



Федеральное медико-биологическое агентство  
Федеральное государственное бюджетное учреждение здравоохранения  
Головной центр гигиены и эпидемиологии

**ОРГАН ИНСПЕКЦИИ**

адрес: 123182, г. Москва, 1-й Пехотный переулок, д. 6  
телефон/факс: Тел. (499) 190-4861, Факс (499) 196-6277

АТТЕСТАТ АККРЕДИТАЦИИ  
№ RA.RU.710138

УТВЕРЖДАЮ  
Зам. руководителя Органа инспекции

А.И. Петухов

М.п.

от «24» 11 20 10 г.

№ 14907/2010

**ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ**

по результатам санитарно-эпидемиологической экспертизы продукции

на основании заявления № 06-05-184 от 21 ноября 2016г.

**Организация-изготовитель:** Общество с ограниченной ответственностью научно-производственное предприятие (ООО НПП «ТЕПЛОВОДОХРАН»)  
Адрес: 390027, г. Рязань, ул. Новая, 51в

**Получатель:** Общество с ограниченной ответственностью научно-производственное предприятие (ООО НПП «ТЕПЛОВОДОХРАН»)  
Адрес: 390027, г. Рязань, ул. Новая, 51в

**Наименование продукции:** Счетчики воды многоструйные Пульсар М, Пульсар ММ.

Код ТН ВЭД: 9028 20 0000

**Область применения:** предназначены для измерения объема воды, протекающей по трубопроводам систем горячего, холодного водоснабжения и сетевой воды, протекающей по трубопроводам систем теплоснабжения.



**Перечень документов, представленных на экспертизу:** заявление на проведение экспертизы, устав, свидетельство о государственной регистрации юридического лица, свидетельство о внесении записи в ЕГРЮЛ, свидетельство о постановке на учет в налоговом органе, лист записи ЕГРЮЛ о внесении изменений в сведения о юридическом лице, приказ о назначении директора, руководство по эксплуатации, ЮТЛИ.407223.001 ТУ

**Характеристика продукции:** согласно документации изготовителя

### **ГИГИЕНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОДУКЦИИ**

Согласно протоколу испытаний № 1219М-1910 от 23 ноября 2016г. Аккредитованный испытательный центр Федерального бюджетного учреждения «Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в Московской области» ((Сергиево-Посадский филиал ФБУ «ЦСМ Московской области) Регистрационный номер аттестата аккредитации RA.RU.210ПЛ01), типовые образцы указанной продукции были подвергнуты испытаниям на соответствие Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), утвержденным решением Комиссии таможенного Союза от 28 мая 2010 г. №299, Раздел 7 «Требования к продукции машиностроения, приборостроения и электротехнике (за исключением контактирующих с питьевой водой и пищевыми продуктами)» главы II Единых санитарно-эпидемиологических и гигиенических требований к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю).

#### **Гигиенические характеристики продукции:**

Вещества, показатели (факторы)	Фактическое значение	Гигиенический норматив
Запах балл	0	2
Цветность градус	Без изменений	Не более 20 градусов
Мутность	Менее 1,2	Не более 2,6 мутности по формазину
Наличие осадка	отсутствует	отсутствует
Медь мг/л	0,01	1,0
Цинк мг/л	Менее 0,1	5,0
Железо мг/л	0,10	0,3
Свинец мг/л	Менее 0,001	0,03
Алюминий мг/л	0,01	0,5
Марганец мг/л	Менее 0,05	0,1
Никель мг/л	Менее 0,05	0,1
Кремний мг/л	0,12	10,0
Кадмий мг/л	Менее 0,0005	0,001

По результатам проведенных испытаний продукции: «Счетчики воды многоструйные Пульсар М, Пульсар ММ» отклонений от Единых санитарно-эпидемиологических и гигиенических требований к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), утвержденных решением Комиссии таможенного Союза от 28 мая 2010 г. №299, Раздел 7 «Требования к продукции машиностроения, приборостроения и



электротехнике (за исключением контактирующих с питьевой водой и пищевыми продуктами)» главы II Единых санитарно-эпидемиологических и гигиенических требований к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), не установлено.

*Протокол испытаний указанных образцов продукции* отражает условия и методы испытаний, полученные данные. Испытания проведены аккредитованной и лицензированной организацией, выполнены в соответствии с требованиями действующих нормативно-методических документов, результаты зарегистрированы и оформлены надлежащим образом и приемлемы для гигиенической оценки.

## ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Экспертиза проведена в соответствии с действующими Едиными санитарно-эпидемиологическими и гигиеническими требованиями к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), утвержденными решением Комиссии таможенного Союза от 28 мая 2010 г. №299, Раздел 7 «Требования к продукции машиностроения, приборостроения и электротехнике (за исключением контактирующих с питьевой водой и пищевыми продуктами)» главы II Единых санитарно-эпидемиологических и гигиенических требований к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю) с использованием методов и методик, утвержденных в установленном порядке.

Продукция: «Счетчики воды многоструйные Пульсар М, Пульсар ММ» **соответствует** (~~не соответствует~~) Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), утвержденным решением Комиссии таможенного Союза от 28 мая 2010 г. №299 Раздел 7 «Требования к продукции машиностроения, приборостроения и электротехнике (за исключением контактирующих с питьевой водой и пищевыми продуктами)» главы II Единых санитарно-эпидемиологических и гигиенических требований к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю).

Настоящее экспертное заключение выдано для целей проверки соответствия продукции требованиям Единых санитарно-эпидемиологических и гигиенических требований к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), утвержденным решением Комиссии Таможенного союза № 299 от 28.05.2010 г

Врач по общей гигиене



В.Н. Артюшин