



**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.01.224.П.000333.02.10 ОТ 08.02.2010 г.

Настоящим санитарно-эпидемиологическим заключением удостоверяется, что продукция:  
Трубы из полиэтилена спиральновитые с полой стенкой "Спиралайн"

изготовленная в соответствии  
ТУ 2248-009-61908297-09

**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. Гигиенические нормативы", ГН 2.1.6.1338-03 "ПДК загрязняющих веществ в атмосферном воздухе населенных мест"

Организация-изготовитель

ООО "ТТЗ", 170025, г. Тверь, ул. Бочкина, д. 23(Российская Федерация)

Получатель санитарно-эпидемиологического заключения

ООО "ТТЗ", 170025, г. Тверь, ул. Бочкина, д. 23(Российская Федерация)

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

Протокол испытаний № 49С-0923 от 29.12.2009 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

№ 2962285

## ГИГИЕНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОДУКЦИИ

### Вещества, показатели (факторы)

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

Миграция вредных веществ в воду, мг/дм куб.:	
формальдегид	0,05
ацетальдегид	0,2
этилацетат	0,2
ацетон	2,2
метиловый спирт	3,0
пропиловый спирт	0,25
изопропиловый спирт	0,25
бутиловый спирт	0,1
изобутиловый спирт	0,15
Миграция вредных веществ в воздух, мг/м куб.:	
формальдегид	0,003
ацетальдегид	0,01
ацетон	0,35
изобутиловый спирт	0,1

### Область применения:

Для безнапорных и малонапорных трубопроводов хозяйственно-бытового назначения, в т.ч. в контакте с питьевой водой, а также прочих трубопроводов на объектах Министерства обороны Российской Федерации и других объектах

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

В соответствии с ТУ 2248-009-61908297-09

### Информация, наносимая на этикетку:

В соответствии с ТУ 2248-009-61908297-09

Заключение действительно до 09.02.2015 г.



Главный государственный санитарный врач  
(заместитель главного государственного санитарного врача)



Волгин А. Р.

Бланк N 2962285