



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ
В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА
ФЕДЕРАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
«ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В ГОРОДЕ МОСКВЕ»

ОРГАН ИНСПЕКЦИИ

129626, г. Москва, Графский пер. д.4, к.2,3,4 тел. (495) 687 3619, факс (495) 687 4067
Аттестат аккредитации № RA.RU.710045 от 12.05.2015

ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ

о соответствии продукции

Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к продукции (товарам), подлежащей санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю)

№ 77.01.12.П.002774.09.18 Дата 05.09.2018 г.
На основании заявления № 02873 от 30.08.2018

Организация-изготовитель: "ELEKS DIS TICARET A.S."

Адрес: Kemeralti Cad. Ummehan No: 17 34425, Karakoy, Istanbul, TURKEY (Турция)

Место осуществления деятельности по изготовлению продукции: "ELEKS DIS TICARET A.S." адрес: OSB. 50. Yil Cad. No: 14, Manisa, Turkey (Турция)

Импортер (поставщик), получатель: ООО "Сантехкомплект"

Адрес: 142701, Московская область, Ленинский район, город Видное, Белокаменное шоссе, дом 1, корпус 4, помещение 50 (Россия)

Наименование продукции: Отопительные приборы для эксплуатации в системах водяного отопления, торговой марки "HEATON": радиаторы стальные панельные, модели: Heaton plus Compact, Heaton plus Ventil Compact, Heaton plus Hygiene Compact, Heaton plus Hygiene Ventil Compact

Продукция изготовлена в соответствии: Техническое описание продукции. Паспорт на изделие.

Перечень документов, представленных на экспертизу: Протоколы исследований, Техническое описание продукции. Паспорт на изделие, Проект маркировки, Копии регистрационных документов

Характеристика, ингредиентный состав продукции: Радиаторы изготовлены из низкоуглеродистой стали с повышенной антикоррозионной стойкостью (марка стали DIN EN 10130 DC). Наружные конвективные панели окрашены порошковой краской белого цвета RAL 9016.

Рассмотрены протоколы (№, дата протокола, наименование организаций (испытательной лаборатории, центра), проводящей испытания, аттестат аккредитации): протоколы Испытательная лаборатория "LIGHT GROUP" Испытательный центр "CERTIFICATION GROUP" (Аттестат аккредитации № RA.RU.21AI63 от 15.06.2016г.) №14Л/3-30.08/18, 15Л/3-30.08/18 от 30.08.2018 г.

№076247

Гигиеническая характеристика продукции:

см. приложение

Область применения: Для устройства систем отопления в жилых и общественных зданиях, в том числе в детских дошкольных учреждениях, школах, медицинских учреждениях

Условия использования, хранения, транспортировки и меры безопасности: В соответствии с рекомендациями фирмы-изготовителя на русском языке.

Информация, наносимая на этикетку: В соответствии с Едиными санитарно-эпидемиологическими и гигиеническими требованиями к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю) (Глава II, Раздел 3,5)

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Санитарно-эпидемиологическая экспертиза проведена в соответствии с действующими Едиными санитарно-эпидемиологическими и гигиеническими требованиями к продукции (товарам), подлежащей санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю) с использованием методов и методик, утверждённых в установленном порядке.

Продукция: Отопительные приборы для эксплуатации в системах водяного отопления, торговой марки "HEATON": радиаторы стальные панельные, модели: Heaton plus Compact, Heaton plus Ventil Compact, Heaton plus Hygiene Compact, Heaton plus Hygiene Ventil Compact соответствует Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к продукции (товарам), подлежащей санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю).

Руководитель (заместитель)
органа инспекции

Заведующий отделом
профилактической токсикологии

Врач (врачи)



Хизгияев В.И.
Мизгайлов А.В.

Завьялов Н.В.

Королёва М. Н.



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ
В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА
ФЕДЕРАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
«ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В ГОРОДЕ МОСКВЕ»

ОРГАН ИНСПЕКЦИИ

129626, г. Москва, Графский пер. д.4, к.2,3,4 тел. (495) 687 3619, факс (495) 687 4067
Аттестат аккредитации № RA.RU.710045 от 12.05.2015

ПРИЛОЖЕНИЕ
К ЭКСПЕРТНОМУ ЗАКЛЮЧЕНИЮ

№ 77.01.12.П.002774.09.18

Дата 05. 09. 2018 г.

Гигиеническая характеристика продукции:

Вещества, показатели (факторы)	Фактическое значение	Гигиенический норматив
Запах водной вытяжки, балл	1	Не более 2
Привкус, балл	0	Не более 2
Цветность, градусы	3	Не более 20
Мутность	0,8	Не более 2,6 единиц мутности по формазину или 1,5 мг/л единицы мутности по коалину
Пенообразование	отсутствие	Отсутствие стабильной крупнопузырчатой пены, высота мелкопузырчатой пены у стенок цилиндра - не выше 1 мм
Перманганатная окисляемость, мг/л	1,7	5,0
Водородный показатель, ед.рН	7,2-7,4	6-9
Индекс токсичности, %	92,5	70-120
Медь, мг/дм ³	Менее 0,04	Не более 1,0
Хром (6), мг/дм ³	Менее 0,02	Не более 0,05
Железо, мг/дм ³	Менее 0,01	Не более 0,3
Никель, мг/дм ³	Менее 0,07	Не более 0,1
Свинец, мг/дм ³	Менее 0,01	Не более 0,03
Железо, мг/дм ³	Менее 0,001	Не более 0,05
Кадмий, мг/дм ³	Менее 0,0005	Не более 0,001
Цинк, мг/дм ³	Менее 0,2	Не более 5,0
Хром (3), мг/дм ³	Менее 0,006	Не более 0,5
Марганец, мг/дм ³	Менее 0,04	Не более 0,1

Руководитель (заместитель)
органа инспекции

Хизгияев В.И.

Мизгайлов А.В.

Заведующий отделом
профилактической токсикологии

Завьялов Н.В.

Врач (врачи)

Королёва М. Н.





ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ
В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА
ФЕДЕРАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
«ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В ГОРОДЕ МОСКВЕ»

ОРГАН ИНСПЕКЦИИ

129626, г. Москва, Графский пер. д.4, к.2,3,4 тел. (495) 687 3619, факс (495) 687 4067
Аттестат аккредитации № RA.RU.710045 от 12.05.2015

ПРИЛОЖЕНИЕ
К ЭКСПЕРТНОМУ ЗАКЛЮЧЕНИЮ

№ 77.01.12.П.002774.09.18

Дата 05. 09. 2018 г.

Вещества, показатели (факторы)

Кремний, мг/дм³
Алюминий, мг/дм³
Запах воздушной среды, балл
Формальдегид, мг/м³
Стирол, мг/м³
Ксилол, мг/м³

Фактическое значение

Менее 0,2
Менее 0,06
1
Менее 0,003
Менее 0,001
Менее 0,005

Гигиенический норматив

Не более 10,0
Не более 0,5
Не более 2
Не более 0,01
Не более 0,002
Не более 0,1

Руководитель (заместитель)
органа инспекции

Хизгияев В.И.
Мизгайлов А.В.

Заведующий отделом
профилактической токсикологии



Врач (врачи)



Завьялов Н.В.

Королева М. Н.

