 10279		
	прутки	DIN EN 10060		
	катанка	DIN EN 10017		
	квадрат	DIN EN 10059		
Химический состав, % max	C	≤ 16 > 40		0.18
	Mn	-		1.50
	Si	-		-
	S	-		0.025
	P	-		0.025
	N	-	-	
Предел текучести, R _{eH} МПа (N/mm ²) min	≤ 16	275		
	> 16 ≤ 40	265		
	> 40 ≤ 63	255		
	> 63 ≤ 80	245		
Временное сопротивление, R _m МПа (N/mm ²)	≥ 3 ≤ 100	410- 560		
	≥ 3 ≤ 40	23		
Относительное удлинение, A ₅ % min	> 40 ≤ 63	22		
	> 63 ≤ 100	21		
	Работа удара, KV ₂ Дж min	≤ 150		27 (-20° C)
CEV, % max	≤ 30	0.40		
	> 30 ≤ 40	0.40		
	> 40 ≤ 150	0.42		
Долговечность				

8 Соответствующая техническая документация: *Не применяется*

Произведенная продукция, идентифицированная выше, соответствует задекларированным техническим характеристикам.

Эта Декларация соответствия оформлена согласно Регламенту (EU) № 305/2011, под личную ответственность Производителя, указанного выше.

Подписано от имени производителя:

Директор по технологии и качеству

Виктор ДЕМБИЦКИЙ

г. Каменское 29.07.2024

Декларация соответствия для загрузки: <https://ks.metinvestholding.com.ua>

