

**Федеральная служба по надзору в сфере защиты  
прав потребителей и благополучия человека  
Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения  
«Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области»  
Филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения  
«Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области в Сергиевском районе»**

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

Фактический адрес: 446541, Самарская область, Сергиевский район, с. Сергиевск, ул. Н. Краснова, д. 84-А  
Телефон, Факс: : 8(84655) 2-44-82  
ОКПО 76776370, ОГРН 1056316020155 ИНН/КПП 6316098875/ 638132001

АТТЕСТАТ аккредитации Испытательной лаборатории (центра)  
№ РОСС RU.0001.513603. Дата внесения сведений в реестр аккредитованных  
лиц 12.11.2015 г.

Адрес осуществления деятельности лаборатории:  
446541, Самарская область, Сергиевский район, с. Сергиевск, ул. Н. Краснова, д. 84-А

**«Утверждаю».**  
Главный врач филиала ФБУЗ «Центр гигиены и  
эпидемиологии в Самарской области в  
Сергиевском районе»  
Ф. М. Рафиков  
«15» марта 2017 г.

**ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ № 14 924 от 15.03.2017**

**Код образца (пробы):**

10844.2.28.02.17.В

**1. Наименование образца (пробы):**

№4 вода питьевая из распределительной сети холодная

**2. Заказчик:**

ПСК им. Фрунзе

**2.1 Юридический адрес:**

446803, Самарская обл, Кошкинский р-н, Белоозерная д, Придорожная ул, дом № 3

**3. Изготовитель\*:**

ПСК им. Фрунзе

**3.1 Юридический адрес\*:**

446803, Самарская обл, Кошкинский р-н, Белоозерная д, Придорожная ул, дом № 3

**3.2. Фактический адрес\*:**

446803, Самарская обл, Кошкинский р-н, Белоозерная д, Придорожная ул, дом № 3

**3.3 Дата\* и время\* изготовления -**

**4. Дополнительные сведения\*:**

Проба воды питьевой из распределительной сети централизованного водоснабжения отобрана по договору №117 от 10.02.2017г. из водопроводного крана в д. Лузановка, ул. Прифермерская, д.21А, Кошкинского района Заявление №108 от 10.02.2017 Акт отбора образцов (проб) продукции от 28.02.2017 №18

**5. Дата и время\* отбора:**

28.02.2017 час 11 мин 0

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

инженер по охране труда Гильмутдинов А.

**6. Дата начала испытаний: 28.02.2017**

**Дата окончания испытаний: 03.03.2017**



## 7. Результаты лабораторных испытаний

№ 84/127 от 03.03.2017, ИЛЦ Филиал ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области в Сергиевском районе»

Определяемые показатели	Результаты испытаний ± характеристика погрешности **(неопределенности)	Ед. изм.	НД, на методы испытаний
<b>МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИСПЫТАНИЯ</b>			
Регистрационный номер в лаборатории: 84/127			
ОКБ	2,7 КОЕ в 100 мл	число бактерий в 100 мл	МУК 4.2.1018-01
Колифаги	Не обнаружены в 100 мл	число бактерий в 100 мл	МУК 4.2.1018-01
ТКБ	Не обнаружены в 100 мл	число бляшкообразующих единиц в 100 мл	МУК 4.2.1018-01
ОМЧ	8 КОЕ/мл	число образующих колоний в 1 мл	МУК 4.2.1018-01

\*заполняется при необходимости

\*\*Уровень оцененной неопределенности соответствует заданным пределам

Протокол составлен в 4 экземплярах

**Лицо, ответственное за оформление протокола: Журавлева Е. А.**

## 7. Результаты лабораторных испытаний

№ 85/128 от 03.03.2017, ИЛЦ Филиал ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области в Сергиевском районе»

Определяемые показатели	Результаты испытаний ± характеристика погрешности **(неопределенности)	Ед. изм.	НД, на методы испытаний
<b>МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИСПЫТАНИЯ</b>			
Регистрационный номер в лаборатории: 85/128			
ОКБ	2 КОЕ в 100 мл	число бактерий в 100 мл	МУК 4.2.1018-01
ТКБ	Не обнаружены в 100 мл	число бактерий в 100 мл	МУК 4.2.1018-01
Колифаги	Не обнаружены в 100 мл	число бляшкообразующих единиц в 100 мл	МУК 4.2.1018-01
ОМЧ	10 КОЕ/мл	число образующих колоний в 1 мл	МУК 4.2.1018-01

\*заполняется при необходимости

\*\*Уровень оцененной неопределенности соответствует заданным пределам

Протокол составлен в 4 экземплярах

**Лицо, ответственное за оформление протокола: Журавлева Е. А.**