

Филиал федерального бюджетного учреждения здравоохранения  
«Центр гигиены и эпидемиологии в Ставропольском крае в Георгиевском районе»

АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

Юридический адрес:  
357821, г. Георгиевск, ул. Лесная, 9  
Телефон, факс: 8-87951-6-72-39  
ОКПО 76853107 ОГРН 1052600297595  
ИНН/КПП 2636045473/262502001  
Адрес места проведения испытаний:  
357300, г. Новопавловск, ул. Ленинская, 42

АТТЕСТАТ АККРЕДИТАЦИИ  
№ RA.RU.510436

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ

№ 500

от « 25 » января 2019 г

Код и наименование пробы (образца): Вода питьевая

2-570-ВП-19-ПК - Вода питьевая, кран ПСО;

2-571-ВП-19-ПК - Вода питьевая, ул. Красноармейская, 33;

2-572-ВП-19-ПК - Вода питьевая, ул. Орджоникидзе, 7;

2-573-ВП-19-ПК - Вода питьевая, ул. Богатинская, 28;

2-574-ВП-19-ПК - Вода питьевая, ул. «30 лет Победы», 2а;

2-575-ВП-19-ПК - Вода питьевая, ул. Степная, 88;

2-576-ВП-19-ПК - Вода питьевая, ул. Лесная, 151;

2-577-ВП-19-ПК - Вода питьевая, ул. Калинина (ф/х).

Объект, где проводился отбор пробы (образца): ООО «Нептун», ст. Зольская.

(наименование, юридический (фактический) адрес)

Пробы (образцы) отобраны: специалистом филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Ставропольском крае в Георгиевском районе, г.Новопавловск, ул. Ленинская, 42, Мещеряковой Т.П.

Цель исследования: на соответствие СанПиН 2.1.4.1074-01г. "Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества".

на соответствие ИД, ТР ТС, ЕЭС и ГТ, ГОСТ, ТУ и т.д.

Дата и время отбора пробы (образца): 24.01.2019г. 10-00

Дата и время доставки пробы (образца): 24.01.2019г 12-00

НД на методику отбора: ГОСТ Р 56237-2014 «Вода питьевая. Отбор проб на станциях водоподготовки и в трубопроводных распределительных системах».

Условия транспортировки образцов (проб): автотранспортом, в соответствии с правилами перевозок, действующими на данном виде транспорта, контейнер.

Дополнительные сведения: производственный контроль, договор № 36 от 14.01.2019г, акт отбора от 24.01.2019г.

Лицо ответственное за составление протокола: Л.Н. Дегтярева Л.Н. Дегтярева

Руководитель ИЛЦ:

Э.О. Лутновская  
Подпись

Подпись

Э.О. Лутновская  
ФИО

ФИО

**БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКАЯ ЛАБОРАТОРИЯ**

Регистрационный номер 92.

Наименование пробы (образца): вода питьевая: кран ПСО.

Код пробы (образца): 2-570-ВП-19-ПК

Дата доставки: 24.01.2019г.

Дата окончания исследования: 25.01.2019г.

**РЕЗУЛЬТАТЫ ИССЛЕДОВАНИЙ**

(распространяются на образец, подвергнутый испытанию)

**МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ**

| Определенные показатели               | Результат исследования | Игнорированный норматив | Единицы измерения (для граф 3, 4) | НД регламентирующая и объем исследования и их оценку | 1               | 2                              | 3                      | 4          | 5         | 6                    |                 |
|---------------------------------------|------------------------|-------------------------|-----------------------------------|--|-----------------|--------------------------------|------------------------|------------|-----------|----------------------|-----------------|
| Общее микробное число                 | 8 КОЕ/мл               | не более 50 КОЕ/мл      | КОЕ/мл                            | СанПиН 2.1.4.1074-01                                 | МVK 4.2.1018-01 | Общие колиформные бактерии     | не обнаружены в 100 мл | отсутствие | КОЕ/100мл | СанПиН 2.1.4.1074-01 | МVK 4.2.1018-01 |
| Термотолерантные колиформные бактерии | не обнаружены в 100 мл | отсутствие              | КОЕ/100мл                         | СанПиН 2.1.4.1074-01                                 | МVK 4.2.1018-01 | Фекальные колиформные бактерии | не обнаружены в 100 мл | отсутствие | КОЕ/100мл | СанПиН 2.1.4.1074-01 | МVK 4.2.1018-01 |

Исследования проводили:

| Должность         | ФИО           | Подпись |
|-------------------|---------------|---------|
| Фельдшер лаборант | Шляпцева Е.В. |         |
| Врач бактериолог  | Кайлаш Н.М.   |         |

Заведующая лабораторией

Донская О.Л.  
 Подпись  
 ФИО

### БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКАЯ ЛАБОРАТОРИЯ

Регистрационный номер 93.

