



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

ОРГАН ИНСПЕКЦИИ

адрес: 123182, г. Москва, 1-й Пехотный 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 «16» 11 20 18 г.

№ 27421/2018

ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ

по результатам санитарно-эпидемиологической экспертизы продукции

на основании заявления № 4725/18 от 12.11.2018 от организации-заявителя по договору с ФГБУЗ ГЦГ и Э ФМБА России: ООО «Сервиль», Россия, 142281, г. Протвино, проезд Северный, 3-65

Организация-получатель экспертного заключения: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ФИЛОСОФИЯ ТЕПЛА"

Адрес: 350063, Краснодарский край, город Краснодар, Кубанская Набережная улица, дом 45, помещение 156

Организация-изготовитель: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ФИЛОСОФИЯ ТЕПЛА"

Адрес: 350063, Краснодарский край, город Краснодар, Кубанская Набережная улица, дом 45, помещение 156

Наименование продукции: Обогреватели и полотенцесушители настенные электрические «ЛУКСОР» («LUXOR») тип: I-200, I-300, I-350, I-350а, I-350/у, I-500, I-700

Код ТН ВЭД: 8516291000

Область применения: «ЛУКСОР» («LUXOR») (далее по тексту — обогреватели), (названия обогревателей могут быть и с другой торговой маркой или обозначением) подходящие для обогрева любых помещений, безопасны - не могут перегреться. Могут использоваться как основной источник отопления, дополнительный источник тепла, и для обогрева отдельных зон помещения. Идеальное использование для помещений, в которых требуется наличие спокойного воздуха и соблюдение определенного температурного режима. Высокую теплоизлучающую способность греющих поверхностей создает керамическое покрытие, которое выполняет так же и декоративную функцию, не создает бликов освещения в интерьере. Конструкция обогревателя позволяет максимально отдавать тепло, как от керамической поверхности(излучения), так и за счет нагрева воздуха (конвекция), который