



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ  
В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА  
**ФЕДЕРАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ**  
**«ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В ГОРОДЕ МОСКВЕ»**

129626, Москва, Графский пер. д. 4/9 тел. (495) 687 4035, факс (495) 687 4067  
Свидетельство об аккредитации № 31-АК от 26.02.2010  
Испытательный лабораторный центр:ГСЭН.RU.ЦОА.021, РОСС RU.0001.510895, DAkKS D-PL-14246-01-00

## ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ

о соответствии ~~(несоответствии)~~ продукции  
Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам

Регистрационный № 77.01.16.П.002510.03.12

Дата 07. 03. 2012 г.

На основании заявления (№, дата) 02456

28.02.2012

Организация-изготовитель

ЗАО "Завод "ЛИТ"

Адрес: 152020, Ярославская обл., г.Переславль-Залесский, ул.Советская, 1 (Россия)

Импортер (поставщик), получатель

ЗАО "Завод "ЛИТ"

Адрес: 152020, Ярославская обл., г.Переславль-Залесский, ул.Советская, 1 (Россия)

Наименование продукции:

Материал "Армофол" марок: "Армофол", "Армофол СТ", "Армофол Экстра", "Армофол НГ"

Продукция изготовлена в соответствии с:

ТУ 1811-064-04696843-99 "Материал "АРМОФОЛ"

Перечень документов, представленных на экспертизу:

ТУ 1811-064-04696843-99 "Материал "АРМОФОЛ". Протокол испытаний. Свидетельство о регистрации. Свидетельство о постановке в ИФНС. Выписка ЕГРЮЛ. Свидетельство о государственной регистрации (перерегистрации) предприятия.

Характеристика, ингредиентный состав продукции

полипропилен, алюминиевая фольга, стеклянная сетка, стеклоткань

Рассмотрены протоколы (№, дата протокола, наименование организации (испытательной лаборатории, центра), проводившей испытания, аттестат аккредитации):

протокол ИЛЦ ФГУ "736 ГЦ ГСЭН Мин.Обороны РФ" (Аттестат аккредитации № ГСЭН.RU.ЦОА.166) № 341-02-А от 21.02.2012 г.

№ 028436

Гигиеническая характеристика продукции:

Вещества, показатели (факторы)	Фактическое значение	Гигиенический норматив
Интенсивность запаха, балл	0	2
Ацетальдегид, мг/м <sup>3</sup>	не обнаружен	0,01
Спирт метиловый, мг/м <sup>3</sup>	0,05	0,2
Спирт изопропиловый, мг/м <sup>3</sup>	0,06	0,5
Формальдегид, мг/м <sup>3</sup>	не обнаружен	0,01
Индекс токсичности, %	92	80 - 120
Напряженность электростатического поля на поверхности изделия, кВ/м	4	15

Область применения:  
см. приложение

Условия использования, хранения, транспортировки и меры безопасности:  
см. приложение

Информация, наносимая на этикетку:  
в соответствии с Едиными санитарно-эпидемиологическими и гигиеническими требованиями к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю)

## ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

Продукция                      Материал "Армофол" марок: "Армофол", "Армофол СТ", "Армофол Экстра", "Армофол НГ"

соответствует (не соответствует) Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам.

Настоящее экспертное заключение выдано для целей ~~подтверждения соответствия продукции Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам~~

Главный врач  
(заместитель главного врача)



Иваненко А.В.

Ф.И.О.  
Мизгайлов А.В.

Заведующий отделом  
организации оказания санитарно-эпидемиологических услуг

Гордеева Т.И.



Эксперт (эксперты)

Митянина Т. В.



**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ  
В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА  
ФЕДЕРАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
«ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В ГОРОДЕ МОСКВЕ»**

129626, Москва, Графский пер. д. 4/9 тел. (495) 687 4035, факс (495) 687 4067  
Свидетельство об аккредитации № 31-АК от 26.02.2010  
Испытательный лабораторный центр: ГСЭН.RU.ЦОА.021, РОСС RU.0001.510895, DAkks D-PL-14246-01-00

## ПРИЛОЖЕНИЕ К ЭКСПЕРТНОМУ ЗАКЛЮЧЕНИЮ

№ 77.01.16.П.002510.03.12

Дата 07. 03. 2012 г.

предназначенный для использования в качестве отражающей теплоизоляции в строительстве, транспорте, в быту и других областях жизнедеятельности. В зависимости от марки материал рекомендуется применять в следующих направлениях:

Армофол - для изоляции крыш, чердачных и мансардных помещений; для теплоизоляции помещений с высокой температурой, например бань и саун. Армофол СТ - для изоляции трубопроводов в системах водоснабжения и отопления; изоляции воздуховодов в системах вентиляции и кондиционирования; отопления; изоляции кузовов легковых и грузовых автомобилей, вагонов. Может быть использован для изоляции газо-и нефтепроводов. Армофол Экстра - для применения в производстве теплоизоляционных материалов, например фольгированных стекловолокнистых матов и пенополиуретановых оболочек для трубопроводов; в качестве временного теплосохраняющего укрытия при проведении строительных и ремонтных работ. Армофол НГ - для применения в автомобильной промышленности в качестве отражающей изоляции полимерных деталей.

Транспортирование материала "Армофол" осуществляется всеми видами крытых транспортных средств в соответствии с действующими на транспорте "Правилами перевозок грузов малотоннажными и мелкими отправлениями". Материал "Армофол" должен храниться в первичной упаковке на стеллажах или поддонах в сухих, закрытых, вентилируемых складских помещениях, при температуре (20 плюс минус 5) градусов по Цельсию, относительной влажности воздуха (50-70%) и отсутствии в помещении кислотной, щелочной и других агрессивных сред. Допускается хранение материала в неотопляемых складских помещениях (для самоклеящихся материалов - до 3 мес.). Стеллажи и поддоны должны находиться на расстоянии не менее 1 м от отопительных приборов. Срок гарантии устанавливается 1,0 год с месяца выпуска.



**Главный врач  
(заместитель главного врача)**



*Иваненко А.В.*  
Подпись

**Иваненко А.В.**  
*Мизганлов А.Б.*

**Заведующий отделом  
организации оказания санитарно-эпидемиологических услуг**

*Гордеева Т.И.*  
Подпись

**Гордеева Т.И.**

**Эксперт (эксперты)**

**Митянина Т. В.**