

**МЕТІНВЕСТ**

**Декларация соответствия № 230-08-2022**  
 согласно Приложению III Регламента о строительной продукции  
 (305/2011/EU) и Регламента (EU) № 574/2014

- 1 Уникальный идентификационный код типа продукции:  
 2 Сфера применения  
 3 Производитель:

**S355J0 –EN 10025-2**

Горячекатаный профиль для металлоконструкций

**ЧАСТНОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО «КАМЕТ-СТАЛЬ»**

51925, Украина, г. Каменское, ул. Соборная, 186

Факс: +38 (0569) 58-91-49, E-mail: office.kamet-steel@metinvestholding.com

- 4 Уполномоченный представитель:  
 5 Система подтверждения и проверки постоянства характеристик качества строительной продукции  
 6 а) Гармонизированный стандарт:  
 Нотифицированный орган

**Не применяется****Система 2+  
EN 10025-1****TUV NORD Systems GmbH & Co. KG****D-22525 Hamburg, NB-Ident-no. 0045****Не применяется**

- 6 б) Европейская техническая аттестация:  
 7 Задекларированные технические характеристики:

Существенные характеристики		Выполнение	Гармонизированная техническая спецификация	
Показатель	Номинальная толщина (мм)			
Допуски на размеры и форму	фасонный прокат	EN 10056-1,2; DIN 1026-1;	EN 10025-1 EN 10025-2	
	прутки	EN 10279		
	катанка	EN 10060 EN 10017		
Химический состав ковшевой пробы, % max	C	≤ 16 ≤ 30 > 30		0,20 0,22
	Mn	-		1,60
	Si	-		0,55
	S	-		0,030
	P	-		0,030
	N	-		0,012
Предел текучести, R <sub>eH</sub> МПа [Н/мм <sup>2</sup> ] min	≤ 16	355		
	> 16 ≤ 40	345		
	> 40 ≤ 63	335		
	> 63 ≤ 80	325		
	> 80 ≤ 100	315		
	> 100 ≤ 150	295		
	> 150 ≤ 200	285		
	> 200 ≤ 250	275		
Временное сопротивление разрыву, R <sub>m</sub> МПа [Н/мм <sup>2</sup> ]	≥ 3 ≤ 100	470-630		
	> 100 ≤ 150	450-600		
	> 150 ≤ 250	450-600		
	> 250 ≤ 400	450-600		
Относительное удлинение, A <sub>5</sub> % min	≥ 3 ≤ 40	22		
	> 40 ≤ 63	21		
	> 63 ≤ 100	20		
	> 100 ≤ 150	18		
	> 150 ≤ 250	17		
Работа удара, KV (20°C), Дж min	≤ 250	27		
	> 250	-		
CEV, % max	≤ 30	0,45		
	> 30 ≤ 40	0,47		
	> 40 ≤ 150	0,47		
	> 150 ≤ 250	0,54		
	> 250	0,49		
<b>Долговечность</b>		<b>NPD</b>		

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 технологиям и качеству

И.Ю. Семион

г. Каменское, 02.05.2022

Декларация соответствия для загрузки: <http://www.dkhz.com.ua>