

в. Стасеевское, ул. Галакти. д. 51 - край  
микроб. ис. соств - ОМЗ, ОКБ  
организат. - соств.

Ф-23/08/01-14



Федеральная служба по надзору в сфере защиты  
прав потребителей и благополучия человека  
**Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения**  
**«Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области»**  
**(ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области»)**  
**Филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения**  
**«Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области в городе Чапаевске»**  
**ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР (ИЛЦ)**

Данные юридического лица: 443079, г. Самара, проезд Георгия Митирева, д. 1  
Телефон/факс: (846) 260-37-97, эл. почта: all@fguzsamo.ru, www.fguzsamo.ru  
ИНН/КПП 6316098875/631601001

Фактический адрес: 446100, Самарская область, г. Чапаевск, ул. Ленина, 95  
Телефон/факс: 8(846-39) 4-80-05  
ОКПО 76776370, ОГРН 1056316020155 ИНН/КПП 6316098875/631601001

Аттестат аккредитации (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лабораторий № РОСС RU.0001.512080 от 01 июня 2015 года)

Фактический адрес деятельности ИЛЦ:  
Самарская обл., г. Чапаевск, ул. Ленина, 95



УТВЕРЖДАЮ

Руководитель ИЛЦ филиала ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области в городе Чапаевске"

М.П.

Мешалкина Е. А.

20.02.2023

**ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ № 1297 от 20.02.2023**

**Код образца (пробы):** 9700.2.16.02.23.В

**1. Наименование образца (пробы):**

Вода питьевая. Вода питьевая водопроводная холодного водоснабжения (по программе «Чистая вода»)

**2. Заказчик:**

МУП "Вода -16"

**2.1 Юридический адрес:**

445560, Самарская обл, Приволжский р-н, с.Приволжье, ул.Парковая, 19а

**2.2 Фактический адрес:**

445560, Самарская обл, Приволжский р-н, с.Приволжье, ул.Парковая, 19а

**3. Изготовитель:\***

3.1 Юридический адрес:\*

3.2. Фактический адрес:\*

3.3 Дата и время изготовления:\*

**4. Дата и время\* отбора образца (пробы):**

16.02.2023 г. 10-45

**5. Дата получения образца (пробы):**

16.02.2023 г.

ПРОДОЛЖЕНИЕ ПРОТОКОЛА НА СЛЕДУЮЩЕЙ СТРАНИЦЕ

*Настоящий протокол лабораторных испытаний распространяется только на объекты, подвергнутые испытаниям.*

*Протокол не может быть воспроизведен не в полном объеме без письменного разрешения испытательного лабораторного центра.*

Протокол № 1297 от 20.02.2023

**6. Дополнительные сведения, в т.ч. место отбора:**

Заявление №98 от 01.02.2023 По сведениям, представленным заказчиком, проба: вода питьевая. Вода питьевая водопроводная холодного водоснабжения (по программе «Чистая вода»), отобрана из водопроводного крана МУП "Вода-16", по адресу: Самарская обл., Приволжский р., с. Спасское, ул. Галактионовская, д. 51. Проба отобрана в стеклянную стерильную емкость в объеме 0,5 л. и доставлена автотранспортом в ИЛЦ. Акт отбора образцов (проб) от 16.02.2023г.

**7. Ф.И.О., должность, отобравшего образец (пробу):**

Начальник участка МУП "Вода-16" Фроловичев А.А. ИЛЦ не несет ответственности за отбор проб.

**8. Результаты лабораторных испытаний**

Определяемые показатели	Результаты испытаний ± характеристика погрешности **(неопределенности)	Ед. изм.	НД на методы испытаний
<b>ИСПЫТАНИЯ МИКРОБИОЛОГИЧЕСКОЙ ЛАБОРАТОРИЕЙ</b>			
Адрес проведения: Самарская обл., г. Чапаевск, ул Ленина, 95			
Регистрационный номер: 50 от 20.02.2023			
Даты проведения: 16.02.2023 - 20.02.2023			
ОМЧ	более 300,0 ✓	КОЕ/мл	МУК 4.2.1018-01 п 8.1
Escherichia coli	Не обнаружено в 100 мл	КОЕ в 100 мл	МУК 4.2.1884-04, приложения 3,4, изменения № 3 МУК 4.2.3721-21
Общие (обобщенные) колиформные бактерии	Обнаружено в 100,0 мл ✓	КОЕ в 100 мл	МУК 4.2.1018-01 п 8.2 изменения № 2 МУК 4.2.3690-21

\*заполняется при необходимости

\*\*Уровень оценённой неопределенности соответствует заданным пределам

Протокол составлен в 3 экземплярах

Лицо, ответственное за оформление протокола: Дедова Ольга Александровна

ОКОНЧАНИЕ ПРОТОКОЛА

г. Самара, ул. Гамова, д. 51 - край  
организации - соответ.  
соотв.

Ф-23/08/01-14



Федеральная служба по надзору в сфере защиты  
прав потребителей и благополучия человека  
**Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения**  
**«Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области»**  
**(ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области»)**  
**Филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения**  
**«Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области в городе Чапаевске»**  
**ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР (ИЛЦ)**

Данные юридического лица: 443079, г. Самара, проезд Георгия Мистирева, д. 1  
Телефон/факс: (846) 260-37-97, эл. почта: all@fguzsamo.ru, www.fguzsamo.ru  
ИНН/КПП 6316098875/631601001

Фактический адрес: 446100, Самарская область, г. Чапаевск, ул. Ленина, 95  
Телефон/факс: 8(846-39) 4-80-05  
ОКПО 76776370, ОГРН 1056316020155 ИНН/КПП 6316098875/631601001

Аттестат аккредитации (уникальный номер) № 01.0001.512080 от 01 июня 2015 г.  
об аккредитации в реестре аккредитованных лиц  
№ РОСС RU.0001.512080 от 01 июня 2015 г.

