

# СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС RU.M005.H00479/20

Срок действия с 26.08.2020 по 25.08.2023

№ 0028820

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ рег.№ RA.RU.11M005

Орган по сертификации Акционерного общества Центра сертификации промышленной продукции "ПромТест", 109147, РОССИЯ, город Москва, ул. Марксистская, д. 3, стр. 1, эт. 4, офис 403 Тел: +7 (495) 127 07 68, E-mail: os-promtest@yandex.ru

## ПРОДУКЦИЯ

Смесители и краны бытового назначения для систем водоснабжения, т.м. «ВАРИОН»: типовой ряд: смесители двухрукояточные для: ванны-раковины общие, раковины (в т.ч. медицинские), кухонной мойки с нижней или верхней подводкой, ванны (в т.ч. врезные), душевых кабин (в т.ч. с душевыми штангами), биде; Типовой ряд: смесители однорукояточные для: ванны-раковины общие (в т.ч. термостатические), раковины (в т.ч. медицинские), кухонной мойки с нижней или верхней подводкой, биде, ванны (в т.ч. врезные), душевых кабин (в т.ч. с душевыми штангами); Типовой ряд: порционно-нажимные смесители и краны для: раковины, душа (в т.ч. с душевыми штангами), унитаза, писсуара. Комплектующие части изделий типовых рядов смесителей и кранов для систем водоснабжения. Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 28.14.12.110-033-23109171-2017. Серийный выпуск

код ОК

Код ОК 034-2014  
(КПЕС 2008)  
28.14.12.110

## СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ

ТУ 28.14.12.110-033-23109171-2017

код ТН ВЭД

8481

## ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью "КАЯ"  
Место нахождения: 198207, Россия, город Санкт-Петербург, Трамвайный проспект, дом 6, литер А  
ИНН 7804007009

## СЕРТИФИКАТ ВЫДАН

Общество с ограниченной ответственностью "КАЯ"  
Место нахождения: 198207, Россия, город Санкт-Петербург, Трамвайный проспект, дом 6, литер А  
Телефон: +7(812)377-4326 E-mail: skanbel@yandex.ru

## НА ОСНОВАНИИ

Протокола испытаний № СИ20/25.08-01 от 25.08.2020 года, выданного Лабораторным центром Общества с ограниченной ответственностью «Современные системы качества» (регистрационный номер аттестата аккредитации RU.SSK2.04ЕЛКО).

## ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Место нанесения знака соответствия: на изделии, на упаковке и технической документации.  
Схема сертификации: Зс.



Руководитель органа

Эксперт

*Белов*  
подпись  
*Лукин*  
подпись

Зам. руководителя М.Н. Белов

инициалы, фамилия

П.В. Лукин

инициалы, фамилия

Сертификат не применяется при обязательной сертификации





УТВЕРЖДЕНО  
Приказом ФГБУЗ ЦГиЭ № 122 ФМБА России  
от 19.12.2013 №84

Министерство здравоохранения Российской Федерации  
Федеральное медико-биологическое агентство  
Федеральное государственное бюджетное учреждение здравоохранения  
Центр гигиены и эпидемиологии № 122  
(ФГБУЗ ЦГиЭ № 122 ФМБА России)

ОРГАН ИНСПЕКЦИИ  
Аттестат аккредитации  
№ RA.RU.21БУ03  
Дата включения в реестр  
24.03.2016

УТВЕРЖДАЮ  
Главный врач (зам. главного врача)  
ФГБУЗ ЦГиЭ № 122 ФМБА России  
« 19 октября 2016 г.

## ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ

№ 78.22. 62.000.Э.3101.10.16 " 14 " октября 20 16 года

по результатам санитарно-эпидемиологической экспертизы

протокола лабораторных исследований образцов: комплектующие элементы для смесителей и кранов бытового назначения для систем водоснабжения, предназначенные для изготовления: смесителей и кранов с одной или двумя рукоятками для ванны-раковины общих, раковин, кухонной мойки, биде, медицинских локтевых, порционно-нажимного действия и оптоэлектронных по Техническим условиям - ТУ 4951-033-23109171-2008 «Смесители и краны бытового назначения для систем водоснабжения» (Новая редакция с изменениями и дополнениями на 18.03.2016г.): 1. корпус смесителя для ванны – раковины из латуни марки ЛЦ40Сд по ГОСТ 17711-93; 2. комплект запорных шайб из металлокерамики. Керамика на основе оксида алюминия  $Al_2O_3$ ; 3. кольца уплотнительные резиновые на основе бутадиен-нитрильных каучуков по ГОСТ 9833-73

Номер инспекции: 5269.1.1619.3

**Заявитель-Заказчик (наименование, адрес местоположения):** ООО «КАЯ»,  
198207, Санкт-Петербург, Трамвайный пр., д. 6, лит. А

**Основание для проведения санитарно-эпидемиологической экспертизы:**  
Договор от 07.10.2016г. № 1619/16-80

**Состав экспертных материалов:** протокол лабораторных исследований № 10907.3-10909.3 от 03.10.2016г. ФГБУЗ ЦГиЭ № 122 ФМБА России (Аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.512074, действителен до 02.10.2018г.)

**В результате проведенной экспертизы установлено:**

На лабораторные исследования представлены заказчиком следующие образцы (пробы):

- код образца 10107116- корпус смесителя для ванны-раковины из латуни марки ЛЦ40Сд по ГОСТ 17711;
- код образца 10108116- комплект запорных шайб из металлокерамики. Керамика на основе оксида алюминия  $Al_2O_3$ ;

АЕ № 012324

ФГБУЗ ЦГиЭ № 122 ФМБА России  
194291, Россия, Санкт-Петербург, пр. Луначарского, д. 47  
тел./факс (812) 559-23-48, e-mail: ege122@mail.ru  
www.ege122fmbspb.ru



▪ код образца 10109116- кольца уплотнительные резиновые на основе бутадиен-нитрильных каучуков по ГОСТ 9833-73.

Образцы без постороннего запаха, без видимых дефектов, металлические элементы без заусенец.

Условия проведения испытаний: соотношение площади образца к объёму модельного раствора  $1\text{см}^2: 1\text{см}^3$ . Модельный раствор – дистиллированная вода. Экспозиция: 1;3; 5;10;15;30 суток со сменой исследуемой воды. Температура исходных растворов  $-75^{\circ}\text{C}$ .

Проведёнными лабораторными исследованиями водных вытяжек из контрольных образцов( коды 10107116, 10108116, 101098116) установлено, что органолептические свойства (запах, цветность, мутность) не превышают гигиенические нормативы, осадок отсутствует; физико-химические показатели: рН, перманганатная окисляемость – в пределах гигиенических нормативов.


Проведёнными лабораторными исследованиями водных вытяжек из образца с кодом 10107116 на содержание солей тяжёлых металлов в вытяжке (медь, цинк, железо, свинец, алюминий, марганец, никель, кремний, кадмий, олово) установлено, что концентрации определяемых химических веществ не превышают гигиенические нормативы.

Проведёнными лабораторными исследованиями образца с кодом 10108116 на содержание солей тяжёлых металлов в вытяжке (бор, цинк, алюминий, кадмий, марганец, хром, кобальт, медь, свинец) установлено, что концентрации определяемых химических веществ не превышают гигиенические нормативы.


Проведёнными лабораторными исследованиями образца с кодом 10109116 на определение химических веществ в вытяжке (нитрил акриловой кислоты, диоктилфталат, тиурам Д) установлено, что концентрации определяемых химических веществ **не превышают** гигиенических нормативов.

