



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: 1393

от 12.04.2016 г.



УТВЕРЖДАЮ

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

А.Н.Брыченков



ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ № 301

- 1. Наименование продукции:** Оборудование и системы для кондиционирования воздуха торговой марки «GREE».
- 2. Организация-изготовитель:** «Gree Electric Appliances Inc. of Zhuhai», Jinji West Road, Qianshan, Zhuhai 519070, Guangdong, Китай.
- 3. Получатель заключения:** ООО «ИНЖЕНЕРНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ 2К», 123182, Москва, 1 пр-езд Красногорский, д.4, стр.3А.
- 4. Представленные материалы:**
 - Техническое описание продукции;
 - протокол лабораторных исследований Испытательного Центра Сергиево-Посадского филиала ФБУ "ЦСМ Московской области", (аттестаты аккредитации № РОСС RU.0001.21АЮ22, ГСЭН.RU.ЦОА.566 (РОСС RU.0001.516503)) № 49С-0120 от 01.04.2016
- 5. Область применения продукции:** для кондиционирования воздуха в жилых помещениях, детских, дошкольных, школьных, общеобразовательных, медицинских учреждениях, больницах, родильных домах и других лечебных стационарах, предприятиях пищевой промышленности.

ПРОТОКОЛ ЭКСПЕРТИЗЫ

Санитарно-эпидемиологическая экспертиза представленных результатов лабораторных исследований продукции, данных нормативно-технической документации изготовителя, проведена на их 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), утвержденных решением Комиссии Таможенного союза от 28.05.2010 г. № 299.

Результаты лабораторных исследований продукции соответствуют требованиям вышеуказанной нормативной документации:

- 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);
- Уровни звука и эквивалентные уровни звука, дБА - не более 30;
- Уровни инфразвука, уровни звукового давления на среднегеометрических частотах третьоктавных полос, дБ, не более:
 - 2 Гц - 75
 - 4 Гц - 70
 - 8 Гц - 65
 - 16 Гц - 60
- Вибрация общая: скорректированный уровень виброскорости, дБ – не более 62;
- Вибрация общая: скорректированный уровень виброускорения, дБ - не более 70;
- Температура поверхностей, доступных для прикосновения – не более 43;
- Одориметрия (запах материалов образцов изделий), балл - не более 2;
- **Уровень миграции в воздушную среду, мг/м³, не более:**
 - Диоктилфталат - 0,02; Стирол - 0,002; формальдегид - 0,003; Ацетальдегид - 0,01;
 - Этиленгликоль - 1,0
- Острая токсичность при ингаляции - отсутствие клинических признаков интоксикации при экспозиции и случаев гибели животных;
- Раздражающее действие в рекомендуемом режиме применения:
 - на кожные покровы - 0 баллов;
 - на конъюнктиву глаза - 0 баллов;
- Резорбтивное действие через кожу - отсутствие ;
- Сенсибилизирующее действие - 0 баллов.

ВЫВОДЫ:

На основании результатов экспертизы представленной документации, данных лабораторных исследований продукции, оборудование и системы для кондиционирования воздуха торговой марки «GREE», выпускаемые по техническому описанию продукции, предназначенные для кондиционирования воздуха в жилых помещениях, детских, дошкольных, школьных, общеобразовательных, медицинских учреждениях, больницах, родильных домах и других лечебных стационарах, предприятиях пищевой промышленности, соответствуют требованиям 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 (раздел 17).

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 – техническое описание продукции.

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



А.А. Брыченков