



**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ
В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА**
Главный Центр государственного санитарно-эпидемиологического надзора Минобороны России

(наименование территориального органа)

**ПРИЛОЖЕНИЕ
К САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОМУ ЗАКЛЮЧЕНИЮ**

№ 77.МО.01.485.П.002227.06.10 ОТ 30.06.2010 г.

Устройства водоочистные торговой марки "AQUAFILTER" с комплектующими и запасными частями к ним

Устройства баллонного типа: AQSS-1, AQSS-2, AQSS-3, AQSS-4, AF-AG-25A, AF-AG-35A, AF-AG-45A, AF-AG-65A, AF-AG-75A, AF-AG-100A, AF-AG-130A, AF-AG-180A, AF-AG-180M, AF-AG-210A, AF-AG-300A, AF-AG-500A, AF-AG-700A, AF-C-15A, AF-C-25A, AF-C-25M, AF-C-35A, AF-C-45A, AF-C-65A, AF-C-75A, AF-C-100A, AF-C-130A, AF-C-180A, AF-C-180AM, AF-C-210A, AF-C-300A, AF-C-500A, AF-C-700A, AF-C-1000A, AF-IR-20, AF-IR-30, AF-IR-40, AF-IR-60, AF-IR-70, AF-IR-110, AF-IR-130, AF-IR-190, AF-IR-220, AF-IR-320, AF-IR-510, AF-IR-720, AF-08, AF-15, AF-20, AF-25, AF-35, AF-45, AF-65, AF-75, AF-100, AF-130, AF-180, AF-210, AF-300, AF-500, AF-700, AF-1000, AF-11KOM, AF-20KOM, AF-25KOM, AF-30KOM, AQ-DI-1, AQ-DI-2, AQ-DI-168-1, AQ-DI-168-2, AQ-DI-168-3, AQ-DI-168-4, AQ-DI-730-1, AQ-DI-730-2, AQ-DI-730-3, AQ-DI-730-4, AQ-DI-730-5

Устройства бытовые: FXO-80L, FHMC12FF, FHMC34FF, FHMB12_X, FHMB34_X, FHMB1_X, FH2000_K, FHCTF, FHCTF1, FHCTF2, FHSB-1_K, FHSB-2-C, FHSB-2-W, FHSB-3-C, FHSB-3-W, FHSB-5-C, FHSB-6-C, FHSB, FHPRA, FHPRA2, FP2, FP2-K, FP2-HJ, FP2-HJ-K, FP3, FP3-2, FP3-HJ, FP3-HJ-K, FP3-PLUS, FP3-PLUS-K, FP3-HQ-W5-ST, FP3-JGW-W5-ST, FP4-TWIST, FP4-SLIM, EKOFP4, EKOFP4-PLUS, EXCITO, EXCITO-B, SPURE-ECO, AFDL-2-HQ, AFDL-HQ.

Устройства обратного осмоса: RO-300GPD, RO-600GPD, RO-300G-AQ, RO-600G-AQ, O-800G-AQ, RO-1000G-AQ, RO-1800G-AQ, RO-2000G-AQ, RO-4000G-AQ, RO-6000G-AQ, RO-8000G-AQ, FRO-720-GE_K, AFRO3-X2, SPURE, ROP-SPURE, SPURE-PLUS, RX44111XXX, RX44115XXX, RX44511XXX, RX441141XX, RX441154XX, RX54111XXX, RX54112XXX, RX54115XXX, RX54511XXX, RX54515XXX, RX541141XX, RS64115XXX, RP91435XXX, RP94211XXX, RP942141XX, RP9421411X, HX141144XX, SX241144XX, SX241311XX, SX2411441X, SX2423522X, AFDL-RO4-75.

