

**РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ**  
**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ**  
(обязательная сертификация)

№ C-DE.AI30.B.01080  
(номер сертификата соответствия)

ТР 0914063  
(учетный номер бланка)

**ЗАЯВИТЕЛЬ** Фирма "URACA Pumpenfabrik GmbH & Co. KG".  
(наименование и место-нахождение заявителя) Адрес: Sirchinger Str. 15, 72574 Bad Urach, Германия.

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** Фирма "URACA Pumpenfabrik GmbH & Co. KG".  
(наименование и место-нахождение изготовителя продукции) Адрес: Sirchinger Str. 15, 72574 Bad Urach, Германия.

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** ПРОДУКЦИИ "ИВАНОВО-СЕРТИФИКАТ" ООО "ИВАНОВСКИЙ ФОНД СЕРТИФИКАЦИИ". РФ. 153032, г. Иваново, ул. Станкостроителей, дом 1, тел. (4932) 23-97-48, факс (4932) 23-97-48, e-mail: mail@i-f-s.ru. ОГРН: 1043700088080. Аттестат рег. № РОСС RU.0001.11АИ30 выдан 01.03.2011г. Федеральным агентством по техническому регулированию и метрологии.

**ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ** Оборудование насосное, комплектующие и принадлежности см. приложение (бланки № 0202645, № 0202646).  
(информация об объекте сертификации, позволяющая идентифицировать объект) Серийный выпуск.

код ОК 005 (ОКП)  
36 3200

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГЛАМЕНТА (ТЕХНИЧЕСКИХ РЕГЛАМЕНТОВ)** Технический регламент "О безопасности машин и оборудования" (Постановление Правительства РФ от 15.09.2009 № 753) см. приложение (бланк № 0202647).  
(наименование технического регламента (технических регламентов), на соответствие требованиям которого (которых) проводилась сертификация)

код ЕКПС

код ТН ВЭД России  
См. приложения,  
бланки № 0202645,  
0202646

**ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ** Протокол испытаний № 2605-02/2011 от 26.05.2011 г. - Испытательная лаборатория "Станкотест" (Атт. аккр. № РОСС RU.0001.21ММ10), 153032, г. Иваново, ул. Станкостроителей, д. 1.

**ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ** Сертификат системы менеджмента качества ISO 9001: 2008 № KLN 0202956 от 04.02.2009 г., выданный "Lloyd's Register Quality Assurance GmbH", Германия.  
(документы, представленные заявителем в орган по сертификации в качестве доказательств соответствия продукции требованиям технического регламента (технических регламентов))  
Деклараций изготовителя о соответствии продукции европейским требованиям безопасности б/п от 19.04.2011 г.

**СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ** с 30.05.2011 по 29.05.2016



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

С.А. Уткин

Эксперт (эксперты)  
подпись, инициалы, фамилия

А.Н. Лукьянов

# РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

## ПРИЛОЖЕНИЕ

к **СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ №** C-DE.AI30.B.01080  
(обязательная сертификация)

**ТР** 0202645  
(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	Оборудование насосное, комплектующие и принадлежности:	
8413 50 690 0	плунжерные насосы, плунжерные насосы высокого давления, типы: KD..., P3-..., P4-..., P5-...; преобразователи давления, тип UD...;	
8413 50 690 0	электронасосные агрегаты, насосы поршневые для испытаний, типы: EP..., KD..., P3-..., P4-..., P5-..., P7-...; DP-..., DP..., DP..., DP3-..., DP4-..., DP5-..., DP7-...;	
8413 50 200 0	гидравлические насосы для испытаний, типы: EP.../..., VP.../...;	
8413 20 000	насосы ручные для испытаний, типы: UX..., HP..., HP.../...;	
8413 50 690 0	мембранные насосы, тип MP...;	
8424 30 090 0	насосные агрегаты, типы: RS..., RS-..., RF..., RF-..., D..., KD..., P3-..., P4-..., P5-..., P7-...; дизельные агрегаты, тип JetPower, мобильные и стационарные;	
8424 89 000	механические устройства для очистки, тип KBR; моющие головки, тип TWK;	
8424 90 000 0	смаывающие приспособления для шлангов / катушек, устройства позиционирования труб RPE и шлангов SPE; пневматические системы пикообразных труб; телескопические рукава; шланги / рукава, форсунки, типы: RWD..., RAD..., DFK...-..., DFK...-..., DFM...-..., DFM...-..., DFF...-..., FL..., HFL...;	
	где символы "-", "/", "." - цифры от "0" до "9" и/или буквы от "A" до "Z", отвечающие за исполнение изделия, комплектующих и запасных частей.	



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

*С.А. Уткин* - С.А. Уткин

Эксперт (эксперты)  
подпись, инициалы, фамилия

*А.Н. Лукьянов* А.Н. Лукьянов

# РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

## ПРИЛОЖЕНИЕ

к **СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ №** C-DE.AИЗО.B.01080  
(обязательная сертификация)

**ТР** 0202646  
(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	Оборудование насосное, комплектующие и принадлежности:	
8424 20 000 0	распылители, типы: SP, SL, SP Vario;	
8481 30 910 0	разгрузочные вентили DN 3-50;	
8481 40 100 0	предохранительные и разгрузочные вентили DN 3-50;	
7310 10 000 0	резонаторы, пульсационные демпферы, объём 0,5 – 4000 л., давление 1,0 -300 мПа,	
	где символы "-", "/", "." - цифры от "0" до "9" и/или буквы от "A" до "Z", отвечающие за исполнение изделия, комплектующих и запасных частей.	



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

С.А. Уткин

Эксперт (эксперты)  
подпись, инициалы, фамилия

А.Н. Лукьянов

# РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

## ПРИЛОЖЕНИЕ

к **СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ №** C-DE.AI30.B.01080

(обязательная сертификация)

ТР

**0202647**

(учетный номер бланка)

Сведения о национальных стандартах (сводах правил), применяемых на добровольной основе для соблюдения требований технического регламента

Обозначение национального стандарта или свода правил	Наименование национального стандарта или свода правил	Подтверждаемые требования национального стандарта или свода правил
ГОСТ Р 52743-2007	Насосы и агрегаты насосные для перекачки жидкостей. Общие требования безопасности	Разд. 5
ГОСТ 17335-79	Насосы объемные. Правила приемки и методы испытаний	Разд. 1, 2, п.п. 2.2.2, 2.2.3, 2.3.8, 2.3.9А, 2.4.1.3, 2.4.8, 2.4.15.1
ГОСТ 31300-2005 (ЕН 12639:2000)	Шум машин. Насосы гидравлические. Испытания на шум	Стандарт в целом
ГОСТ 12.1.012-2004	Система стандартов безопасности труда. Вибрационная безопасность. Общие требования	Стандарт в целом



Руководитель  
(заместитель руководителя)  
органа по сертификации

подпись, инициалы, фамилия

С.А. Уткин

Эксперт (эксперты)

подпись, инициалы, фамилия

А.Н. Лукьянов