

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

АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

Аттестат аккредитации № РОСС.RU.0001.512233 от 20.12.2017 г.
Юридический адрес: 350000 Краснодарский край г. Краснодар ул. Гоголя, 56/1
Фактический адрес: 352129 Краснодарский край, г. Тихорецк, ул. Подвойского, 111, ул. Подвойского, 113,
352190, Краснодарский край, г. Гулькевичи, ул. Комсомольская, 180
Телефон, факс (86196) 5-03-55 ИНН 2308105200

УТВЕРЖДАЮ



Д. В. Матвеевко

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ

№ 3749 от 6 апреля 2021 г.

1. **Наименование предприятия, организации (заявитель):** МУП "По благоустройству Ванновского сельского поселения"

2. **Юридический адрес:** Краснодарский край, Тбилисский район, с. Ванновское, ул. Ленина, 64

3. **Наименование образца (пробы):** вода подземного источника центрального водоснабжения

4. **Место отбора:** МУП "По благоустройству Ванновского сельского поселения", Краснодарский край, Тбилисский район, с. Ванновское, ул. Ленина, 64, скважина с. Шереметовское

5. **Условия отбора, доставки**

Дата и время отбора: 02.04.2021 09:40

Ф.И.О., должность: Мищенко В. Н., помощник санитарного врача

Условия доставки: соответствуют НД

Дата и время доставки в ИЛЦ: 02.02.2021 13:00

Проба отобрана в соответствии с ГОСТ 31861 - 2012 "Вода. Общие требования к отбору проб",
ГОСТ Р 56237-2014 "Вода питьевая. отбор проб на станциях водоподготовки и в трубопроводных
распределительных системах."

6. **Дополнительные сведения:**

Цель исследований, основание: Производственный контроль, договор № 28/10 от 13.01.2021

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."

8. **Код образца (пробы):** 21.3749 ОКП 15

9. **Средства измерений:**

| № п/п | Тип прибора | Заводской номер | № свидетельства о поверке | Срок действия |
|-------|----------------------------|-----------------|----------------------------|---------------|
| I | весы лабораторные ЕТ-600-М | 019424 | 45-5-0839-20 от 24.12.2020 | 23.12.2021 |

| | | | | |
|---|----------------------------------|------------|-------------------------------|------------|
| 2 | Дозатор пипеточный Блэк 100-1000 | 1824563 | 42-5-0747-20 от 16.11.2020 | 15.11.2021 |
| 3 | pH-метр ИТАН | 108 | 47-2-781-20 от 27.04.2020 | 26.04.2021 |
| 4 | Спектрофотометр ПЭ-5300ВИ | 53 ВИ 2807 | 42-5-0738-20 от 11.11.2020 | 10.11.2021 |

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 |
|--|---------------------------------------|------------------------|------------------------|-----------------------------|---------------------------|
| ОРГАНОЛЕПТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ Образец поступил 02.02.2021 13:30 Регистрационный номер пробы в журнале 3749 дата начала испытаний 02.02.2021 13:30 дата выдачи результата 06.04.2021 10:52 | | | | | |
| 1 | Запах | балл | 0 | не более 2 | ГОСТ Р 57164-2016 |
| 2 | Привкус | балл | 0 | не более 3 | ГОСТ Р 57164-2016 |
| 3 | Цветность | градус | менее 1 | не более 20 | ГОСТ 31868-2012 |
| 4 | Мутность (по каолину) | мг/л | менее 0,58 | не более 1,5 | ГОСТ Р 57164-2016 |
| ФИО лица, ответственного за проведение испытаний зав. лабораторией Меньшикова Л. Л. | | | | | |
| САНИТАРНО-ГИГИЕНИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ Образец поступил 02.02.2021 13:30 Регистрационный номер пробы в журнале 3749 дата начала испытаний 02.02.2021 13:30 дата выдачи результата 06.04.2021 10:52 | | | | | |
| 1 | Водородный показатель (рН) | ед. рН | 7,3±0,2 | 6 - 9 | ПНДФ 14.1:2:3:4-121-97 |
| ФИО лица, ответственного за проведение испытаний зав. лабораторией Меньшикова Л. Л. | | | | | |
| БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ Образец поступил 02.02.2021 13:10 Регистрационный номер пробы в журнале 3749 дата начала испытаний 02.02.2021 13:10 дата выдачи результата 05.04.2021 12:12 | | | | | |
| 1 | Общее микробное число | КОЕ/см ³ | 0 | не более 50 | МУК 4.2.1018-01 |
| 2 | Общие колиформные бактерии | КОЕ/100см ³ | не обнаружено в 100 мл | Не допускается в 100 мл | МУК 4.2.1018-01 |
| 3 | Термотолерантные колиформные бактерии | КОЕ/100см ³ | не обнаружено в 100 мл | Не допускается в 100 мл | МУК 4.2.1018-01 |
| ФИО лица, ответственного за проведение испытаний зав. лабораторией Путилина Л. В. | | | | | |

Ф.И.О., должность лица, ответственного за оформление протокола: Таран С. В., помощник санитарного врача