



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. № 860
от 11.03.2015 г.

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



А.Н.Брыченков

ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ № 231

- 1. Наименование продукции:** Радиаторы отопительные «Термал» из алюминиевого профиля.
- 2. Организация-изготовитель:** Акционерное общество «Златоустовский машиностроительный завод», 456208, г. Златоуст Челябинской области, Парковый проезд, 1.
- 3. Получатель заключения:** Акционерное общество «Златоустовский машиностроительный завод», 456208, г. Златоуст Челябинской области, Парковый проезд, 1.
- 4. Представленные материалы:**
 - ТУ4935-089-07554931-2008 «Радиаторы отопительные «Термал» из алюминиевого профиля»;
 - протокол испытаний Испытательного Лабораторного Центра ООО "Микрон", (аттестаты аккредитации № РОСС.RU.0001.21AB72, ГСЭН.RU.ЦОА.764) № 1/10-688 от 22.10.2014 г.;
- 5. Область применения продукции:** для установки в системах водяного отопления жилых, общественных и производственных зданий.

ПРОТОКОЛ ЭКСПЕРТИЗЫ

Учитывая область применения, санитарно-эпидемиологическая экспертиза представленных материалов (данные технических условий на продукцию, результаты лабораторных исследований) проведена на их соответствие положениям раздела 6 «Требования к полимерным и полимерсодержащим строительным материалам и мебели», раздела 11 «Требования к продукции, изделиям, являющимся источниками ионизирующего излучения, в том числе генерирующего, а также изделиям и товарам, содержащим радиоактивные вещества» главы II Единых санитарно-эпидемиологических и гигиенических требований к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), утвержденных решением Комиссии Таможенного союза № 299 от 28.05.2010 г.

Результаты лабораторных исследований продукции соответствуют вышеуказанным требованиям:

- запах, балл – не более 2;
- миграция химических веществ в воздушную среду при эксплуатации, мг/м³, не более: стирол - 0,002; формальдегид - 0,01;
- эффективная удельная активность (Аэфф) естественных радионуклидов (226Ra, 232Th, 40K) – не более 370 Бк/кг;
- уровень напряженности электростатического поля на поверхности изделия, кВ/м, не более – 15;

ВЫВОДЫ

На основании результатов экспертизы представленной документации, данных лабораторных исследований, радиаторы отопительные «Термал» из алюминиевого профиля (изготовитель – Акционерное общество «Златоустовский машиностроительный завод», 456208, г. Златоуст Челябинской области, Парковый проезд, 1) могут использоваться для установки в системах водяного отопления жилых, общественных и производственных зданий.

Условия безопасного применения, хранения, транспортирования, маркировки, утилизации 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 (ТУ4935-089-07554931-2008 «Радиаторы отопительные «Термал» из алюминиевого профиля».

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



Д. Д. Омельченко