

Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека  
Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в Пермском крае»  
Аккредитованный Испытательный лабораторный центр

Юридический адрес: Россия, 614016, г. Пермь, ул. Куйбышева, 50

тел./факс (342) 239-34-09, факс (342) 239-34-11

ОГРН 1055901616671, ИНН 5904122072 УФК по Пермскому краю (ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Пермском крае», л/сч 20566U23700), р/сч 40501810965772300004 в Отделении Пермь г. Пермь, БИК 045773001, ОКПО 75507248



RA.RU.510375



УТВЕРЖДАЮ

И. о. главного врача  
ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии  
в Пермском крае»,  
Руководитель ИЛЦ

Б. Г. Козлов

28 октября 2020 г.

МП

**ПРОТОКОЛ  
ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ № 19639**


1. **Наименование предприятия, организации (заявитель):** ИП Гуту А. Э.
2. **Юридический адрес:** Пермский край, г. Пермь, ул. Красноводская, 27 - 32
3. **Наименование образца (пробы):** Вода питьевая из разводящей сети
4. **Место отбора:** пищеблок МАОУ "СОШ №55" (корпус № 1) г. Перми, Пермский край, г. Пермь, ул. Вагонная, д. 22, из водопроводного крана на пищеблоке в моечной кухонной посуде
5. **Условия отбора, доставки**  
Время и дата отбора: 14.10.2020 с 11:00 до 11:10  
Ф.И.О., должность: Котягина Г. Н., Помощник врача по гигиене детей и подростков  
Условия доставки: соответствуют НД  
Доставлен в ИЛЦ: 14.10.2020 14:00  
Проба отобрана в соответствии с ГОСТ 31861-2012 "Вода. Общие требования к отбору проб", ГОСТ 31942-2012 (ИСО 19458:2006) "Вода. Отбор проб для микробиологического анализа", ГОСТ Р 56237-2014 (ИСО 5667-5:2006) "Вода питьевая. Отбор проб на станциях водоподготовки и в трубопроводных распределительных системах".
6. **Дополнительные сведения:**  
Цель исследований, основание: Производственный контроль, Договор № КМ00993-Рам/20 от 27.02.2020  
Заявление(заявка) № 1391-ЦА от 20.02.2020
7. **НД, регламентирующие объем лабораторных испытаний и их оценку:** СанПиН 2.1.4.1074-01 "Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения"
8. **Код образца (пробы):** х.б.20.19639
9. **Средства измерений:**

№ п/п	Тип прибора	Заводской номер	№ свидетельства о поверке	Срок действия
1	pH-метр pH-150МИ	7142	16/29207 от 09.06.2020	08.06.2021
2	Преобразователь измерительный анализатора жидкости электрохимического лабораторного	529	76/25-20 от 16.04.2020	15.04.2021
3	Спектрофотометр UNICO 1201	WP 0807183	16/14074 от 12.03.2020	11.03.2021
4	Спектрофотометр атомно-абсорбционный AA-7000	A30945601761	16/43777 от 12.08.2020	11.08.2021

