



Федеральное государственное учреждение Министерства обороны Российской Федерации
«842 центр государственного санитарно-эпидемиологического надзора РВСН»
Аккредитованный испытательный лабораторный центр
Аттестат аккредитации №ГСЭН.RU.ЦОА.2/03, зарегистрирован в Едином реестре
№РОСС.RU.0001.511850

г. Одинцово-10 Московской области, Россия, 143010
Телефон (495) 598-54-01, 598-74-25, факс (495) 598-74-23
ИНН 5032073829, КПП 503201001. ОГРН 1025004059662, ОКПО 08071689

№ 83 от «25» июля 2011 г.

ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ
о соответствии (не соответствии) продукции государственным санитарно-эпидемиологическим правилам и нормам

Организация-заявитель: ООО "ЛиКК" 398600, г. Липецк, ул. Доватора, 14.

Организация-изготовитель: ООО "ЛиКК" 398600, г. Липецк, ул. Доватора, 14.

Наименование продукции: Пленки полимерные (полипропиленовые, полиэтиленовые, полиолефиновые, полиэфирные, полиуретановые и комбинированные) самоклеящиеся.

Продукция изготовлена в соответствии с: ТУ 2245-001-76523539-2005.

Перечень документов представленных на экспертизу: заявка, ТУ 2245-001-76523539-2005, регистрационные документы заявителя, протокол испытаний №91-10 от 22.07.2011 г. ИЛЦ ФГУ "988" ЦГСЭН МВО" МО РФ (аттестат аккредитации №ГСЭН.RU.ЦОА.2/10, зарегистрирован в Едином реестре №РОСС.RU.0001.512737).

Характеристика, ингредиентный состав продукции: Лента полимерная, клей марки "Hot-melt".

Рассмотрены протоколы: протокол испытаний №91-10 от 22.07.2011 г. ИЛЦ ФГУ "988" ЦГСЭН МВО" МО РФ (аттестат аккредитации №ГСЭН.RU.ЦОА.2/10, зарегистрирован в Едином реестре №РОСС.RU.0001.512737).

ГИГИЕНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОДУКЦИИ

Вещества, показатели (факторы)	Гигиенический норматив (СанПин, МДУ, ПДК и др.)
Содержание химических веществ в водной вытяжке, мг/л:	не более:
формальдегид	0,1
этилацетат	0,1
гексан	0,1
гептан	0,1
ацетон	0,1
метиловый спирт	0,2
пропиловый спирт	0,1
изопропиловый спирт	0,1
бутиловый спирт	0,5
изобутиловый спирт	0,5
Запах водной вытяжки, балл	1
Привкус водной вытяжки	не допускается
Изменение цвета и прозрачности водной вытяжки	не допускается
Индекс токсичности, %	70 - 120

Область применения продукции: для полиграфии, упаковки, пищевой промышленности (прямой контакт с продуктами питания) и использования в др. областях народного хозяйства для нужд Минобороны РФ и других потребителей.

Условия использования, хранения, транспортирования и меры безопасности: в соответствии с рекомендациями изготовителя.

Информация, наносимая на этикетку: наименование продукции, наименование фирмы-изготовителя, адрес фирмы-изготовителя.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Экспертиза проведена в соответствии с действующими государственными санитарно-эпидемиологическими правилами и нормами.

Продукция Пленки полимерные (полипропиленовые, полиэтиленовые, полиолефиновые, полиэфирные, полиуретановые и комбинированные) самоклеящиеся. соответствует требованиям Единых санитарно-эпидемиологических и гигиенических требований к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), утвержденных решением Комиссии таможенного Союза от 28 мая 2010г. №299.

Эксперт  А. Казанцев