



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

15.04.2016 № 2/302
 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)
 № BEL-AF-CPR-1011-EK1

1. Уникальный идентификационный код продукта типа: **BEL-AF-EN 14889-1**
2. Название продукции: **ФИБРА СТАЛЬНАЯ АНКЕРНАЯ**
3. Производитель: Открытое акционерное общество «Белорусский металлургический завод — управляющая компания холдинга «Белорусская металлургическая компания»
 ул.Промышленная, 37, 247210, г.Жлобин, Республика Беларусь.
 т/ф +375 2334 54129
 e-mail: qualdir@bmz.gomel.by, www.belsteel.com
4. Название и адрес уполномоченного представителя производителя, действующий на основании мандата: **Не применяется**
5. Система оценки и проверки стабильности эксплуатационных характеристик: **Система 1**
- 6а. Гармонизированная спецификация: **EN 14889-1:2006**
- Название и номер уведомленной организации, которая издала FPC - сертификат: **Зарегистрированный орган по сертификации строительной продукции и металлических конструкций под № 0045 TÜV NORD System GmbH & Co.KG (г. Гамбург, Германия)**
- 6б. Документ Европейской оценки: **Не применяется**

7. Задекларированные технические характеристики:

Существенные характеристики	Номер спецификации/ ссылка на таблицу спецификации, в которой указаны эксплуатационные характеристики		Гармонизированные технические требования в соответствии с требованиями EN 14889-1:2006
Геометрические параметры	Таблица 1	1001-0/CC-2010	Раздел 5.1, 5.2
Временное сопротивление разрыву		1002-0/CC-2010	
Модуль упругости, E	Таблица 2	1003-0/CC-2010	Раздел 5.3; 5.4
		1004-0/CC-2010	
Поверхностная плотность покрытия	Таблица 3	1005-0/CC-2010	Раздел 5.1
		1006-0/CC-2010	
Влияние на консистенцию (обрабатываемость) бетона	Таблица 4	1007-0/CC-2010	Раздел 5.7
		1008-0/CC-2010	
Влияние на прочность бетона	Таблица 4	1009-0/CC-2010	Раздел 5.8
		1010-0/CC-2010	
Высвобождение опасных веществ	Таблица 4	1011-0/CC-2010	Раздел 5.9
		1012-0/CC-2010	
		1013-0/CC-2010	
		1014-0/CC-2010	

8. Соответствующая техническая документация и/или Специальная Техническая Документация **не применяется**

Эксплуатационные данные продукции, указанной выше, идут в соответствии с рядом обязательных характеристик. Эта декларация соответствия издана в соответствии с Постановлением (ЕС) № 305/2011, с полной ответственностью указанного выше производителя.

Подписано от имени производителя:

Заместитель генерального директора по технологии и качеству

имя и должность

Жлобин

место и дата выдачи



И.А. Черетягина

подпись