



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 организации (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



Хизгияев В.И.  
Мезгайлов 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.

**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 <sup>3</sup>          | Менее 0,04           | Не более 1,0  |
| Хром (6), мг/дм <sup>3</sup>      | Менее 0,02           | Не более 0,05   |
| Железо, мг/дм <sup>3</sup>        | Менее 0,01           | Не более 0,3  |
| Никель, мг/дм <sup>3</sup>        | Менее 0,07           | Не более 0,1  |
| Свинец, мг/дм <sup>3</sup>        | Менее 0,01           | Не более 0,03   |
| Железо, мг/дм <sup>3</sup>        | Менее 0,001          | Не более 0,05   |
| Кадмий, мг/дм <sup>3</sup>        | Менее 0,0005         | Не более 0,001  |
| Цинк, мг/дм <sup>3</sup>          | Менее 0,2            | Не более 5,0  |
| Хром (3), мг/дм <sup>3</sup>      | Менее 0,006          | Не более 0,5  |
| Марганец, мг/дм <sup>3</sup>      | Менее 0,04           | Не более 0,1  |

Руководитель (заместитель) (заместитель)  
органа инспекции

Хизгияев В.И.  
Мизгайлов А.В.

Заведующий отделом  
профилактической токсикологии

Завьялов Н.В.

Врач (врачи)

Королева 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/дм<sup>3</sup>

Алюминий, мг/дм<sup>3</sup>

Запах воздушной среды, балл

Формальдегид, мг/м<sup>3</sup>

Стирол, мг/м<sup>3</sup>

Ксилол, мг/м<sup>3</sup>

**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

Руководитель (заместитель)  
органа инспекции

Хизгинев В.И.  
Мизтайлов А.В.

Заведующий отделом  
профилактической токсикологии



Для  
экспертных  
заключений



Завьялов Н.В.

Врач (врачи)

Королева М. Н.

