

(495) 755-64-37 109-84-31 www.etch.ru

Мы отвечаем за свои решения!

ОЧИСТКА ВОДЫ любой сложности

- Полный химический анализ воды
- подбор фильтров
- монтаж
- гарантия
- сервис
- правильные цены





«CAHATOP»



Callatop non-stop.



Санатор – кабинет, работающий в режиме non stop..

Министерство здраносиранення Российской Федерации Наименования учрождения

Центр госсанэпиднадзора в г. Москве



Код форма по ОКУД Код укреждения по ОКУЮ Мецианская документация Форма № 303-00-30 Утериждено приязом Менисторотов правоской Форма № 381 01-27-10-2000 № 381

ГОСУДАРСТВЕННАЯ САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКАЯ СЛУЖБА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ГЛАВНЫЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ САНИТАРНЫЙ ВРАЧ по г. МОСКВЕ

(наименование территории, ведомств

САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Nº 77.01.06.634.II.26129.11.4 OT 22.11.04

Настоящим санитарно-эпидемиологическим заключением удостоверяется, что производство, применение (использование) и реализация новых видов продукции; продукция, ввозимая на территорию Российской Федерации

Преобразователи солей жесткости в воде, электроктронные модели "Термит", "Термит-М"

изготовленная в соответствии

ТУ 6349-001-49960728-2000 "Преобразователь солей жесткости в воде, электроктронные модели "Термит", "Термит-М"

СООТВЕТСТВУЕТ (НЕ СООТВЕТСТВУЕТ) государственным санитарноэпидемиологическим правилам и нормативам (ненужное зачеркнуть, указать полное наименование санитарных правил)

СанПиН 2.1.4.1074-01 "Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества.", му 2.1.4.783-99 "Гигиеническая оценка материалов, реагентов, оборудования, технологий, используемых в системах водоснабжения"

Организация — изготовитель соо "Экосервис Технохим-М"

Россия

Получатель санитарно-эпидемиологического заключения ооо "Экосервис Технохим-М" - г. Москва, ул. Зорге, д.28

Основанием для признания продукции, соответствующей (не соответствующей) государственным санитарно-эпидемиологическим правилам и нормативам являются (перечислить рассмотренные протоколы исследований, наименование учреждения, проводившего исследования, другие рассмотренные документы):

протокол испытаний ГИЦ питьевой воды № 414/04 от 10.11.04г.



«Санатор» в составе фильтровальной станции





Фильтры обезжелезивания.



Поселковая станция обезжелезивания.





Монтаж оборудования



ПРИБОРЫ «ТЕРМИТ»



«ТЕРМИТ-М» - трубопровод до 250 мм







Многоквартирный дом — система ГВС





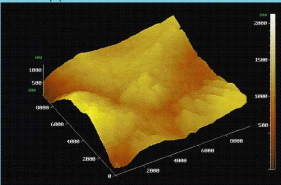
СТРУКТУРА

ВОДНОГО ОСАДКА СОЛЕЙ ЖЕСТКОСТИ (КАРБОНАТЫ КАЛЬЦИЯ И МАГНИЯ) НА СТАЛИ



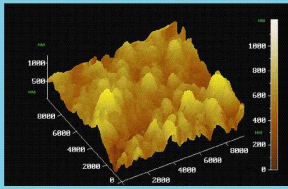
Атомно-силовой микроскоп (увеличение: х 10 000)

ОСАДОК БЕЗ ПРИБОРА «ТЕРМИТ[®]»



Плотный аморфный осадок

ОСАДОК ПОСЛЕ 5 ЧАСОВ РАБОТЫ ПРИБОРА «ТЕРМИТ[®]»



Проявилась гранулярная структура осадка, что свидетельствует о его размягчении и расслаивании

Данные получены компанией «Экосервис Технохим»

Эффективность очистки теплообменных поверхностей





