

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ
(обязательная сертификация)

№ C-DE.AB28.B.04432
(номер сертификата соответствия)

ТР 1208366
(учетный номер бланка)

ЗАЯВИТЕЛЬ Netzsch Pumpen & Systeme GmbH.
(наименование и место нахождения заявителя) Адрес: Netzsch Pumpen & Systeme GmbH Germany, D 84478 Waldkraiburg, Geretsrieder Straße 1, Германия. Телефон +49 8638 63-0.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Netzsch Pumpen & Systeme GmbH.
(наименование и место нахождения изготовителя продукции) Адрес: Netzsch Pumpen & Systeme GmbH Germany, D 84478 Waldkraiburg, Geretsrieder Straße 1, Германия. Телефон +49 8638 63-0.

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ ПРОДУКЦИИ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ
(наименование и местонахождение органа по сертификации) "СЕРКОНС". РФ, 115114, г. Москва, ул. Дербеневская, д. 20, стр. 16, тел. (495) 782-17-08, e-mail: info@serconsrus.com. ОГРН: 1077746279665. Аттестат рег. № РОСС RU.0001.11AB28 выдан 09.06.2011г. Федеральным агентством по техническому регулированию и метрологии.

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ Насосные установки т.м. NETZSCH серии NEMO® и TORNADO® и составные части к ним:
(информация об объекте сертификации, позволяющая идентифицировать объект) (см. приложение на 1 листе, бланк № 0263136).
Серийный выпуск.

код ОК 005 (ОКП)
36 3200

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ «О безопасности машин и оборудования»
ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГЛАМЕНТА (ТЕХНИЧЕСКИХ РЕГЛАМЕНТОВ) (Постановление Правительства Российской Федерации от 15 сентября 2009 г. № 753); ГОСТ 12.2.003-91; ГОСТ 31300-2005; ГОСТ 12.1.012-2004; ГОСТ 12.2.007.0-75; ГОСТ Р 52743-2007 (разд. 5)
(наименование технического регламента (технических регламентов), на соответствие требованиям которого (которых) проводилась сертификация)

код ЕКПС

код ТН ВЭД России
См. приложение,
бланк № 0263136

ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ Протокол сертификационных испытаний № 5588 от 10.07.2012 г. Испытательный центр ООО «АКАДЕМСИБ», рег. № РОСС RU.0001.21AB09 от 01.08.2011, адрес: 630024, Новосибирская обл., г. Новосибирск, ул. Бетонная, д. 14

ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ Сертификат системы менеджмента качества ISO 9001:2008 № DE06/2867 от 23.02.2012 г., выданный ОС "SGS".
(документы, представленные заявителем в орган по сертификации в качестве доказательств соответствия продукции требованиям технического регламента (технических регламентов))
Схема сертификации: Зс.

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ с 16.07.2012 по 09.07.2017



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

И.Л. Еникеев

Эксперт (эксперты)
подпись, инициалы, фамилия

Б.П. Чумаков

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

ПРИЛОЖЕНИЕ

к СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № С-DE.AB28.B.04432

(обязательная сертификация)

ТР 0263136

(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
36 3200	Насосные установки т.м. NETZSCH серии NEMO® и TORNADO® и составные части к ним:	
8413 60 700 0	Насосные установки серии NEMO® с винтовыми насосами типов NM, NE, NU, NTZ, NWI, BO/BS, SO/SS, BF, SF, BP, SP, C.PRO®, MINI BH, BY, BY-ÖL, SY, CY, M.CHAMP®, N-ELOR®, MINI BH, SH, SH PLUS, SA, BT (погружной насос), B-MAX®, aBP-Module® Насосные установки серии TORNADO® с ротационно-поршневыми насосами типов MB, XB, XLB, T, M, CHAMP®, C. PRO CY, N-IPOS®, ÖL, SY-ÖL, T.Agrit™, T.Envit™, T.Proc™, T.Sano™; погружные, транспортировочные, мультифазные, высоконапорные насосы.	
8413 91 000	Дозировочные узлы серии NEMO® и устройства опораживания емкостей, тип BET	
8537 10 910 0	Устройства дозирования, автоматические системы дозирования, диспенсеры, дозировочные компоненты и управление дозированием	
8413 81 000	Устройства опораживания емкостей	
8474 20	Измельчители (мацераторы) типа M-OVAS®, L, измельчитель с двойным налом, TASKMASTER Комплектующие части и принадлежности: Предохранительные устройства, устройства с промывочным/запорным давлением, система управления, мобильные устройства, инструменты, термодатчики, терморегуляторы, защита от сухого хода STP, манометры, система принудительного охлаждения, iFD-STATOR. Перечень запасных частей, входящих в состав насосного оборудования, указан в техдокументации изготовителя.	



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

Эксперт (эксперты)
подпись, инициалы, фамилия

И.Л. Еникеев

Б.П. Чумаков