Наименование пробы (образца): вода питьевая: ул. Красноармейская, 33.

Код пробы (образца): 2-571-ВП-19-ПК

Дата доставки: 24.01.2019г.

Дата окончания исследований: 25.01.2019г.

### РЕЗУЛЬТАТЫ ИССЛЕДОВАНИЙ (распространяются на образец, подвергнутый испытанию)

#### МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

| Определяемые показатели               | Результат исследований    | Гигиенический норматив | Единицы измерения (для граф 3, 4) | НД, регламентирующая объем исследований и их оценку | НД на методы исследований |
|---------------------------------------|---------------------------|------------------------|-----------------------------------|---|---------------------------|
| 1                                     | 2                         | 3                      | 4                                 | 5   | 6                         |
| Общее микробное число                 | 7<br>КОЕ/мл               | не более 50<br>КОЕ/мл  | КОЕ/мл                            | СанПиН 2.1.4.1074-01                                | МУК 4.2.1018-01           |
| Общие колиформные бактерии            | не обнаружены<br>в 100 мл | отсутствие             | КОЕ/100мл                         | СанПиН 2.1.4.1074-01                                | МУК 4.2.1018-01           |
| Термотолерантные колиформные бактерии | не обнаружены<br>в 100 мл | отсутствие             | КОЕ/100мл                         | СанПиН 2.1.4.1074-01                                | МУК 4.2.1018-01           |

Исследования проводили:

| Должность         | ФИО           | Подпись |
|-------------------|---------------|---------|
| Фельдшер лаборант | Шляпцева Е.В. | стажер  |
| Врач бактериолог  | Кайдаш Н.М.   |         |

Заведующая лабораторией \_\_\_\_\_  
Подпись \_\_\_\_\_ Донская О.Л.  
ФИО

### БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКАЯ ЛАБОРАТОРИЯ

Регистрационный номер 94.

Наименование пробы (образца): вода питьевая: ул. Орджоникидзе, 7.

Код пробы (образца): 2-572-ВП-19-ПК

Дата доставки: 24.01.2019г.

Дата окончания исследований: 25.01.2019г.

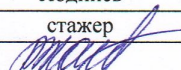
#### РЕЗУЛЬТАТЫ ИССЛЕДОВАНИЙ

(распространяются на образец, подвергнутый испытанию)

#### МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

| Определяемые показатели               | Результат исследований    | Гигиенический норматив | Единицы измерения (для граф 3, 4) | НД, регламентирующая объем исследований и их оценку | НД на методы исследований |
|---------------------------------------|---------------------------|------------------------|-----------------------------------|---|---------------------------|
| 1                                     | 2                         | 3                      | 4                                 | 5   | 6                         |
| Общее микробное число                 | 8<br>КОЕ/мл               | не более 50<br>КОЕ/мл  | КОЕ/мл                            | СанПиН 2.1.4.1074-01                                | МУК 4.2.1018-01           |
| Общие колиформные бактерии            | не обнаружены<br>в 100 мл | отсутствие             | КОЕ/100мл                         | СанПиН 2.1.4.1074-01                                | МУК 4.2.1018-01           |
| Термотолерантные колиформные бактерии | не обнаружены<br>в 100 мл | отсутствие             | КОЕ/100мл                         | СанПиН 2.1.4.1074-01                                | МУК 4.2.1018-01           |

Исследования проводили:

| Должность         | ФИО           | Подпись   |
|-------------------|---------------|---|
| Фельдшер лаборант | Шляпцева Е.В. | стажер  |
| Врач бактериолог  | Кайдаш Н.М.   |  |

Заведующая лабораторией  Подпись \_\_\_\_\_ Донская О.Л.  
ФИО

### БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКАЯ ЛАБОРАТОРИЯ

Регистрационный номер 95.

Наименование пробы (образца): вода питьевая: ул. Богатинская, 28.

Код пробы (образца): 2-573-ВП-19-ПК

Дата доставки: 24.01.2019г.

Дата окончания исследований: 25.01.2019г.

