



Адкрытае акцыянернае таварыства  
 “Беларускі металургічны завод —  
 кіруючая кампанія холдынгу  
 “Беларуская металургічная кампанія”

вул. Прамысловая, 37, 247210, г. Жлобін, Гомельская вобл.  
 тэл. +375 (2334) 5 45 20, 5 46 31; факс +375 (2334) 3 10 70, 3 16 35  
 email: ofwork@bmz.gomel.by

р.р. 3012003880014 у філіяле 312 г. Жлобіна ААТ АБ “Беларусбанк”  
 МФА 151501673, УНП 400074854

26.04.2016 № 4/350 а  
 На № \_\_\_\_\_ ад \_\_\_\_\_

Открытое акционерное общество  
 “Белорусский металлургический завод —  
 управляющая компания холдинга  
 “Белорусская металлургическая компания”

ул. Промышленная, 37, 247210, г. Жлобин, Гомельская обл.  
 тел. +375 (2334) 5 45 20, 5 46 31; факс +375 (2334) 3 10 70, 3 16 35  
 email: ofwork@bmz.gomel.by

р.с. 3012003880014 в филиале 312 г. Жлобина ОАО СБ “Беларусбанк”  
 МФО 151501673, УНП 400074854

## Декларация соответствия

(Европейский строительный регламент №305/2011, Приложение III)  
 № 1.0539/S355NH- CPR-1011

- |  |   |
|--|---|
| 1. Уникальный идентификационный код продукта типа:   | S355NH – EN 10210-1, -2   |
| 2. Название продукции:   | Горячекатаный бесшовный полый профиль из нелегированной стали для металлических конструкций   |
| 3. Производитель   | Открытое акционерное общество «Белорусский металлургический завод — управляющая компания холдинга «Белорусская металлургическая компания»<br>ул.Промышленная,37,<br>247210,г.Жлобин, Республика Беларусь.<br>т/ф +375 2334 54129<br>e-mail: <a href="mailto:qualdir@bmz.gomel.by">qualdir@bmz.gomel.by</a> <a href="http://www.belsteel.com">www.belsteel.com</a> |
| 4. Название и адрес уполномоченного представителя производителя, действующий на основании мандата: | Не применяется  |
| 5. Система оценки и проверки стабильности эксплуатационных характеристик ба.                       | Система 2+<br><br>EN 10210-1:2006   |
| Гармонизированная спецификация   |   |
| -Название и номер нотифицированного органа, выдавшего сертификат:                                  | Зарегистрированный орган по сертификации строительной продукции и металлических конструкций под №0045 TÜV NORD System GmbH & Co.KG(г. Гамбург, Германия)  |
| бв. Документ Европейской оценки  | Не применяется  |



7. Задекларированные технические характеристики:

Существенные характеристики	Эксплуатационные характеристики					Гармонизированные технические требования
Размеры	Наружный диаметр от 21,3 до 168,3 мм Толщина стенки от 2,3 до 25 мм					EN 10210-1:2006
Предел текучести	Толщина стенки, мм		$R_{eH}$ , МПа			
	(Таблица В.3)					
	$\leq 16$		355			
	$> 16 \leq 25$		345			
Предел прочности	Толщина стенки, мм		$R_m$ , МПа			
	(Таблица В.3)					
	$\leq 25$		470-630			
Относительное удлинение	Толщина стенки, мм		A, %			
	(Таблица В.3)					
	$\leq 25$ (вдоль)		22			
Работа удара	Температура испытаний, °C		KV <sup>e</sup> , Дж			
	(Таблица В.3)					
	-20		40			
Углеродный эквивалент	Толщина стенки, мм		Сэкв., %			
	(Таблица В.2)					
	$\leq 16$		0,43			
	$> 16 \leq 25$		0,45			
Химический состав	Максимальные массовые доли, % (Таблица В.1)					
	C	Si	Mn	P	S	
	0,20	0,50	0,90-1,65	0,035	0,030	
	Nb	V	Al	Ti	Cr	
	0,050	0,12	0,020	0,03	0,30	
	Ni	Mo	Cu	N		
0,50	0,10	0,35	0,020			

8. Соответствующая техническая документация и/или Специальная Техническая документация Не применяется

Эксплуатационные характеристики продукции, указанной в п. 1 соответствуют задекларированным в п.7 эксплуатационным характеристикам.

Эта декларация эксплуатационных характеристик выдана под личную ответственность производителя, указанного в п.3

Подписано от имени производителя:

Заместитель генерального директора по технологии и качеству



*Е.А. Перетягина*  
Е.А. Перетягина

Жлобин  
Место и дата выдачи

Подпись, печать