

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р
ГОССТАНДАРТ РОССИИ



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС ИТ.Н003.В03519

Срок действия с 03.08.2009 по 03.08.2012

8686337

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ рег. № РОСС RU.0001.11Н003
Орган по сертификации машин и оборудования для нефтегазового комплекса,
электрических машин, сырья и материалов ООО «ТЕХНОНЕФТЕГАЗ»
119296, Москва, Ленинский проспект, 65, корп. 4 тел/факс (499) 135-81-12, (499) 233-95-93
e-mail: ano-tng@yandex.ru www.tngz.ru

ПРОДУКЦИЯ УСТАНОВКИ НАСОСНЫЕ ДОЗИРОВОЧНЫЕ

Серии, типы, модификации, комплектующие и запасные части –
см. приложение 1 на 2 л.
Серийный выпуск

код ОК 005 (ОКП):
36 3200

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ

ГОСТ 12.2.003, ГОСТ 17335 (Разд.1, 2, пп. 2.2.2, 2.2.3, 2.3.8, 2.3.9а, 2.4.1.3,
2.4.8, 2.4.15.1), ГОСТ Р 52743 (Разд. 5)

код ТН ВЭД России:
8413 50 400 0

ИЗГОТОВИТЕЛЬ «SEKO S.p.A»
Via Salaria, Km. 92,200 - 02010 S. Rufina (RI), Italy
Производственные базы – см. приложение 2 на 1 л.

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН «SEKO S.p.A»
Via Salaria, Km. 92,200 - 02010 S. Rufina (RI), Italy
Тел. +39 0746 605801 Факс +39 0746 607072

НА ОСНОВАНИИ протокола сертификационных испытаний № 126/950-09 от 16.06.09
Испытательной лаборатории Российского государственного университета нефти и газа
им. И.М. Губкина», г. Москва (рег. № РОСС RU.0001.21НФ43); акта о результатах анализа
состояния производства от 10.06.2009

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Знак соответствия по ГОСТ Р 50460 наносится на
изделие и в сопроводительной технической документации.

Схема сертификации – 3 а

Зам.
М.П.
Руководитель органа
Эксперт

подпись

подпись

Э.С.Гинзбург

инициалы, фамилия

Н.С.Холодова

инициалы, фамилия

Сертификат имеет юридическую силу на всей территории Российской Федерации

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р ГОССТАНДАРТ РОССИИ

2329368

ПРИЛОЖЕНИЕ

1

РОСС ИТ.НО03.В03519 л. 1

К сертификату соответствия № _____

**Перечень конкретной продукции, на которую распространяется
действие сертификата соответствия**

код ОК 005 (ОКП)	Наименование и обозначение продукции, ее изготовитель	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
<p>код ТН ВЭД СНГ</p> <p style="text-align: center;">36 3200 8413 50 400 0</p>	<p>Серии и типы установок насосных дозирующих:</p> <p>- Серия Spring Типы: MS0, MS1, PS1, PS2</p> <p>- Серия INVIKTA Тип: KCL</p> <p>- Серия TEKNA EVO Типы: AKS, AKL, APG, ATL, TPG, TPR, TCK, TMP</p> <p>- Серия RAYD Типы: RAS, RAL, RAG, RTL, RPG, RPR, RCK, RMP</p> <p>- Серия E Типы: E1R, E2R, E3, E3R, E2RDE, E3DE, E3RDE, DXE1R, DXE2R, DXE3, DXE3R</p> <p>- Серия SWE Типы: SWE1R, SWE2R, SWE3, SWE3R, DXSWE1R, DXSWE2R, DXSWE3, DXSWE3R</p> <p>- Серия 3C Типы: 3C30, 3C55, 3C80, 3C90, 3C120, 3C120TC, SW3C90, SW3C120</p>	<p style="text-align: center;">По документации изготовителя</p>



Зам. Руководитель органа

Эксперт


 подпись

 подпись

Э.С.Гинзбург

инициалы, фамилия

Н.С.Холодова

инициалы, фамилия

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р ГОССТАНДАРТ РОССИИ

2329369

ПРИЛОЖЕНИЕ

РОСС ИТ.НО03.В03519 л. 2

К сертификату соответствия № _____

Перечень конкретной продукции, на которую распространяется
действие сертификата соответствия

код ОК 005 (ОКП)	Наименование и обозначение продукции, ее изготовитель	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
код ТН ВЭД СНГ		

36 3200
8413 50 400 0

- Серия KS
Типы: KS1, KS2

По документации
изготовителя

- Серия DS
Тип: DS1

- Серия WS
Типы: WS1, WS2, WH2

- Серия M
Типы: M2R, DXM2R

- Серия SWM
Типы: SWM2R, DXSWM2R

- Серия N
Типы: PN0, PN1, PN2, YN0, YN1,
YN2

Модификации, комплектующие и
запасные части к установкам
насосным дозировочным в
соответствии с каталогами «SEKO
S.p.A»: 0001-0008



