



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

Главный Центр государственного санитарно-эпидемиологического надзора Минобороны России

(наименование территориального органа)

**САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ**

№ 77.МО.01.576.П.008531.05.09 ОТ 19.05.2009 г.

Настоящим санитарно-эпидемиологическим заключением удостоверяется, что продукция:  
Трубы стальные диаметром 215-1200 мм с тепловой изоляцией из пенополиуретана для  
нефтепроводов

изготовленная в соответствии  
ТУ 5768-017-27519262-2006

СООТВЕТСТВУЕТ (~~НЕ СООТВЕТСТВУЕТ~~) санитарным правилам  
(ненужное зачеркнуть, указать полное наименование государственных санитарно-эпидемиологических  
правил и нормативов):  
ГН 2.1.6.1338-03 "ПДК загрязняющих веществ в атмосферном воздухе населенных мест", ГН  
2.1.6.2309-07

Организация-изготовитель  
ЗАО "ТВЭЛ-ТЕПЛОРОСС", 194292, г. Санкт-Петербург, 2-й Верхний пер., д. 4, корп. 1 (Российская  
Федерация)

Получатель санитарно-эпидемиологического заключения  
ЗАО "ТВЭЛ-ТЕПЛОРОСС", 194292, г. Санкт-Петербург, 2-й Верхний пер., д. 4, корп. 1 (Российская  
Федерация)

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

Протоколы испытаний № 495-0089 от 08.05.2009 г. ИЦ Сергиево-Посадского филиала ФГУ  
"Менделеевский ЦСМ". Регистрационный номер аттестата аккредитации ГОСТ Р № РОСС  
RU.0001.21АЮ22. Регистрационный номер аттестата аккредитации ГСЭН № РОСС RU.0001.516503

№ 2622763

## ГИГИЕНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОДУКЦИИ

### Вещества, показатели (факторы)

Миграция вредных веществ в модельную среду (воздух), мг/м куб  
2,4-диизоцианаттолуола  
бутилацетат  
этилацетат  
бензол  
бутиловый спирт  
ацетон  
формальдегид  
фенол  
этиленгликоль

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

0,002  
0,1  
0,1  
0,1  
0,1  
0,35  
0,003  
0,003  
1,0

### Область применения:

Для строительства магистральных нефтепроводов с температурой транспортируемого продукта до 90 град С на объектах Министерства обороны Российской Федерации и других объектах

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

В соответствии с ТУ 5768-017-27519262-2006

### Информация, наносимая на этикетку:

В соответствии с ТУ 5768-017-27519262-2006

Заключение действительно до 20.05.2014 г.



Главный государственный санитарный врач  
(заместитель главного государственного санитарного врача)



Волгин А. Р.

Подпись

Бланк № 2622763