



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

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ ВО ВЛАДИМИРСКОЙ ОБЛАСТИ**

Испытательный Лабораторный Центр, аттестат № ГСЭН.RU.ЦОА.017, Гос.реестр № РОСС RU.0001.510136  
Юридический, почтовый адрес: 600005, г. Владимир, ул. Токарева, 5  
Тел. (4922) 535828, 535836, 535835, факс (4922) 535828

Регистрационный номер: 696  
от 19.02.2018 г.

**УТВЕРЖДАЮ**  
**Главный врач ФБУЗ**  
**"Центр гигиены и эпидемиологии**  
**во Владимирской области"**



**Е.А. Лисицин**

**ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ № 179**

- 1. Наименование продукции:** Краны шаровые латунные DN 10, 15, 20, 25, 32, 40, 50 PN 1,6 МПа 40 по ТУ 3712-010-55377430-09.
- 2. Организация-изготовитель:** Закрытое акционерное общество «Саратовский арматурный завод», 410086, г. Саратов, Песчано-Уметский тракт, 10 и 10А.
- 3. Получатель заключения:** Закрытое акционерное общество «Саратовский арматурный завод», 410017, Саратовская область, город Саратов, улица Шелковичная, д.37/45А.
- 4. Представленные материалы:**
  - ТУ 3712-010-55377430-09;
  - Протокол лабораторных исследований Испытательного лабораторного центра ФГБУ «Центр госсанэпиднадзора» Управления делами Президента Российской Федерации (Аттестат № РОСС RU.00001.510440 Федеральной службы по аккредитации, Срок действия с 26 декабря 2013 г. по 26 декабря 2018 г.) №02/15-218/АВ-18 от 12 февраля 2018 г.
- 5. Область применения продукции:** в системах горячего и холодного водоснабжения.

## ПРОТОКОЛ ЭКСПЕРТИЗЫ ПРОДУКЦИИ

Санитарно-эпидемиологическая экспертиза продукции проведена на соответствие положениям Раздела 3 «Требования к материалам, реагентам, оборудованию, используемым для водоочистки и водоподготовки» главы II Единых санитарно-эпидемиологических и гигиенических требований к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), утв. решением Комиссии таможенного союза №299 от 28.05.2010 г., на основании представленных результатов лабораторных исследований, данных нормативно-технической документации изготовителя продукции.

Результаты лабораторных исследований продукции соответствуют вышеуказанным требованиям:

*Материал продукции, контактирующий со средой - латунь.*


- Запах водной вытяжки при 20 и 60<sup>0</sup>С, в базах - не более 2; Привкус водной вытяжки при 20 и 60<sup>0</sup>С – отсутствие; Цветность -не более 20<sup>0</sup>; Мутность по формазину, не более - 2,6 единиц; Пенообразование - Отсутствие стабильной крупнопузырчатой пены, высота мелкопузырчатой пены у стенок цилиндра – не выше 1 мм; Осадок – отсутствие; Водородный показатель (рН)- 6 – 9; Величина перманганатной окисляемости, мг/л, не более - 5,0;
- **Санитарно – химические миграционные показатели** (Модельная среда – дистиллированная вода (по объему изделия, Время экспозиции – 30 суток, Температура раствора 24<sup>0</sup>С), мг/л, не более:  
Железо (суммарно) - 0,3; Алюминий - 0,5; Кадмий (суммарно) - 0,001; Кремний - 10,0; Марганец (суммарно) - 0,1; Медь (суммарно) - 1,0; Олово - 2,0; Свинец (суммарно) - 0,03; Никель (суммарно) - 0,1; Цинк - 5,0;
- **Санитарно – химические миграционные показатели** (Модельная среда – дистиллированная вода (по объему изделия, Время экспозиции – 10 суток, Температура раствора 70<sup>0</sup>С, (далее комнатная)), мг/л, не более:  
Железо (суммарно) - 0,3; Алюминий - 0,5; Кадмий (суммарно) - 0,001; Кремний - 10,0; Марганец (суммарно) - 0,1; Медь (суммарно) - 1,0; Олово - 2,0; Свинец (суммарно) - 0,03; Никель (суммарно) - 0,1; Цинк - 5,0;

### **ВЫВОДЫ:**

На основании результатов экспертизы представленной документации, результатов лабораторных исследований, заявленная продукция – Краны шаровые латунные DN 10, 15, 20, 25, 32, 40, 50 PN 1,6 МПа 40 по ТУ 3712-010-55377430-09, предназначенные для использования в системах горячего и холодного водоснабжения соответствует «Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю) утв. решением Комиссии таможенного союза №299 от 28.05.2010 г. (раздел 3).

Условия безопасного применения, хранения, транспортирования, маркировки, утилизации продукции в соответствии с требованиями «Единые санитарно-эпидемиологические и гигиенические требования к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю) утв. решением Комиссии таможенного союза №299 от 28.05.2010 г»; НТД производителя - ТУ 3712-010-55377430-09.

Эксперт - врач ФБУЗ  
“Центр гигиены и эпидемиологии  
во Владимирской области”

  
А.А. Брыченков