

**Федеральное государственное учреждение**

**«736 Главный центр государственного санитарно-эпидемиологического надзора  
Министерства обороны Российской Федерации»**

**Аккредитованный испытательный лабораторный центр**

Аттестат аккредитации №ГСЭН.РУ.ЦОА.166 от 13.04.2011 г.

зарегистрирован в Едином Реестре № РОСС RU.0001.510441 от 13.04.2011 г. действителен до «30» апреля 2013 года

*Юридический адрес: 111250, г. Москва 1-й Краснокурсантский проезд, д. 7*

*Телефон / факс: 709-77-56*

*ИНН 7722136074 / КПП 772201001*

**ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ**

о соответствии (не соответствию) продукции

Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам

Регистрационный № 816-06-ЭЗ

дата 28.06.2012

На основании заявления (№, дата)

**Организация-изготовитель:**

PARTNER SP.J. Mirosław i Sławomir Lasota (Партнер, Мирослав и Славомир Ласота)

Адрес: Poland, 15-103 Białystok, ul. Armii WOJ.POLSKIGO 2C (Польша, 15-103 Белосток, ул. 1 Армии Войска Польского 2С)

**Организация-получатель:**

ООО «ПКФ Стройсистема СТ»

Адрес: 143960, МО, г. Реутов, ул. Транспортная, д.11, пом. X

**Наименование продукции:**

Лента WS PROF: WS PROF Ins, WS PROF Out

**Изготовлена в соответствии:**

Сертификаты качества от изготовителя

**Перечень документов, предоставленных на экспертизу:**

Сертификаты качества от изготовителя, этикетки, регистрационные документы, доверенность

Основанием для признания продукции соответствующей (не соответствующей) Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам являются:

Протокол ИЛЦ ФГУ «736 ГЦ ГСЭН Мин. Обороны РФ» № 254-06-А от «21» июня 2012 г.

### Гигиеническая характеристика продукции:

Вещества (показатели, факторы)	фактическое значение	гигиенический норматив
Интенсивность запаха, балл	1	2
Напряженность электростатического поля на поверхности изделия, кВ/м	4,2	15
Индекс токсичности, %	99	80 - 120
Ксилол, мг/м <sup>3</sup>	0,005	0,1
Толуол, мг/м <sup>3</sup>	0,02	0,3
Формальдегид, мг/м <sup>3</sup>	не обнаружен	0,01
Стирол, мг/м <sup>3</sup>	не обнаружен	0,002
Акрилонитрил, мг/м <sup>3</sup>	0,001	0,03
Водород цианистый, мг/м <sup>3</sup>	не обнаружен	0,01
Дибутилфталат, мг/м <sup>3</sup>	0,04	0,1
Диоктилфталат, мг/м <sup>3</sup>	0,0015	0,02

### Область применения:

герметизация и защита монтажного шва

### Условия хранения, использования, транспортировки и меры безопасности:

в соответствии с рекомендациями фирмы-изготовителя, выполненными на русском языке

### Информация, наносимая на этикетку:

в соответствии с Едиными санитарно-эпидемиологическими и гигиеническими требованиями к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю) утв. решением Комиссии таможенного союза № 299 от 28.05.2010.

## ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

Продукция:

Лента WS PROF: WS PROF Ins, WS PROF Out

соответствует (не соответствует) Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам утв. решением Комиссии таможенного союза № 299 от 28.05.2010. (Пл. II разд. 6).

Начальник ИЛЦ

Э.П.Соловей

Начальник отдела

И.И.Азаров

