

**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»
ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР**

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

Фактический адрес: 446541, Самарская область, Сергиевский район, с. Сергиевск, у.
Н.Краснова, д. 84-А
Телефон, Факс: : 8(84655) 2-44-82
ОКПО 76776370, ОГРН 1056316020155 ИНН/КПП 6316098875/ 6316132001

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

«28» апреля 2018 г.

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ № 29 873 от 28.04.2018г.

Код образца (пробы):

27724.2.26.04.18.B

1. Наименование образца (пробы):

Вода питьевая холодная централизованного водоснабжения (№2 вода питьевая из
распределительной сети холодная из водопроводного крана д. Гранная, ул. Широкая, д.95)

2. Заказчик:

ПСК им. Кирова м. р. Кошкинский Самарской области

2.1 Юридический адрес:

446804 Самарская область, Кошкинский район, с. Четыровка, ул. Центральная, д.63

3. Изготовитель*:

ПСК им. Кирова м. р. Кошкинский Самарской области

3.1 Юридический адрес*:

446804 Самарская область, Кошкинский район, с. Четыровка, ул. Центральная, д.63

3.2. Фактический адрес*:

446804 Самарская область, Кошкинский район, с. Четыровка, ул. Центральная, д.63

3.3 Дата и время изготовления *

26.04.2018

4. Дополнительные сведения*:

Проба воды №2 питьевой холодной централизованного водоснабжения из распределительной
сети отобрана на микробиологические показатели по договору №264 от 24.04.2018 с ПСК им.
"Кирова", из водопроводного крана по адресу: Кошкинский район, д. Гранная, ул. Широкая, д.
95. Акт отбора образцов (проб) пищевых продуктов (воды) от 26.04.2018 Акт отбора образцов
(проб) пищевых продуктов (воды) от 26.04.2018

5. Дата и время* отбора:

26.04.2018 час 9 мин 0

*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 № 29 873 от 28.04.2018

Стр.1 из 2

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

председатель Кувшинов И.Ю.

6. Дата начала испытаний: 26.04.2018

Дата окончания испытаний: 28.04.2018

7. Результаты лабораторных испытаний

№ 232/519 от 28.04.2018, 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
МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИСПЫТАНИЯ			
Регистрационный номер в лаборатории: 232/519			
ОМЧ 37 град С	0 КОЕ/мл	число образующий колоний бактерий в 1 мл	МУК 4.2.1018-01
Общие колиформные бактерии	Не обнаружены в 100 мл	число бактерий в 100мл	МУК 4.2.1018-01
Термотолерантные колиформные бактерии (ТКБ)	Не обнаружены в 100 мл	число бактерий в 100мл	МУК 4.2.1018-01
Колифаги	Не обнаружены в 100 мл	число бляшкообразующих единиц в 100 мл	МУК 4.2.1018-01

*заполняется при необходимости

**Уровень оценённой неопределенности соответствует заданным пределам

Протокол составлен в 3 экземплярах

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

*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 № 29 873 от 28.04.2018

Стр:2 из 2