### РЕЗУЛЬТАТЫ ИССЛЕДОВАНИЙ (распространяются на образец, подвергнутый испытанию)

#### МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

| Определяемые показатели               | Результат исследований    | Гигиенический норматив | Единицы измерения (для граф 3, 4) | НД, регламентирующая объем исследований и их оценку | НД на методы исследований |
|---------------------------------------|---------------------------|------------------------|-----------------------------------|---|---------------------------|
| 1                                     | 2                         | 3                      | 4                                 | 5   | 6                         |
| Общее микробное число                 | 5<br>КОЕ/мл               | не более 50<br>КОЕ/мл  | КОЕ/мл                            | СанПиН 2.1.4.1074-01                                | МУК 4.2.1018-01           |
| Общие колиформные бактерии            | не обнаружены<br>в 100 мл | отсутствие             | КОЕ/100мл                         | СанПиН 2.1.4.1074-01                                | МУК 4.2.1018-01           |
| Термотолерантные колиформные бактерии | не обнаружены<br>в 100 мл | отсутствие             | КОЕ/100мл                         | СанПиН 2.1.4.1074-01                                | МУК 4.2.1018-01           |

Исследования проводили:

| Должность         | ФИО           | Подпись |
|-------------------|---------------|---------|
| Фельдшер лаборант | Шляпцева Е.В. | стажер  |
| Врач бактериолог  | Кайдаш Н.М.   |         |

Заведующая лабораторией \_\_\_\_\_ Подпись \_\_\_\_\_ Донская О.Л.  
ФИО

### БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКАЯ ЛАБОРАТОРИЯ

Регистрационный номер 96.

Наименование пробы (образца): вода питьевая: ул. «30 лет Победы, 2 а.

Код пробы (образца): 2-574-ВП-19-ПК

Дата доставки: 24.01.2019г.

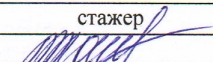
Дата окончания исследований: 25.01.2019г.

### РЕЗУЛЬТАТЫ ИССЛЕДОВАНИЙ (распространяются на образец, подвергнутый испытанию)

#### МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

| Определяемые показатели               | Результат исследований    | Гигиенический норматив | Единицы измерения (для граф 3, 4) | НД, регламентирующая объем исследований и их оценку | НД на методы исследований |
|---------------------------------------|---------------------------|------------------------|-----------------------------------|---|---------------------------|
| 1                                     | 2                         | 3                      | 4                                 | 5   | 6                         |
| Общее микробное число                 | 5<br>КОЕ/мл               | не более 50<br>КОЕ/мл  | КОЕ/мл                            | СанПиН 2.1.4.1074-01                                | МУК 4.2.1018-01           |
| Общие колиформные бактерии            | не обнаружены<br>в 100 мл | отсутствие             | КОЕ/100мл                         | СанПиН 2.1.4.1074-01                                | МУК 4.2.1018-01           |
| Термотолерантные колиформные бактерии | не обнаружены<br>в 100 мл | отсутствие             | КОЕ/100мл                         | СанПиН 2.1.4.1074-01                                | МУК 4.2.1018-01           |

Исследования проводили:

| Должность         | ФИО           | Подпись   |
|-------------------|---------------|---|
| Фельдшер лаборант | Шляпцева Е.В. | стажер  |
| Врач бактериолог  | Кайдаш Н.М.   |  |

Заведующая лабораторией \_\_\_\_\_ Подпись \_\_\_\_\_ Донская О.Л.  
ФИО

### БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКАЯ ЛАБОРАТОРИЯ

Регистрационный номер 97.

Наименование пробы (образца): вода питьевая: ул. Степная, 88.

Код пробы (образца): 2-575-ВП-19-ПК

Дата доставки: 24.01.2019г.

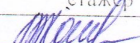
Дата окончания исследований: 25.01.2019г.

#### РЕЗУЛЬТАТЫ ИССЛЕДОВАНИЙ (распространяются на образец, подвергнутый испытанию)

#### МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

| Определяемые показатели               | Результат исследований    | Гигиенический норматив | Единицы измерения (для граф 3, 4) | НД, регламентирующая объем исследований и их оценку | НД на методы исследований |
|---------------------------------------|---------------------------|------------------------|-----------------------------------|---|---------------------------|
| 1                                     | 2                         | 3                      | 4                                 | 5   | 6                         |
| Общее микробное число                 | 7<br>КОЕ/мл               | не более 50<br>КОЕ/мл  | КОЕ/мл                            | СанПиН 2.1.4.1074-01                                | МУК 4.2.1018-01           |
| Общие колиформные бактерии            | не обнаружены<br>в 100 мл | отсутствие             | КОЕ/100мл                         | СанПиН 2.1.4.1074-01                                | МУК 4.2.1018-01           |
| Термотолерантные колиформные бактерии | не обнаружены<br>в 100 мл | отсутствие             | КОЕ/100мл                         | СанПиН 2.1.4.1074-01                                | МУК 4.2.1018-01           |

