



**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ
И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА**

Федеральное бюджетное учреждение науки

Северо-Западный научный центр гигиены и общественного здоровья

(ФБУН «СЗНЦ гигиены и общественного здоровья»)

191036, г. Санкт-Петербург, ул. 2-я Советская, д. 4, тел.: 717-97-83, факс: 717-02-64

Аккредитованный испытательный лабораторный центр

Аттестат аккредитации № ГСЭН.РЦЦОА.151 от 05.10.2011

Зарегистрирован в Едином реестре № РОСС.РС.0001.511172 от 05.10.2011

«УТВЕРЖДАЮ»

Заведующий лабораторией
ФБУН «СЗНЦ гигиены и общественного здоровья»



Т.М. Фролова

ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ

№ 049.2012.891 от 20.12.2012

по результатам санитарно-эпидемиологической экспертизы продукции: Кляканы пожарных кранов ТУ 4854-001-32914871-2004 с изменениями с 1-5: КПЛ 50-1, КПЛ 50-2, КПЛМ 50-1, КПЛМ 50-2, КПЛШ 50-1, КПЛ 65-1, КПЛ 65-2, КПЛМ 65-1, КПЛМ 65-2, КПЛШ 65-1, КПЧ 50-1, КПЧ 50-2, КПЧМ 50-1, КПЧШ 50-1, КПЧ 65-1, КПЧ 65-2, КПЧМ 65-1, КПЧШ 65-1.

Код ИД ВЭД 8481 00 0000

Заявитель: ООО "Апогей", 107241, г. Москва, Чернышевский проезд, д.3 (Российская Федерация).

Исполнитель: ООО "Апогей", 107241, г. Москва, Чернышевский проезд, д.3 (Российская Федерация).

Получитель: ООО "Апогей", 107241, г. Москва, Чернышевский проезд, д.3 (Российская Федерация).

Основание для проведения экспертизы: письмо – запрос.

Состав экспертных материалов:

- Судебное постановление на товарный знак (знак обслуживания) №333812 (до 28.09.2015г);
- Товарные знаки, знаки обслуживания;
- Технические условия ТУ 4854-001-32914871-2004 от 01.10.2004 «Кляканы пожарных



КОПИЯ
ВЕРНА

красюв»;

- Протокол лабораторных исследований АИЛЦ ФБУН «СЗНЦ гигиены и общественного здоровья» № 04.1212.2731 от 19.12.2012г. (№ ГСЭН.РУ.ЦОА.151 от 05.10.2011 г.);
- Акт отбора проб (образцов);
- Макет этикетки;
- Выписка из ЕПРЮЛ №6259187 от 12.11.2012г.

Нормативно-методическая документация:

Единые санитарно-эпидемиологические и гигиенические требования к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), утвержденные решением Комиссии таможенного союза от 28.05.2010 г. № 299.

Установлено:

ФБУН «СЗНЦ гигиены и общественного здоровья» проведена санитарно-эпидемиологическая экспертиза продукции: Клапаны пожарных красюв ТУ 4854-001-32914871-2004 с изменениями с 1-5: КПЛ 50-1, КПЛ 50-2, КПЛМ 50-1, КПЛМ 50-2, КПЛП 50-1, КПЛ 65-1, КПЛ 65-2, КПЛМ 65-1, КПЛМ 65-2, КПЛП 65-1, КПЧ 50-1, КПЧ 50-2, КПЧМ 50-1, КПЧП 50-1, КПЧ 65-1, КПЧ 65-2, КПЧМ 65-1, КПЧП 65-1.

Перечень документов, сопровождающих продукцию, соответствует требованиям, предъявляемым для подконтрольных товаров, изготавливаемых вне таможенной территории таможенного союза. Представленные для экспертизы документы отражают показатели качества и безопасности, функциональные характеристики и область применения продукции.

Представлены: Свидетельство на товарный знак (знак обслуживания) №333812 (до 28.09.2015 г.); Технические условия ТУ 4854-001-32914871-2004 от 01.10.2004 «Клапаны пожарных красюв»; Протокол лабораторных исследований АИЛЦ ФБУН «СЗНЦ гигиены и общественного здоровья» № 04.1212.2731 от 19.12.2012г. (№ ГСЭН.РУ.ЦОА.151 от 05.10.2011 г.); Акт отбора проб (образцов).

