



Федеральное медико-биологическое агентство
Федеральное государственное бюджетное учреждение здравоохранения
Головной центр гигиены и эпидемиологии

ОРГАН ИНСПЕКЦИИ

адрес: 123182, г. Москва, 1-й Шехотный переулок, д. 6
телефон/факс: Тел. (499) 190-4861, Факс (499) 196-6277



АТТЕСТАТ АККРЕДИТАЦИИ
№ RA.RU.710138

УТВЕРЖДАЮ
Зам. руководителя Органа инспекции
А.И. Петухов

М.п.

от «15» 03 20 19 г.

№ 5467/2019

ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ

по результатам санитарно-эпидемиологической экспертизы продукции

на основании заявления № 5107/19 от 11.03.2019 от организации заявителя по договору с ФГБУЗ ЦНГ и Э ФМБА России: ООО «Сервиль», Россия, 142281, г. Протавно, проезд Северный, 3-65

Организация-получатель экспертного заключения: Общество с ограниченной ответственностью "Лемакс"

Адрес: 347913, РОССИЯ, Ростовская область, город Таганрог, Николаевское Шоссе, дом 10-в

Организация-изготовитель: Общество с ограниченной ответственностью "Лемакс"

Адрес: 347913, РОССИЯ, Ростовская область, город Таганрог, Николаевское Шоссе, дом 10-в

Наименование продукции: Радиаторы отопительные стальные панельные «Rommax»

Код ТН ВЭД: 7322 190 000

Область применения: медицинские, образовательные и дошкольные учреждения, а так же гостиницы, административные и жилые помещения.

Продукция изготовлена в соответствии с: документацией изготовителя, ГОСТ 31311 – 2005.

Перечень документов, представленных на экспертизу: заявление на проведение экспертизы, устав, свидетельство о государственной регистрации юридического лица, свидетельство о внесении записи в ЕГРЮЛ, свидетельство о постановке на учет в налоговом органе, лист записи ЕГРЮЛ о внесении изменений в сведения о юридическом лице, приказ о назначении генерального директора, протокол испытаний, ГОСТ 31311 – 2005.

Характеристика продукции: согласно документации изготовителя.

ГИГИЕНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОДУКЦИИ

Согласно протоколу испытаний № 2-СХТ-269-19 от 06 марта 2019 г., выданному ИСПЫТАТЕЛЬНОЙ ЛАБОРАТОРИЕЙ ООО «ПОЛИМЕРТЕСТ» (Аттестат № РОСС RU.0001.21ХИ04 (дата вступления в реестр Росаккредитации 09.09.2014 г.)) типовые образцы указанной продукции были подвергнуты испытаниям на соответствие Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю) утв. решением Комиссии таможенного союза № 299 от 28.05.2010г. (глава II, раздел II)

Вещества, показатели (факторы),

| № | Определяемые показатели | Единица измерения | значение в допуск показателя-еще более: | ИД на метод испытания | № пробы | Результаты испытаний |
|---|--|-------------------|---|--------------------------------------|---------|----------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 1 | Активность ⁴⁰ K, Бк/кг | Бк/кг | от 1500 до 4000 | МВИМ40090.3И700, МВИ №40090.4Г006 | 269СХТ | 57,20±19,80 |
| 2 | Активность ¹³² Th, Бк/кг | Бк/кг | | | 269СХТ | 27,30±10,14 |
| 3 | Активность ²²⁶ Ra, Бк/кг | Бк/кг | | | 269СХТ | 73,04±24,20 |
| 4 | Эффективная удельная активность (A _{эфф}) природных радионуклидов, Бк/кг | Бк/кг | | | 269СХТ | 109,41±39,30 |

По результатам проведенных испытаний продукции: Радиаторы отопительные стальные панельные «Компст» отклонений от Единых санитарно-эпидемиологических и гигиенических требований к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), утв. решением Комиссии таможенного союза № 299 от 28.05.2010 (глава II, раздел II), **не установлено**.

Протокол испытаний, указанных образцов продукции отражает условия и методы испытаний, полученные данные. Испытания проведены аккредитованной и лицензированной организацией, выполнены в соответствии с требованиями действующих нормативно-методических документов, результаты зарегистрированы и оформлены надлежащим образом и пригодны для гигиенической оценки.

Условия использования, хранения, транспортировки и меры безопасности:
в соответствии с документацией изготовителя.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Экспертиза проведена в соответствии с действующими Едиными санитарно-эпидемиологическими и гигиеническими требованиями к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), утв. решением Комиссии Таможенного союза № 299 от 28.05.2010, с использованием методов и методик, утвержденных в установленном порядке.

Продукция: Радиаторы отопительные стальные панельные «Компст» **соответствует (не соответствует)** Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), утв. решением Комиссии таможенного союза № 299 от 28.05.2010 (глава II, раздел II)

Настоящее экспертное заключение выдано для целей подтверждения результатов лабораторных исследований и проверки соответствия образца продукции требованиям Единых санитарно-эпидемиологических и гигиенических требований к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), утвержденным решением Комиссии Таможенного союза № 299 от 28.05.2010.

Врач по общей гигиене



А.В. Борманов