

## ПРОТОКОЛ ЭКСПЕРТИЗЫ ПРОДУКЦИИ

Санитарно-эпидемиологическая экспертиза продукции проведена на соответствие положениям: Раздел 6 «Требования к полимерным и полимерсодержащим строительным материалам и мебели» главы II Единых санитарно-эпидемиологических и гигиенических требований к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю) на основании представленных результатов лабораторных исследований, данных нормативно-технической документации изготовителя продукции.

Результаты лабораторных исследований продукции соответствуют вышеуказанным требованиям:

Запах, баллы - не более 2; Уровень напряженности электростатического поля на поверхности изделия, кВ/м. - не более 15;

Миграция химических веществ в модельную среду (воздушная среда, температура в камере 40°C, время экспозиции - 24 часа), мг/кг не более:

Акрилонитрил - 0,03; Дибутилфталат - 0,1; Диоктилфталат - 0,02; Стирол - 0,002; Формальдегид - 0,01;

### ВЫВОДЫ

На основании результатов лабораторных исследований, экспертизы представленной документации, результатов лабораторных исследований, заявленная продукция - Звукоизоляционная полимерная мембрана «ЗВУКОИЗОЛ-ВЭМ»; звукоизол серия «ВЭМ-СТАНДАРТ»; звукоизол серия «ВЭМ-НОРМА»; звукоизол серия «ВЭМ-КОМФОРТ»; звукоизол серия «ВЭМ-ПРЕМИУМ»; звукоизол серия «ВЭМ-СМК», может быть использована для улучшения акустического комфорта в жилых, производственных и общественных помещениях в условиях умеренно-континентального климата.

Условия безопасного применения, хранения, транспортирования, маркировки, утилизации продукции в соответствии с требованиями «Единые санитарно-эпидемиологические и гигиенические требования к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю) утв. решением Комиссии таможенного союза №299 от 28.05.2010»; ТУ 5767-005-74157740-2013, действующей нормативной документацией.

Эксперт - врач ФБУЗ  
«Центр гигиены и эпидемиологии  
в Владимирской области»



Д. Д. Омельченко