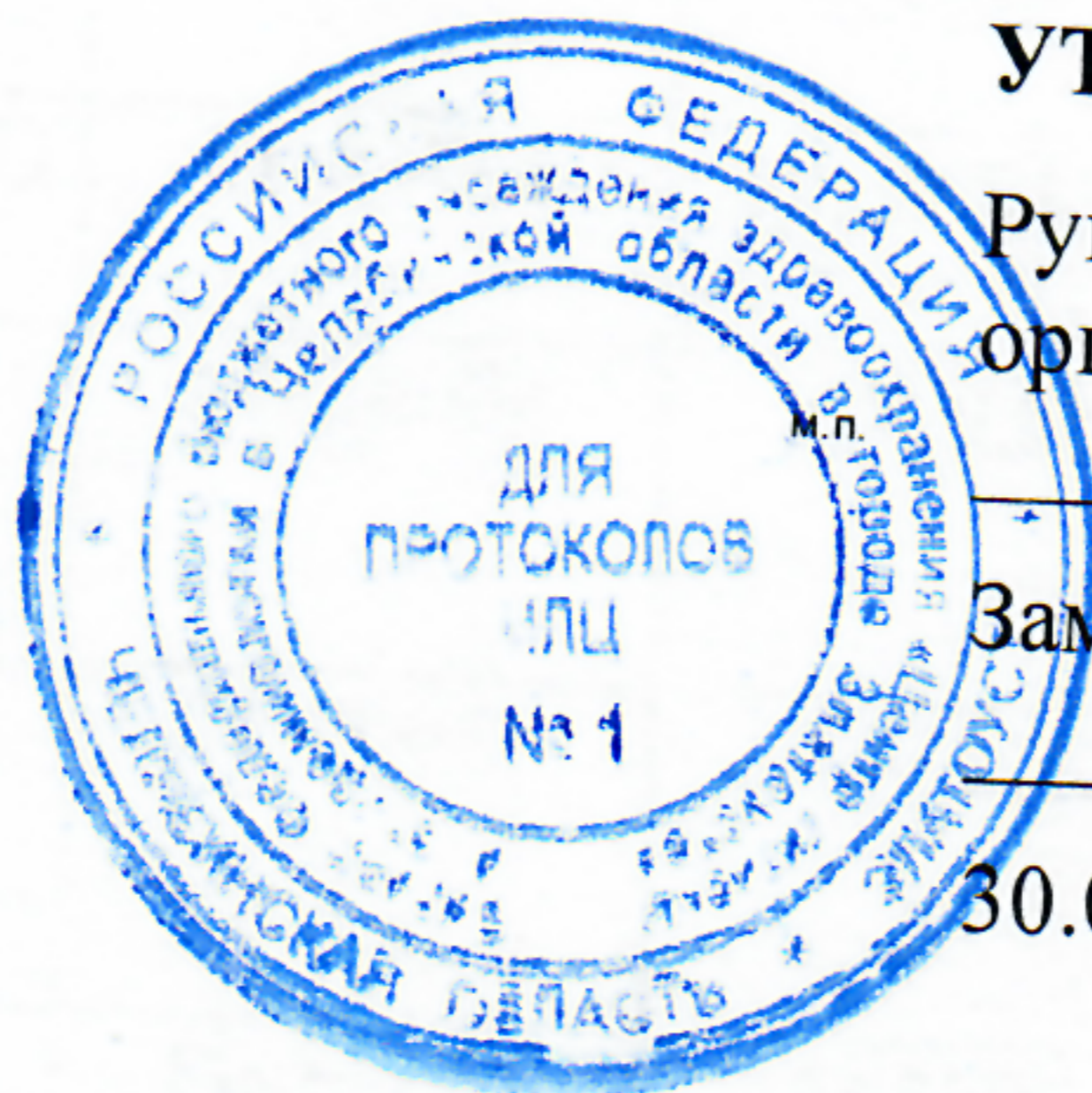


Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения  
«Центр гигиены и эпидемиологии в Челябинской области»  
Филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения  
«Центр гигиены и эпидемиологии в Челябинской области в городе Златоусте»  
Испытательный лабораторный центр

