



КОПИЯ

**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 МОСКВЕ**

(наименование территориального органа)

**САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ**

№ **77.01.16.490.П.025021.04.08** от **02.04.2008**

Настоящим санитарно-эпидемиологическим заключением удостоверяется, что продукция: **Изделия сантехнические из полимерных материалов (акрилонитрил-бутадиен-стирол): скиммеры, пролонгации к ним, форсунки, стеновые проходы, распределительные коробки, переливные решетки т.м. "Peraqua", "Praher".**

изготовленная в соответствии  
Сертификат качества, Декларация о соответствии.

СООТВЕТСТВУЕТ (~~НЕ СООТВЕТСТВУЕТ~~) санитарным правилам  
(ненужное зачеркнуть, указать полное наименование государственных санитарно-эпидемиологических правил и нормативов):  
**ГН 2.1.5.1315-03 "ПДК химических веществ в воде водных объектов хозяйственно-питьевого и культурно-бытового водопользования".**

Организация-изготовитель  
**"Прагер-Пераква ГмбХ"/"Praher - Per Aqua GmbH", Австрия**  
Адрес: **A-4300 St.Valentin, Handelsstr. 8, Austria**

Получатель санитарно-эпидемиологического заключения  
**"Прагер-Пераква ГмбХ"/"Praher - Per Aqua GmbH", Австрия**  
Адрес: **A-4300 St.Valentin, Handelsstr. 8, Austria**

Основанием для признания продукции, соответствующей (~~не соответствующей~~) санитарным правилам, являются (перечислить рассмотренные протоколы исследований, наименование учреждения, проводившего исследования, другие рассмотренные документы):  
**Протокол испытаний № 1582/Э-08 от 24.03.2008 г. ИЛЦ ФГУ "Центр госсанэпиднадзора" УД Президента РФ (Аттестат аккредитации № ГСЭН.RU.ЦОА.165 от 03.02.2003 г.), Экспертное заключение № 25686 от 01.04.2008 г. ФГУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в г. Москве".**

№1728344

## ГИГИЕНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОДУКЦИИ

Вещества, показатели (факторы)	Гигиенический норматив (СанПиН, МДУ, ПДК и др.)
Интенсивность запаха, баллы	Не более 1
Вкус и привкус, баллы	Без изменений
Цвет, прозрачность	70 - 120
Индекс общей токсичности in vitro, %	Не более 0,2
Ацетальдегид, мг/л	Не более 0,02
Стирол, мг/л	Не более 3,0
Метиловый спирт, мг/л	Не более 2,0
Акрилонитрил, мг/л	Не более 0,01
Метилметакрилат, мг/л	Не более 0,05
Бутадиен, мг/л	Не более 2,2
Ацетон, мг/л	

Область применения:

Для систем хозяйственно-питьевого водоснабжения.

Необходимые условия использования, хранения, транспортировки и меры безопасности:

В соответствии с рекомендациями фирмы-изготовителя.

Информация, наносимая на этикетку:

Наименование товара, страна, фирма-изготовитель, назначение, состав, правила пользования, выполненные на русском языке.



Заключение действительно до 01.04.2013 г.

Главный государственный санитарный врач  
(заместитель главного государственного санитарного врача)

ФИЛАТОВ Н.Н.

Подпись  
государственный

г. Москва