

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ
(обязательная сертификация)

№ С-Ц.АЯ45.В.00211
(номер сертификата соответствия)

ТР 0962641
(учетный номер бланка)

ЗАЯВИТЕЛЬ
(наименование и место-нахождение заявителя)

Dorot management control valves LTD
Kibbutz Dorot, mobile post Hof Ashkelon, 79145 Israel
тел. +972 8 6808848, факс +972 8 6808751

ИЗГОТОВИТЕЛЬ
(наименование и место-нахождение изготовителя продукции)

Dorot management control valves LTD
Kibbutz Dorot, mobile post Hof Ashkelon, 79145 Israel
тел. +972 8 6808848, факс +972 8 6808751

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ
(наименование и место-нахождение 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) 152-70-28; 152-73-58, факс (499) 152-76-55, 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 бланки №№ ТР 0208623, ТР 0208624
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 0208624

код ЕКПС

код ТН ВЭД России

ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ

- протоколы испытаний №№ МН20-7882 - МН20-7884 от 26.07.2011 ИК НП «СЦ НАСТХОЛ», рег. № РОСС RU.0001.21МН20
- заключение по оценке соответствия продукции требованиям технического регламента органа по сертификации НП «СЦ НАСТХОЛ» от 27.07.2011

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

- конструкторская и технологическая документация
- сертификат The Standardt Institution of Israel № 53912 от 08.02.2010 о соответствии СМК стандарту SI ISO 9001:2008

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ с 03.08.2011 по 02.08.2016



Руководитель
(заместитель руководителя)
органа по сертификации

подпись, инициалы, фамилия

Б.В. Максимовский

Эксперт (эксперты)

подпись, инициалы, фамилия

А.А. Смирнов

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

ПРИЛОЖЕНИЕ

к СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № С-ИЛ.АЯ45.В.00211

(обязательная сертификация)

ТР 0208623

(учетный номер бланка)

Перечень конкретной продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код ОКН Код ТН ВЭД ТС	Наименование и обозначение продукции
<p><u>37 2250</u> 8481 10 990 0 8481 80 591 0</p>	<p>Арматура промышленная трубопроводная.</p> <p>Клапаны регулирующие диафрагменные серии Gal 100 с пилотными регуляторами моделей 29-410, 29-100, 29-300, 29-200, 68-500, 68-410, 68-600/68-700, 31-310, CXPR, CXPS, 70-410, 70-110, 76-610, 70-550, 70-200, 70-400, 70-300, 70-610, 25-300, 66-210, 66-310, 28-200, GALIT и соленоидами моделей S80-2, S80-3, S92-2, В-2, В-3: - чугунные, модели 09, 38, 39, 44, 47, 53, 57, 58, 62, 63, 67, 77, 82, 84, 86, 92, DN 20- 800, PN до 25 кгс/см²;</p>
<p><u>37 1250</u> 8481 10 990 0 8481 80 591 0</p>	<p>- бронзовые, модели 09, 45, 51, 52, 87, 91, DN 20- 800, PN до 16 кгс/см²;</p>
<p><u>37 6200</u> 8481 10 990 0 8481 80 591 0</p>	<p>- полихлорвиниловые модели 95, 96 и полипропиленовые модели 58P, 75 и 80, DN 25- 250, PN до 10 кгс/см²;</p>
<p><u>37 2250</u> 8481 10 990 0 8481 80 591 0</p>	<p>Клапаны регулирующие чугунные серии 300, модели 30, 31, 32, с пилотными регуляторами моделей 68-500, 68-410, 68-600/68-700, 31-310, CXPR, CXPS, 70-410, 70-110, 76-610, 70-550, 70-200, 70-400, 70-300, 70-610, 25-300, 66-210, 66-310, 28-200 и соленоидами моделей В-2, В-3, DN 40- 800, PN до 40 кгс/см²;</p>
<p><u>37 4250</u> 8481 10 990 0 8481 80 591 0</p>	<p>Клапаны регулирующие стальные серии 300, модели 30, 31, 32, с пилотными регуляторами моделей 68-500, 68-410, 68-600/68-700, 31-310, CXPR, CXPS, 70-410, 70-110, 76-610, 70-550, 70-200, 70-400, 70-300, 70-610, 25-300, 66-210, 66-310, 28-200 и соленоидами моделей В-2, В-3, DN 40- 800, PN до 40 кгс/см²;</p>
<p><u>37 2250</u> 8481 10 990 0 8481 80 591 0</p>	<p>Клапаны регулирующие чугунные с автоматическим гидравлическим управлением серии 500, с пилотными регуляторами моделей 68-500, 68-410, 68-600/68-700, 31-310, CXPR, CXPS, 70-410, 70-110, 76-610, 70-550, 70-200, 70-400, 70-300, 70-610, 25-300, 66-210, 66-310, 28-200 и соленоидами моделей В-2, В-3, DN 40- 300, PN до 16 кгс/см²;</p>



Руководитель
(заместитель руководителя)
органа по сертификации

подпись, инициалы, фамилия

Б.В. Максимовский

Эксперт (эксперты)

подпись, инициалы, фамилия

А.А. Смирнов

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

ПРИЛОЖЕНИЕ

к СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № С-ИЛАЯ45.В.00211

(обязательная сертификация)

ТР 0208624

(учетный номер бланка)

Перечень конкретной продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код ОКП Код ТН ВЭД ТС	Наименование и обозначение продукции
37 2100 8481 80 850 0	Арматура промышленная трубопроводная. Затворы дисковые поворотные чугунные межфланцевые серий DBV-WF и DBV-LU, DN 50-600, PN до 16 кг/см ² ;
37 6200 8481 80 739 0	Клапаны сброса воздуха серии DAV: - пластмассовые (DAV-P-1K, DAV-P-2K, DAV-P-2-KA, DAV-P-1A), DN 25-50, PN до 10 кг/см ² ;
37 4260 8481 80 739 0	- стальные (DAV-MH-K, DAV-MH-K-SA, DAV-MS-K, DAV-MS-K-SA, DAV-MH-KA, DAV-MH-KA-SA, DAV-MS-KA, DAV-MS-KA-SA), DN 50-300, PN до 40 кг/см ² ;
37 2270 8481 80 739 0	- чугунные (DAV-MH-K, DAV-MH-K-SA, DAV-MS-K, DAV-MS-K-SA, DAV-MH-KA, DAV-MH-KA-SA, DAV-MS-KA, DAV-MS-KA-SA), DN 50-300, PN до 40 кг/см ² .

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

- ГОСТ Р 53672-2009 «Арматура трубопроводная. Общие требования безопасности»
- ГОСТ 12.2.003-91 «ССБТ. Оборудование производственное. Общие требования безопасности»
- ГОСТ 356-80 «Арматура и детали трубопроводов. Давления условные, пробные и рабочие. Ряды»
- ГОСТ Р 53673-2009 «Арматура трубопроводная. Затворы дисковые. Общие технические условия»
- ГОСТ 5761-2005 «Клапаны на номинальное давление PN 250. Общие технические условия»
- ГОСТ 9544-2005 «Арматура трубопроводная запорная. Классы и нормы герметичности затворов»



Руководитель
(заместитель руководителя)
органа по сертификации

подпись, инициалы, фамилия

Б.В. Максимовский
Б.В. Максимовский

Эксперт (эксперты)

подпись, инициалы, фамилия

А.А. Смирнов
А.А. Смирнов