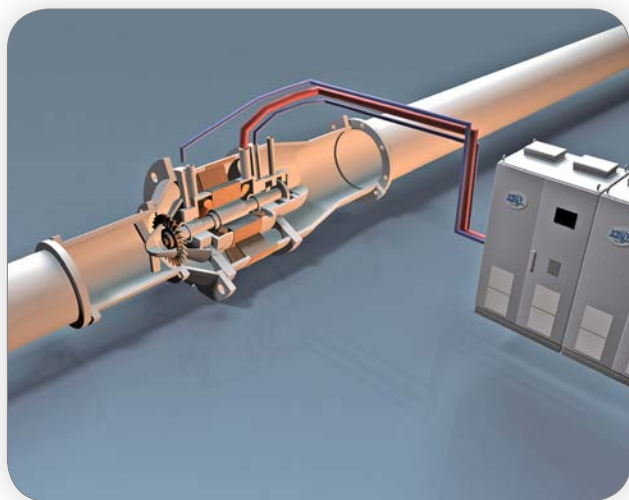
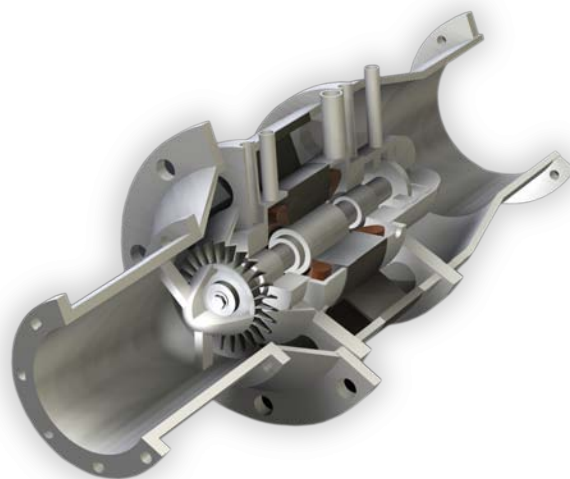




ДЕТАНДЕР – ГЕНЕРАТОРНЫЙ АГРЕГАТ (ДГА) 300 КВт

Постоянный рост цен на энергоносители повышает необходимость оптимизации использования энергии. Высокоскоростной генератор S2M позволяет вырабатывать электричество за счет энергии, получаемой от перепадов давления газа в трубопроводе.

Используя потенциальную энергию газа, ДГА не загрязняет окружающую среду продуктами сгорания топлива. Эффективность производства электроэнергии повышается. Тем самым компания S2M вносит свой вклад в энергосбережение и защиту окружающей среды.



Высокоскоростной генератор S2M, оснащенный магнитным подвесом и шкафом управления.



На станции GAS VERBUND MITTELLAND (GVM), оборудованной ДГА S2M, вырабатывается до 600 кВт (2 степени).

Достоинства:

- Возможность эксплуатации с различными газами (природный газ, воздух)
- Соответствует стандарту IEEE1547 на подключение распределенных энергоресурсов к сети
- Отсутствие масла
- Высокий КПД

Мощность в сеть : 300 кВт

Номинальная скорость : 30 000 об/мин

Общий КПД системы : 92% : с вала на сетевой преобразователь

СВЯЖИТЕСЬ С НАМИ

AMERICA

SKF Magnetic Bearings
928 - 72nd Avenue NE
Calgary AB Canada T2E 8V9
www.skfmagneticbearings.com
Phone : +1 403 232 9292
Fax : +1 403 232 9255

EUROPE

S2M Magnetic Bearings
2, rue des champs
27 950 St-Marcel France
www.S2M.fr
Phone : +33 232 64 33 00
Fax : +33 232 21 25 99

ASIA

S2M Japan
Mita Twin Bldg East Wing,
4-2-8 Shibaura, Minato-ku,
Tokyo 108-0023, Japan
Phone : +81(3)6436-3411
Fax : +81(3)3456-8171

RUSSIA

S2M Vostok
6a, building 1,
8th Marta street,
Moscow, Russia, 127083
Phone : +7 (495) 787 56 12
Fax : +7 (495) 612 18 56