Зам.
Руководитель органа
Эксперт


подпись

подпись

Э.С.Гинзбург

инициалы, фамилия

Н.С.Холодова

инициалы, фамилия

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р ГОССТАНДАРТ РОССИИ

2329370

ПРИЛОЖЕНИЕ 2

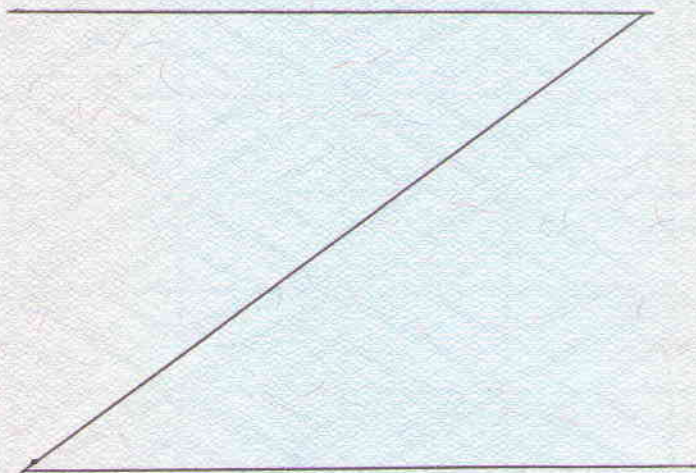
К сертификату соответствия № РОСС ИТ.Н003.В03519

Перечень конкретной продукции, на которую распространяется
действие сертификата соответствия

код ОК 005 (ОКП)	Наименование и обозначение продукции, ее изготовитель	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
код ТН ВЭД СНГ		

ПРОИЗВОДСТВЕННЫЕ БАЗЫ «SEKO S.p.A»:

Via Salaria, Km. 92,200 - 02010 S.
Rufina (RI) – Italy
Via di Vittorio, 25 - 20068 Peschiera B.
(MI) - Italy



Руководитель органа

Эксперт


подпись

подпись

Э.С.Гинзбург

инициалы, фамилия

Н.С.Холодова

инициалы, фамилия



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА
ПО ЭКОЛОГИЧЕСКОМУ, ТЕХНОЛОГИЧЕСКОМУ И АТОМНОМУ НАДЗОРУ

РАЗРЕШЕНИЕ

№ РС 00-36430

На применение

Оборудование (техническое устройство, материал):
Дозировочные насосные установки согласно перечню
в приложении к настоящему разрешению.

Код ОКП (ТН ВЭД): 36 3200 (8413 50 400 0)

Изготовитель (поставщик): Компания "SEKO S.p.A." (Италия).

Основание выдачи разрешения: Техническая документация, заключение
экспертизы промышленной безопасности ООО "Нефтехиминформатика"
№ 08-ТУ-(НХ)0787-2009.

Условия применения:

1. Обеспечение соответствия поставляемых насосов
требованиям промышленной безопасности Российской Федерации.
2. Применение поставляемых насосов в соответствии
с условиями и требованиями технической документации
на нефтехимических, химических, нефтегазоперерабатывающих
и других взрывопожароопасных объектах.

Срок действия разрешения до 27.10.2014

Дата выдачи 27.10.2009



Заместитель руководителя
Б.А. Красных

А В 028913

ПРИЛОЖЕНИЕ

к разрешению № РРС 00-36430 от 27.10.2009
(без разрешения недействительно)

ПЕРЕЧЕНЬ

дозировочных насосных установок компании "SEKO S.p.A." (Италия),
разрешенных к применению на территории Российской Федерации:

№ п/п	Наименование технических устройств	Серия	Тип
1.	Дозировочные насосные установки	Spring	MSO, MS1, PS1, PS2
2.		INVIKTA	KCL
3.		TEKNA EVO	AKS, AKL, APG, ATL, TPG, TPR, TCK, TMP
4.		RAPYD	RAS, RAL, RAG, RTL, RPG, RPR, RCK, RMP
5.		E	E1R, E2R, E3, E3R, E2RDE, E3DE, E3RDE, DXE1R, DXE2R, DXE3, DXE3R
6.		SWE	SWE1R, SWE2R, SWE3, SWE3R, DXSWE1R, DXSWE2R, DXSWE3
7.		3C	3C30, 3C55, 3C80, 3C90, 3C120, 3C120TC, SW3C90, SW3C120
8.		KS	KS1, KS2
9.		DS	DS1
10.		WS	WS1, WS2, WH2
11.		M	M2R, DXM2R
12.		SWM	SWM2R, DXSWM2R
13.		N	PN0, PN1, PN2, YN0, YN1, YN2



Заместитель руководителя
Б.А. Красных

А В 088742

ОАО «СИБИТРО», г. Новосибирск, 2008 г. Удостоверение № 11