

Акционерное общество
«Металлургический Завод Балаково»

ДЕКЛАРАЦИЯ КАЧЕСТВА / СВОЙСТВ ЭКСПЛУАТАЦИИ
№ 19/01/01-05/01-6

1. Уникальный идентифицированный код типа продукции:	Швеллер (UPN) / сталь по EN 10025-2 S275J2+AR (1.0145)			
2. Назначение:	Использование в стальных конструкциях			
3. Изготовитель:	Акционерное общество «Металлургический Завод Балаково», шоссе Metallургов, д.2, с. Быков Отрог, Саратовская область, Россия, 413810, тел. (88453) 66-90-00, факс (88453) 66-90-01, e-mail: priemnaya@balmetall.ru			
4. Система оценки и проверки стабильности качества (AVCP) строительных изделий:	система 2+			
5. Согласованный стандарт: Уполномоченный орган:	EN 10025-1:2004 AS Inspecta Latvia, NB 1325			
6. Заявленное качество:	Гармонизированные технические требования			
Основные параметры	Качество		EN 10025-1:2004	
Допуски на размеры и форму	Швеллер (UPN)			EN 10279
	Номинальная толщина (мм)			Значения (Мпа)
	>	≤		мин
Предел текучести	5	6		275
	Номинальная толщина (мм)			Значения (Мпа)
	>	≤		мин макс
Предел прочности	5	6		410 560
	Номинальная толщина (мм)			Значения(%)
	>	≤		мин
Относительное удлинение	5	6		23
	Номинальная толщина (мм)			Значения(Дж)
	>	≤		мин
Работа удара	5	6		27 при -20 °C
	Номинальная толщина (мм)		Значения (%)	
	>	≤	макс	
Свариваемость CEV	5	6	0,40	
	Номинальная толщина (мм)		Значения (%)	
	>	≤	макс	
Стойкость (химический состав)	5	6	0,40	
	Номинальная толщина (мм)		Значения (%)	
	>	≤	макс	
7. Качество вышеуказанного изделия соответствует набору заявленных качеств. Согласно Регламенту (ЕС) №305/2011, декларация качества оформляется под личную ответственность вышеуказанного изготовителя.				

Подпись от имени и поручению изготовителя:
Генеральный директор АО «МЗ Балаково»


(подпись)

В.В. Бабенко

г. Балаково, Россия, 29.04.2020