Исследования проводили:

| Должность         | ФИО           | Подпись   |
|-------------------|---------------|---|
| Фельдшер лаборант | Шляпцева Е.В. | стажер  |
| Врач бактериолог  | Кайдаш Н.М.   |  |

Заведующая лабораторией  Донская О.Л.  
Подпись ФИО

### БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКАЯ ЛАБОРАТОРИЯ

Регистрационный номер 98.

Наименование пробы (образца): вода питьевая: ул. Лесная, 151.

Код пробы (образца): 2-576-ВП-19-ПК

Дата доставки: 24.01.2019г.

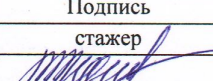
Дата окончания исследований: 25.01.2019г.

### РЕЗУЛЬТАТЫ ИССЛЕДОВАНИЙ (распространяются на образец, подвергнутый испытанию)

#### МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

| Определяемые показатели               | Результат исследований    | Гигиенический норматив | Единицы измерения (для граф 3, 4) | НД, регламентирующая объем исследований и их оценку | НД на методы исследований |
|---------------------------------------|---------------------------|------------------------|-----------------------------------|---|---------------------------|
| 1                                     | 2                         | 3                      | 4                                 | 5   | 6                         |
| Общее микробное число                 | 6<br>КОЕ/мл               | не более 50<br>КОЕ/мл  | КОЕ/мл                            | СанПиН 2.1.4.1074-01                                | МУК 4.2.1018-01           |
| Общие колиформные бактерии            | не обнаружены<br>в 100 мл | отсутствие             | КОЕ/100мл                         | СанПиН 2.1.4.1074-01                                | МУК 4.2.1018-01           |
| Термотолерантные колиформные бактерии | не обнаружены<br>в 100 мл | отсутствие             | КОЕ/100мл                         | СанПиН 2.1.4.1074-01                                | МУК 4.2.1018-01           |

Исследования проводили:

| Должность         | ФИО           | Подпись   |
|-------------------|---------------|---|
| Фельдшер лаборант | Шляпцева Е.В. | стажер  |
| Врач бактериолог  | Кайдаш Н.М.   |  |

Заведующая лабораторией \_\_\_\_\_ Донская О.Л.  
Подпись \_\_\_\_\_ ФИО



### БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКАЯ ЛАБОРАТОРИЯ

Регистрационный номер 99.

Наименование пробы (образца): вода питьевая: ул. Калинина (фх).

Код пробы (образца): 2-577-ВП-19-ПК

Дата доставки: 24.01.2019г.

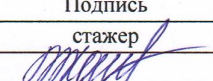
Дата окончания исследований: 25.01.2019г.

### РЕЗУЛЬТАТЫ ИССЛЕДОВАНИЙ (распространяются на образец, подвергнутый испытанию)

#### МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

| Определяемые показатели               | Результат исследований    | Гигиенический норматив | Единицы измерения (для граф 3, 4) | НД, регламентирующая объем исследований и их оценку | НД на методы исследований |
|---------------------------------------|---------------------------|------------------------|-----------------------------------|---|---------------------------|
| 1                                     | 2                         | 3                      | 4                                 | 5   | 6                         |
| Общее микробное число                 | 6<br>КОЕ/мл               | не более 50<br>КОЕ/мл  | КОЕ/мл                            | СанПиН 2.1.4.1074-01                                | МУК 4.2.1018-01           |
| Общие колиформные бактерии            | не обнаружены<br>в 100 мл | отсутствие             | КОЕ/100мл                         | СанПиН 2.1.4.1074-01                                | МУК 4.2.1018-01           |
| Термотолерантные колиформные бактерии | не обнаружены<br>в 100 мл | отсутствие             | КОЕ/100мл                         | СанПиН 2.1.4.1074-01                                | МУК 4.2.1018-01           |

Исследования проводили:

| Должность         | ФИО           | Подпись   |
|-------------------|---------------|---|
| Фельдшер лаборант | Шляпцева Е.В. | стажер  |
| Врач бактериолог  | Кайдаш Н.М.   |  |

Заведующая лабораторией \_\_\_\_\_ Донская О.Л.  
Подпись \_\_\_\_\_ ФИО