Фильтрующие элементы(картриджи): FSCR100L, AFDL-1-FC, FC2001_S, FCSH-1_K, FCSH-2_K, FCSH-56_K, FRO720-C, FRO720-CP, FCPS1-5, FCPS5-5, FCPS20-5, FCPS50-5, FCPS1, FCPS5, FCPS20, FCPS50, FCPS1-L, FCPS5-L, FCPS20-L, FCPS50-L, FCPS5-30, FCPS20-30, FCPS1M10B, FCPS5M10B, FCPS20M10B, FCPS50M10B, FCPS1M20B, FCPS5M20B, FCPS20M20B, FCPS50M20B, FCPSA1, FCPSA5, FCPSA10, FCPSA20, FCPP1, FCPP5, FCPP10, FCPP20, FCPP50, FCPP100, FCPP5M10B, FCPP20M10B, FCPP5M20B, FCPP20M20B, FCPP5-E, FCPP20-E, FCCEL10, FCCEL20, FCCEL5-L, FCCEL20-L, FCCEL5M10B, FCCEL20M10B, FCCEL30M10B, FCCEL5M20B, FCCEL20M20B, FCPNN20M, FCPNN50M, FCPNN100M, FCPNN150M, FCHOT1, FCHOT2, FCHOT3, FCHOT3-L, FCHOT3-10BB, FCHOT3-20BB, FCPHH50M, FCPHH100M, FCPHH150M, FCCA5, FCCA, FCCA-STO, FCCA10BB, FCCA20BB, FCCB5, FCCB, FCCB-L, FCCB10BB, FCCB20BB, FCCBHD5, FCCBHD, FCCBHD-STO, FCCBHD-L, FCCBHD10BB, FCCBHD20BB, FCCBL5, FCCBL, FCCBL-L, FCCBL10BB, FCCBL20BB, FCCBKDF5, FCCBKDF, FCCBKDF-STO, FCCBKDF-L, FCCBKDF10BB, FCCBKDF20BB, FCCBKDF25, FCCBKDF2, FCCBKDF210BB, FCCBKDF220BB, FCCBL-HF, FCCST5, FCCST, FCCST-STO, FCCST-L, FCCST10BB, FCCST20BB, FCCFE5, FCCFE, FCCFE-STO, FCCFE-L, FCCFE10BB, FCCFE20BB, FCCER, FCCERB, FCPS5-SL, FCPS20-SL, FCCA-SL, FCCBL-SL, FCCBKDF2-SL, FCCST-SL, FCCFE-SL, FCPS5-TW, FCPS20-TW, FCCA-TW, FCCBKDF2-TW, FCCST-TW, FCCFE-TW, FCPS5-CL, FCPS20-CL, FCCA-CL, FCCBKDF2-CL, FCCST-CL, FCCFE-CL, FCPS5-2CL, FCPS20-2CL, FCCA-2CL, FCCBKDF2-2CL, FCCST-2CL, FCCFE-2CL, AIPRO5, AIPRO-3-L, AICRO-L3, AICRO-L4, AISTRO-L, AIMRO, AICRO, AIPRO, AISTRO, AIPRA, AIMRO-MIR, AIMRO-IR, AIMRO-M, AIMRO-AB, AIFIR_K, FCPS5-CT, FCPS20-CT, FCCBL-CT, FCCER-CT, FCPSKDF-CT, FCPS5-CN, FCPS20-CN, FCCBL-CN, FCCER-CN, FCPSKDF-CN, FCPRA-5, FCPRA-10, FCCA_A, FCCA10BB_B, FCCA20BB_C, FCCA5_E, FCCA-L, FCCA-L_D, FCCA-STO_A, FCCB_A, FCCB10BB_B, FCCB20BB_C, FCCB20BB-STO, FCCB5_E, FCCBHD_A, FCCBHD-L_D, FCCBHD-STO_A, FCCBKDF_A, FCCBKDF10BB_B, FCCBKDF2_A, FCCBKDF20BB_C, FCCBKDF210BB_B, FCCBKDF5_E, FCCBKDF-L_D, FCCBKDF-STO_A, FCCBL_A, FCCBL-L_D, FCCBL10BB_B, FCCBL20BB_C, FCCBL5_E, FCCBL-AQM, FCCEL10_A, FCCEL20_A, FCCEL20-L_D, FCCEL20M10B_B, FCCEL20M20B_C, FCCEL30M10B_B, FCCEL5-L_D, FCCEL5M10B_B, FCCEL5M20B_C, FCCFE_A, FCCFE10BB_B, FCCFE20BB_C, FCCFE5_E, FCCFE-L_D, FCCFE-STO_A, FCCST_A, FCCST10BB_B, FCCST20BB_C, FCCST5_E, FCCST-L_D, FCCST-STO_A, FCHOT1_A, FCHOT2_A, FCHOT2-L, FCHOT3_A, FCPHH100M_A,

Главный государственный санитарный врач
(заместитель главного государственного санитарного врача)





Номер листа: 2

**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ
В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА**
Главный Центр государственного санитарно-эпидемиологического надзора Минобороны России

(наименование территориального органа)

**ПРИЛОЖЕНИЕ
К САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОМУ ЗАКЛЮЧЕНИЮ**

№ 77.МО.01.485.П.002227.06.10 от 30.06.2010 г.

Устройства водоочистные торговой марки "AQUAFILTER" с комплектующими и запасными частями к ним

