



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

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

Юридический, почтовый адрес: 600005, г. Владимир, ул. Токарева, 5
Тел. (4922) 535828, 535836, 535835, факс (4922) 535828

Регистрационный номер: 5169
от 09.12.2016 г.



УТВЕРЖДАЮ
Главный врач ФБУЗ
«Центр гигиены и эпидемиологии
в Владимирской области»



Е.А. Лисицин

ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ № 1008

- 1. Наименование продукции:** Задвижки МЗВГ.
- 2. Организация-изготовитель:** Общество с ограниченной ответственностью «Завод Водоприбор» ООО «Завод Водоприбор», 249091, Калужская область, г. Малоярославец, ул. Кирова, д. 1, корп. 3.
- 3. Получатель заключения:** Общество с ограниченной ответственностью «Завод Водоприбор» ООО «Завод Водоприбор», 249091, Калужская область, г. Малоярославец, ул. Кирова, д. 1, корп. 3.
- 4. Представленные материалы:**
 - ТУ 3721-004-10836627-2016;
 - протокол лабораторных исследований Испытательного Центра Сергиево-Посадского филиала Федерального бюджетного учреждения «Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в Московской области» (аттестат аккредитации N RA.RU.10ПЛ01) № 49С-0233 от 17.11.2016 г.
- 5. Область применения продукции:** Предназначены для установки в трубопроводах питьевой воды в системах холодного и горячего водоснабжения.

ПРОТОКОЛ ЭКСПЕРТИЗЫ

Санитарно-эпидемиологическая экспертиза представленных результатов лабораторных исследований продукции, данных нормативно-технической документации изготовителя, проведена на их 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), утвержденных решением Комиссии Таможенного союза от 28.05.2010 г. № 299.

Продукция изготовлена из высокопрочного чугуна.

Результаты лабораторных исследований продукции соответствуют требованиям вышеуказанной нормативной документации:

- Запах водной вытяжки при 20⁰С, в баллах: не более 2;
- Запах водной вытяжки при 60⁰С, в баллах: не более 2;
- Цветность, в градусах: не более 20;
- 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 20-22⁰С (далее комнатная)), мг/л, не более:
Железо (суммарно) – 0,3; Марганец – 0,1; Хром (Cr³⁺) – 0,5; Хром (Cr⁶⁺) – 0,05; Никель – 0,1; Медь – 1,0; Кадмий (суммарно) – 0,001; Свинец (суммарно) – 0,03; Цинк – 5,0; Алюминий – 0,5.

ВЫВОДЫ:

По результатам проведенных испытаний типового представителя образца, задвиги МЗВГ, выпускаемые по ТУ 3721-004-10836627-2016, предназначенные для установки в трубопроводах питьевой воды по СанПиН 2.1.4.1074 протекающей в системе холодного и горячего водоснабжения, соответствуют 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, периодического лабораторного контроля продукции должны быть в соответствии с действующим санитарным законодательством РФ, положениями Единых санитарно-эпидемиологических и гигиенических требований к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), требованиями нормативной документации изготовителя - ТУ 3721-004-10836627-2016.

Эксперт - врач ФБУЗ
«Центр гигиены и эпидемиологии
в Владимирской области»



TC 0563

А.А. Брыченков