## Результаты испытаний

№№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты исследований погрешн./неопр.	Величина допустимого уровня	НД на методы испытаний
<b>ОРГАНОЛЕПТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ</b>					
Код образца (пробы) 19639 Испытания проведены по адресу: 614016, Пермский край, г. Пермь, ул. Куйбышева, 50 дата начала испытаний 14.10.2020 15:40 дата выдачи результата 19.10.2020 10:25					
1	Запах при 20 °С	балл	1	не более 2	ГОСТ Р 57164-2016
2	Мутность	мг/дм <sup>3</sup>	менее 0,5	не более 1,5	ГОСТ Р 57164-2016
3	Цветность	градус	8,7±2,6	не более 20	ГОСТ 31868-2012
Ответственный: Шардакова Л. О., зав. лабораторией					
<b>КОЛИЧЕСТВЕННЫЙ ХИМИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ</b>					
Код образца (пробы) 19639 Испытания проведены по адресу: 614016, Пермский край, г. Пермь, ул. Куйбышева, 50 дата начала испытаний 14.10.2020 15:40 дата выдачи результата 19.10.2020 10:25					
1	Водородный показатель (рН)	ед. рН	7,21±0,20	6 - 9	ПНД Ф 14.1:2:3:4.121-97 (издание 2018)
Ответственный: Шардакова Л. О., зав. лабораторией					
Код образца (пробы) 19639 Испытания проведены по адресу: 614016, Пермский край, г. Пермь, ул. Куйбышева, 50 дата начала испытаний 14.10.2020 14:40 дата выдачи результата 15.10.2020 14:37					
2	Массовая концентрация железа	мг/дм <sup>3</sup>	0,100±0,023	не более 0,3	ПНД Ф 14.1:2:4.139-98 (изд.2010 г.)
Ответственный: Шардакова Л. О., зав. лабораторией					
<b>БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ</b>					
Код образца (пробы) 19639 Испытания проведены по адресу: 614016, Пермский край, г. Пермь, ул. Куйбышева, 50 дата начала испытаний 14.10.2020 14:53 дата выдачи результата 15.10.2020 17:18					
1	Общее микробное число (ОМЧ)	КОЕ/мл	0	не более 50	МУК 4.2.1018-01
2	Общие колиформные бактерии	бактерий в 100 мл	не обнаружено	отсутствие	МУК 4.2.1018-01
3	Термотолерантные колиформные бактерии	бактерий в 100 мл	не обнаружено	отсутствие	МУК 4.2.1018-01
Ответственный: Лукьянцева С. А., зав. лабораторией					

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

 Котягина Г. Н., Помощник врача по гигиене детей и подростков

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ДАННЫЕ (мнения, толкования):

Не требуется.

Окончание протокола



Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека  
**Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения**  
**«Центр гигиены и эпидемиологии в Пермском крае»**

Юридический адрес: Россия, 614016, г. Пермь, ул. Куйбышева, 50  
тел./факс (342) 239-34-09, факс (342) 239-34-11

ОГРН 1055901616671, ИНН 5904122072 УФК по Пермскому краю (ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Пермском крае», л/сч 20566U23700), р/сч 40501810965772300004 в Отделении Пермь г. Пермь, БИК 045773001, ОКПО 75507248

Аттестат аккредитации  
№ RA.RU.710044

**УТВЕРЖДАЮ**  
Заведующий отделом

  
Подпись

Корелова Т. В.

(Ф. И. О.) 28 октября 2020 г.

**ЗАКЛЮЧЕНИЕ № 19639 Э**  
по результатам лабораторных испытаний  
(Протокол лабораторных испытаний № 19639 от 28 октября 2020 г.)

1. **Наименование предприятия, организации (заявитель):** ИП Гуту А. Э.
2. **Юридический адрес:** Пермский край, г. Пермь, ул. Красноводская, 27 - 32
3. **Наименование образца (пробы):** Вода питьевая из разводящей сети
4. **Место, время и дата отбора:** пищеблок МАОУ "СОШ №55" (корпус № 1) г. Перми, Пермский край, г. Пермь, ул. Вагонная, д. 22, из водопроводного крана на пищеблоке в моечной кухонной посуды, 14.10.2020 с 11:00 до 11:10
5. **Дополнительные сведения:** Договор № КМ00993-Рам/20 от 27.02.2020  
Заявление(заявка) № 1391-ЦА от 20.02.2020
6. **НД, регламентирующие объем лабораторных испытаний и их оценку:** СанПиН 2.1.4.1074-01 "Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения"

**ЗАКЛЮЧЕНИЕ:**

Проба № 19639 "Вода питьевая из разводящей сети" в объеме проведенных испытаний соответствует требованиям п. 3.3., п. 3.4., п. 3.5. СанПиН 2.1.4.1074-01 "Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения".

Врач по общей гигиене \_\_\_\_\_



Сотонина Н. В.