

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р
ГОССТАНДАРТ РОССИИ



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ **РОСС RU.АЯ04.В10365**

Срок действия с 26.03.2003г. по 26.03.2006г.

№ **5713718**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

РОСС RU.0001.11АЯ04

**ВНИИНМАШ. ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ ПРОДУКЦИИ МАШИНОСТРОЕНИЯ
(ОС «ПРОММАШ»)**

123007, г.Москва, ул.Шеногина,4. Тел. 256-61-67, 256-61-94

ПРОДУКЦИЯ

**БАЛЛОНЫ СТАЛЬНЫЕ МАЛОГО И
СРЕДНЕГО ОБЪЕМА (0,4л÷50л) ДЛЯ ГАЗОВ
на $P_p \leq 19,6$ МПа (200 кгс/см²)**

код ОК 005 (ОКП):

14 1200

ГОСТ 949

Серийный выпуск

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ

ГОСТ 949, «Правила устройства и безопасной эксплуатации сосудов,
работающих под давлением» ПБ 10-115-96

код ТН ВЭД:

7311 00 100 0

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

ОАО «Первоуральский новотрубный завод» ИНН 6625004271
623112, Свердловская обл., г.Первоуральск, ул.Торговая, д.1

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН

ОАО «Первоуральский новотрубный завод»
623112, Свердловская обл., г.Первоуральск, ул.Торговая, д.1
тел. (343-92) 7-56-56, факс (343-92) 2-44-78

НА ОСНОВАНИИ

протокола сертификационных испытаний №100/36-221
от 13.02.2003г. ИЦ научно-исследовательский испытательный комплекс ОКБМ (ИЦ НИИК
ОКБМ) г.Н.Новгород, (рег. № РОСС RU.0001.22АС01), акта о результатах анализа состояния
производства № АЯ04-208/20 от 20.03.2003г.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Знак соответствия по ГОСТ Р 50460 наносится на
изделие и в сопроводительной технической документации

Схема сертификации — За



Руководитель органа

Л.К.Гирин
подпись

Л.К.Гирин

инициалы, фамилия

Эксперт

Н.М.Большакова
подпись

Н.М.Большакова

инициалы, фамилия

Сертификат имеет юридическую силу на всей территории Российской Федерации