

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС DE.AB28.H16263

Срок действия с 04.02.2014 по 03.02.2017

№ **1308997**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ рег. № РОСС RU.0001.11AB28 **ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ ПРОДУКЦИИ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "СЕРКОНС"**. 115114, г. Москва, ул. Дербеневская набережная, д. 11, пом. 60. Телефон (495) 782-1708, e-mail: info@serconsrus.com.

ПРОДУКЦИЯ Приводы электрогидравлические, тип ФЕНА, модели: ФЕНА-***S-AC1, ФЕНА-***S-AC3, ФЕНА-***S-DC, где * - цифры от 0 до 9. Серийный выпуск.

код ОК 005 (ОКП):

41 4528

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ
ГОСТ 30546.1, ГОСТ 30546.2; СТО Газпром 2-4.1-212-2008

код ТН ВЭД России:

8412 29 200 9

ИЗГОТОВИТЕЛЬ «FASEK Engineering and Production GmbH».
Адрес: Im Teich 3, 27356 Rotenburg/Wümme, Deutschland, Германия.
Телефон +49-4261-8408-0, факс +49-4261-8408-40.

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН «FASEK Engineering and Production GmbH».
Адрес: Im Teich 3, 27356 Rotenburg/Wümme, Deutschland, Германия.
Телефон +49-4261-8408-0, факс +49-4261-8408-40.

НА ОСНОВАНИИ протокола сертификационных испытаний № 6400 от 03.02.2014 г.
Испытательный центр ООО «АКАДЕМСИБ», рег. № РОСС RU.0001.21AB09 от 01.08.2011 до 01.08.2016, адрес: 630024, Новосибирская обл., г. Новосибирск, ул. Бетонная, д. 14

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Сертификат системы менеджмента качества ISO 9001:2008 № Q1530691 от 24.08.2012 г., выданный ОС «TÜV SÜD». Условия эксплуатации электрогидравлических приводов типа ФЕНА: категория исполнения ХЛ1, для районов с холодным климатом, температура окружающей среды от -65°C до +45°C.

Схема сертификации: 3.

Руководитель органа

А.А. Григорьев

подпись

инициалы, фамилия

Эксперт

Подпись

подпись

Б.П. Чумаков

инициалы, фамилия

Сертификат не применяется при обязательной сертификации