



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: 3632  
от 01.09.2015 г.

**УТВЕРЖДАЮ**  
Заместитель главного врача ФБУЗ  
"Центр гигиены и эпидемиологии  
во Владимирской области"

А.Н. Брыченко



**ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ № 1171**

- 1. Наименование продукции:** Изделия санитарно-технические: Смесители двухручные и одноручные для ванной, для умывальника, для кухонной мойки, для биде, для душа, настенные, встраиваемые, на борт ванны, штанги душевые, смесители для душевых кабин, смесители и краны специального назначения (оптоэлектронные, сенсорные, порционно-нажимные и т.п.), изливы, рукоятки, кран-буксы, картриджи, эксцентрики для подключения смесителей, аэраторы, переключатели и регуляторы потока, подводка к смесителям, лейки, шланги для душа, держатели для леек, монтажные комплекты и т.д., марки ZOLLEN
  - 2. Организация-изготовитель:** «WHS CO., LTD.», NO.1, Second street, Haicheng Industrial city, Longwan district, China.
  - 3. Получатель заключения:** ООО «СанТехОптТорг», 109428, г. Москва, Рязанский проспект, 30/15
  - 4. Представленные материалы:**
    - НД изготовителя;
    - Протоколы лабораторных исследований №№ 06-82506/60 и 06-82506/60 от 25 августа 2015 г., выданные Испытательным центром Сергиево-Посадского филиала Федерального бюджетного учреждения «Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в Московской области» (аттестат аккредитации № RA. RU 10ПЛ01).
- Область применения продукции:** для 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) на основании представленных результатов лабораторных исследований, данных нормативно-технической документации изготовителя продукции.

Результаты лабораторных исследований продукции соответствуют вышеуказанным требованиям:

- Запах водной втяжки, в баллах - не более 2;
- 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 1мм;
- 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 80<sup>0</sup>С), мг/л, не более:

Стирол - 0,01; Ксилолы (смесь изомеров)- 0,01; Формальдегид - 0,1; Ацетон - 0,35; Бутадиен - 1,0; Винилхлорид - 0,0025; Ацетальдегид - 0,2; Метиловый спирт - 0,2; Бутиловый спирт - 0,5; Железо - 0,3; Марганец - 0,1; Никель - 0,1; Медь - 1,0; Кадмий - 0,0005; Свинец - 0,015; Цинк - 5,0; Алюминий - 0,5; Олово - 2,0; Хром (VI)- 0,05; Хром (III)- 0,5; Кремний - 5,0

### ВЫВОДЫ:

На основании результатов экспертизы представленной документации, результатов лабораторных исследований, заявленная продукция - Изделия санитарно-технические: Смесители двуручные и одноручные для ванной, для умывальника, для кухонной мойки, для биде, для душа, настенные, встраиваемые, на борт ванны, штанги душевые, смесители для душевых кабин, смесители и краны специального назначения (оптоэлектронные, сенсорные, порционно-нажимные и т.п), изливы, рукоятки, кран-буксы, картриджи, эксцентрики для подключения смесителей, аэраторы, переключатели и регуляторы потока, подводка к смесителям, лейки, шланги для душа, держатели для леек, монтажные комплекты и т.д., марки ZOLLEN, предназначенная для использования в системах горячего и холодного водоснабжения, соответствует требованиям главы II Единых санитарно-эпидемиологических и гигиенических требований к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), утвержденных решением Комиссии Таможенного союза от 28.05.2010 г. № 299 (раздел 3).

Условия безопасного применения, хранения, транспортирования, маркировки, утилизации продукции - в соответствии с требованиями Единых санитарно-эпидемиологических и гигиенических требований к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), утвержденных решением Комиссии Таможенного союза от 28.05.2010 г. № 299, НД изготовителя, действующей нормативной документацией.

Эксперт - врач ФБУЗ  
"Центр гигиены и эпидемиологии  
во Владимирской области"

А.А. Брыченков