

Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека  
**ФЕДЕРАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
«ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В РЯЗАНСКОЙ ОБЛАСТИ»**

(«ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В РЯЗАНСКОЙ ОБЛАСТИ»)  
390046, г. РЯЗАНЬ, ул. СВОБОДЫ 89, Тел/Факс (4912) 25-58-02 E-MAIL::POSTA @ FGUS/RYSAN/RU  
ОКПО 75801189, ОГРН 1056204014657. ИНН 623401336

«УТВЕРЖДАЮ»

ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ лабораторный центр  
АТТЕСТАТ «СИСТЕМЫ»  
№ГСЭН.RU.ЦОА.024  
ЗАРЕГИСТРИРОВАН В ЕДИНОМ РЕЕСТРЕ  
№ РОСС.RU.0001.510783 от 03.08.2011  
ДЕЙСТВИТЕЛЕН ДО 03.08.2016 г.

РУКОВОДИТЕЛЬ (ЗАМ.РУКОВОДИТЕЛЯ)  
ИСПЫТАТЕЛЬНОГО  
ЛАБОРАТОРНОГО ЦЕНТРА  
ФБУЗ «ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ  
В РЯЗАНСКОЙ ОБЛАСТИ»

М.П. Кучумов В.В.



**ПРОТОКОЛ №69**  
**лабораторных испытаний**  
**от 8 декабря 2011 г.**

Наименование и адрес заказчика: ООО «Стройполимер», 391539, Рязанская область, Шиловский район, п. Лесной.

Наименование изделия: липкая лента Липлент марок: О, С, Ст, Сд, Мп, Мт, Мф, Мфтс, Мфт, Пв, Пи, Пф, Пл, Тпэком, Тпвх..

НД на продукцию: ТУ 5772-001-12205983-97 с изменением №1-4.

Дата начала исследования: 21.11.2011г. окончание: 01.12.2011г.

Описание образца: самоклеящаяся бутылкаучуковая лента Липлент марок:

Марка О- с 2-х сторонней рабочей поверхностью;

Марка С- дублирована с 1-ой стороны нетканым материалом;

Марка Ст – дублирована с 2-х сторон нетканым материалом;

Марка Сд – дублирована нетканым материалом мембранного типа;

Марка Мп – дублирована металлизированной плёнкой;

Марка Мт – дублирована нетканым полотном и алюминиевой фольгой;

Марка Мф – дублирована алюминиевой фольгой;

МаркаМфтс – дублирована нетканым полотном и металлизированной плёнкой;

Марка Мфт – дублирована стеклосеткой с полиэтиленом и алюминиевой фольгой;

Марка Пв - дублирована газонаполненным пенополиэтиленовым материалом;

Марка Пи – дублирована пенополиэтиленовым материалом ;

МаркаПф – дублирована пенополиэтиленовым материалом и металлизированной плёнкой;

МаркаПл – дублирована газонаполненным пенополиэтиленовым материалом и металлизированной плёнкой;

МаркаТпэком – дублирована комбинированным полиэтиленом ;

Марка Тпвх - дублирована поливинилхлоридом

Марка О.

Определяемые показатели	Модельная среда	Результаты исследований	Единицы измерения	Величина допустимого уровня	НД на методы исследования
Углеродороды предельные	воздушная, 24-х часовая, 20 <sup>0</sup> С	не обнаружено	мг/м <sup>3</sup>	1,0	МУ 4256-87
Углеродороды предельные	воздушная, 24-х часовая, 40 <sup>0</sup> С	не обнаружено	мг/м <sup>3</sup>	1,0	МУ 4256-87