

УТВЕРЖДАЮ  
Руководитель ИЛЦ  
Л.П. Старенченко  
«14» марта 2022 г.



## ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ

№ 1947-1.2-02 от 14 марта 2022 г.

|  |  |
|--|--|
| Организация-заявитель и его юридический адрес      | МУП «Романовский водоканал»<br>Ленинградская область, Всеволожский район, пос. Романовка, д.2. |
| Фактический адрес места осуществления деятельности | Ленинградская область, Всеволожский район, пос. Романовка, д.2.                                |
| Основание для исследования                         | Договор № 4/2 от 10.01.2022 г.   |
| Наименование образца (пробы)                       | Вода ХВС.  |
| Место отбора                                       | Ленинградская область, Всеволожский район, ВИС п. Романовка                                    |
| Акт отбора пробы                                   | от 22.02.2022 г.   |
| Дата и время отбора пробы                          | 22.02.2022 г. 09:20  |
| Дата доставки пробы                                | 22.02.2022 г.  |
| Проба отобрана:                                    | Заказчиком.  |
| Условия транспортировки                            | Доставлено автотранспортом, сумка-холодильник при $t +2 \pm 4^{\circ}\text{C}$ .               |

### Результаты бактериологических исследований

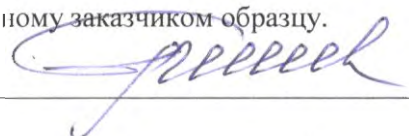
Код пробы (образца): 1947

Дата проведения исследований: Начало: 22.02.22г.

Окончание: 23.02.22г.

| № п/п | Определяемые показатели                 | Единицы измерений | Результаты исследований | Нормативные документы на методы исследований |
|-------|---|-------------------|-------------------------|--|
| 1     | Общее микробное число                   | КОЕ/мл            | 0                       | МУК 4.2.1018-01                              |
| 2     | Общие (обобщенные) колиформные бактерии | КОЕ/100мл         | не обнаружено           | МУК 4.2.1018-01                              |
| 3     | Термотолерантные колиформные бактерии   | КОЕ/100мл         | не обнаружено           | МУК 4.2.1018-01                              |

Полученные результаты относятся к предоставленному заказчиком образцу.

Заведующая бактериологической лабораторией:  Э.П. Орлова

### Результаты физико-химических исследований

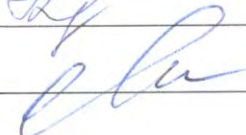
Код пробы (образца): 1947

Дата проведения исследований: Начало: 22.02.2022г. Окончание: 25.02.2022 г

| № п/п | Определяемые показатели | Единицы измерений  | Результаты исследований | Нормативные документы на методы исследований |
|-------|-------------------------|--------------------|-------------------------|--|
| 1.    | Мутность                | ЕМФ                | Менее 1                 | ГОСТ Р 57164-16                              |
| 2.    | Цветность               | градус цветности   | 20±4                    | ГОСТ 31868-12                                |
| 3.    | Запах                   | балл               | 1                       | ГОСТ Р 57164-16                              |
| 4.    | рН                      | Ед. рН             | 7,47±0,05               | ПНДФ 14.1:2:3:4.121-97                       |
| 5.    | Общее железо            | мг/дм <sup>3</sup> | 0,20±0,05               | ГОСТ 4011-72                                 |
| 6.    | Алюминий                | мг/дм <sup>3</sup> | 0,063±0,010             | ГОСТ 31870-12                                |

Полученные результаты относятся к предоставленному заказчиком образцу.

Зав. санитарно-гигиенической лабораторией: \_\_\_\_\_  \_\_\_\_\_ Н.П. Думановская

Лицо ответственное за оформление протокола: \_\_\_\_\_  \_\_\_\_\_ Н.Л. Михайлова