

Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека
 Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в Краснодарском крае»
 (ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Краснодарском крае»)
 Кущевский филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии
 в Краснодарском крае» (Кущевский филиал ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Краснодарском крае»)

**ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ
 КУЩЕВСКОГО ФИЛИАЛА ФБУЗ «ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В
 КРАСНОДАРСКОМ КРАЕ»**

Аттестат аккредитации: RA.RU 514852 от 12.08.2015г.

Юридический адрес: 350078, Краснодарский край, г. Краснодар, ул. Гоголя/Рашпилевская, 56/1 / 61/1

Фактический адрес: 352030, Краснодарский край, ст. Кущевская, пер. Б.Е.Москвича, 82, тел (86168) 5-43-44, bacteriolog.lab@yandex.ru
 352030, Краснодарский край, ст. Кущевская, пер. Школьный, 55, тел (86168) 4-09-37, chemical-lab@mail.ru

УТВЕРЖДАЮ



Руководитель ИЛ

Щербакова Н.В.

М.П. дата 19.04.2024г.

**ПРОТОКОЛ
 ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ**

№ 3310П- 3311П от 19.04.2024

1. Наименование предприятия, организации (заявитель): МУП ЖКХ "Новопетровское СП"

2. Юридический адрес: Краснодарский край, Павловский район, ст. Новопетровская, ул. Ленина, 29

Фактический адрес: Краснодарский край, Павловский район, ст. Новопетровская, ул. Ленина, 29

3. Наименование образца (пробы): Вода питьевая

4. Место отбора: МУП ЖКХ "Новопетровское СП", Краснодарский край, Павловский район, ст. Новопетровская
 Проба № 3310 - в/кран ул. Калинина 8/1

Проба № 3311 - в/кран ул. Кирова 9

5. Условия отбора, доставки

Дата и время отбора: 17.04.2024 09:00

Ф.И.О., должность: Николенко Э. В., помощник врача по коммунальной гигиене

Условия доставки: автотранспорт; термосумка, темп. от + 2° С до + 5° С

Дата и время доставки в ИЛ: 17.04.2024 14:20

НД на отбор проб:

ГОСТ 31942-2012 "Вода. Отбор проб для микробиологического анализа.", ГОСТ Р 59024-2020 "Вода. Общие требования к отбору проб".

6. Дополнительные сведения: Протокол (акт) отбора № 3310-3311 от 17.04.2024

Цель исследований, основание: Производственный контроль, договор

Заявление(заявка) № 509 от 15.04.2024

7. НД, регламентирующие объем лабораторных испытаний и их оценку:

СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания", СанПиН 2.1.3684-21 "Санитарно-эпидемиологические требования к содержанию территорий городских и сельских поселений, к водным объектам, питьевой воде и питьевому водоснабжению, атмосферному воздуху, почвам, жилым помещениям, эксплуатации производственных, общественных помещений, организации и проведению санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий"

8. Код образца (пробы): 24.3310 П 9 К; 24.3311 П 9 К

9. Средства измерений:

| № п/п | Тип прибора | Заводской номер | № свидетельства о поверке | Срок действия |
|-------|--|-----------------|---|---------------|
| 1 | Термостат суховоздушный ТС-1/80СПУ | 46919 | 337/635 от 28.04.2022 | 27.04.2024 |
| 2 | Термостат суховоздушный ТС-1/80СПУ | 46167 | 717-А/802 от 19.06.2023 | 18.06.2025 |
| 3 | Термостат суховоздушный ТС-1/80СПУ | 46219 | 720-А/805 от 19.06.2023 | 18.06.2025 |
| 4 | Термостат суховоздушный ТС-1/80СПУ | 47001 | 809 от 19.06.2023 | 18.06.2025 |
| 5 | Весы лабораторные электронные AR 5120 | 8726221524 | С-АУ/13-11-2023/294503550 от 13.11.2023 | 12.11.2024 |
| 6 | Баня лабораторная шестиместная ПЭ-4300 | 0800 | 724-А/812 от 19.06.2023 | 18.06.2025 |
| 7 | Спектрофотометр ПЭ-5400УФ | 54УФ408 | С-АУ/08-04-2024/330791743 от 08.04.2024 | 07.04.2025 |
| 8 | рН-метр портативный HI8314 | 169573 | С-АУ/13-11-2023/294503596 от 13.11.2023 | 12.11.2024 |

10. Условия проведения испытаний: Условия проведения испытаний соответствуют нормативным требованиям

