

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ
(обязательная сертификация)

№ C-UA.AЯ45.B.00194
(номер сертификата соответствия)

ТР 0962618
(учетный номер бланка)

ЗАЯВИТЕЛЬ

(наименование и местонахождение заявителя)

ПАО «Сумское машиностроительное научно-производственное объединение им. М.В.Фрунзе», Украина, 40004, г. Сумы, ул. Горького, 58, тел. (1038-0542) 780-577, факс (1038-0542) 780-577

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

(наименование и местонахождение изготовителя продукции)

ПАО «Сумское машиностроительное научно-производственное объединение им. М.В.Фрунзе», Украина, 40004, г. Сумы, ул. Горького, 58, тел. (1038-0542) 780-577, факс (1038-0542) 780-577

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) 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)

Машины водокольцевые типов ВВН, ВК, ВВК
ТУ УЗ.20-05747991-047-99
См. приложение бланк № ТР 0208602
Серийный выпуск

код ОК 005 (ОКП)
36 4800, 36 4330

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 0208602

код ЕКПС

код ТН ВЭД России
8414 10 890 0,
8414 80 800 9

ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ

- протоколы испытаний №№ МН20-8-7861, МН20-9-7862 от 13.07.2011
ИК НП «СЦ НАСТХОЛ», рег. № РОСС RU.0001.21МН20;
- заключение по оценке соответствия продукции требованиям технического регламента органа по сертификации НП «СЦ НАСТХОЛ» от 12.07.2011

ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ

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

- конструкторская и технологическая документация
- сертификат Bureau Veritas Certification № UA226095 от 23.09.2009 о соответствии СМК стандарту ISO 9001:2008

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ с 13.07.2011 по 12.07.2016



Руководитель
(заместитель руководителя)
органа по сертификации

подпись, инициалы, фамилия

Б.В. Максимовский

Эксперт (эксперты)

подпись, инициалы, фамилия

А.С. Сибиряков

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

ПРИЛОЖЕНИЕ

к СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № С-УА.АЯ45.В.00194

(обязательная сертификация)

ТР

0208602

(учетный номер бланка)

Перечень конкретной продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код ОКП Код ТН ВЭД ТС	Наименование и обозначение продукции	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
36 4800 8414 10 890 0	Насосы вакуумные водокольцевые типа ВВН: ВВН-3/0,4; ВВН-6/0,4; ВВН-12/0,4; ВВН1-12ТМ; ВВН-25/0,4; ВВН-50; ВВН1-50ТМ; ВВН1-150Н; ВВН2-50М; ВВН2-50Н; ВВН2-50Х; ВВН2-150М; ВВН2-300; ДВВН-150Б; ВВН50-0,2/Н	ТУ УЗ.20-05747991-047-99
36 4330 8414 80 800 9	Компрессоры водокольцевые типа ВК: ВК-25/1,5; ВК-50; ВК-50М1; ВК-50Н; ВК-50Т; ВК-60/1,0; ВК-100/1,0; ВК-150/1,2; ВК-150/1,2Н; ВК-150/1,2НМ; ВК-60/2,5Н	ТУ УЗ.20-05747991-047-99
36 4330 8414 80 800 9	Вакуум-компрессоры водокольцевые типа ВВК: ВВК-50, ВВК-150	ТУ УЗ.20-05747991-047-99

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 12.2.007.0-75 «ССБТ. Изделия электротехнические. Общие требования безопасности»

ГОСТ Р 52615-2006 (ЕН 1012-2:1996) «Компрессоры и вакуумные насосы. Требования безопасности.

Часть 2. Вакуумные насосы»

ГОСТ Р МЭК 60204-1-2007 «Безопасность машин. Электрооборудование машин и механизмов. Часть 1.

Общие требования»

ГОСТ 12.2.016-81 «ССБТ. Оборудование компрессорное. Общие требования безопасности»



Руководитель
(заместитель руководителя)
органа по сертификации

подпись, инициалы, фамилия

Б.В. Максимовский

Эксперт (эксперты)

подпись, инициалы, фамилия

А.С. Сибиряков