

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 Сергиевском районе»
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: 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 6316098875/631601001

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

Фактический адрес деятельности ИЛЦ:
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

19.03.2021

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ № 643 от 19.03.2021

Код образца (пробы): 14324.2.16.03.21.B

1. Наименование образца (пробы):

вода питьевая из распределительной сети холодная

2. Заказчик:

Администрация сельского поселения Девлезеркино м.р.Челно-Вершинский Самарской области

2.1 Юридический адрес:

446858, Самарская область, Челно-Вершинский район, с.Девлезеркино, ул.Советская, д.14-Б

2.2 Фактический адрес:

446858, Самарская область, Челно-Вершинский район, с.Девлезеркино, ул.Советская, д.14-Б

3. Изготовитель:*

Муниципальное унитарное предприятие сельского поселения Девлезеркино м.р.Челно-Вершинский Самарской области "Родник"

3.1 Юридический адрес:*

446858, Самарская область, Челно-Вершинский район, с.Девлезеркино, ул.Советская, д.14-Б

3.2.Фактический адрес:*

446858, Самарская область, Челно-Вершинский район, с.Девлезеркино, ул.Советская, д.14-Б

3.3 Дата и время изготовления:*

16.03.2021

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

16.03.2021 г.

5. Дата получения образца (пробы):

16.03.2021 г.

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

Заявление №20 от 13.01.2021 Договор 22 от 13.01.2021г. Проба -вода централизованного водоснабжения на микробиологические показатели отобрана на объекте:с. Девлезеркино, ул. Северная, 22. Доставлена автотранспортом при температуре +4 С°. ИНН организации 6381011352. Акт отбора образцов (проб)

*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*

пищевых продуктов (воды) от 16.03.2021

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

Белованова Н. В. Помощник врача по общей гигиене Филиал ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области в Сергиевском районе» Метод отбора проб в соответствии с актом отбора.

8. Результаты лабораторных испытаний

Определяемые показатели	Результаты испытаний ± характеристика погрешности **(неопределенности)	Ед. изм.	НД на методы испытаний
ИСПЫТАНИЯ МИКРОБИОЛОГИЧЕСКОЙ ЛАБОРАТОРИЕЙ			
Адрес проведения: 446541, Самарская область, Сергиевский район, с. Сергиевск, ул. Н. Краснова, д. 84-А			
Даты проведения: 16.03.2021 -			
ОМЧ 37 град С	0 КОЕ/мл	КОЕ/мл	МУК 4.2.1018-01
Общие колиформные бактерии	Не обнаружено в 100 мл	КОЕ в 100 мл	МУК 4.2.1018-01
Термотолерантные колиформные бактерии (ТКБ)	Не обнаружено в 100 мл	КОЕ 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.

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*