



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

Исх. № 3753  
от 14.08.2014 г.

УТВЕРЖДАЮ  
Заместитель главного врача ФБУЗ  
"Центр гигиены и эпидемиологии  
в Владимирской области"  
А.Н. Брыченков



**ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ № 1113**

- 1. Наименование продукции:** Трубы гибкие гофрированные из электроизоляционного материала (полиэтилен низкого давления) для электромонтажных работ торговой марки ДКС и аксессуары к ним.
- 2. Организация-изготовитель:** ЗАО «Диэлектрические кабельные системы», 170017, Российская Федерация, г. Тверь, Большие Перемерки, ул. Бочкина, д. 15.
- 3. Получатель заключения:** ЗАО «Диэлектрические кабельные системы», 170017, Российская Федерация, г. Тверь, Большие Перемерки, ул. Бочкина, д. 15
- 4. Представленные материалы:**
  - ТУ 3491-011-47022248-2003;
  - протокол лабораторных исследований Аккредитованного Испытательного Центра Орехово-Зуевского филиала ФБУ «Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в Московской области» (аттестаты аккредитации № РОСС.RU.0001.21ПТ43, ГСЭН.RU.ЦОА.023. 554, свидетельство № РОСС RU.000125.ГК12) № 1823/1823-АСВ-14-08 от 11.08.2014 г.
- 5. Область применения продукции:** для скрытой прокладки электрических, телефонных, компьютерных, телевизионных и прочих изолированных проводов, и (или) шнуров, и (или) кабелей внутри негорючих материалов.



### ПРОТОКОЛ ЭКСПЕРТИЗЫ

Санитарно-эпидемиологическая экспертиза представленной документации на продукцию (результаты лабораторных исследований, данные нормативно-технической документации изготовителя), проведена на их соответствие положениям раздела 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).

Результаты лабораторных исследований материалов, используемых для изготовления изделий, соответствуют вышеуказанным требованиям:

- запах, не более 2 балла;
- напряжённость электростатического поля, кВ/м, не более – 15,0;
- миграция химических веществ в воздушную среду (время экспозиции - 24 часа, температура - 24°C, соотношение площади поверхности образца к объёму камеры - 1 м<sup>2</sup>/м<sup>3</sup>), мг/м<sup>3</sup>, не более: ацетальдегид – 0,01; спирт изопропиловый – 0,2; формальдегид – 0,01; спирт метиловый – 0,5;
- индекс токсичности, % – от 70 до 120;

### ВЫВОДЫ

На основании результатов экспертизы представленной документации, результатов лабораторных исследований, трубы гибкие гофрированные из электроизоляционного материала (полиэтилен низкого давления) для электромонтажных работ торговой марки ДКС и аксессуары к ним, могут использоваться для скрытой прокладки электрических, телефонных, компьютерных, телевизионных и прочих изолированных проводов, и (или) шнуров, и (или) кабелей внутри негорючих материалов.

Условия применения, хранения, транспортирования, маркировки, утилизации, периодического лабораторного контроля продукции в соответствии с действующим санитарным законодательством РФ, положениями Единых санитарно-эпидемиологических и гигиенических требований к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), требованиями ТУ 3491-011-47022248-2003.

Эксперт - врач ФБУЗ  
“Центр гигиены и эпидемиологии  
в Владимирской области”



Д.Д.Омельченко