

10. Средства измерений, испытательное оборудование:

| № п/п | Наименование, тип | Заводской номер | Номер в Госреестре | № свидетельства о поверке, протокола об аттестации | Срок действия |
|-------|--|-----------------|--------------------|--|---------------|
| 1 | pH метр Марк-901 | 1099 | 23927-08 | С-ВЧ/18-06-2021/71830005 от 18.06.2021 | 17.06.2022 |
| 2 | Весы лабораторные электронные неавтоматического действия ВЛТЭ-210С | K07-017 | 69452-17 | первичная поверка от 20.04.2021 | 19.04.2022 |

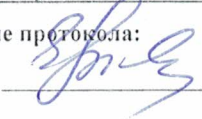
11. Условия проведения испытаний: Условия проведения испытаний соответствуют нормативным требованиям

12. Место осуществления деятельности: 214013, Россия, Смоленская область, г. Смоленск, переулок Тульский, д 12, литера А

13. Результаты испытаний

| №№ п/п | Определяемые показатели | Единицы измерения | Результаты испытаний | Величина допустимого уровня | НД на методы исследований |
|---|---------------------------------------|-------------------|----------------------|-----------------------------|---------------------------|
| БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ Образец поступил 04.08.2021 15:40 Регистрационный номер пробы в журнале 9239 дата начала испытаний 04.08.2021 15:40 дата выдачи результата 05.08.2021 13:07 | | | | | |
| 1 | Общее микробное число | КОЕ/см3 | 70 | не более 100 | МУК 4.2.1018-01 |
| 2 | Общие колиформные бактерии | КОЕ/100 мл | не обнаружено | не нормируется | МУК 4.2.1018-01 |
| 3 | Термотолерантные колиформные бактерии | КОЕ/100см3 | не обнаружено | отсутствие | МУК 4.2.1018-01 |
| Мнения и интерпретации: Общие колиформные бактерии – Общие (обобщенные) колиформные бактерии согласно МУК 4.2.3690-21 Изменения №2 в МУК 4.2.1018-01 «Санитарно-микробиологический анализ питьевой воды» | | | | | |

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

 Халецкая Е. В., Медицинский статистик