



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

129626, Москва, Графский пер. д. 4/9 тел. (495) 687 4035, факс (495) 687 4067
Свидетельство об аккредитации № 31-АК от 26.02.2010
Испытательный лабораторный центр: ГСЭН.RU.ЦОА.021, РОСС RU.0001.510895, DAkkS D-PL-14246-01-00

ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

№ 77.01.09.П.000853.02.14

Дата 28.02.2014 г.

На основании заявления № 00860

от 19.02.2014

Организация-изготовитель: ООО "Данфосс"
Адрес: 143581, Московская область, Истринский район, сельское поселение Павло-Слободское, деревня Лешково, д. 217 (Россия)

Импортер (поставщик), получатель: ООО "Данфосс"
Адрес: 143581, Московская область, Истринский район, сельское поселение Павло-Слободское, деревня Лешково, д. 217 (Россия)

Наименование продукции: Краны шаровые торговой марки "Danfoss" типа JiP

Продукция изготовлена в соответствии: с ТУ 3742-011-13373375-2013 "Краны шаровые типа JiP"

Перечень документов, представленных на экспертизу: ТУ 3742-011-13373375-2013 "Краны шаровые типа JiP", регистрационные документы, протокол испытаний, доверенность, этикетка

Характеристика, ингредиентный состав продукции: Представляют собой стальной полнопроходной шаровой кран с ручным приводом.

Рассмотрены протоколы (№, дата протокола, наименование организации (испытательной лаборатории, центра), проводящей испытания, аттестат аккредитации); протокол ФГБУ "НЦЗД" РАМН ИЛЦ (аттестат аккредитации № ГСЭН.RU.ЦОА.140) №1402-0135 ДА от 25.02.2014 г.

№ 054211

Гигиеническая характеристика продукции:

| Вещества, показатели (факторы) | Фактическое значение | Гигиенический норматив |
|-----------------------------------|----------------------|------------------------------------|
| Запах, балл | 0 | 2 |
| Цветность, градус | без изменений | Не более 20 |
| Перманганатная окисляемость, мг/л | 1,4-1,5 | 5,0 |
| Мутность, ЕФМ | менее 0,5 | не более 2,6 мутности по формазину |
| Наличие осадка | отсутствие | отсутствие |
| pH, единицы pH | 7,5-7,8 | 6-9 |
| Индекс токсичности, % | 90,3-93,6 | 70-120 |
| Цинк, мг/л | менее 0,1 | 5,0 |
| Медь, мг/л | менее 0,001 | 1,0 |
| Железо, мг/л | 0,07-1,0 | 0,3 |
| Свинец, мг/л | менее 0,001 | 0,03 |
| Алюминий, мг/л | менее 0,01 | 0,5 |
| Марганец, мг/л | менее 0,05 | 0,1 |
| Никель, мг/л | менее 0,05 | 0,1 |
| Кремний, мг/л | менее 0,1 | 10,0 |
| Кадмий, мг/л | менее 0,0001 | 0,001 |
| Хром (III, VI), мг/л | менее 0,001 | 0,1 |

Область применения: **в системе хозяйственно - питьевого водоснабжения.**

Условия использования, хранения, транспортировки и меры безопасности: **Соблюдение требований инструкции по паспорту и эксплуатации оборудования**

Информация, наносимая на этикетку: **в соответствии с Едиными санитарно-эпидемиологическими и гигиеническими требованиями к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю)**

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

Продукция: **Краны шаровые торговой марки "Danfoss" типа JIP** соответствует Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю).



Главный врач
(заместитель главного врача)
Заведующий отделом
гигиены труда и ИНИ

Эксперт (эксперты)

М. П.

Иваненко А.В.

ВАСИЛЬЕВА Г. В.

Руднева Е. А.

Васильева Г. В.