#### Заключение:

На основании проведённой санитарно-эпидемиологической экспертизы протокола № 10907.3-10909.3 от 03.10.2016г. ФГБУЗ ЦГиЭ № 122 ФМБА России (Аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.512074 , действителен до 02.10.2018г.) установлено, что комплектующие элементы для смесителей и кранов бытового назначения для систем водоснабжения, предназначенные для изготовления: смесителей и кранов с одной или двумя рукоятками для ванны-раковины общих, раковин. кухонной мойки, биде, медицинских локтевых, порционно-нажимного действия и оптоэлектронных по Техническим условиям - ТУ4951-033-23109171-2008 «Смесители и краны бытового назначения для систем водоснабжения» (Новая редакция с изменениями и дополнениями на 18.03.2016г.): 1.корпус смесителя для ванны – раковины из латуни марки ЛЦ40Сд по ГОСТ 17711-93; 2.комплект запорных шайб из металлокерамики. Керамика на основе оксида алюминия  $\text{Al}_2\text{O}_3$ ; 3.кольца уплотнительные резиновые на основе бутадиен-нитрильных каучуков по ГОСТ 9833- 73, изготовленные ООО «КАЯ», г.Санкт-Петербург, Трамвайный пр., д.6, лит. А, соответствуют Единым санитарно-эпидемиологическим требованиям к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю) № 299 от 28.05.10 (раздел 3, глава II).

. Эксперт (сертификат специалиста № 0178270018198 от 16.04.2016г.)  Н.А. Гаврилова

Зав. отделом гигиены (сертификат А №2922765 от 25.04.2012г.)

 Г.Б. Лихун



**Аккредитованный испытательный лабораторный центр**

Юридический, фактический адрес:  
194291, пр. Луначарского, д. 47,  
г. Санкт-Петербург  
тел./факс: 559-23-48  
ОКПО 54347190 ОГРН 1027801560467  
ИНН 7802160210 КПП 780201001

Аттестат аккредитации  
Зарегистрирован в Госреестре:  
№ РОСС RU. 0001.512074  
от 02 октября 2013 г.  
Действителен до 02 октября 2018 г.

**ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ № 10907.3-10909.3**  
от 03 октября 2016 г.

**Наименование пробы (образца):** комплектующие элементы для смесителей и кранов бытового назначения для систем водоснабжения предназначенные для изготовления: смесителей и кранов с одной или двумя рукоятками для ванны-раковины общих, раковин, кухонной мойки, биде, медицинских локтевых, порционно-нажимного действия и оптоэлектронных по Техническим условиям- ТУ 4951-033-23109171-2008 «Смесители и краны бытового назначения для систем водоснабжения» (Новая редакция с изменениями и дополнениями на 18.03.2016г.): 1. корпус смесителя для ванны-раковины из латуни марки ЛЦ40Сд по ГОСТ 17711-93; 2. комплект запорных шайб из металлокерамики. Керамика на основе оксида алюминия  $Al_2O_3$ ; 3. кольца уплотнительные резиновые на основе бутадиен-нитрильных каучуков по ГОСТ 9833-73

**Проба (образец) направлена:** ООО «КАЯ»

**Дата и время отбора пробы (образца):** 25.08.2016

**Дата и время доставки пробы (образца):** 25.08.2016, 15.00

**Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого отбирались пробы (образцы):** ООО «КАЯ», Санкт-Петербург, Трамвайный пр., д.6, лит. А

**Цель исследований:** соответствие требованиям Единые санитарно-эпидемиологические и гигиенические требования к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю) № 299 от 28.05.10 (раздел 3, глава II), СанПиН 2.1.4.1074-01 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества», ТУ 4951-033-23109171-2008 «Смесители и краны бытового назначения для систем водоснабжения» (Новая редакция с изменениями и дополнениями на 18.03.2016г.)

**Объект, где производился отбор пробы:** ООО «КАЯ», Санкт-Петербург, Трамвайный пр., д.6, лит. А

**Условия отбора:** образцы отобрал заведующий складом ООО «КАЯ» Каменьков А.А., в присутствии начальника производства ООО «КАЯ» Надеждина Д.В.

**Тара, упаковка:** бумажная упаковка

**Условия транспортировки и хранения:** автотранспорт

Лицо ответственное за оформление данного протокола \_\_\_\_\_ Н.Н.Чурсина

Руководитель (заместитель руководителя) ИЛЦ \_\_\_\_\_ Н.Ю.Кулигина

МП



Протокол характеризует исключительно испытанный образец и подлежит воспроизведению только с согласия ИЛЦ. Протокол составлен в 3-х экземплярах

Протокол № 10907.3-10909.3 от 03.10.2016 г.

Общее количество страниц 3 страница 1