Фактический адрес деятельности ИЛЦ:  
Самарская обл., г. Чапаевск, ул. Ленина, 95



УТВЕРЖДАЮ

Руководитель ИЛЦ филиала ФБУЗ "Центр гигиены и  
эпидемиологии в Самарской области в городе  
Чапаевске"

М.П.  Мешалкина Е. А.

17.02.2023

**ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ № 1260 от 17.02.2023**

**Код образца (пробы):** 9711.1.16.02.23.B

**1. Наименование образца (пробы):**

Вода питьевая. Вода питьевая водопроводная холодного водоснабжения (по программе «Чистая вода»)

**2. Заказчик:**

МУП "Вода -16"

**2.1 Юридический адрес:**

445560, Самарская обл, Приволжский р-н, с.Приволжье, ул.Парковая,19а

**2.2 Фактический адрес:**

445560, Самарская обл, Приволжский р-н, с.Приволжье, ул.Парковая,19а

**3. Изготовитель:\***

**3.1 Юридический адрес:\*** -

**3.2.Фактический адрес:\***

**3.3 Дата и время изготовления:\***

**4. Дата и время\* отбора образца (пробы):**

16.02.2023 г. 10-50

**5. Дата получения образца (пробы):**

16.02.2023 г.

**ПРОДОЛЖЕНИЕ ПРОТОКОЛА НА СЛЕДУЮЩЕЙ СТРАНИЦЕ**

*Настоящий протокол лабораторных испытаний распространяется только на объекты, подвергнутые испытаниям.*

*Протокол не может быть воспроизведен не в полном объеме без письменного разрешения испытательного лабораторного центра.*

*Протокол № 1260 от 17.02.2023*

**6. Дополнительные сведения, в т.ч. место отбора:**

Заявление №98 от 01.02.2023 По сведениям, представленным заказчиком, проба: вода питьевая. Вода питьевая водопроводная холодного водоснабжения (по программе «Чистая вода»), отобрана из водопроводного крана МУП "Вода-16", по адресу: Самарская обл., Приволжский р., с. Спасское, ул. Галактионовская, д. 51. Проба отобрана в стеклянную емкость в объеме 0,5 л. и доставлена автотранспортом в ИЛЦ. Акт отбора образцов (проб) от 16.02.2023г.

**7. Ф.И.О., должность, отобравшего образец (пробу):**

Начальник участка МУП "Вода-16" Фроловичев А.А. ИЛЦ не несет ответственности за отбор проб.

**8. Результаты лабораторных испытаний**

Определяемые показатели	Результаты испытаний ± характеристика погрешности **(неопределенности)	Ед. изм.	НД на методы испытаний
<b>ИСПЫТАНИЯ САНИТАРНО-ГИГИЕНИЧЕСКОЙ ЛАБОРАТОРИЕЙ</b>			
Адрес проведения: Самарская обл., г. Чапаевск, ул Ленина, 95			
Регистрационный номер: 100/3 от 17.02.2023			
Даты проведения: 16.02.2023 - 17.02.2023			
Характер, интенсивность запаха при 20 °С	0	балл	ГОСТ Р 57164, п. 5.8.1
Цветность	<1,0	градусы	ГОСТ 31868 метод Б
Мутность	<1,0	ЕМФ	ПНД Ф 14.1:2:3:4.213-05
рН	7,48 ± 0,20	ед. рН	ПНДФ 14.1:2:3:4.121-97
Характер, интенсивность вкуса и привкуса	0	балл	ГОСТ Р 57164, п.5.8.2

Используемое оборудование (основное):

№	Тип	Заводской №	№ документа	Поверен/аттестован до
1	Весы неавтоматического действия HR-150AZG	6A7705336	С-БЯ/07-11-2022/199338991	06.11.2023
2	Прибор вакуумного фильтрования проб питьевой воды ПВФ-35/НБ			
3	рН-метр-милливольтметр рН-410	2712	С-БЯ/14-11-2022/201410214	13.11.2023
4	Секундомер механический СОПр-2а-3-000	4662	С-БЯ/25-01-2023/218395316	24.01.2024
5	Термометр технический жидкостный ТТЖ-М	02868	С-БЯ/14-11-2022/201974802	13.11.2025
6	Фотометр фотоэлектрический КФК-3-01-30МЗ	1170656	С-БЯ/18-11-2021/112061780	17.11.2023
7	Электрод стеклянный комбинированный ЭСК-10601/7	05907	С-БЯ/14-11-2022/201410213	13.11.2023

\* заполняется при необходимости

\*\*Уровень оценённой неопределенности соответствует заданным пределам

Протокол составлен в 3 экземплярах

Лицо, ответственное за оформление протокола: Дедова Ольга Александровна

ОКОНЧАНИЕ ПРОТОКОЛА

*Настоящий протокол лабораторных испытаний распространяется только на объекты, подвергнутые испытаниям. Протокол не может быть воспроизведен не в полном объеме без письменного разрешения испытательного лабораторного центра*