



**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

№77.01.16.363.П.076815.09.08 от 12.09.2008

Настоящим санитарно-эпидемиологическим заключением удостоверяется, что продукция:
Насосы центробежные промышленного применения, моделей: (см.приложение).

изготовленная в соответствии
С Сертификатом качества производителя, Технической информацией

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, СН 2.2.4/2.1.8.566-96**

Организация-изготовитель
"WILO SE" / "ВИЛО ЭС Е"
Адрес: **Nortkirchenstrasse 100, D-44263 Dortmund**

Германия

Получатель санитарно-эпидемиологического заключения
"WILO SE" / "ВИЛО ЭС Е"
Адрес: **Nortkirchenstrasse 100, D-44263 Dortmund**

Германия

Основанием для признания продукции, соответствующей (~~не соответствующей~~)
санитарным правилам, являются (перечислить рассмотренные протоколы исследований, наименование
учреждения, проводившего исследования, другие рассмотренные документы):
**Сертификатом качества производителя, Технической
информацией, Экспертное заключение № 77604- от 12.09.2008 г. ФГУЗ
«Центр гигиены и эпидемиологии в г. Москве»**

№2251571

ГИГИЕНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОДУКЦИИ

Вещества,
показатели (факторы)

Гигиенический
норматив
(СанПиН, МДУ, ПДК и др.)
допустимые

Эквивалентные уровни звука (дБА)

80

Уровни общей вибрации
3 категории тип "а"
(по виброскорости) дБ

92

уровни тока промышленной
частоты 50, кВ/м

5

Область применения:

для применения в системах водоснабжения, водоотведения, отопления

Необходимые условия использования, хранения, транспортировки и меры безопасности:

Размещение оборудования должно быть согласовано с территориальным управлением Роспотребнадзора. Соблюдение требований Руководства по эксплуатации при использовании оборудования

Информация, наносимая на этикетку:

наименование продукции, предприятие (страна) производитель, серийный номер, дата выпуска

Заключение действительно до

12.09.2013 г.

Главный государственный санитарный врач
(заместитель главного государственного санитарного врача)

ФИЛАТОВ Н. Н.

Подпись





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)

ПРИЛОЖЕНИЕ
К САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОМУ ЗАКЛЮЧЕНИЮ

77.01.16.363.П.076815.09.08 12.09.2008

№

от

Насосы центробежные промышленного применения, моделей:

Star, RS, RSL, Z, Stratos ECO, Stratos ECO-Z, Star-RS, Star-Z, Star-E, Smart, EasyStar, TOP-RL, SE, RP, P, SE-TW, RSD, AXL, DOP, CircoStar, Stratos ECO-ST, RSG, SolarStar, Safe, NO, NXP, NXL, NYL, NZL, XA, CXL, ZOOM, SCX, DCX, SXM, DXM, SXE, DXE, C, NSB, DSB, SXS, AXESS, NXi, NYi, DYL, HOMESON, MODULSON, VXL, VXT, NXT, NYT, HXL, SIRIUX, NSB-S, BAC, IP-E, DP-E, IL-E, DL-E, IPL, , DPL, IL, IPn, IPg, IPs, IPh, IP-Z, IPt, , LRL, JRL, SIL, SIL-E, DIL, DIL-E, GET, DL, DP, DPn, DPg, JRC, LRE, JRE, BL, KIDSON, CLEANSON, EXPANSON-H, EXPANSON-V, SIE, DIE, PBS, NEC, Bn, PRJ, PM, PC, PB, WJ, FWJ, HWJ, MV, MHI, MHIL, MVIS, MVI, MHIE, MWISE, MVIE, MVIL, MP, MC, , CO, COR, FMP, HMP, FMC, HMC, SilentMaster, PW, PF, , SILENT BOX, MV, AF, HYDROSON, , JETSON, MULTI-H, MULTI-HE, MULTI-V, MULTI-VE, MUH, PM, ALTISON, HYDROPLUS, HYDROBAT HPM, HYDROMINI, ELINOX, ALTi, , MULTI-VSE, SPRINGSON, RWN, FBS, TWU, TWI, NK, KD, K, KM, D, DCH, SCH, IMMERSON, N, NP, NPG, NO, NL, NOE, NESD, NOEH, NH, NOH, PP, PH, PIN, WRH, WR, WRV, WRH, WRX, MRV, MRH, MRX, NPSV, NPMT, NPSD, NOLH, NPMV, NPVH, NPSW, ASP, ASPH, ASPV, FFS, NRG, COJ, FA, KS, WILO-DRAIN (TM, TMW, TS, TP, PU-S, LPC, TMT, TMC, VC, MTC, MTS, TC, STS), WILO-DRAINLIFT (Con, TMP, Box, KH, XS-F, S, M, L, XL, XXL, FTS, WS), TR, KPR, EMUPOINT, RZP, CONDENSON, SIR, SANITSON, SDL, LIFTSON, UCB, UCA, UVO, SBS, SCA, SVO, FVO, SBS, SHS, AQUAVAL, GV, SUBSANIT, SUBSON, AQUASON, LP, LPC, NFSL, NX, DNFS, ZRS, ST, MSL, HU, RSB, E, EL, EP, EC, TOP, BU, BUE, BU Z, ClassicStar, ProfiStar, MOT, Stratos, Namex, STE, AC, SD, IPL-NRP, Z, ZE, , BP, WRHx, MHE, WPP, BS, MULTICOE, HWE, WVA, TW, WU, , PWN, CP, STC, TMH, FH, D-FH, PLS, PUM, PD, PDV, PVV, PDN, DG, DH, DDU, PRL, PRS, PLD, PUN, BP, BF, ACUA, NEPTUN, , UP, NR, KP, DX, SX, N-EXPERT, NES, NECSCB, LRL A, JRL A, LRC, MULTI-VS, IMMERSON-S, HYDROMODULE, HYDROPLUS-S, HYDROPLUS-E, UTR, UTS, D4, IS4, MINI-SVO, U, MINI-SDL, TP-MINI, MINI-SANITSON, COF-MINI-SANITSON, CONTROLLER, AQUABOOST, POND PUMP, KE, KPR, TSW, HELIX, HLG, SCP, TM WILO



Главный государственный санитарный врач
(заместитель главного государственного санитарного врача)

ФИЛАТОВ Н.Н.

Ф., И., О., подпись, печать