



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

