



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА
ПО ЭКОЛОГИЧЕСКОМУ, ТЕХНОЛОГИЧЕСКОМУ И АТОМНОМУ НАДЗОРУ

РАЗРЕШЕНИЕ

№ РРС 00-36419

На применение

Оборудование (техническое устройство, материал):
Насосное оборудование согласно перечню в приложении
к настоящему разрешению.

Код ОКП (ТН ВЭД): Согласно приложению.

Изготовитель (поставщик): Фирма "HERMETIC- Pumpen GmbH"
(Германия).

Основание выдачи разрешения: Техническая документация, заключение
экспертизы промышленной безопасности ООО "НТП Трубопровод"
№ 08-ТУ-(НХ)1325-2009.

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 16.11.2014

Дата выдачи 06.11.2009



Заместитель руководителя
Б.А. Красных

А В 011540

ПРИЛОЖЕНИЕ

к разрешению № РРС 00-36419 от 06.11.2009
(без разрешения недействительно)

ПЕРЕЧЕНЬ

насосного оборудования фирмы "HERMETIC-Pumpen GmbH" (Германия),
разрешенного к применению на территории Российской Федерации:

№ п/п	Наименование оборудования	Тип, марка, модель	Код ОКП (ТН ВЭД)
1.	Герметичные центробежные электронасосы с экранированным двигателем	CN, CNF, CNFV, CNK, CNKH, CNKf, CNKp, CNKr, CNH, CNP, CNPF, CNPK, CNPKf, HCN, HCNF, CAM, CAM-Tandem, CAMT, CAMTV, CAMTV-Tandem, CAMR, CAMKf, CAMKr, CAMH-Tandem, TCN, TCNF, TCAM, TCAMF, TCNP, TCNPF, CS, CS 32-, CS 40-, CSK	36 3100 (8413 70 610 0, 8413 70 000 0)
2.	Герметичные центробежные электронасосы с магнитной муфтой	M (MCNn, MCAM)	
3.	Центробежные насосы	HK, HKL, VHK, N	
4.	Жидкостно-кольцевые вакуумные насосы	LVP, LVPG, LVPS, LVPL, LVPM, LVPML, LVPMB, LVPH, LVS, LVSH, LVSD	36 4800 (8414 10 890 0)
5.	Вакуумные насосные и компрессорные установки	ALVPG, ALVPM, ALVPMB, ALVPH	
6.	Шестерёнчатые насосы	LZ, LZM, LZH	36 3200 (8413 60 390 0, 8413 60 800 0)
7.	Шестерёнчатые насосы с внутренним зацеплением	HP, MPH	
8.	Коловратные насосы	KRL, KRM, KRH, KRHZ	



Заместитель руководителя
Б.А. Красных

А В 088785