

| | | | | | |
|--|--------------------|------|-------|-------|-------------------------|
| Водородный показатель (рН) | в пределах 6,0-9,0 | 7,72 | ±0,20 | ед.рН | ПНД Ф 14.1:2:3:4.121-97 |
| Мнения и интерпретации: знак «<» означает, что результат исследований не может быть определен, т.к. выходит за указанный нижний предел диапазона определения | | | | | |


| Микробиологические и паразитологические исследования | | | | |
|--|---------------|-------------------------|-------------------|--------------------------|
| Определяемые показатели | Норматив | Результаты исследований | Единица измерения | НД на метод исследования |
| Общие (обобщенные) колиформные бактерии | Не более 1000 | 620 | КОЕ/100 мл | МУК 4.2.1884-04п. 2.7 |
| Колифаги | Не более 10 | 2 | БОЕ/100 мл | МУК 4.2.1884-04п. 2.9 |
| Сальмонеллы | Отсутствие | не обнаружены | 1000 мл | МУК 4.2.1884-04п. 2.10 |
| Цисты и ооцисты патогенных простейших, яйца и личинки гельминтов | Отсутствие | отсутствуют | экз. в 25 л | МУК 4.2.1884-04п.3 |

Средства измерения, примененные при проведении исследований:


| Наименование | Серийный номер | № свид о поверке | Погрешность |
|---|------------------|---|-------------|
| Весы электронные Pioneer OHAUS PA 114 C | B 539502203 | С-ТТ/02-12-2022/205383395 до 01.12.2023г. | 0,0001 |
| Спектрофотометр Unicо 1201 | WP 1506 1412 099 | С-ТТ/14-09-2022/186116382 до 13.09.2023г. | 1% |
| Анализатор жидкости типа "Флюорат - 02-03М" | 2077 | С-МА/12-05-2023/246047814 до 11.05.2024г | 0,004+0,1С |
| Анализатор жидкости "ЭКОТЕСТ-2000" | 3327 | С-ТТ/11-11-2022/200866349 до 10.11.2023г | рН ± 0,05 |
| Прибор вакуумной фильтрации | 3026 | Акт 505-А/02 до 18.07.2023г | - |

Ф.И.О., должность сотрудника ООКПиВР, ответственного за оформление протокола:

Техник

 Путилова Н.В.

Проверил: лаборант ЛСГИ

 Тимченко Т.Л.

Проверил: фельдшер-лаборант ЛМИ

 Луканина Н.В.

Проверил: помощник врача по общей гигиене

 Кравцова Р.В.