

НАЦИОНАЛЬНАЯ СИСТЕМА ПОДТВЕРЖДЕНИЯ СООТВЕТСТВИЯ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ

ГОССТАНДАРТ

№ 0096905



Серия А

## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

Зарегистрирован в реестре  
№ BY/112 03.03. 025 01398

Срок действия с 28 декабря 2007 г. по 27 декабря 2010 г.

### Орган по сертификации

ГНУ ИПМ - Орган по сертификации продукции сварочного производства,  
220005, г. Минск, ул. Платонова, 126, тел. 293-98-51.

**Настоящий сертификат удостоверяет, что идентифицированная должным образом продукция изготовленная фирмой «Multimet Sp. Z o.o.», Республика Польша.**

**и представленная на сертификацию под наименованием**

Проволока стальная сварочная марок: IMT 2, IMT 3, IMT Mo, IMT 6, IMT 7, IMT 8, IMT 9, IMT 9 Ni2, IMT 9 Si, IMT NiMoCr.

серийное производство

код ОКП –

код ТН ВЭД – 7229, 7217.

**соответствует требованиям технических нормативных правовых актов:**

СТБ ЕН 759-2004, СТБ ЕН 440-2002, ГОСТ 2246-70, (п. 2.1, 2.3, п. 3.26),.

**Заявитель (изготовитель, продавец) фирма «Multimet Sp. Z o.o.», Республика Польша, 59-170, Przemkow, ul. Fabryczna, 10.**

код УНП –

**Сертификат выдан на основании:**

а) документов акт анализа состояния производства от 10.12.2007 г.

б) протоколов испытаний № 122-07, 123-07, 124-07 от 14.12.2007 г. КИЛ ОХП ИСЗП, аттестат № BY/112 02.1.0.0496.

**Инспекционный контроль осуществляет Орган по сертификации продукции сварочного производства – ГНУ ИПМ.**

**Особые отметки** Срок хранения сертификата соответствия – 1 год после окончания срока его действия.

**Дополнительная информация** Химический состав указанных марок проволоки соответствует: IMT 2 – G3Si1, IMT 3 – G4Si1, IMT Mo – G2 Mo - по СТБ ЕН 440-2002; IMT 6 – S2Mo, IMT 7 – S1, IMT 8 – S3, IMT 9 S2, IMT 9 Ni2 – S2Ni2, IMT 9 Si – S2Si - по EN 756-1995; IMT NiMoCr – Mn3Ni1CrMo - по EN 12534-1999.



Руководитель органа  
по сертификации

*M.A. Andreev*  
подпись

М.А. Андреев

инициалы, фамилия

Эксперт-аудитор

*V.L. Ivanova*  
подпись

В.Л. Иванова

инициалы, фамилия