



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ  
В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА  
**ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
«ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В ГОРОДЕ МОСКВЕ»**

129626, г. Москва, Грифский пер., д. 4/9, тел. (495)-687-40-35, факс (495)-616-65-69

Свидетельство об аккредитации №31-АК от 26.02.2010

Испытательный лабораторный центр: ГСЭН.РУ.ЦОА.021, РОСС RU.0001.510895, DAkkS D-PL-14246-01-00

## ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ

о соответствии (~~исполнительности~~) продукции

Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам

Регистрационный № 77.01.16.П.002675.03.11

Дата 02.03.2011 г.

На основании заявления (№, дата) 03346

01.03.2011

Организация-изготовитель

ООО "Регион спецтехно", Адрес: 659322, Алтайский край, г. Бийск, ул. Дачная, стояночный автокомплекс, блок №1, Россия

Импортер (поставщик), получатель

ООО "Регион спецтехно"

Адрес: 659322, Алтайский край, г. Бийск, ул. Радищева 4, к. 38, Россия

Наименование продукции (с указанием торговой марки, артикула, ТН ВЭД ТС):

Подмотка для труб "Рекорд", (код ТН ВЭД ТС5604)

Продукция изготовлена в соответствии с:

ТУ 2257-001-53159841-2004 - Подмотка для труб "Рекорд".

Перечень документов, представленных на экспертизу:

доверенность, протокол испытаний, ТУ 2257-001-53159841-2004 - Подмотка для труб "Рекорд".

Характеристика, ингредиентный состав продукции

полиамидная нить

Рассмотрены протоколы (№, дата проведения, наименование организации (испытательной лаборатории, центра), организационный номер, аттестат аккредитации):

протокол ИЛЦ материалов, производства и товаров для детей при ИЦД РАМН (аттестат аккредитации № ГСЭН.РУ.ЦОА.140) № 1102-00207 ДА от 21.02.2011 г.

№007729

Гигиеническая характеристика продукции:

| Вещества, показатели (факторы) | Фактическое значение | Гигиенический норматив |
|--------------------------------|----------------------|------------------------|
| Запах балл                     | 0                    | 1                      |
| Токсичность %                  | 101,2                | 70-120                 |
| Формальдегид мг/л              | 0,08                 | 0,1                    |
| Фенол мг/л                     | 0,02                 | 0,05                   |
| Ацетальдегид мг/л              | менее 0,005          | 0,2                    |
| Ацетон мг/л                    | менее 0,05           | 0,1                    |
| Этилацетат мг/л                | менее 0,05           | 0,1                    |
| Метиловый спирт мг/л           | менее 0,005          | 0,2                    |
| Бутиловый спирт мг/л           | менее 0,1            | 0,5                    |
| Изобутиловый спирт мг/л        | менее 0,1            | 0,5                    |
| Пропиловый спирт мг/л          | менее 0,05           | 0,1                    |
| Изопропиловый спирт мг/л       | менее 0,05           | 0,1                    |
| Гексан мг/л                    | менее 0,005          | 0,1                    |
| Гептан мг/л                    | менее 0,005          | 0,1                    |

Область применения:

для сборки резьбовых соединений (муфт, переходников и т.д.) и установки арматуры при монтаже трубопроводов горячей (до 150С) и холодной воды питьевого назначения

Условия использования, хранения, транспортировки и меры безопасности:

В соответствии с инструкцией производителя.

Информация, вносимая на этикетку:

в соответствии с Едиными санитарно-эпидемиологическими и гигиеническими требованиями к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю)

## ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Санитарно-эпидемиологическая экспертиза проведена в соответствии с действующими Едиными санитарно-эпидемиологическими и гигиеническими требованиями к товарам, с использованием методов и методик, утвержденных в установленном порядке.

Продукция Подмотка для труб "Рекорд", (код ТН ВЭД ТС5604 )

соответствует ~~(не соответствует)~~ Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам.

Настоящее экспертное заключение выдано для целей ~~только для внутреннего использования~~ подтверждения соответствия продукции Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам

Главный врач  
(заместитель главного врача)



Мизгайлов А.В.

Иваненко А.В.

Ф.И.О.

Заведующий отделом организации санитарно-эпидемиологических экспертиз

УЛЕЗЬКО О.А.

Гордеева Т.И.

Фамилия, И.О.

Эксперт (эксперты)

Митянина Т. В.