Гигиеническая характеристика:

ФБУН «СЗНЦ гигиены и общественного здоровья» проведена санитарно-эпидемиологическая экспертиза продукции: обр. 2731/1 (код пробы - 04.1212.2731/1) – изделия из чугуна и латуни; образцы без запаха и без видимых дефектов.

Проведено исследование органолептических показателей и санитарно-химических показателей (миграция химических веществ в модельную среду (вода дистиллированная)).

Определение санитарно-химических показателей (миграция химических веществ в модельную (воздушную) среду) проводилось при следующих условиях. Экспозиция: температура заливки 20°C; насыщение S:V=1:2 см³/см³; условия экспозиции – 30 минут при комнатной температуре. Среда – дистиллированная вода.

| № п/п | Определяемые показатели | Результаты исследований | Гигиенический норматив не более | ИД на методы исследования |
|-------------------------------------|--|-----------------------------|---------------------------------|---------------------------|
| | | Динамический режим, 1 сутки | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| Код пробы (образца): 04.1212.2731/1 | | | | |
| 1. | Формальдегид | <0,02 | 0,05 мг/л | ИД Ф 14.12.4.34-96 |
| 2. | Железо | 0,11 | 0,2 мг/л | ИД Ф 14.12.4.19-96 |
| 3. | Кадмий | <0,001 | 0,001 мг/л | ГОСТ Р 51309-99 |
| 4. | Медь | <0,01 | 0,1 мг/л | ИД Ф 14.12.4.13-98 |
| 5. | Свинец | <0,005 | 0,1 мг/л | ИД Ф 14.12.4.19-96 |
| 6. | Селен | <0,10 | 0,03 мг/л | ГОСТ Р 51309-99 |
| 7. | Цинк | <0,25 | 0,1 мг/л | ГОСТ Р 51309-99 |
| 8. | Хром (Cr ⁶⁺) (Cr ³⁺) | <0,02 | Суммарно 0,1 мг/л | ИД Ф 14.12.4.139-98 |

КОПИЯ
ВЕРНА

[Подпись]

| | | | | |
|-----|----------|--------|----------|-----------------------|
| 9. | Цинк | <0,004 | 5,0 мг/л | ИЕД Ф И.1.2.4.139-85 |
| 10. | Медь | <0,01 | 1,0 мг/л | ТНД Ф 14.1.2.4.139-98 |
| 11. | Алюминий | <0,04 | 0,5 мг/л | ГОСТ 18165-80 |
| 12. | Кремний | <0,50 | 10,0 | ИЕД Ф И.1.2.4.215-86 |

Результаты испытаний показали, что исследованный типовой образец продукции отвечает требованиям нормативных документов по органолептическим и санитарно-химическим показателям.

Область применения: использование в системе внутреннего противопожарного водопровода зданий и сооружений согласно СНиП 2.04.01-85.

Необходимые условия использования, хранения, транспортировки и меры безопасности: в соответствии с рекомендациями изготовителя, выложенными на русском языке

Маркировка: на упаковке, на русском языке: наименование straps изготовителя; наименование, юридический адрес, торговая марка изготовителя (при наличии); наименование изделия; нормативный документ, требованиям которого соответствует изделие; размер (при наличии); способ ухода за изделием; год изготовления, срок годности или дата истечения срока годности; знак обращения; иные информации в соответствии с документацией изготовителя.

Заключение:

По результатам проведенной санитарно-эпидемиологической экспертизы продукции: Клапаны пожарных кранов ТУ 4854-001-32914871-2004 с изменениями с 1-5: КПЛ 50-1, КПЛ 50-2, КПЛМ 50-1, КПЛМ 50-2, КПЛП 50-1, КПЛ 65-1, КПЛ 65-2, КПЛМ 65-1, КПЛМ 65-2, КПЛП 65-1, КПЧ 50-1, КПЧ 50-2, КПЧМ 50-1, КПЧШ 50-1, КПЧ 65-1, КПЧ 65-2, КПЧМ 65-1, КПЧП 65-1 **СООТВЕТСТВУЕТ** Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), утвержденные решением Комиссии таможенного союза от 28.05.2010 г. № 299.

Эксперт

 _____ **Большакова Н.В.**

Руководитель отдела научного обеспечения
санитарно-эпидемиологического надзора
и экспертиз

 _____ **Чапов М.В.**

КОПИЯ
ВЕРНА

