



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

## **САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ**

№ 77.99.05.229.Д.008133.12.05

от 06.12.2005 г.

Настоящим санитарно-эпидемиологическим заключением удостоверяется, что продукция:  
Трубы многослойные, тип Roth Alu-Lasertec Systemring (внутренний слой - из РЕHD).

изготовленная в соответствии  
с сертификатом ISO 9001:2000 №KLN 0203207 от 01.06.05г.

**СООТВЕТСТВУЕТ** (не соответствует) санитарным правилам

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

ГН 2.3.3.972-00 "Предельно допустимые количества химических веществ, выделяющихся из материалов, контактирующих с пищевыми продуктами" утв. 29.04.2000 г. СанПиН 2.1.4.1074-01 "Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества".

**Организация-изготовитель**

Becker Plastics GmbH, 45711 Datteln, Am Bahnhof 3, ФРГ

**Получатель санитарно-эпидемиологического заключения**  
Roth Werke GmbH, 35232 Dautphetal, Buchenau-Am Seerain, ФРГ

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

Протокол ФГУН НПЦ ЧСГЭ Роспотребнадзора № 754 от 02.12.05г. DIN GOST TUV, №16979/es/05. Сертификат немецкого объединения по контролю водяных и газовых аппаратов DVGW № DW-8501BP0360. Декларация изготовителя.

№ 012432

127994, Москва, Вадковский пер., 18/20

## ГИГИЕНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОДУКЦИИ

Вещества,  
показатели (факторы)

формальдегид  
ацетальдегид  
Уровень миграции этилацетата, ацетона, спиртов (метилового, пропиловых, бутиловых), гексана, гептана, бензола, толуола, этилбензола, кумола, ксилолов также соответствует ГН 2.3.3.972-00.

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

ДКМ, мг/л  
0,1  
0,2(ПДК)

### Область применения:

для подачи холодной питьевой воды; для отопительных систем (температура нагревания воды в отопительной системе - до +95°C).

### Необходимые условия использования, хранения, транспортировки и меры безопасности:

в соответствии с рекомендациями фирмы-изготовителя на русском языке.

### Информация, наносимая на этикетку:

наименование изделия, наименование предприятия-изготовителя, страна происхождения, условия безопасного транспортирования и хранения

Заключение действительно до 06.12.2010 г.

Руководитель (заместитель руководителя)  
Федеральной службы по надзору в сфере  
защиты прав потребителей и благополучия  
человека



П.С. Гульченко  
(Ф. И. О. подпись) М. П.

Бланк №012432