



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: 4145  
от 04.09.2014 г.

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

**А.Н.Брыченков**



**ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ № 1218**

- 1. Наименование продукции:** Кондиционеры (сплит - системы) серий T, TFR, мультизональные системы серии TMV.
- 2. Организация-изготовитель:** «Gree Electric Appliances, Inc. of Zhuhai», адрес: West Jinji Rd, Qianshan, Zhuhai 519070, Guangdong, China, Китай.
- 3. Получатель заключения:** ООО «Футура», ИНН 7810897818, ОГРН 1137847009860, адрес: 196128, г. Санкт-Петербург, ул. Варшавская, д.2, кор.1, лит .Д, пом. 11-Н.
- 4. Представленные материалы:**
  - НД производителя;
  - Протокол лабораторных исследований № 11А-0120 от 21 августа 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:** для установки в жилых, общественных, производственных зданиях и спортивных сооружениях, на объектах здравоохранения, предприятиях пищевой и фармацевтической промышленности.

## ПРОТОКОЛ ЭКСПЕРТИЗЫ ПРОДУКЦИИ

Санитарно-эпидемиологическая экспертиза продукции проведена на соответствие положениям Раздела 17 «Требования к оборудованию и материалам для воздухоподготовки, воздухоочистки и фильтрации» 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:

- Миграция химических веществ в воздушную среду при применении изделия, мг/м<sup>3</sup>, не более:
  - этиленгликоль – 1,0; ацетальдегид – 0,01; диоктилфталат – 0,02; - толуол – 0,6; - формальдегид – 0,003.
- напряженность электростатического поля, кВ/м, не более – 15;
- напряженность электрического поля промышленной частоты, кВ/м – менее 0,5;
- уровень звука, дБА, не более – 30;
- скорректированный уровень виброскорости, дБ, не более - 67.
- Токсикологические показатели:
  - острая токсичность при ингаляции – отсутствие клинических признаков интоксикации при распылении продуктов;
  - раздражающее действие на кожу – 0 баллов (отсутствие признаков раздражения);
  - раздражающее действие на слизистые оболочки и верхние дыхательные пути – 0 баллов (отсутствие признаков раздражения);
  - резорбтивное действие на кожу – отсутствие;
  - сенсибилизирующее действие – 0 баллов.

### ВЫВОДЫ

На основании результатов лабораторных исследований, экспертизы представленной документации, заявленная продукция - Кондиционеры (сплит-системы) серий T, TFR, мультizonальные системы серии TMV, может быть использована для установки в жилых, общественных, производственных зданиях и спортивных сооружениях, на объектах здравоохранения, предприятиях пищевой и фармацевтической промышленности.

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»; НД производителя, действующей нормативной документацией.

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

А.А.Брыченков