

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ
(обязательная сертификация)

№ C-DE.AB75.B.01498
(номер сертификата соответствия)

ТР 0974935
(учетный номер бланка)

ЗАЯВИТЕЛЬ "STRAUB OHG".

(наименование и место-нахождение заявителя)

Адрес: Dr.-Troch-Str.17, D-99867 Gotha, Germany, Германия.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ "Straub OHG".

(наименование и место-нахождение изготовителя продукции)

Адрес: Dr.-Troch-Str.17, D-99867 Gotha, Germany, Германия.

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

(наименование и местонахождение органа по сертификации, выдавшего сертификат соответствия)

ОС ООО "ГОРТЕСТ". Российская Федерация, 129010, г. Москва, пер. Грохольский, д. 32, оф. 302, тел. 8 (495) 792-39-72, E-mail inbox@gortest.ru.

ОГРН: 1087746489060. Аттестат рег. № РОСС RU.0001.11AB75 выдан 09.11.2009г. Федеральным агентством по техническому регулированию и метрологии.

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ

Арматура промышленная трубопроводная т.м. "Straub OHG" (см приложение, бланк № 0356667).

(информация об объекте сертификации, позволяющая идентифицировать объект)

Серийный выпуск.

код ОК 005 (ОКП)
37 4200

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 (Постановление Правительства РФ от 15.09.2009 N 753) (см. приложение, бланк № 0356668)

код ЕКПС

код ТН ВЭД России
8481

ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ

Протоколов испытаний № 6-85/04-2012, 6-86/04-2012, 6-87/04-2012 от 20.04.2012г, ИЛ ООО

"МАШПРОМЭКСПЕРТ", рег. № РОСС RU.0001.21MM18 от 23.06.2010, адрес: 115035, РФ, г. Москва, ул. Пятницкая, д. 13/21, стр. 2

ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ

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

Схема сертификации: Зс.

Место нанесения знака обращения на рынке: на таре (упаковке) и (или) в сопроводительной технической документации.

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ с 23.04.2012 по 22.04.2015



Руководитель
(заместитель руководителя)
органа по сертификации

подпись, инициалы, фамилия

В.И. Погодин

Эксперт (эксперты)

подпись, инициалы, фамилия

Р.А. Перепелкин

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

ПРИЛОЖЕНИЕ

к СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № С-DE.AB75.B.01498

(обязательная сертификация)

ТР **0356667**

(учетный номер бланка)

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

код ОК 005 (ОКП) код ТН ВЭД России	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
37 4200 8481	Арматура промышленная трубопроводная	
37 4250 8481 80 599 0	Клапаны регулирующие, арт. 01-016310FP, 01-016311FP, 01-016312FP, 01-016302FP, 01-016303FP, 01-016304FP, 01-016305FP, 01-016306FP, 01-016307FP, 01-016308FP, 01-016309FP, 01-0052010FP, 01-0052011FP, 01-0052012FP, 01-005202FP, 01-005203FP, 01-005204FP, 01-005205FP, 01-005206FP, 01-005207FP, 01-005208FP, 01-005209FP	
37 4250 8481 80 599 0	Вентили регулирующие, арт. 7-M01105FP	
37 4220 8481 80 819 0	Краны шаровые, арт. 26-005500	



Руководитель
(заместитель руководителя)
органа по сертификации
подпись, инициалы, фамилия

В.И. Погодин

Эксперт (эксперты)
подпись, инициалы, фамилия

Р.А. Перепелкин

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

ПРИЛОЖЕНИЕ

к СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № С-DE.AB75.B.01498

(обязательная сертификация)

ТР 0356668

(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	
ГОСТ 5761-2005	Клапаны на номинальное давление не более PN 250. Общие технические условия	разд. 7
ГОСТ 9544-2005	Арматура трубопроводная запорная. Классы и нормы герметичности затворов	разд.4
ГОСТ 21345-2005	Краны шаровые, конусные и цилиндрические на номинальное давление не более PN 250. Общие технические условия	пп. 5.1.4.17, 5.1.4.22, разд.6



Руководитель
(заместитель руководителя)
органа по сертификации
подпись, инициалы, фамилия

В.И. Погодин

Эксперт (эксперты)
подпись, инициалы, фамилия

Р.А. Перепелкин