

Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека  
Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения  
"Центр гигиены и эпидемиологии в Кировской области"  
(ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Кировской области")  
филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения  
«Центр гигиены и эпидемиологии в Кировской области» в Советском районе  
(ФФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Кировской области" в Советском районе)  
Аккредитованный Испытательный лабораторный центр  
Юридический адрес: Свободы ул., д 64а, г. Киров, 610000  
Адрес филиала: 613340: ул. Кирова, 1., г. Советск, Кировской области  
Телефон/факс (83375)- 2-14-18 E-mail:sovetsk@sanepid.ru http://www.sanepid.ru  
ОКПО 10955237 ОГРН 1054316558669 ИНН 4345100758 КПП 434501001

Аттестат аккредитации  
испытательной лаборатории  
№ РОСС RU.0001.513875



УТВЕРЖДАЮ

Главный врач филиала  
ФФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии  
в Кировской области" в Советском районе  
Руководитель ИЛЦ

Г.С. Суворова  
22 июня 2017 г.

## ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ

№ 2934 от 22.06.2017

1. **Наименование предприятия, организации (заявитель):**  
МУП "Коммунальщик"  
Кировская область, пгт. Кикнур, ул. Советская 86
- 3.4 **Наименование образца (пробы):** вода питьевая  
**Место отбора**  
скважина № 757 ул. Пономарева  
МУП "Коммунальщик"  
Кировская область, пгт. Кикнур, ул. Советская 86
5. **Время и дата отбора:** 15.06.2017 09 ч. 00 мин.  
**Должность и Ф.И.О. лица, проводившего отбор:** Помощник врача по общей гигиене Царегородцева Н.Н.  
автотранспорт, стерильная стеклянная и пластиковая посуда, термоконтейнер
- Условия доставки:**  
**Время и дата доставки в ИЛЦ:** 15.06.2017 15 ч. 00 мин.
- Количество(объем) для испытаний** 0,5 дм<sup>3</sup>; 0,5 дм<sup>3</sup>
6. **Цель отбора** По договору
7. **Дополнительные сведения**  
по договору № 968-05 от 23.03.2017
8. **НД, устанавливающие требования к объекту исследований (испытаний):**  
СанПиН 2.1.4.1074-01 "Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества" (изменение 1,2,3)
9. **Код образца (пробы):** 2934-1,2-2.1.1-2017

## II. САНИТАРНО-ГИГИЕНИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

Дата начала исследования: 18.06.2017

Дата окончания исследования: 22.06.2017

№ п/п	Определяемые показатели	Единица измерения	Результат исследования ±погрешность измерения	Норматив	НД на метод исследования
1	Привкус	баллы	0	не более 2	ГОСТ 3351-74
2	Цветность	град.	менее 1	не более 20	ГОСТ 31868-2012
3	Мутность	мг/дм <sup>3</sup>	менее 1	не более 1,5	ПНДФ 14.1:2:4.213-05
4	Нитриты (по NO <sub>2</sub> )	мг/л	менее 0,003	не более 3	ГОСТ 33045-2014 (метод Б)
5	Железо	мг/дм <sup>3</sup>	менее 0,1	не более 0,3	ГОСТ 4011-72
6	Нитраты (по NO <sub>3</sub> )	мг/дм <sup>3</sup>	16,4 ± 2,5	не более 45	ГОСТ 33045-2014 (метод Д)
7	Аммиак (по азоту)	мг/дм <sup>3</sup>	менее 0,08	не более 2	ГОСТ 33045-2014 (метод А)
8	Сульфаты	мг/дм <sup>3</sup>	21,8 ± 3,3	не более 500	ГОСТ 31940-2012
9	Хлориды	мг/дм <sup>3</sup>	16,0 ± 1,6	не более 350	ГОСТ 4245-72
10	Медь	мг/дм <sup>3</sup>	менее 0,0006	не более 1	ПНДФ 14.1:2:4.222-06
11	Цинк	мг/дм <sup>3</sup>	менее 0,0005	не более 5	ПНДФ 14.1:2:4.222-06
12	Свинец	мг/дм <sup>3</sup>	менее 0,0002	не более 0,03	ПНДФ 14.1:2:4.222-06
13	Мышьяк	мг/л	менее 0,01	не более 0,05	ГОСТ 4152-89
14	Кадмий	мг/дм <sup>3</sup>	менее 0,0002	не более 0,001	ПНДФ 14.1:2:4.222-06
15	Фториды	мг/л	0,36 ± 0,01	не более 1,5	ГОСТ 4386-89
16	Марганец	мг/дм <sup>3</sup>	менее 0,01	не более 0,1	ГОСТ 4974-2014
17	Кремний	мг/дм <sup>3</sup>	4,7 ± 1,1	не более 10	ПНДФ 14.1:2:4.215-06
18	Бор	мг/дм <sup>3</sup>	менее 0,5	не более 0,5	МУ №4055-85
19	Хром	мг/дм <sup>3</sup>	менее 0,025	не более 0,05	ГОСТ 31956-2012
20	Запах при 20 °С	баллы	0	не более 2	ГОСТ 3351-74
21	Запах при 60 °С	баллы	0	не более 2	ГОСТ 3351-74

Исследования проводили:

Должность	Ф.И.О	Подпись
Фельдшер-лаборант	Дымова Т.И.	
Зав. лабораторией, врач по СГЛИ	М.Л.Зыкова	

## III. МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

Дата начала исследования: 15.06.2017

Дата окончания исследования: 19.06.2017

№ п/п	Определяемые показатели	Единица измерения	Результаты исследований	Норматив	НД на методы исследования
1	Общее микробное число (37 °С)	КОЕ в 1 мл	Не обнаружено	не более 50	МУК 4.2.1018-01
2	Термотолерантные колиформные бактерии	КОЕ в 100 мл	Не обнаружено	не допускается	МУК 4.2.1018-01
3	Общие колиформные бактерии	КОЕ в 100 мл	Не обнаружено	не допускается	МУК 4.2.1018-01

Исследования проводили:

Должность	Ф.И.О	Подпись
Фельдшер-лаборант	И.А. Торовина	
Врач-бактериолог	Н.А.Петрова	

Зав. лабораторией, врач по СГЛИ М.Л.Зыкова

Ответственный за оформление протокола:

Помощник врача по общей гигиене Царегородцева Н.Н.

1. Полная или частичная перепечатка, копирование протокола без письменного разрешения ИЛЦ ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Кировской области" не допускается. Разрешение подтверждается подписью руководителя ИЛЦ ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Кировской области" или его заместителя и печатью с указанием даты выдачи копии.
2. Результаты испытаний относятся только к образцам, прошедшим испытания.

Протокол составлен в двух экземплярах