

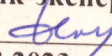
Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека  
Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения "Центр гигиены и эпидемиологии в Тверской области"  
(ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Тверской области")  
ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

Юридический адрес:  
170034, Тверская область, г.Тверь, ул.Дарвина, д.13.  
Адрес места осуществления деятельности:  
171984, Тверская область, г.Бежецк, ул.Садовая,26  
Телефон, факс: (848231)2-13-02, факс:(848231)2-27-95.  
E-mail: [bezh@fguz-tver.ru](mailto:bezh@fguz-tver.ru)  
ОКПО 77006378, ОГРН 1056900020462  
ИНН/КПП 6901070950/690602001

Ф 02-152-13-2021

Аттестат аккредитации:  
№ RA. RU. 510131  
Зарегистрирован в Реестре: 15.08.2016г.  
Действует: бессрочно



УТВЕРЖДАЮ  
Заместитель руководителя ИЛЦ /  
химик-эксперт/врач-бактериолог:  
  
Денисова М.В.  
24.03.2023

**ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ**  
№ 1/1111 от 24.03.2023

- 1. Наименование пробы (образца) испытаний:** Вода подземных источников - артскважина, с.Застолбье
- 2. Заказчик:** МУП "Жилкоммунсервис"  
Юридический адрес: 171400, Тверская область, пгт Рамешки, ул. Строительная, 2  
Фактический адрес: 171400, Тверская область, пгт Рамешки, ул. Строительная, 2  
Тел. и (или) e-mail: 8(48244) 2-20-07, [jksram@mail.ru](mailto:jksram@mail.ru)
- 3. Дата и время отбора пробы (образца):** 22.03.2023 12:00
- 4. Дата и время доставки пробы (образца):** 22.03.2023 14:10
- 5. Сотрудник, отобравший пробы:** директор Воробьева Л.А.
- 6. Цель отбора:** Производственный контроль
- 7. Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого отбирались пробы (образцы):** МУП "Жилкоммунсервис" 171400, Тверская область, пгт Рамешки, ул. Строительная, 2
- 8. Объект, где производился отбор пробы (образца):** артскважина, с.Застолбье, Рамешковский муниципальный округ, Тверская область
- 9. Код пробы (образца):** 1111.1.03.23, 1111.2.03.23
- 10. Условия транспортировки:** автотранспорт, сумка-холодильник
- 11. Упаковка:** 0,5л стерильная стеклянная ёмкость, 2x1,0л стекло, 1x1,5 литра пластик
- 12. НД на методику отбора:** ГОСТ 31942-2012, ГОСТ Р 59024-2020
- 13. Документ-основание для проведения испытаний:** Заявление № 71 (договор 1/0) от 03.03.2023
- 14. Дополнительные сведения:** -



**Санитарно-гигиенические испытания**

Дата начала испытания: 22.03.2023 15 ч. 06 мин.

Дата окончания испытания: 24.03.2023 11 ч. 10 мин.

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты испытаний с погрешностью метода*	Норматив	Единицы измерения	НД на методы испытаний
1	Привкус	2	не более 2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016 п. 5.8
2	Цветность	20 ± 4	не более 20	град.	ГОСТ 31868-2012 Метод Б
3	Мутность	<b>1,80 ± 0,36</b>	не более 1,5	мг/дм <sup>3</sup>	ГОСТ Р 57164-2016 п.6
4	Водородный показатель (рН)	7,3 ± 0,2	от 6,0 до 9,0	единицы рН	ПНД Ф 14.1:2:3:4.121-97
5	Общая минерализация (сухой остаток)	356 ± 32	не более 1000	мг/дм <sup>3</sup>	ПНДФ 14.1:2:4.114-97
6	Жесткость общая	5,70 ± 0,86	не более 7,0	°Ж	ГОСТ 31954-2012 метод А
7	Окисляемость перманганатная	1,5 ± 0,3	не более 5,0	мг/дм <sup>3</sup>	ГОСТ Р 55684-2013 Способ Б
8	Запах	2	не более 2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016 п.5.8
9	Нефтепродукты (суммарно)	менее 0,02	не более 0,1	мг/дм <sup>3</sup>	ПНД Ф 14.1:2:4.168-2000
10	ПАВанионоактивные	менее 0,01	не более 0,5	мг/дм <sup>3</sup>	ПНД Ф 14.1:2:4.15-95

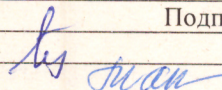
Испытания проводили:

Должность, Ф.И.О.

Фельдшер-лаборант Кудинова Т.В.

Фельдшер-лаборант Макарова Е.В.

Подпись



\* - Уровень оцененной неопределенности соответствует заданным пределам.

**Микробиологические испытания**

Дата начала испытания: 22.03.2023 15 ч. 50 мин.

Дата окончания испытания: 24.03.2023 16 ч. 00 мин.

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты испытаний*	Норматив	Единицы измерения	НД на методы испытаний
1	Обобщенные колиформные бактерии	Не обнаружено	отсутствие	КОЕ/100 см <sup>3</sup>	МУК 4.2.1018-01
2	Общее микробное число (ОМЧ) (37±1,0) °С	0	не более 50	КОЕ/см <sup>3</sup>	МУК 4.2.1018-01
3	Escherichia coli	Не обнаружено	отсутствие	КОЕ/100 см <sup>3</sup>	ГОСТ 31955.1-2013

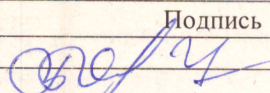
Испытания проводили:

Должность, Ф.И.О.

Фельдшер-лаборант Царькова М.В.


Врач-бактериолог Осипова Т.Н.

Подпись



\* - Уровень оцененной неопределенности соответствует заданным пределам (применяется при исследовании проб (образцов) на показатели, результаты испытаний которых выражены в числовом значении)

Ответственный за оформление протокола:

 Статистик Ефимова Е.А.

**Примечание:**

1. Результаты испытаний распространяются только на представленную пробу (образец).
  2. Настоящий документ не может быть частично воспроизведен без письменного разрешения на то испытательного лабораторного центра ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Тверской области».
  3. ИЛЦ не несет ответственности за представительство отобранных и доставленных проб заказчиком.
- Протокол составлен в 2-х экземплярах.