

### 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 Санкт-Петербургу

(наименование территориального органа)

# САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ

No 78.01.05.229.П.010692.06.10

от 18.06.2010 г.

Настоящим санитарно-эпидемиологическим заключением удостоверяется, что продукция: элементы фильтрующие волокнисто-пористые из полиэтилена и полипропилена типа ЭФВП "КАЛАН"

ИЗГОТОВЛЕННАЯ В СООТВЕТСТВИИ ТУ № 2291-001-58312997-2003

## 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. "

#### Организация-изготовитель

Общество с ограниченной ответственностью "Калан", 198097, г. Санкт-Петербург, проспект Стачек, дом 47 ("Российская Федерация")

### Получатель санитарно-эпидемиологического заключения

Общество с ограниченной ответственностью "Калан", 198097, г. Санкт-Петербург, проспект Стачек, дом 47 ("Российская Федерация")

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

Экспертное заключение №78.01.06.229.П.2330 от 02.06.2010г. ФГУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в городе Санкт-Петербург", протокол № 2619- 1 от 21.05.2010г., протокол № 2619- 2 от 21.05.2010г. лабораторных исследований (испытаний) Аккредитованного испытательного лабораторного центра ФГУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в городе Санкт-Петербург" (Аттестат аккредитации № ГСЭН.RU. ЦОА. 011. от 26 февраля 2008г. действителен до 26 февраля 2013г.).

Nº 2727887

### ГИГИЕНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОДУКЦИИ

Вещества, показатели (факторы)

Изделия не изменяют органолептических свойств холодной воды, не выделяют в воду вредных химических веществ, в концентрациях, превышающих предельно-допустимые.
Изделия нетоксичны, индекс токсичности

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

97,9%, 91,3% 70<lt<120

#### Область применения:

в качестве элементов фильтрующих, предназначенных для очистки воды от механических примесей в системах водозабора в промышленных или других условиях, в том числе в контакте с питьевой водой, и изготовления фильтров для очистки жидких и газообразных неагрессивных сред

Необходимые условия использования, хранения, транспортировки и меры безопасности:

в соответствии с требованиями нормативно - технической документации

### Информация, наносимая на этикетку:

название продукции, фирма - производитель, дата изготовления, номер технических условий, гарантийный срок хранения, инструкция по применению



Заключение действительно до 18.06.2015 г.

Главный государственный санитарный врач (заместитель главного государственного санитарного врача)



Бланк N 2727887