

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

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В КОСТРОМСКОЙ ОБЛАСТИ**

Испытательный центр      ГСЭН. RU.ЦОА.020  
Государственный реестр №      РОСС RU. 0001.510668  
156000, г. Кострома, ул. Свердлова, д. 23      тел. (4942) 312097

**ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ №300-и      31 мая 2012г  
о соответствии ( несоответствии) продукции Единым санитарно-  
эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам, подлежащим  
санитарно- эпидемиологическому надзору ( контролю)**

на основании заявления № 1619 от 30 мая 2012г.

**Получатель заключения:** ООО «ПКФ Стройсистема СТ» 143960, МО, г. Реутов, ул.  
Транспортная, д.11, пом. X

**Изготовитель:** ЗАО «Гермаст» 606016, Нижегородская область, г. Дзержинск, пр-т  
Ленина, д. 106 РФ

**Наименование продукции:** Лента изоляционная Window System (WS): WS LDIF лента  
диффузионная; WS LDU лента дублированная; WS LM лента металлизированная; WS LN  
лента нетканое полотно  
ТНВЭД 3919101900

**Продукция изготовлена** в соответствии с Едиными санитарно - эпидемиологическими и  
гигиеническими требованиями к товарам, подлежащим санитарно- эпидемиологическому  
надзору (контролю), утвержденными решением Комиссии Таможенного союза от  
28.05.2010г № 299; ГОСТ 30971-2002 «Швы монтажные узлов примыкания оконных  
блоков к стеновым проемам» ; ГОСТ Р 52749-2007 «Швы монтажные оконные с  
паропроницаемыми саморасширяющимися лентами».

**Перечень документов, представленных на экспертизу:** Заявка на проведение санитарно  
- эпидемиологической экспертизы; Протоколы исследований; акт отбора образцов от  
14.05.2012г; технические данные на продукцию; договор поставки № 22/2010-М от 11  
января 2010г; ГОСТ 30971-2002 «Швы монтажные узлов примыкания оконных блоков к  
стеновым проемам»; ГОСТ Р 52749-2007 «Швы монтажные оконные с  
паропроницаемыми саморасширяющимися лентами»; свидетельство о госрегистрации  
права собственности 52-АБ № 686908 от 21 марта 2006 года; договор поставки № 22/2010-  
М от 11 января 2010г; выписка из ЕГРЮЛ № 3289 от 02.11.2011г; документ изготовителя  
о соответствии образцов требованиям безопасности и качества; письменное  
подтверждение изготовителя об отсутствии наноматериалов; макет этикетки;  
доверенность изготовителя от 15 марта 2012г. на ЗАО «Гермаст» ; доверенность от 15  
марта 2011 г. на ООО «ЭКОСЕРТ».

**Рассмотрены протоколы:** протокол исследований испытательного центра Орехово-  
Зуевского филиала ФБУ «ЦСМ Московской области » № 855/855- СС от 21 мая 2012  
года, регистрационный номер аттестата аккредитации №ГСЭН. RU. ЦОА.023.554.

## ГИГИЕНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОДУКЦИИ

Определяемый показатель	Результаты исследований	Допустимый уровень
Интенсивность запаха образца в естественных условиях, не более	отсутствует	2
Напряженность электростатического поля, кВ/м, не более	5,9	15
Санитарно-химические показатели:		
Формальдегид, не более, мг/м <sup>3</sup>	0,01	Менее 0,001
Дибутилфталат, не более, мг/м <sup>3</sup>	0,1	Менее 0,001
Диоктилфталат, не более, мг/м <sup>3</sup>	0,02	Менее 0,001
Хлористый водород, не более мг/м <sup>3</sup>	0,1	Менее 0,001

**Область применения:** для герметизации швов и соединений в конструкциях из различных материалов (металл, бетон, стекло, резина, пластик, дерево, кирпич и др.)

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

в соответствии с рекомендациями фирмы изготовителя.

Информация наносимая на потребительскую этикетку: в соответствии с п.2.4. раздел 5 «Единые санитарно-эпидемиологические и гигиенические требования к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю).

### ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Экспертиза проведена в соответствии с действующими Едиными санитарно-эпидемиологическими и гигиеническими требованиями к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), утвержденными решением Комиссии Таможенного союза от 28.05.2010г № 299, с использованием методов и методик, утвержденных в установленном порядке.

**Продукция:** Лента изоляционная Window System (WS): WS LDIF лента диффузионная; WS LDU лента дублированная; WS LM лента металлизированная; WS LN лента нетканое полотно  
ТНВЭД 3919101900

Соответствует требованиям:

«Единые санитарно-эпидемиологические и гигиенические требования к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю) (глава II, раздел 6, прил.6.1., п.1).

Настоящее экспертное заключение ~~выдано не для целей государственной регистрации продукции.~~

Главный врач



Разумовский С.Л.

Зав. санитарно-гигиеническим отделом, эксперт

Валиева Г.Р.