



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

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

Испытательный Лабораторный Центр, аттестат № ГСЭН.РУ.ЦОА.017, Гос. реестр № РОСС RU.0001.510136

Юридический, почтовый адрес: 600005, г. Владимир, ул. Токарева, 5

Тел. (4922) 535828, 535836, 535835, факс (4922) 535828

Регистрационный номер: 3715
от 07.09.2015 г.

УТВЕРЖДАЮ
Заместитель главного врача ФБУЗ
"Центр гигиены и эпидемиологии
во Владимирской области"



А.Н. Брыченков

ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ № 1194

- 1. Наименование продукции:** Обогреватели электрические бытовые: конвекторы, электроконвектор 1,2 кВт; электроконвектор 1,0 кВт; электроконвектор 0,8 кВт; электроконвектор 0,6 кВт; электроконвектор 0,4 кВт; электроконвектор сауна 0,6 кВт.
- 2. Организация-изготовитель:** Совместное Кыргызско-Российское Общество с ограниченной ответственностью "Электрофарфор", адрес: 720016, город Бишкек, Свободная экономическая зона "Бишкек", село Ак-Чий, Кыргызстан.
- 3. Получатель заключения:** Совместное Кыргызско-Российское Общество с ограниченной ответственностью "Электрофарфор", адрес: 720016, город Бишкек, Свободная экономическая зона "Бишкек", село Ак-Чий, Кыргызстан.
- 4. Представленные материалы:**
 - Техническое описание продукции;
 - Протокол лабораторных исследований испытательного лабораторного центра ООО «Микрон» (аттестат аккредитации № РОСС. RU.0001.21AB72, №ГСЭН. RU.ЦОА.764) №1/10-931 от 22.10.2014 г.
- 5. Область применения продукции:** для использования как основного, дополнительного и зонального видов отопления: в жилых помещениях и объектах постоянного и временного проживания; в детских школьных и дошкольных помещениях и учреждениях; санаторно-курортных профилактических и медицинских объектах; в нежилых помещениях и объектах коммерческого назначения; в помещениях промышленного и производственного характера любой сложности и высоты, подземных коммуникаций и сооружений различного назначения.

ПРОТОКОЛ ЭКСПЕРТИЗЫ ПРОДУКЦИИ

Санитарно-эпидемиологическая экспертиза продукции проведена на соответствие положениям Раздела 7 «Требования к продукции машиностроения, приборостроения и электротехники» 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:

- Напряженность электростатического поля 50 Гц, кВ/м – не более 15.0;
- Напряженность электрического поля 50 Гц, кВ/м – не более 0.5;
- Напряженность (индукция) магнитного поля частотой 50 Гц, А/м (мкТл) – не более 4 (5);
- Температура поверхностей, доступных для прикосновения (материал поверхности керамика, при продолжительности контакта не более 1 мин), С°, не более – 56.

ВЫВОДЫ:

На основании результатов экспертизы представленной документации, результатов лабораторных исследований, заявленная продукция - Обогреватели электрические бытовые: конвекторы, электроконвектор 1,2 кВт; электроконвектор 1,0 кВт; электроконвектор 0,8 кВт; электроконвектор 0,6 кВт; электроконвектор 0,4 кВт; электроконвектор сауна 0,6 кВт, предназначенная для использования как основного, дополнительного и зонального видов отопления: в жилых помещениях и объектах постоянного и временного проживания; в детских школьных и дошкольных помещениях и учреждениях; санаторно-курортных профилактических и медицинских объектах; в нежилых помещениях и объектах коммерческого назначения; в помещениях промышленного и производственного характера любой сложности и высоты, подземных коммуникаций и сооружений различного назначения, соответствует «Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю) утв. решением Комиссии таможенного союза №299 от 28.05.2010 (раздел 7).

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»; НТД производителя, действующей нормативной документацией.

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



А.А. Брыченков