



**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

№ 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.).

№ 2727887

ГИГИЕНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОДУКЦИИ

Вещества,
показатели (факторы)

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

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

Изделия нетоксичны, индекс токсичности

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)



Курнаев Дмитрий Вацимович
Подпись