



ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ЗДРАВООХРАНЕНИЯ «ГОЛОВНОЙ ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ
ФЕДЕРАЛЬНОГО МЕДИКО-БИОЛОГИЧЕСКОГО АГЕНТСТВА»

123182, г. Москва, 1-й Пехотный переулок, д.6
тел.8(499)190-48-61, факс 8(499)196-62-77

«Утверждаю»
Заместитель главного врача, ФГБУЗ ГЦГ и Э ФМБА России

А.И. Петухов

2015 г.



Регистрационный № 1040 г/2015

ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ

о соответствии (несоответствии) продукции Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю)

на основании заявления № 435/15

от 17 июня 2015 г.

ООО «Фронталь»: 125367, Россия, г. Москва, Врачебный проезд, д.10, оф.1 для:

Организация-заявитель: «Fatra,a.s.» Адрес: třída Tomáše Bati 1541, 763 61 Napajedla, Czech Republic, Чешская Республика

Организация-изготовитель: «Fatra,a.s.» Адрес: třída Tomáše Bati 1541,763 61 Napajedla,Czech Republic, Чешская Республика

Наименование продукции: «Изделия из поливинилхлорида: мембрана кровельная гидроизоляционная т.м. ROCKmembrane F , ROCKmembrane OPTIMA, ROCKmembrane FG, ROCKmembrane OPTIMA G, ROCKmembrane OPTIMA K, ROCKmembrane OPTIMA D толщиной от 1,2 мм до 2,6 мм»

Код ТН ВЭД: 3921 90 9000, 3920 43 9000

Область применения: для жилых, общественных, административных, промышленных, сельскохозяйственных, спортивных и иных сооружений

Продукция изготовлена в соответствии с: документацией изготовителя

Перечень документов, представленных на экспертизу: заявление на проведение экспертизы, устав, свидетельство о государственной регистрации юридического лица, свидетельство о внесении записи в ЕГРЮЛ, свидетельство о постановке на учет в налоговом органе, лист записи ЕГРЮЛ о внесении изменений в сведения о юридическом лице, приказ о назначении генерального директора, протокол испытаний

Характеристика продукции: согласно документации изготовителя

ГИГИЕНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОДУКЦИИ

Согласно протоколу испытаний № 97/04М от 12 июня 2015 г. ИЛЦ Орехово-Зуевский филиал ФБУ «ЦСМ Московской области» (Регистрационный номер аттестата аккредитации ГОСТ Р № РОСС RU.0001.21ПТ43; Регистрационный номер аттестата аккредитации ГСЭН № ГСЭН. RU.ЦОА.023.554) типовые образцы («Изделия из поливинилхлорида: мембрана кровельная гидроизоляционная т.м. ROCKmembrane F, толщиной 1,2 мм») указанной продукции были подвергнуты испытаниям на соответствие Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю) утв. решением Комиссии таможенного союза №299 от 28.05.2010г. (глава II раздел 6)

Вещества, показатели (факторы).

Определяемые показатели	Допустимый уровень	Результат испытаний	НД на метод испытаний
Органолептические показатели			
Запах материалов образцов изделий в баллах	2	1	Инструкция № 880-71
Физико-гигиенические показатели			
Уровень напряженности электростатического поля на поверхности изделия, кВ/м	15,0	1,9	МУК 2.1.2.1829-04
Выделение в воздух, мг/м.куб., не более			
Дибутилфталат	0,10	<0,1	ГОСТ Р ИСО 16000-6-2007
Диоктилфталат	0,02	<0,02	ГОСТ Р ИСО 16000-6-2007
Хлористый водород	0,10	0,03	МУК 4.1.607-96
Формальдегид	0,01	<0,01	МУК 4.1.1272-03

По результатам проведенных испытаний продукции: «Изделия из поливинилхлорида: мембрана кровельная гидроизоляционная т.м. ROCKmembrane F, ROCKmembrane OPTIMA, ROCKmembrane FG, ROCKmembrane OPTIMA G, ROCKmembrane OPTIMA K, ROCKmembrane OPTIMA D толщиной от 1,2 мм до 2,6 мм» отклонений от Единых санитарно-эпидемиологических и гигиенических требований к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), утв. решением Комиссии таможенного союза № 299 от 28.05.2010 (глава II, раздел 6), **не установлено.**

Протокол испытаний указанных образцов продукции отражает условия и методы испытаний, полученные данные. Испытания проведены аккредитованной и лицензированной организацией, выполнены в соответствии с требованиями действующих нормативно-методических документов, результаты зарегистрированы и оформлены надлежащим образом и приемлемы для гигиенической оценки.

Область применения: для жилых, общественных, административных, промышленных, сельскохозяйственных, спортивных и иных сооружений

Условия использования, хранения, транспортировки и меры безопасности:
в соответствии с документацией изготовителя

Информация, наносимая на этикетку: в соответствии с Едиными санитарно-эпидемиологическими и гигиеническими требованиями 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), утв. решением Комиссии Таможенного союза № 299 от 28.05.2010, с использованием методов и методик, утвержденных в установленном порядке.

Продукция: «Изделия из поливинилхлорида: мембрана кровельная гидроизоляционная т.м. ROCKmembrane F , ROCKmembrane OPTIMA, ROCKmembrane FG, ROCKmembrane OPTIMA G, ROCKmembrane OPTIMA K, ROCKmembrane OPTIMA D толщиной от 1,2 мм до 2,6 мм » **соответствует (не соответствует)** Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), утв. решением Комиссии таможенного союза № 299 от 28.05.2010 (глава II, раздел 6)

Настоящее экспертное заключение выдано для целей **контроля качества продукции на территории Таможенного союза (Российская Федерация, Республика Казахстан, Республика Беларусь, Республика Армения)**.

Эксперт



В.Н. Артюшин

