



КГУП « Приморский водоканал»
Производственная лаборатория ПП «Артемводоканал».
Лицензия № 25 ПЦ.01.001.Л.000027.05.10 от 13.05.2010 г.

Результаты исследований проб воды в распределительной сети с. Ширяевка 2024 г.

| | |
|---|--|
| Наименование пробы | Вода питьевая Михайловский район, с. Ширяевка |
| НД на отбор проб | ГОСТ Р59024-2020 «Вода. Общие требования к отбору проб» ГОСТ 31942-2012 «Вода. Отбор проб для микробиологического анализа» |
| НД на объем лабораторных исследований и их оценку | СанПин 1.2.3685-21 « Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и безвредности для человека факторов среды обитания » ГОСТ Р 57164-2016 ГОСТ Р52769-2007 ПНД Ф 14.1:2:3.2-95 МУК 4.2.1018-01«Санитарно-микробиологический анализ питьевой воды» |

| | | Органолептические и физико- химические показатели | | | Микробиологические показатели | | |
|-------------------------------|------|---|--------------------|----------------------------|------------------------------------|---|----------------------|
| Показатели | | Мутность, мг/дм ³ | Цветность, градусы | Железо, мг/дм ³ | Общее микробное число в 1 мл (КОЕ) | Общие колиформные бактерии в 100 мл (КОЕ) | Е.coli (КОЕ в 100мл) |
| Норматив СанПиН 2.1.4.1074-01 | | 1,5 | 20 | 0,3 | 50 | отсутствие | отсутствие |
| Место отбора проб | Дата | Результаты исследования | | | | | |

| | | | | | | | |
|--------------|--------------|-------|----|-------|---|-----|-----|
| с. Ширяевка | | | | | | | |
| ВНБ 1 мая,4Д | 18.01.2024 г | 2,10 | <5 | 0,281 | 0 | н/о | н/о |
| 1 мая,4Д | | <0,58 | <5 | 0,18 | 0 | н/о | н/о |
| ВНБ 1 мая,4Д | 19.02.2024 г | 0,61 | <5 | 0,188 | 0 | н/о | н/о |
| 1 мая,4Д | | <0,58 | <5 | 0,175 | 0 | н/о | н/о |
| Скв. №11085 | 11.03.2024 г | 2,48 | <5 | 1,389 | 0 | н/о | н/о |
| ВНБ 1 мая,4Д | | 2,85 | <5 | 1,413 | 0 | н/о | н/о |
| 1 мая,4Д | | <0,58 | <5 | 0,098 | 0 | н/о | н/о |
| ВНБ 1 мая,4Д | 20.03.2024 г | 0,61 | <5 | 0,183 | 0 | н/о | н/о |
| 1 мая,4Д | | <0,58 | <5 | 0,171 | 0 | н/о | н/о |
| ВНБ 1 мая,4Д | 11.04.2024 г | <0,58 | <5 | 0,181 | 0 | н/о | н/о |
| 1 мая,4Д | | <0,58 | <5 | 0,09 | 0 | н/о | н/о |
| ВНБ 1 мая,4Д | 17.04.2024 г | 0,61 | <5 | 0,182 | 0 | н/о | н/о |
| 1 мая,4Д | | 0,75 | <5 | 0,142 | 0 | н/о | н/о |

| | | | | | | | |
|--------------|--------------|------|----|-------|---|-----|-----|
| ВНБ 1 мая,4Д | 15.05.2024 г | 0,65 | <5 | 0,180 | 0 | н/о | н/о |
| 1 мая,4Д | | 0,70 | <5 | 0,144 | 0 | н/о | н/о |
| ВНБ 1 мая,4Д | 27.05.2024 г | 0,61 | <5 | 0,182 | 0 | н/о | н/о |
| 1 мая,4Д | | 0,65 | <5 | 0,141 | 0 | н/о | н/о |
| ВНБ 1 мая,4Д | 19.06.2024 г | 0,61 | <5 | 0,180 | 0 | н/о | н/о |
| 1 мая,4Д | | 0,70 | <5 | 0,139 | 0 | н/о | н/о |
| Скв. №11085 | 24.06.2024 г | 5,9 | <5 | 0,952 | 0 | н/о | н/о |
| ВНБ 1 мая,4Д | | 5,47 | <5 | 0,712 | 0 | н/о | н/о |
| 1 мая,4Д | | 2,57 | <5 | 0,401 | 0 | н/о | н/о |
| ВНБ 1 мая,4Д | 24.07.2024 г | 2,62 | <5 | 0,400 | 0 | н/о | н/о |
| 1 мая,4Д | | 2,43 | <5 | 0,401 | 0 | н/о | н/о |
| ВНБ 1 мая,4Д | 22.08.2024 г | 2,53 | <5 | 0,402 | 0 | н/о | н/о |
| 1 мая,4Д | | 2,48 | <5 | 0,403 | 0 | н/о | н/о |
| ВНБ 1 мая,4Д | 05.09.2024 г | 2,48 | <5 | 0,400 | 0 | н/о | н/о |
| 1 мая,4Д | | 2,43 | <5 | 0,403 | 0 | н/о | н/о |
| Скв. №11085 | 30.09.2024 г | 2,81 | <5 | 0,488 | 0 | н/о | н/о |
| ВНБ 1 мая,4Д | | 2,10 | <5 | 0,316 | 0 | н/о | н/о |
| 1 мая,4Д | | 2,10 | <5 | 0,316 | 0 | н/о | н/о |
| ВНБ 1 мая,4Д | 15.10.2024 г | 2,43 | <5 | 0,402 | 0 | н/о | н/о |
| 1 мая,4Д | | 2,39 | <5 | 0,391 | 0 | н/о | н/о |
| ВНБ 1 мая,4Д | 14.11.2024 г | 2,39 | <5 | 0,400 | 0 | н/о | н/о |
| 1 мая,4Д | | 2,20 | <5 | 0,382 | 0 | н/о | н/о |
| ВНБ 1 мая,4Д | 18.11.2024 г | 2,29 | <5 | 0,393 | 0 | н/о | н/о |
| 1 мая,4Д | | 1,83 | <5 | 0,314 | 0 | н/о | н/о |
| Скв. №11085 | 10.12.2024 г | 1,50 | <5 | 0,686 | 0 | н/о | н/о |
| ВНБ 1 мая,4Д | | 2,30 | <5 | 0,464 | 0 | н/о | н/о |
| 1 мая,4Д | | 0,8 | <5 | 0,301 | 0 | н/о | н/о |

Ведущий инженер-химик

Иванцова И.А.