



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

Федеральное государственное учреждение Министерства обороны РФ "842 Центр государственного санитарно-эпидемиологического надзора РВСН" 143010, г. Одинцово-10 Московской области, тел. (495)-598-54-01

(наименование территориального органа)

САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ

№ 50.РА.05.369 П.000850.06.10 от 11.06.2010 г.

Настоящим санитарно-эпидемиологическим заключением удостоверяется, что продукция:
Системы водоочистки "АКВАЦЕНТР" модели согласно приложению.

изготовленная в соответствии

Серийный выпуск в соответствии с ТУ 3697-001-63285038-2010 "Системы водоочистки "Аквацентр"

СООТВЕТСТВУЕТ (НЕ СООТВЕТСТВУЕТ) санитарным правилам

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

СанПиН 2.1.4.1074-01 "Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества", МСанПиН 001-96 "Санитарные нормы допустимых уровней физических факторов при применении товаров народного потребления в бытовых условиях".

Организация-изготовитель

ООО "АКВАЦЕНТР", 392000, г. Тамбов, ул. Астраханская, д. 217, (Российская Федерация)

Получатель санитарно-эпидемиологического заключения

ООО "АКВАЦЕНТР", 392000, г. Тамбов, ул. Астраханская, д. 217, (Российская Федерация)

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

Протокол испытаний № 1026/М от 03.06.2010 г., АИЛЦ ФГУ МО РФ "842 ЦГСЭН РВСН" (Аттестат аккредитации ГСЭН.RU ЦОА 2/03 от 08.06.2007г.)

№3208274

ГИГИЕНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОДУКЦИИ

Вещества, показатели (факторы)

Показатели воды на выходе из устройства:
Запах, балл
Привкус, балл
Цветность, град.
Мутность, мг/л
Алюминий, мг/л
Железо, мг/л
Медь, мг/л
Нитраты, мг/л
Стирол, мг/л
Формальдегид, мг/л
Физические факторы:
напряженность электростатического поля, кВ/м
напряженность электрического поля промышленной частоты, кВ/м

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

не более:
2
2
20
1.5
0.5
0.3
1.0
45.0
0.1
0.05
15
0.5

Область применения:

Устройство предназначено для очистки питьевой воды, в т.ч. для нужд МО РФ.

Необходимые условия использования, хранения, транспортировки и меры безопасности:

Согласно рекомендациям изготовителя.

Информация, наносимая на этикетку:

Наименование продукции, страна и фирма-изготовитель, условия использования.



Заключение действительно до 11.06.2015 г.

Главный государственный санитарный врач
(заместитель главного государственного санитарного врача)



Газаров И.М.

Бланк N 3208274



**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ
В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА**
Федеральное государственное учреждение Министерства обороны РФ "842 Центр государственного санитарно-эпидемиологического надзора РВСН". 143010, г. Одинцово-10 Московской области, тел. (495)-598-54-01

(наименование территориального органа)

**ПРИЛОЖЕНИЕ
К САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОМУ ЗАКЛЮЧЕНИЮ**

№ 50.РА.05.369.П.000850.06.10 от 11.06.2010 г.

Системы водоочистки "АКВАЦЕНТР" модели:

- система водоочистки "АКВАЦЕНТР";
- фильтр для воды "АКВАЦЕНТР-1";
- фильтр для воды "АКВАЦЕНТР-2";
- фильтр для воды "АКВАЦЕНТР-3";
- система водоочистки "АКВАЦЕНТР-2";
- система водоочистки "АКВАЦЕНТР-3";
- система водоочистки "АКВАЦЕНТР-4";
- система водоочистки "АКВАЦЕНТР-УФ";
- система водоочистки "АКВАЦЕНТР-осмо-4";
- система водоочистки "АКВАЦЕНТР-осмо-5";
- фильтр магистральный "АКВАЦЕНТР - SLIM";
- фильтр магистральный "АКВАЦЕНТР 10" ВВ";
- фильтр магистральный "АКВАЦЕНТР 20" ВВ";



Главный государственный санитарный врач
(заместитель главного государственного санитарного врача)



