



**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 Чеченской Республике

(уполномоченный территориальный орган)

САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ

№ 20.ЧР.88.245.П.000554.11.09 ОТ 19.11.2009 г.

Настоящим санитарно-эпидемиологическим заключением удостоверяется, что продукция:

Химические реагенты: (см. приложение)

изготовленная в соответствии

Стандартам качества Европейского Союза

СООТВЕТСТВУЕТ (~~НЕ СООТВЕТСТВУЕТ~~) санитарным правилам
(необязательно зачеркнуть, указать полное наименование государственных санитарно-эпидемиологических правил и нормативов):

СанПиН 2.1.2.1188-03 "Плавательные бассейны. Гигиенические требования к устройству, эксплуатации и качеству воды. Контроль качества", СанПиН 2.1.4.1074-01 "Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества"

Организация-изготовитель

"BWT AG" (БВТ АГ) Walter Zimmer Str. 4, 5310 Mondsee, Osterreich (Вальтер Зиммер Штр. 4, 5310 Мондзее, Австрия), (Филиалы: см. приложение), ("Австрия")

Получатель санитарно-эпидемиологического заключения

"BWT AG" (БВТ АГ) Walter Zimmer Str. 4, 5310 Mondsee, Osterreich (Вальтер Зиммер Штр. 4, 5310 Мондзее, Австрия), (Филиалы: см. приложение), ("Австрия")

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

Протокол испытаний ИЦ Сергиево - Посадского филиала ФГУ "Менделеевский ЦСМ" (Аттестат аккредитации № ГСЭН.RU ЦОА.566 от 24.08.07 Зарегистрирован в государственном реестре № РОСС RU.0001.516503 от 24.08.07 № 49В-0166-0168 от 10.11.2009г. Экспертное заключение № 1591ГК11-09 от 17.11.2009 г. ФГУЗ "ЦГиЭ в ЧР". (АТТЕСТАТ АККРЕДИТАЦИИ ИЛЦ № ГСЭН.RU ЦОА.544).

№ 2544444



**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 Чеченской Республике

(наименование территориального органа)

**ПРИЛОЖЕНИЕ
К САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОМУ ЗАКЛЮЧЕНИЮ**

№ 20 ЧР.86.245.П.000554.11.09 ОТ 19.11.2009 г.

Химические реагенты: (см. приложение)

Cillit-Kalkloser P, Cillit-Kalkloser, Cillit-Neutra P, Cillit-Neutra, Cillit-NAW flussig, Cillit-ZN/I, Mineralstoff Cillit-55 M, Mineralstoff Cillit-55 H, BWT CW-CS8, 20 kg, Reiniger alkalisch 1 kg, Quantophos Universal 30H, Quantophos P 1, Quantophos P 2, Quantophos P 3, Quantophos P 4, Quantophos P/E, Quantophos Cu P, Mineralstoff F/H, Mineralstoff F2/H2, Mineralstoff F3/H3, Mineralstoff F4/H4, Mineralstoff FE/HE, Mineralstoff CU2/SE, Cillit HS Combi2, Rondophos PIK 5, Rondophos PIK 9, Rondophos PIK 40, RONDOPHOS PIK 50 Eimer, Rondophos KWN, BWT CW Bio A2, BWT GW-BIO D2, BWT CW Bio C2, Benamin Aetznatron, BENAMIN aktiv plus, BENAMIN ALGICID SUPER, BENAMIN Aluminiumsulfat, BENAMIN BLAU, BENAMIN Chlorin, BENAMIN D, BENAMIN FLOCK flussig, BENAMIN FLOCK Konz, BENAMIN FRESH, BENAMIN GELB spezial, BENAMIN Granchlor Pellets (гранулы), Benamin LANG в таблетках, Benamin LANG гранулят, Metal Magic, BENAMIN NIROREINIGER, Benamin O2 aktiv, Benamin Озон, Benamin pH minus, Benamin pH minus жидкий, BENAMIN pH-PLUS, BENAMIN pH plus жидкий, BENAMIN Poolcare OXA liquid, BENAMIN Pur, BENAMIN Quick гранулят, BENAMIN Quick таблетки, BENAMIN QUICKFLOCK flussig, BENAMIN Rand, BENAMIN RANDREINIGER, ROLLO KALFORT, BENAMIN SND, BENAMIN Sporex, BENAMIN Steinloser Rapid, BENAMIN Stop, BENAMIN Tego 103 G, BENAMIN TEGOTOP, BENAMIN ULTRA CLEAR

Филиалы: "BWT Wassertechnik" GmbH Industriestraße 7, D-69198, Schriesheim, Germany
"Arcana pool systems" GmbH Branner Strasse 186, A-2201 Gerasdorf bei Wien



Главный государственный санитарный врач
(заместитель главного государственного санитарного врача)

И.И. Мирзеева



ГИГИЕНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОДУКЦИИ

Вещества,
показатели (факторы)

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

Класс опасности	II-III
Модельная среда - вода после обработки, мг/дм ³	
Мышьяк	0,05
Железо	0,3
Марганец	0,1
Хром (суммарно)	0,1
Никель	0,1
Медь	1,0
Кадмий	0,001
Ртуть	0,0005
Свинец	0,03

Область применения:
химическая обработка воды

Необходимые условия использования, хранения, транспортировки и меры безопасности:
В соответствии с рекомендациями фирмы-изготовителя, выполненные на русском языке.

Информация, наносимая на этикетку:

Указывается наименование товара, страна, фирма-изготовитель, назначение, основные свойства, правила использования, выполненные на русском языке.



Заключение действительно до 19.11.2014 г.

Главный государственный санитарный врач
(заместитель главного государственного санитарного врача)

Подпись: Т.А. Мирзоева

Бланк N 2544444