



**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ
В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА**

**УПРАВЛЕНИЕ ФЕДЕРАЛЬНОЙ СЛУЖБЫ ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ
ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА ПО ГОРОДУ МОСКВЕ**

(наименование территориального органа)

САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ

№ 77.01.03.363.П.096043.11.08 от 14.11.2008

Настоящим санитарно-эпидемиологическим заключением удостоверяется, что продукция:

Циркулярные насосы, в комплекте с резьбовыми соединениями, типы GHN, GHN(F), GHND, GHND(F), GHNМ(F), GHNMD(F), SAN, SAN(F), EGHN SMART, EGHN(F), EGHND(F), EGHN-L(F), EGHND-L(F), NMT, NMTD, CV, CL, CL-2, ECL-2, ECL-4, CB 2, CB 4, PV, CLP-2, CLP-4.

изготовленная в соответствии

Техническое описание от фирмы-изготовителя. Декларация от фирмы-изготовителя о соответствии продукции нормам и стандартам по безопасности.

СООТВЕТСТВУЕТ (НЕ СООТВЕТСТВУЕТ) санитарным правилам
(ненужное зачеркнуть, указать полное наименование государственных санитарно-эпидемиологических правил и нормативов):

СП 2.2.2.1327-03 "Гигиенические требования к организации технологических процессов, производственному оборудованию и рабочему инструменту", СН 2.2.4/2.1.8.562-96 "Шум на рабочих местах, в помещениях жилых, общественных зданий и на территории жилой застройки"; СН 2.2.4/2.1.8.566-96, СанПиН 2.2.4.1191-03.

Организация-изготовитель

"Имп Пумпс Д.О.О." ("IMP PUMPS D.O.O.") Zagorica 18, SI-1292 IG Slovenia

Словения

Получатель санитарно-эпидемиологического заключения

**"Имп Пумпс Д.О.О." ("IMP PUMPS D.O.O.")
Адрес: Zagorica 18, SI-1292 IG Slovenia**

Словения

Основанием для признания продукции, соответствующей (не соответствующей) санитарным правилам, являются (перечислить рассмотренные протоколы исследований, наименование учреждения, проводившего исследования, другие рассмотренные документы):

Экспертное заключение ФГУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в г. Москве" № 98517 от 12.11.2008г.

№ 2269429

ГИГИЕНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОДУКЦИИ

Вещества, показатели (факторы)	Гигиенический норматив (СанПиН, МДУ, ПДК и др.)
Технологическое стационарное оборудование.	
Нормируемые параметры:	
Эквивалентные уровни звука, дБА	ПДУ
Корректированный уровень виброскорости, дБ	80
Напряженность электрического поля промышленной частоты 50Гц, кВ/м	92
При проектировании размещения: уровень акустической мощности оборудования необходимо оценивать относительно конкретных условий установки оборудования.	5.0
Нормирование уровней шума проводить по СН 2.2.4/2.1.8.562-96.	

Область применения:

для систем отопления и кондиционирования

Необходимые условия использования, хранения, транспортировки и меры безопасности:

Условия размещения и эксплуатации должны быть согласованы с органами Роспотребнадзора.

Информация, наносимая на этикетку:

Наименование продукции; страна и фирма-производитель; номер партии, дата изготовления, область и способы применения; состав; условия и срок хранения, эксплуатации, утилизации; меры безопасности, выполненные на русском языке.

Заключение действительно до

14.11.2013



Главный государственный санитарный врач
(заместитель главного государственного санитарного врача)



Подпись