



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 № **77.01.03.П.002822.03.12** Дата **16. 03. 2012 г.**

На основании заявления (№, дата) **02855** **12.03.2012**

Организация-изготовитель

"Armacell GmbH"

Адрес: Robert-Bosch-Str. 10, D-48153 Munster, Germany ( Германия ) Филиалы "Armacell Poland Sp.z o.o" адрес: ul. Targowa 2, 55-300 Sroda Slaska , Poland

Импортер (поставщик), получатель

ООО "Армаселль"

Адрес: 125493, г. Москва, ул. Смольная, д. 14, оф. 1505 ( Россия )

Наименование продукции:

Изделия теплоизоляционные из вспененного каучука в виде листов, рулонов, трубок, монтажных лент т.м. AF/Armaflex; Armaflex AC; Armaflex ACE; Armaflex ACE; HT/Armaflex; HT/Armaflex S; NH/Armaflex; SH/Armaflex; Armaflex XG; Armaflex LTD; Armaduct; Armaflex Duct, ArmaSound; Arma- Chek D (AF), Arma- Chek Silver (AF), Arma- Chek R (HT), Armafif

Продукция изготовлена в соответствии с:  
с Паспортом безопасности

Перечень документов, представленных на экспертизу:

Паспорт безопасности, этикетки, регистрационные документы, доверенность, контракт

Характеристика, ингредиентный состав продукции

Представляют собой изделия в виде трубок и листов, изготовленные из синтетического каучука

Рассмотрены протоколы (№, дата протокола, наименование организации (испытательной лаборатории, центра), проводившей испытания, аттестат аккредитации):  
протокол ИЦ ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в городе Москве" (Аттестат аккредитации № ГСЭН.RU.ЦОА.021) № 20981 01 от 14.03.2012 г.

№ 028724

Гигиеническая характеристика продукции:

Вещества, показатели (факторы)	Фактическое значение	Гигиенический норматив
Дибутилфталат, мг/м <sup>3</sup>	менее 0.001	0,1
Диоктилфталат, мг/м <sup>3</sup>	менее 0.001	0,02
Стирол, мг/м <sup>3</sup>	менее 0.001	0,002
Ксилол, мг/м <sup>3</sup>	менее 0.001	0,1
Формальдегид, мг/м <sup>3</sup>	менее 0.001	0,01
Толуол, мг/м <sup>3</sup>	менее 0.001	0,3

Область применения:

Для теплоизоляции оборудования и трубопроводов, емкостей, воздуховодов и инженерных коммуникаций промышленных и строительных объектов, для теплоизоляции жилых, общественных и промышленных зданий и сооружений, пищевых объектов, объектов здравоохранения, объектов судостроения, в нефтедобывающей и нефтеперерабатывающей промышленности, а также трубопроводов промышленного оборудования и аппаратов, бытовых и производственных холодильников

Условия использования, хранения, транспортировки и меры безопасности:

соблюдение требований СП 2.2.2.1327-03 "Гигиенические требования к организации технологических процессов, производственному оборудованию и рабочему инструменту". Соблюдать требования инструкции по установке изделий

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 Изделия теплоизоляционные из вспененного каучука в виде листов, рулонов, трубок, монтажных лент т.м. AF/Armaflex; Armaflex AC; Armaflex ACE; Armaflex ACe; HT/Armaflex; HT/Armaflex S; NH/Armaflex; SH/Armaflex; Armaflex XG; Armaflex LTD; Armaduct; Armaflex Duct, ArmaSound; Arma- Chek D (AF), Arma- Chek Silver (AF), Arma- Chek R (HT), Armafix

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

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

Главный врач  
(заместитель главного врача)



Иваненко А.В.

Мизгайлов А.В.

Заведующий отделом  
гигиены труда

Тычинин М.В.  
Долгополова С. Д.



Эксперт (эксперты)

Васильева Г. В.



**ФЕДЕРАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
«ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В ГОРОДЕ МОСКВЕ»**

129626, г. Москва, Графский пер., д. 4/9, тел. (495)-687-40-35, факс (495)-616-65-69

наименование филиала, адрес, телефон, факс, испытательный центр, Государственный реестр №

**ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР  
Санитарно-гигиеническая лаборатория**

**УТВЕРЖДАЮ**

Аттестат аккредитации в Системе аккредитации лабораторий, осуществляющих санитарно-эпидемиологические исследования, испытания № ГСЭН.RU.ЦОА.021 от 28.10.2011 г. по 28.10.2016 г.  
Аттестат аккредитации в Федеральном агентстве по техническому регулированию и метрологии в области подтверждения соответствия

Руководитель  
испытательного лабораторного центра  
ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии  
в городе Москве»

№ РОСС.RU.0001.21AB27 от 30.08.2011 г. по 01.09.2015 г.  
Сертификат аккредитации в Немецком органе по аккредитации  
DAKKS № D-PI-14246-01-00 от 20.07.2010 г. по 07.05.2015 г.



С.Г. Сафонкина

**ПРОТОКОЛ  
ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ (ИССЛЕДОВАНИЙ)**

№ 20981 01 от 14 марта 2012 г.

1. Код образца (пробы): 06.11.20981 13 1/мо

2. Наименование предприятия, организации (заявитель): ООО "Армаселль"

3. Юридический адрес: 125493, г. Москва, ул. Смольная, д. 14, оф. 1505

4. Наименование образца (пробы), дата изготовления: Изделия теплоизоляционные из вспененного каучука в виде листов т.м. Armaflex

5. Изготовитель (фирма, предприятие, организация): "Armacell GmbH", Robert-Bosch-Str. 10, D-48153 Munster, Germany, ГЕРМАНИЯ  
страна: ГЕРМАНИЯ

6. Место отбора: ООО "Армаселль" 125493, г. Москва, ул. Смольная, д. 14, оф. 1505

7. Время и дата отбора: 12.03.2012 09:00

Ф.И.О., должность: Васильева Г. В. врач

Доставлен в ИЛЦ: 12.03.2012 11:00

8. Средства измерений:

№ п/п	Тип прибора	Заводской номер	№ свидетельства о поверке	Срок действия
1	Хроматограф газовый модель "Clarus 600"	665N7030103	3032008/3679	07.12.2012

9. Дополнительные сведения:

10. Технические регламенты, нормативные документы, устанавливающие требования к продукции:

"Единые санитарно-эпидемиологические и гигиенические требования к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю)",

## РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПЫТАНИЙ (ИССЛЕДОВАНИЙ)

№№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
1	2	3	4	5	6
<b>КОЛИЧЕСТВЕННЫЙ ХИМИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ</b>					
Образец поступил 12.03.2012 11:10 внутрилабораторный номер образца (пробы) 20981 - 1385 дата начала испытаний 12.03.2012 дата выдачи результата 14.03.2012 11:06					
1	Акрилонитрил	мг/м <sup>3</sup>	менее 0,001	0,03	РД 52.04.186-89
2	Диоктилфталат	мг/м <sup>3</sup>	менее 0,001	0,02	ГОСТ Р ИСО 16017-1-2007
3	Ксилолы (смесь изомеров)	мг/м <sup>3</sup>	менее 0,001	0,1	МР 01.023-07
4	Стирол (этилбензол)	мг/м <sup>3</sup>	менее 0,001	0,002	МР 01.023-07
5	Толуол (метилбензол)	мг/м <sup>3</sup>	менее 0,001	0,3	МР 01.023-07
6	Формальдегид	мг/м <sup>3</sup>	менее 0,001	0,01	ГОСТ Р ИСО 16000-3-2007
7	Дибутилфталат	мг/м <sup>3</sup>	менее 0,001	0,1	ГОСТ Р ИСО 16017-1-2007

Ф.И.О., должность лица, ответственного за оформление протокола: инженер лаборатории Столярова О.В.

Зав. отделением физико-химических методов \_\_\_\_\_ Полторацкий А. Ю.

Зав. санитарно-гигиенической лабораторией Л. Иванова Иванова Л. И.