

Акционерное общество
«Металлургический Завод Балаково»

ДЕКЛАРАЦИЯ КАЧЕСТВА / СВОЙСТВ ЭКСПЛУАТАЦИИ
№ 19/01/01-05/01-10

1. Уникальный идентифицированный код типа продукции:	Швеллер (UPN) / сталь по EN 10025-2 S355K2+AR (1.0596)			
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:				
Основные параметры	Качество		Гармонизированные технические требования	
Допуски на размеры и форму	Швеллер (UPN)		EN 10025-1:2004	
	EN 10279			
Предел текучести	Номинальная толщина (мм)			Значения (Мпа)
	>	≤		мин
	5	6		355
Предел прочности	Номинальная толщина (мм)			Значения (Мпа)
	>	≤		мин макс
	5	6		470 630
Относительное удлинение	Номинальная толщина (мм)			Значения (%)
	>	≤		мин
	5	6		22
Работа удара	Номинальная толщина (мм)			Значения (Дж)
	>	≤		мин
	5	6		40 при -20°С
Свариваемость CEV	Номинальная толщина (мм)		Значения (%)	
	>	≤	макс	
	5	6	0,45	
Стойкость (химический состав)	Номинальная толщина (мм)		Значения (%)	
	>	≤	макс	
	5	6	C: 0,20 Si: 0,55 Mn: 1,60 P: 0,025 S: 0,025 Cu: 0,55 V: 0,13	
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»

г. Балаково, Россия, 29.04.2020



(подпись)

В.В. Бабенко