FCPH150M_A, FCPH50M_A, FCPNN100M_A, FCPNN150M_A, FCPNN50M_A, FCPNN20M_A, FCPP1_A, FCPP10_A, FCPP100_A, FCPP20_A, FCPP20M10B_B, FCPP20M20B_C, FCPP5_A, FCPP50_A, FCPP5M10B_B, FCPP5M20B_C, FCPS1_A, FCPS1-5_E, FCPS1-L_D, FCPS1M10B_B, FCPS1M20B_C, FCPS20_A, FCPS20-5_E, FCPS20-AQM, FCPS20-L_D, FCPS20M10B_B, FCPS20M20B_C, FCPS5_A, FCPS50_A, FCPS50-5_E, FCPS50-L_D, FCPS50M10B_B, FCPS50M20B_C, FCPS5-5_E, FCPS5-AQM, FCPS5-L_D, FCPS5M10B_B, FCPS5M20B_C, CSLP-FCPS5-QM, CSLP-FCPS20-QM, CFLD-FCCA-QM, CFLM-FCCBKDF2-QM, CFLM-FCCST-QM, CFLM-FCCFE-QM, AICRO5, AICRO5-AQ, AICRO-AQM, AICRO-2GR, AICRO-212GR, AICRO-2CL, AICRO-212CL, AICRO-L, AICRO-L-AQ, AIFIR1000, AIFIR2000, AIMRO-2CL, AIMRO-AQM, AIPRO-1M-AQ, AIPRO-20M-AQ, AISTRO-L-AQ, AQFIT, AQTHINK, AQPOWER, EXCITO-CRT, EXCITO-CLR-CRT, EXCITO-HF-CRT, AFDL-2-HQ-CRT, AFDL-HQ-CRT, SPURE-CRT, SPURE-ECO-CRT, SPURE-PLUS-CRT, FRO360-M, TLC50FT, TLC75FT, TLC100FT, TFC-125, TFC-200, TFC-250, TFC-300, AQ-TW-2514, AQ-TW-2521, AQ-TW-2540, AQ-TW-4021, AQ-TW-4040, AQ-LP-2540, AQ-LP-4021, AQ-LP-4040, AQ-XLE-2514, AQ-XLE-2521, AQ-XLE-2540, AQ-XLE-4021, AQ-XLE-4040, TFC-50F, TFC-75F, TFC-100F, TFC-75F-AQM-UA, TLC50F, TLC75F, TLC100F, TLCHF-10, TLCHF-SL, TLCHF-TW, TLCHF-FP, TLCHF-CL, TLCHF-2CL, TLCHF, TLCHF-T, TLCHF-2T, FUV-P5_K, P5-GT_K, UV05, UV11, UV18, UV27, UV54, UV91, UV148, UV228, UV05-P, UV11-P, UV18-P, UV27-P, UV11-OS, UV18-OS, UV27-OS, UV54-OS.



Главный государственный санитарный врач
(заместитель главного государственного санитарного врача)





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

Главный Центр государственного санитарно-эпидемиологического надзора Минобороны России

(наименование территориального органа)

САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ

№ 77.МО.01.485.П.002227.06.10 от 30.06.2010 г.

Настоящим санитарно-эпидемиологическим заключением удостоверяется, что продукция: Устройства водоочистные торговой марки "AQUAFILTER" с комплектующими и запасными частями к ним (согласно приложению)

изготовленная в соответствии
нормативная документация изготовителя

СООТВЕТСТВУЕТ ~~(НЕ СООТВЕТСТВУЕТ)~~ санитарным правилам

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

ГН 2.1.5.1315-03 "ПДК химических веществ в воде водных объектов хозяйственно-питьевого и культурно-бытового водопользования", СанПиН 2.1.4.1074-01 "Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества", СанПиН 2.1.5.980-00 "Гигиенические требования к охране поверхностных вод"

Организация-изготовитель

AQUAFILTER EUROPE Sp.z.o.o, 90-212 Lodz, ul. Sterlinga, 27/29 (Польша)

Получатель санитарно-эпидемиологического заключения

GSP Group Sp.z.o.o, 91-222 Lodz, ul. Sw. Terezy, 103 (Польша)

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

Протокол испытаний № D06-0499 от 23.06.2010 г. ИЦ Сергиево-Посадского филиала ФГУ "Менделеевский ЦСМ". Регистрационный номер аттестата аккредитации ГОСТ Р № РОСС RU.0001.21АЮ22. Регистрационный номер аттестата аккредитации ГСЭН № РОСС RU.0001.516503.

№ 3209179

ГИГИЕНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОДУКЦИИ

Вещества, показатели (факторы)

Миграция химических веществ в водную среду, мг/дм куб.
алюминий
марганец
железо
медь
цинк
мутность, мг/л
цветность
нефтепродукты, мг/л
общее микробное число, число образующих колонии бактерий в 1 мл
Напряженность электрического поля тока пром. частоты (50 Гц), кВ/м
Уровни звука и эквивалентные уровни звука, дБА

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

0,5
0,1
0,3
1,0
1,0
1,5
20
0,1
50
0,5
70

Область применения:
Для очистки воды и доочистки питьевой воды, водоподготовка

Необходимые условия использования, хранения, транспортировки и меры безопасности:
В соответствии с нормативной документацией изготовителя

Информация, наносимая на этикетку:
В соответствии с нормативной документацией изготовителя



Заключение действительно до 13.03.2014 г.

Главный государственный санитарный врач
(заместитель главного государственного санитарного врача)



Волгин А. Р.

Бланк N 3209179