

**Федеральная служба по надзору в сфере защиты  
прав потребителей и благополучия человека  
Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения  
«Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области»  
ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР**

Юридический адрес: 443079 г. Самара, пр. Георгия Митирева, 1. Телефон, Факс: (846)260-37-97  
ОКПО 76776370, ОГРН 1056316020155; ИНН/КПП 6316098875/631601001

АТТЕСТАТ аккредитации Испытательной лаборатории (центра)  
№ РОСС RU.0001.610137, дата включения в реестр 22.06.2015г.

Адрес осуществления деятельности лаборатории  
443112 г. Самара, Красноглинский район, пос. Управленческий, пер.  
Банковский, д. 4



«Утверждаю»

Одн. по общей гигиене отдела гигиены и  
эпидемиологии в Советском районе города  
Самара ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии  
в Самарской области"

Левковская В. А.

«20» марта 2018 г.

**ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ № 15 631 от 20.03.2018**

**Код образца (пробы):**

14105.1.14.03.18.Б; 14105.2.14.03.18.Б

**1. Наименование образца (пробы):**

вода питьевая, водопроводная из РЧВ до подачи в распределительную сеть

**2. Заказчик:**

Управление Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Самарской области

**2.1 Юридический адрес:**

443079 г. Самара, пр. Георгия Митирева, 1

**3. Изготовитель\*:**

-

**3.1 Юридический адрес\*:**

-

**3.2. Фактический адрес\*:**

-

**3.3 Дата и время изготовления \***

**4. Дополнительные сведения\*:**

Поручение №04/11-пр от 17.01.2018 Отбор проб проведен из РЧВ водозабора в п. Малая Малышевка. Акт отбора образцов (проб) от 14.03.2018

**5. Дата и время\* отбора:**

14.03.2018

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

Гурова Т.В. Помощник врача по общей гигиене ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области"

**6. Дата начала испытаний: 14.03.2018 г.**

**Дата окончания испытаний: 19.03.2018 г.**

*Настоящий протокол распространяется только на объект (образец), подвергнутый испытаниям.  
Протокол (результаты) лабораторных испытаний не могут быть воспроизведены полностью или частично без  
письменного разрешения Испытательной лаборатории (центра)*

*Протокол № 15 631 от 20.03.2018*

*Стр. 1 из 2*

## 7. Результаты лабораторных испытаний

№ 1013 от 19.03.2018, № 2/97 от 19.03.2018 ИЛЦ ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области"

Определяемые показатели	Результаты испытаний ± характеристика погрешности **(неопределенности)	Ед. изм.	НД, на методы испытаний
<b>КОЛИЧЕСТВЕННЫЙ ХИМИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ</b>			
Регистрационный номер в лаборатории: 1013			
Мутность	<1,0	ЕМФ	ПНД Ф 14.1:2.4.213-05
Водородный показатель (рН)	7,5 ± 0,2	ед. рН	ПНДФ 14.1:2.3:4.121-97
Окисляемость перманганатная	0,31 ± 0,06	мг О/дм <sup>3</sup>	ПНД Ф 14.1:2.4.154-99
Жесткость	5,8 ± 0,9	° Ж	ГОСТ 31954-2012
Минерализация (сухой остаток)	306 ± 28	мг/дм <sup>3</sup>	ГОСТ 18164-72
Аммиак	<0,1	мг/дм <sup>3</sup>	ГОСТ 33045-2014
Нитраты	14,1 ± 2,1	мг/дм <sup>3</sup>	ГОСТ 33045-2014
Нитриты	<0,003	мг/дм <sup>3</sup>	ГОСТ 33045-2014
Хлориды	3,9 ± 0,6	мг/дм <sup>3</sup>	ГОСТ 4245-72
Сульфаты	<10,0	мг/дм <sup>3</sup>	ПНДФ 14.1:2.159-2000
Марганец суммарно	<0,01	мг/дм <sup>3</sup>	ГОСТ 4974-2014
Фтор	0,21 ± 0,04	мг/дм <sup>3</sup>	ГОСТ 4386-89
Железо суммарно	0,14 ± 0,03	мг/дм <sup>3</sup>	ГОСТ 4011-72
Медь суммарно	<0,3	мкг/дм <sup>3</sup>	ПНД Ф 14.1:2.4.149-99
<b>МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИСПЫТАНИЯ</b>			
Регистрационный номер в лаборатории: 2/97			
ОКБ	Не обнаружены в 100 мл	мл	МУК 4.2.1018-01
ТКБ	Не обнаружены в 100 мл	мл	МУК 4.2.1018-01
возбудители кишечных инфекций (Сальмонеллы)	Не обнаружены	мл	МУ 4.2.2723-10

\*заполняется при необходимости

\*\*Уровень оценённой неопределенности соответствует заданным пределам

Протокол составлен в 4 экземплярах

**Лицо, ответственное за оформление протокола: Фролова Т. Е.**

*Настоящий протокол распространяется только на объект (образец), подвергнутый испытаниям. Протокол (результаты) лабораторных испытаний не могут быть воспроизведены полностью или частично без письменного разрешения Испытательной лаборатории (центра)*

*Протокол № 15 631 от 20.03.2018*

*Стр. 2 из 2*