



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В ВЛАДИМИРСКОЙ ОБЛАСТИ**

Юридический, почтовый адрес: 600005, г. Владимир, ул. Токарева, 5
Тел. (4922) 535828, 535836, 535835, факс (4922) 535828

Регистрационный номер: 1322
от 31.03.2014 г.

УТВЕРЖДАЮ

Заместитель главного врача ФБУЗ
«Центр гигиены и эпидемиологии
в Владимирской области»

А.Н.Брыченков



ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ № 365

- 1. Наименование продукции:** Теплоогнезащитный комбинированный материал (покрытие) марки PRO-МБОР из базальтового супертонкого волокна кашированные фольгой, в обкладке со стеклотканью и без обкладки плотностью от 80 до 100кг/м³, толщиной от 5 до 20мм.
- 2. Организация-изготовитель:** Общество с ограниченной ответственностью «Базальтовые Огнезащитные Системы», адрес: 420053, Казань, ул. Поперечно-Ноксинекая, д.3.
- 3. Получатель заключения:** Общество с ограниченной ответственностью «Базальтовые Огнезащитные Системы», адрес: 420037 г. Казань ул. Челюскина д. 33-97.
- 4. Представленные материалы:**
 - ТУ 5769-002-33863839-2013;
 - Протокол лабораторных исследований № 34В-0214 от 18 марта 2014 г., выданный Испытательным центром Сергиево-Посадского филиала Федерального бюджетного учреждения «Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в Московской области» (аттестаты аккредитации N РОСС RU.0001.21АЮ22; ГСЭН.RU.ЦОА.566 (РОСС RU.0001.516503).
- 5. Область применения продукции:** в качестве огнезащитного и теплоизоляционного покрытия для воздуховодов и металлоконструкций.

ПРОТОКОЛ ЭКСПЕРТИЗЫ ПРОДУКЦИИ

Санитарно-эпидемиологическая экспертиза продукции проведена на соответствие положениям Раздела 6 «Требования к полимерным и полимерсодержащим строительным материалам и мебели»; Раздела 11 «Требования к продукции, изделиям, являющимся источником ионизирующего излучения, в том числе генерирующего, а также изделиям и товарам, содержащим радиоактивные вещества» 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.

Состав продукции - базальтовое волокно, фольга алюминиевая, стеклоткань.

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/м³, не более:
Ангидрид фосфорный - 0,05; Диоксид серы - 0,05.
- Удельная эффективная активность естественных радионуклидов (40K, 232Th, 226Ra), Бк/кг - не более 370.

ВЫВОДЫ

На основании результатов лабораторных исследований, экспертизы представленной документации, результатов лабораторных исследований, заявленная продукция - Теплоогнезащитный комбинированный материал (покрытие) марки PRO-MБОР из базальтового супертонкого волокна кашированные фольгой, в обкладке со стеклотканью и без обкладки плотностью от 80 до 100кг/м³, толщиной от 5 до 20мм, может быть использована в качестве огнезащитного и теплоизоляционного покрытия для воздуховодов и металлоконструкций.

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 5769-002-33863839-2013, действующей нормативной документацией.

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

А.А. Брыченков