



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: 5965
от 12.12.2013 г.

УТВЕРЖДАЮ

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

А.Н.Брыченков



ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ № 1801

- 1. Наименование продукции:** Лён сантехнический артикул 570.
- 2. Организация-изготовитель:** Remer Rubinetterie s.p.a., адрес: Via Leonardo da Vinci 83 20062 CASSANO D'ADDA MI, Италия.
- 3. Получатель заключения:** Remer Rubinetterie s.p.a., адрес: Via Leonardo da Vinci 83 20062 CASSANO D'ADDA MI, Италия.
- 4. Представленные материалы:**
 - нормативно-техническая документация изготовителя;
 - протокол лабораторных исследований Испытательного Центра 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), свидетельство об аккредитации № РОСС RU.000105.ГК10) № 11А-0429 от 29 ноября 2013 г.
- 5. Область применения продукции:** для герметизации резьбовых соединений санитарно-технического оборудования.

ПРОТОКОЛ ЭКСПЕРТИЗЫ

Санитарно-эпидемиологическая экспертиза представленных результатов лабораторных исследований, данных нормативно-технической документации изготовителя проведена на их соответствие требованиям 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), утвержденных решением Комиссии Таможенного союза от 28.05.2010 г. № 299 (далее Единые санитарные требования).

Результаты лабораторных исследований продукции соответствуют вышеуказанным требованиям:


- запах, балл, не более - 2;
- уровень напряженности электростатического поля, кВ/м, не более - 15;
- миграция химических веществ в воздушную среду (температура 40°C, время экспозиции - 24 часа), мг/м³, не более:
 - акрилонитрил - 0,03;
 - водород цианистый - 0,01;
 - дибутилфталат - 0,1;
 - диоктилфталат - 0,02;
 - ксилол - 0,1;
 - стирол - 0,002;
 - толуол - 0,3;
 - формальдегид - 0,01;

ВЫВОДЫ

На основании экспертизы представленной документации, результатов лабораторных исследований, лён сантехнический, может использоваться для герметизации резьбовых соединений санитарно-технического оборудования.

Условия безопасного 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 нормативной документации изготовителя.

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

 Д. Д. Омельченко