

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ
(обязательная сертификация)

№ С-IT.AB95.B.01340
(номер сертификата соответствия)

ТР 1313628
(учетный номер бланка)

ЗАЯВИТЕЛЬ
(наименование и место-нахождение заявителя)
Omal S.p.A. Адрес: Via Ponte Nuovo, 11 25050 Rodengo Saiano Brescia, Италия. Телефон +390308900145.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ
(наименование и место-нахождение изготовителя продукции)
Omal S.p.A. Адрес: Via Ponte Nuovo, 11 25050 Rodengo Saiano Brescia, Италия. Телефон +390308900145.

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ
(наименование и местонахождение органа по сертификации, выдавшего сертификат соответствия)
ПРОДУКЦИИ И УСЛУГ ООО "ЦЕНТР ИСПЫТАНИЙ, СЕРТИФИКАЦИИ И АТТЕСТАЦИИ". г. Н. Новгород, пр.Гагарина, д.1, 603022, тел. (831)4230215, факс (831) 4111415. ОГРН: 1105260005102. Аттестат рег. № РОСС RU.0001.10AB95 выдан Федеральным агентством по техническому регулированию и метрологии.

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ
(информация об объекте сертификации, позволяющая идентифицировать объект)
Арматура промышленная трубопроводная из ковкого чугуна: кран шаровой проходной PN 16 МПа, DN 10, 15, 20, 25, 32, 40, 50, 65, 80, 100 мм, серии: 100, 101, 153, 160-161, 400, 424, 415, 480-481, 485-486, 445, 515, 580-581, 585-586, 545, 526, 541, 612, 614. Серийный выпуск.

код ОК 005 (ОКП)
37 3220

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГЛАМЕНТА (ТЕХНИЧЕСКИХ РЕГЛАМЕНТОВ)

(наименование технического регламента (технических регламентов), на соответствие требованиям которого (которых) проводилась сертификация)
регламента: см. приложение, бланк № 0226698

Технический регламент о безопасности машин и оборудования (Постановление Правительства РФ от 15.09.2009 N 753), сведения о национальных стандартах, применяемых на добровольной основе для соблюдения требований технического

код ЕКПС

код ТН ВЭД России
8481

ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ

протокол испытаний № 2012-076 от 27.04.2012 ИЦ ООО "Центр испытаний, сертификации и аттестации", рег. № РОСС RU.0001.21AB20

ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ

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

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ с 28.04.2012 по 27.04.2013



Руководитель
(заместитель руководителя)
органа по сертификации

подпись, инициалы, фамилия

Т. С. Овчинникова

Эксперт (эксперты)

подпись, инициалы, фамилия

В.В.Костромцов

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

ПРИЛОЖЕНИЕ

к СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № С-П.АВ95.В.01340

(обязательная сертификация)

ТР 0226698

(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. Утвержден и введен в действие Приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 15 декабря 2009 г. № 1057-ст.	Стандарт в целом
ГОСТ 21345-2005	Краны шаровые, конусные и цилиндрические на номинальное давление не более PN 250. Общие технические условия. Утвержден и введен в действие Приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 27 марта 2008 г. № 65-ст.	П.п. 4.4, 5.1, 4.2, 5.1.4.17, 5.1.4.22, 5.1.4.23, 5.1.5, 5.4, 5.5, Разд. 6, 7
ГОСТ 356-80	Арматура и детали трубопроводов. Давления условные пробные и рабочие. Ряды. Утверждены и введен в действие Постановлением Государственного комитета СССР по стандартам от 29 января 1980г. № 444.	Стандарт в целом
ГОСТ 9544-2005	Арматура трубопроводная запорная. Классы и нормы герметичности затворов. Утвержден и введен в действие Приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 29 февраля 2008 г. № 23-ст.	Стандарт в целом



Руководитель
(заместитель руководителя)
органа по сертификации

подпись, инициалы, фамилия

Т. С. Овчинникова

Эксперт (эксперты)

подпись, инициалы, фамилия

В.В.Костромцов