

«УТВЕРЖДАЮ»
Руководитель ИЛ
Г.П. Семенова
«28» 02 2022г.

М.П.

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ № 220/1-2022 от 28.02.2022

1. Наименование объекта контроля:

Вода питьевая

2. Заказчик, юридический адрес (адрес места осуществления деятельности):

Муниципальное унитарное предприятие «ПУНГА» Тюменская обл., ХМАО-Югра, Березовский район,
п. Светлый, ул. Набережная, д. 50

3. Наименование объекта (места отбора проб), адрес объекта, точка отбора:

Административное здание, ХМАО-Югра, Березовский район, ул. Набережная, д. 50, подсобное
помещение

4. Дата и время отбора пробы: 24.02.2022 10:15

5. Дата и время доставки пробы в ИЛ: 24.02.2022 14:20

6. Акт отбора: № 43 от 24.02.2022 (является неотъемлемой частью данного протокола)

7. Основание для отбора: договор № 2 от 27.01.2022

8. Цель отбора: СанПиН 1.2.3685-21

9. Код пробы: 220.1.1.22

10. Изготовитель: нет

11. Дата изготовления: нет

12. Номер партии: нет

13. Объем партии: нет

14. Количество, объем, масса для испытаний: 0,5 дм³

15. Емкости (упаковка) проб (материал): стерильная бутылка (стекло)

16. Условия транспортировки: авиа, автотранспорт, термоконтейнер с хладоэлементами t+5°C

17. Продолжительность и условия хранения пробы в лаборатории: не хранилась

18. Дополнительные сведения: обжиг, спуск воды 10 мин.

к протоколу № 220/1-2022 от 28.02.2022

Код пробы:

220.1.1.22

| Дата поступления пробы: | 24.02.2022 | | | | |
|------------------------------|-------------------------|---|--------------------------------|-------------------------|------------------------------|
| Дата начала исследования: | 24.02.2022 | | | | |
| Дата окончания исследования: | 28.02.2022 | | | | |
| № п/п | Определяемые показатели | Результат исследований, с учетом неопределенности | Способ определения результата* | Единицы измерений | НД на методы исследований |
| 1. | Энтерококки | 0 | — | КОЕ/100 см ³ | МУК 4.2.1884-04 приложение 5 |
| 2. | Escherichia coli | 0 | — | КОЕ/100 см ³ | МУК 4.2.1884-04 приложение 3 |

*CPN- среднее арифметическое; MN- медианна; N- количество параллельных определений; P1- результат единичного определения.

Оборудование, используемое при исследованиях:

| № п/п | Наименование, тип | Заводской номер | Сведения о государственной поверке, аттестации |
|-------|---|-----------------|--|
| 1. | Термостат электрический суховоздушный ТВ - 80 | 51 | Протокол аттестации № 3602048/1 до 17.05.2022 |
| 2. | Термометр ртутный стеклянный лабораторный ТЛ-5 | 48 | Оттиск поверительного клейма до 20.04.2024 |
| 3. | Термостат электрический суховоздушный ТС – 1/80 СПУ | 34942 | Протокол аттестации № 3602048/5 до 17.05.2022 |
| 4. | Термометр ртутный стеклянный лабораторный ТЛ-5 | 72 | Оттиск поверительного клейма до 20.04.2024 |

Врач-бактериолог

Малыченко В.И.

Общее количество листов 2 лист 2

Результаты исследований распространяются на представленную пробу.

Настоящий документ не может быть частично или полностью воспроизведен или распространен без разрешения ИЛ

Окончание протокола