Результаты испытаний

| №№ п/п | Определяемые показатели | Единицы измерения | Результаты испытаний | Величина допустимого уровня | НД на методы исследований |
|---|---|-------------------------|----------------------|-----------------------------|---------------------------|
| САНИТАРНО-ГИГИЕНИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ | | | | | |
| Образец поступил 17.04.2024 14:50 Регистрационный номер пробы в журнале 3310 дата начала испытаний 17.04.2024 15:00 дата выдачи результата 18.04.2024 15:56 | | | | | |
| 1 | Запах | балл | 0 | не более 2 | ГОСТ Р 57164-2016 |
| 2 | Привкус | балл | 0 | не более 2 | ГОСТ Р 57164-2016 |
| 3 | Цветность | градусы цветности | 20,2±4,0 | не более 20 | ГОСТ 31868-2012 |
| 4 | Мутность | ЕМФ | менее 1 | не более 2,6 | ПНД Ф 14.1:2:4.213-05 |
| ФИО лица, ответственного за проведение испытаний заведующая санитарно-гигиенической лаборатории Мисюра С. Е. | | | | | |
| МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ | | | | | |
| Образец поступил 17.04.2024 14:30 Регистрационный номер пробы в журнале 3310 дата начала испытаний 17.04.2024 14:40 дата выдачи результата 19.04.2024 09:01 | | | | | |
| 1 | E. coli | КОЕ/100см ³ | не обнаружено | отсутствие | ГОСТ 31955.1-2013(п.8) |
| 2 | Колифаги | БОЕ/100 см ³ | не обнаружено | отсутствие | МУК 4.2.3963-23 |
| 3 | Общее микробное число (ОМЧ) при 37 ±1°С | КОЕ/см ³ | 0 | не более 50 | МУК 4.2.3963-23 |
| 4 | Общие колиформные бактерии | КОЕ/100см ³ | не обнаружено | отсутствие | МУК 4.2.3963-23 |
| 5 | Энтерококки | КОЕ/100см ³ | не обнаружено | отсутствие | МУК 4.2.3963-23 |
| ФИО лица, ответственного за проведение испытаний заведующая бактериологической лаборатории Проценко Г. Ю. | | | | | |
| САНИТАРНО-ГИГИЕНИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ | | | | | |
| Образец поступил 17.04.2024 14:50 Регистрационный номер пробы в журнале 3311 дата начала испытаний 17.04.2024 15:00 дата выдачи результата 18.04.2024 15:57 | | | | | |
| 1 | Запах | балл | 0 | не более 2 | ГОСТ Р 57164-2016 |
| 2 | Привкус | балл | 0 | не более 2 | ГОСТ Р 57164-2016 |
| 3 | Цветность | градусы цветности | 22,3±4,5 | не более 20 | ГОСТ 31868-2012 |
| 4 | Мутность | ЕМФ | менее 1 | не более 2,6 | ПНД Ф 14.1:2:4.213-05 |
| ФИО лица, ответственного за проведение испытаний заведующая санитарно-гигиенической лаборатории Мисюра С. Е. | | | | | |

| №№ п/п | Определяемые показатели | Единицы измерения | Результаты испытаний | Величина допустимого уровня | НД на методы исследований |
|--|--|----------------------|-------------------------|--------------------------------|------------------------------|
| МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ | | | | | |
| Образец поступил 17.04.2024 14:30 | | | | | |
| Регистрационный номер пробы в журнале 3311 | | | | | |
| дата начала испытаний 17.04.2024 14:40 дата выдачи результата 19.04.2024 09:02 | | | | | |
| 1 | E. coli | КОЕ/100см3 | не обнаружено | отсутствие | ГОСТ 31955.1-2013(п.8) |
| 2 | Колифаги | БОЕ/100 см3 | не обнаружено | отсутствие | МУК 4.2.3963-23 |
| 3 | Общее микробное число (ОМЧ) при 37 ±1°C | КОЕ/см3 | 0 | не более 50 | МУК 4.2.3963-23 |
| 4 | Общие колиформные бактерии | КОЕ/100см3 | не обнаружено | отсутствие | МУК 4.2.3963-23 |
| 5 | Энтерококки | КОЕ/100см3 | не обнаружено | отсутствие | МУК 4.2.3963-23 |
| ФИО лица, ответственного за проведение испытаний заведующая бактериологической лабораторией | | | | | Проценко Г. Ю. |

Ф.И.О., должность лица, ответственного за оформление протокола:

Михайлова А. С. техник-лаборант

конец протокола испытаний № 3310, 3311 от 19.04.2024

Ф 4 ДП ОИ 03.11

Федеральная служба по надзору
в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека
Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в Краснодарском крае»

Аттестат аккредитации органа инспекции
№ RA.RU.710012 от 22 апреля 2015г.



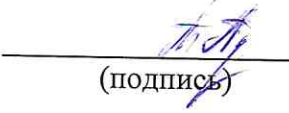
Гигиеническая оценка

№ 423/26 « 22 » 04 2024 года
по протоколам лабораторных испытаний № 3310П-3311П от 19.04.2024г.,
выполненные ИЛ Кущевского филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в
Краснодарском крае».

Производство начато: 22.04.2024г
Производство окончено: 22.04.2024г.

1. Основание: **заявление № 411/368/ОИ от 15.04.2024г.**
2. Заявитель: МУП ЖКХ «Новопетровское СП»
Юридический адрес: Павловский район, ст. Новопетровская, ул. Ленина, 29
ИНН - 2346016079 ОГРН- 1092362000114 Фактический адрес: Павловский район, ст. Новопетровская, ул. Ленина, 29
3. Наименование объекта: МУП ЖКХ «Новопетровское СП»
4. Место отбора: МУП ЖКХ «Новопетровское СП» ст. Новопетровская:
- в/кран ул. Кирова, 9,
- в/кран ул. Калинина, 8/1,
5. На соответствие: СанПиН 2.1.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания», СанПиН 2.1.3684-21 Санитарно-эпидемиологические требования к содержанию территорий городских и сельских поселений, к водным объектам, питьевой воде и питьевому водоснабжению, атмосферному воздуху, почвам, жилым помещениям, эксплуатации производственных, общественных помещений, организации и проведению санитарно-противоэпидемиологических (профилактических) мероприятий.
6. Вывод: протокол испытаний : № 3310П-3311П от 19.04.2024г., вода питьевая (в/кран ул. Кирова 9 и в/кран ул. Калинина 8) , по санитарно-гигиеническим и микробиологическим и санитарно-гигиеническим показателям **соответствует** требованиям СанПиН 2.1.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания», СанПиН 2.1.3684-21 Санитарно-эпидемиологические требования к содержанию территорий городских и сельских поселений, к водным объектам, питьевой воде и питьевому водоснабжению, атмосферному воздуху, почвам, жилым помещениям, эксплуатации производственных, общественных помещений, организации и проведению санитарно-противоэпидемиологических (профилактических) мероприятий.,

Врач по общей гигиене


(подпись)

Пожиленкова Т.Н.