

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

(обязательная сертификация)

№ C-RU.MH02.B.00005
(номер сертификата соответствия)

ТР 0751555
(учетный номер бланка)

ЗАЯВИТЕЛЬ **ОАО «Пензенский арматурный завод».** Адрес: Российская Федерация, 440007, г. Пенза, ул. Транспортная, 1. Телефон: (8412)56-35-03, факс: (8412)55-24-00, 56-13-79
(наименование и местонахождение заявителя)

ИЗГОТОВИТЕЛЬ **ОАО «Пензенский арматурный завод».** Адрес: Российская Федерация, 440007, г. Пенза, ул. Транспортная, 1. Телефон: (8412)56-35-03, факс: (8412)55-24-00, 56-13-79
(наименование и местонахождение изготовителя продукции)

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

(наименование и местонахождение органа по сертификации, выданного в соответствии с Федеральным законом от 18.12.2007 № 204-ФЗ)

ОГРН 1037739517463. Аттестат рег. № РОСС.RU.0001.HHMH02 выдан 29.04.2010 Федеральным агентством по техническому регулированию и метрологии

промышленной трубопроводной арматуры и соединений трубопроводов НИ «Сертификационный центр ВНИИМ». 125171, г. Москва, ул. Космонавта Волкова, д.6а, тел./факс: (499) 150-82-70.

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ

(информация об объекте сертификации, позволяющая идентифицировать объект)

Арматура промышленная трубопроводная из цветных металлов и сплавов. Краны регулирующие ВИЛН. 493712.001 (КРПП 15) DN 15, ВИЛН. 493712.002 (КРПП 20) DN 20, ВИЛН. 493712.003 (КРПШ 15) DN 15, ВИЛН. 493712.004 (КРПШ 20) DN 20 PN 1,0 МПа ГОСТ 10944-97 Серийный выпуск

код ОК 005 (ОКП)
37 1210

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГЛАМЕНТА (ТЕХНИЧЕСКИХ РЕГЛАМЕНТОВ)

(наименование технического регламента (технических регламентов), на соответствие требованиям которого (которых) проводилась сертификация)

Технический регламент «О безопасности машин и оборудования», утвержден Постановлением Правительства РФ от 15 сентября 2009 г. № 753 (см. приложение)

код ЕКПС

код ТН ВЭД России

ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ

Протокол сертификационных испытаний от 06.09.2011 № 11/60 ИЛ «Триада» ООО «Научно-техническое предприятие «Технологистик»,

г. Бронницы, Московская обл. (рег. № РОСС.RU.0001.22ЭК20 от 03.04.2009)

ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ

(документы, представленные заявителем в орган по сертификации в качестве доказательств соответствия продукции требованиям технического регламента (технических регламентов))

Паспорта, руководство по эксплуатации, сертификат ТИС 15 100 0813 от 25.09.2009 Органа по сертификации систем менеджмента и персонала TÜV Thüringen e.V.

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ с 09.09.2011 по 08.09.2016



Руководитель (заместитель руководителя) органа по сертификации

подпись, инициалы, фамилия

В. А. Песков

Эксперт (эксперты)

подпись, инициалы, фамилия

В. А. Калмыков

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

ПРИЛОЖЕНИЕ

к **СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № С-RU.MH02.B.00005**

(обязательная сертификация)

ТР **0207966**

(учетный номер бланка)

Сведения о национальных стандартах (сводах правил), применяемых на добровольной основе для соблюдения требований технического регламента

Обозначение национального стандарта или свода правил	Наименование национального стандарта или свода правил.	Подтверждаемые требования национального стандарта или свода правил
ГОСТ Р 53672-2009	Арматура трубопроводная. Общие требования безопасности.	Стандарт в целом
ГОСТ 9544-2005	Арматура трубопроводная запорная. Классы и нормы герметичности затворов.	Разд. 4
ГОСТ 21345-2005	Крапы шаровые, конусные и цилиндрические на номинальное давление не более PN 250. Общие технические условия.	Пп. 5.1.4.17, 5.1.4.22, Р.6.11
ГОСТ Р 52760-2007	Арматура трубопроводная. Требования к маркировке и отличительной окраске.	Стандарт в целом
ПБ 03-576-03	Правила устройства и безопасной эксплуатации сосудов, работающих под давлением.	Пп. 4.6.3, 5.5.9, 5.5.11
ПБ 10-573-03	Правила устройства и безопасной эксплуатации трубопроводов пара и горячей воды.	Пп. 2.8.2, 8.9



Руководитель
(заместитель руководителя)
органа по сертификации

подпись, инициалы, фамилия

Эксперт (эксперты)

подпись, инициалы, фамилия

В.А. Песков

В.А. Калмыков