Юридический адрес: 454090 г. Челябинск, ул. Свободы, 147  
Адреса мест осуществления деятельности: 456200, г. Златоуст, ул. им. Виталия Ковшова, 28  
456234, г. Златоуст, ул. Советская, 7  
тел./факс (8-3513) 62-05-51, 62-00-83, email: cgsen@chel.surnet.ru, ОКПО 35671661 ОГРН 1057423520560,  
ИНН 7451216566/КПП 740443002  
Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц РОСС RU.0001.512098,  
дата внесения сведений в реестр аккредитованных лиц 19.01.2016



УТВЕРЖДАЮ

Руководитель ИЛЦ, заведующий отделом  
организации лабораторной деятельности  
/Д.С.Клементьев/

Заместитель руководителя ИЛЦ  
/Т.П.Гайсина/

30.01.2023

ПРОТОКОЛ  
ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ

№ 02/00651-23 от 30.01.2023

1 Наименование предприятия, организации (заказчик): Администрация муниципального образования  
"Медведевское сельское поселение"

2 Юридический адрес заказчика: 456958, Челябинская область, Кусинский район, с. Медведевка,  
ул. Братьев Пономаренко, д. 2

Фактический адрес: 456958, Челябинская область, Кусинский район, с. Медведевка, ул. Братьев  
Пономаренко, д. 2

3 Наименование образца (объекта испытаний): Вода из разводящей сети

4 Место отбора: Челябинская область, Кусинский район, п. Уртюшка, ул. Рабочая, 17, в/колонка

5 Условия отбора, доставки

Дата и время отбора: 26.01.2023 10:20

Ф.И.О., должность: Мухамедчина М. Б., фельдшер-лаборант филиала ФБУЗ «Центр гигиены и  
эпидемиологии в Челябинской области в городе Златоусте»

Условия доставки: соответствуют НД; температура + 04 °С (термометр ТС-7АМК, заводской № 2204,  
клеймо до 04.04.2025г.)

Дата и время доставки в ИЛЦ: 26.01.2023 13:30

Проба отобрана в соответствии с ГОСТ Р 59024-2020 "Вода. Общие требования к отбору проб".

6 Дополнительные сведения: Протокол (акт) отбора № 651 от 26.01.2023  
Производственный контроль, договор № 16-4851/К от 24.01.2023г.

7 НД, регламентирующие объем лабораторных испытаний образца (объекта испытаний):  
СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или)  
безвредности для человека факторов среды обитания"

8 Код образца (пробы): 651 1.2. 0123 СО 2

9 НД на методы испытаний, подготовку проб:

ГОСТ 31868-2012 (метод Б) Вода. Методы определения цветности. Метод фотометрического определения цветности.  
ГОСТ Р 57164 Вода питьевая. Методы определения запаха, вкуса и мутности. п.1, 4, 5  
ГОСТ Р 57164 Вода питьевая. Методы определения запаха, вкуса и мутности. п.1,4,5  
МУК 4.2.1018-01 (с изменениями), п.8.2 Санитарно-микробиологический анализ питьевой воды. Определение общих  
(обобщенных) и термотолерантных колиформных бактерий методом мембранной фильтрации (основной метод)  
МУК 4.2.1884-04 (с изменениями), Приложение 3 Санитарно-микробиологический и санитарно-паразитологический  
анализ воды поверхностных водных объектов. Определение *E. coli* методом мембранной фильтрации.

Протокол № 02/00651-23 распечатан 30.01.2023

Результаты относятся к пробам (образцам), прошедшим испытания.

стр. 1 из 3

Настоящий протокол не может быть частично воспроизведен без письменного разрешения ИЛЦ  
Заявление ИЛЦ об ограничении ответственности: в случае отбора проб (образцов) Заявителем, ИЛЦ не несет ответственность за отбор  
проб, условия транспортировки, информацию, представленную Заявителем в документах на отбор проб.