

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ
(обязательная сертификация)

№ C-FI.AЯ45.B.00426
(номер сертификата соответствия)

ТР 1507560
(учетный номер бланка)

ЗАЯВИТЕЛЬ
(наименование и место-нахождение заявителя)

VEXVE Oy
Pajakatu, 11, FI-38200, Sastamala, Finland
тел. + 358-10-7340 800, факс + 358-10-7340-839

ИЗГОТОВИТЕЛЬ
(наименование и место-нахождение изготовителя продукции)

VEXVE Oy
Pajakatu, 11, FI-38200, Sastamala, Finland
тел. + 358-10-7340 800, факс + 358-10-7340-839

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

Продукции машиностроения, взрывозащищенного оборудования и бытовой техники Некоммерческого партнерства «Сертификационный центр НАСТХОЛ». 125315, г. Москва, 1-й Балтийский пер., 6/21, корп. 3, тел. (499) 940-02-15, факс (499) 940-02-15, E-mail: nasthol@nasthol.ru ОГРН 1027739344170, аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.11АЯ45, выдан Федеральным агентством по техническому регулированию и метрологии

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ
(информация об объекте сертификации, позволяющая идентифицировать объект)

Арматура промышленная трубопроводная
См. приложение бланк № ТР 0430622
Серийный выпуск

код ОК 005 (ОКП)

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 № 753)
См. приложение бланк № ТР 0430622

код ЕКПС

код ТН ВЭД России

ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ

- протокол испытаний № МН20-8217 от 17.12.2012
ИК НП «СЦ НАСТХОЛ», рег. № РОСС RU.0001.21МН20;
- заключение по оценке соответствия продукции требованиям технического регламента ОС НП «СЦ НАСТХОЛ» от 17.12.2012

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

- руководство по эксплуатации, паспорт;
- сертификат DNV № 62475-2009-AQ-FIN-FINAS от 07.08.2012 о соответствии СМК стандарту ИСО 9001-2008;
- сертификат DNV № 84953-2010-CE-FIN-DNV от 01.10.2010 о соответствии директиве 97/23/ЕС

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ с 18.12.2012 **по** 17.12.2017



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

Н.В. Фадеев

Эксперт (эксперты)
подпись, инициалы, фамилия

М.М. Померанцев

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

ПРИЛОЖЕНИЕ

к СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № С-FLАЯ45.В.00426

(обязательная сертификация)

ТР **0430622**

(учетный номер бланка)

Перечень конкретной продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код ОКП Код ТН ВЭД ТС	Наименование и обозначение продукции
37 4220 8481 80 819 0	Арматура промышленная трубопроводная. Краны шаровые PN 10 - 40, DN 10 - 800 -из углеродистой стали серий 100 - 105, 107, 110 - 115, 117, 120, 126, 140, 143, 144, 150 - 154, 160, 163, 301 - 304, 309, 327, 357; -из нержавеющей стали серий 230 - 235, 237, 240, 243, 250, 253, 254, 260, 263.
37 4100 8481 80 850 8	Затворы дисковые PN до 25, DN 300 - 1400 типов BFC, BFS, BRC, BRS

Перечень национальных стандартов, сводов правил и другой нормативной документации, применяемой на добровольной основе для соблюдения требований технического регламента:

- ГОСТ 12.2.003-91 «ССБТ. Оборудование производственное. Общие требования безопасности»
- ГОСТ 9544-2005 «Арматура трубопроводная запорная. Классы и нормы герметичности затворов»
- ГОСТ Р 53402-2009 «Арматура трубопроводная. Методы контроля и испытаний»
- ГОСТ Р 53672-2009 «Арматура трубопроводная. Общие требования безопасности»
- ГОСТ 21345-2005 «Краны шаровые, конусные и цилиндрические на номинальное давление не более PN 250. Общие технические условия»
- ГОСТ 28343-89 (ИСО 7121-86) «Краны шаровые стальные фланцевые. Технические требования»
- ГОСТ Р 53673-2009 «Арматура трубопроводная. Затворы дисковые. Общие технические условия»



Руководитель
(заместитель руководителя)
органа по сертификации

Эксперт (эксперты)

Н.В. Фадиков

М.М. Померанцев