



**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**

№ 77.01.16.370.П.006358.02.09 от 06.02.2009

Настоящим санитарно-эпидемиологическим заключением удостоверяется, что продукция:  
**Трубы напорные, в т.ч. армированные Al-фольгой, и соединительные детали к ним "FV-PLAST" из полипропилена рандомсополимера (PP-R).**

изготовленная в соответствии  
**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 "Предельно-допустимые концентрации (ПДК) химических веществ в воде водных объектов хозяйственно-питьевого и культурно-бытового водопользования. Гигиенические нормативы".**

Организация-изготовитель  
**"FV-PLAST, a.s." (ФВ-Пласт, а.с.) адрес: Trabantska 332, 190  
15 Praha 9 - Satalice, Czech Republic**

Чехия

Получатель санитарно-эпидемиологического заключения  
**"FV-PLAST, a.s." (ФВ-Пласт, а.с.)  
Адрес: Trabantska 332, 190 15 Praha 9 - Satalice, Czech Republic**

Чехия

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

**Протокол № 739/С от 03.02.2009г. АИЛЦ ФГУ МО РФ "842 ЦГСЭН РВСН". Экспертное заключение № 06543 от 06.02.2009 г. ФГУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в г. Москве".**

№ 2369266

## ГИГИЕНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОДУКЦИИ

Вещества,  
показатели (факторы)

-формальдегид  
-ацетальдегид  
-этилацетат  
-ацетон  
-гексан  
-гептан  
-метиловый спирт  
-пропиловый спирт  
-изопропиловый спирт  
-бутиловый спирт  
-изобутиловый спирт  
-запах вытяжки  
-изменение цвета и прозрачности вытяжки  
Индекс токсичности

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

0,05  
0,2  
0,2  
0,1  
0,1  
0,1  
0,2  
0,1  
0,1  
0,5  
0,5  
не более 1 балла  
не допускается  
70-120%

Область применения:

для систем хозяйственно-питьевого водоснабжения и отопления.

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

06.02.2014

Главный государственный санитарный врач  
(заместитель главного государственного санитарного врача)



Филатов Н.Н.