

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

на основании заявления № 1618 от 30 мая 2012г.

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

**Изготовитель:** ООО "Стройполимер" 391539, Рязанская обл., Шиловский р-н, п. Лесной РФ

**Наименование продукции:** Лента изоляционная т.м. Ultima: Ultima лента герметизирующая диффузионная, Ultima лента герметизирующая металлизированная, Ultima PRO DIF лента гидроизоляционная диффузионная, Ultima PRO DU лента дублированная, Ultima PRO M лента металлизированная; Ultima PRO N лента пароизоляционная  
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 Р 52749-2007 «Швы монтажные оконные с паропроницаемыми саморасширяющимися лентами»; ГОСТ 30971-2002 «Швы монтажные узлов примыкания оконных блоков к стеновым проемам» .

**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 от 01 апреля 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 62-МГ № 539001 от 17 сентября 2007 года; договор поставки № 22/2010-М от 11 января 2010г; выписка из ЕГРЮЛ № 153 от 22.07.2011г; документ изготовителя о соответствии образцов требованиям безопасности и качества; письменное подтверждение изготовителя об отсутствии наноматериалов; макет этикетки; доверенность изготовителя от 15 марта 2012г. на получателя ; доверенность получателя от 15 марта 2011 г. на ООО «ЭКОСЕРТ».

**Рассмотрены протоколы:** протокол исследований испытательного центра Орехово-Зуевского филиала ФБУ «ЦСМ Московской области » № 854/854- 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	6,7	15
<b>Санитарно-химические показатели:</b>		
Формальдегид, не более, мг/м <sup>3</sup>	0,01	Менее 0,0001
Бутилацетат, не более, мг/м <sup>3</sup>	0,1	Менее 0,001
Водород цианистый, не более, мг/м <sup>3</sup>	0,01	Менее 0,001
Спирт изопропиловый, не более мг/м <sup>3</sup>	0,2	Менее 0,001
Спирт метиловый, не более, мг/м <sup>3</sup>	0,5	Менее 0,001
Этиленгликоль, не более, мг/м <sup>3</sup>	0,3	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 т.м. Ultima: Ultima лента герметизирующая диффузионная, Ultima лента герметизирующая металлизированная, Ultima PRO DIF лента гидроизоляционная диффузионная, Ultima PRO DU лента дублированная, Ultima PRO M лента металлизированная; Ultima PRO N лента пароизоляционная ТНВЭД 3919101900

Соответствует требованиям:

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

Настоящее экспертное заключение выдано не для целей государственной регистрации продукции.

Главный врач

Разумовский С.Л.

Зав. санитарно-гигиеническим отделом эксперт

Валиева Г.Р.

