

АККРЕДИТОВАННАЯ ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ (ЦЕНТР)

Юридический адрес: г.Ижевск, ул.Кирова, 46
Фактический адрес: г.Можга, ул.Ленина, 8
Телефон, факс: 8(34139) 3-22-14
ИНН/КПП 1831102821/183002001
ОГРН 1051800458962

Аттестат аккредитации
№ РОСС RU .0001.510754
Дата внесения сведений
в реестр аккредитованных лиц
27 мая 2015 г.

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ (ИССЛЕДОВАНИЙ)

№ 4659Д от 19.08.2019

Наименование пробы (образца):

Вода питьевая - централизованное водоснабжение :

колонка от скважины № 2611, УР, Кизнерский район, д.Саркуз, ул.Садовая, 32

Пробы (образцы) направлены:

Администрация МО "Саркузское"

Удмуртская Республика, Кизнерский район, МО "Саркузское", д. Саркуз, ул. Молодежная, 10-2

Дата и время отбора пробы (образца): 08.08.2019 10 ч. 00 мин.

Дата и время доставки пробы (образца): 08.08.2019 14 ч. 50 мин.

Сотрудник, отобравший пробы:

глава МО "Саркузское" Орлова Е.В.

Цель отбора: *По договору*

Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого отбирались пробы (образцы):

Администрация МО "Саркузское"

Удмуртская Республика, Кизнерский район, МО "Саркузское", д. Саркуз, ул. Молодежная, 10-2

Объект, где производился отбор пробы (образца):

Администрация МО "Саркузское" (объект)

Удмуртская Республика, Кизнерский район, МО "Саркузское", д. Саркуз, ул. Молодежная, 10-2

Код пробы (образца):

12196074659

НД на методику отбора:

ГОСТ 31861-2012, ГОСТ 31942-2012

НД на объем лабораторных исследований 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"

Условия транспортировки:

автотранспорт, термоконтейнер.

Дополнительные сведения:

Температурный режим помещения бак. лаборатории при исследовании Т 21,2 С, вл. 64,0%

** Измерения мутности проводились при длине волны 530 нм*

Акт отбора:

№ 607 от 08.08.2019

Основание для отбора:

заявка № 534 от 23.05.2019, договор № 253 от 23.06.2019

Лицо ответственное за составление данного протокола:

Помощник врача по общей гигиене Зяблицких Н.Ю.

Руководитель (заместитель) ИЛЛ:

Заместитель врача Шахтов Д.С.

1. Результаты исследований распространяются на представленный образец.

2. Настоящий документ не может быть частично или полностью воспроизведен (скопирован или перепечатан) без разрешения на то аккредитованного испытательного лабораторного центра.

3. При отборе проб (образцов) заказчиком ответственность за правильность отбора несет заказчик

Протокол составлен в 3-х экземплярах. Общее количество стр. 2, стр № 1

Код образца (пробы):

12196074659

Санитарно-гигиеническая лаборатория

Дата поступления пробы: 08.08.2019 11 ч. 45 мин.

Дата начала исследования: 08.08.2019 11 ч. 50 мин.

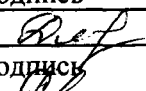

Дата окончания исследования: 09.08.2019

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
Код пробы: 12196074659, Рег. №: 239 - Вода питьевая - централизованное водоснабжение : колонка от скважины № 2611, УР, Кизнерский район, д.Саркуз, ул.Садовая, 32					
1	Запах при 20 °С	0	не более 2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016
2	Запах при 60 °С	0	не более 2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016
3	Аммиак (по азоту)	менее 0,10	не более 2,0	мг/дм ³	ГОСТ 33045-2014 (Метод А)
4	Нитраты (по NO ₃)	28 ± 3	не более 45,0	мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2:4.4-95
5	Нитриты (по NO ₂)	менее 0,02	не более 3,0	мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2:4.3-95
6	Железо	менее 0,1	не более 0,3	мг/дм ³	ГОСТ 4011-72
7	Привкус	0	не более 2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016
8	Мутность	менее 1	не более 2,6	ЕМФ	ГОСТ Р 57164-2016
9	Цветность	5 ± 2	не более 20 (35)	град.	ГОСТ 31868-2012
10	Хлориды	13 ± 2	не более 350	мг/дм ³	ГОСТ 4245-72
11	Фосфаты	менее 0,05	не более 3,5	мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2:4.112-97
12	Окисляемость перманганатная	0,56 ± 0,11	не более 5,0	мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2:4.154-99

Средства измерений, сведения о государственной поверке

№ п/п	Наименование, тип средства отбора проб	Заводской номер	Сведения о государственной поверке	Действителен до
1	Спектрофотометр СФ-2000	120079	св-во № 0-20313-2	05.11.2019

Исследования проводили:

Должность, Ф.И.О.	Подпись
Фельдшер-лаборант Дмитриева Л.И.	
Ф.И.О. заведующего лабораторией Соковицова Татьяна Павловна	

Код образца (пробы):

12196074659

Микробиологическая лаборатория

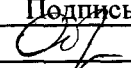
Дата поступления пробы: 08.08.2019 11 ч. 45 мин.

Дата начала исследования: 08.08.2019 11 ч. 50 мин.

Дата окончания исследования: 13.08.2019

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
Код пробы: 12196074659, Рег. №: 6802 - Вода питьевая - централизованное водоснабжение : колонка от скважины № 2611, УР, Кизнерский район, д.Саркуз, ул.Садовая, 32					
1	Термотолерантные колиформные бактерии	Не обнаружено	не доп.	в 100 мл	МУК 4.2.1018-01
2	Общее микробное число	16	50	КОЕ в 1 мл	МУК 4.2.1018-01
3	ОКБ	Не обнаружено	не допускается	в 100 мл	МУК 4.2.1018-01

Исследования проводили:

Должность, Ф.И.О.	Подпись
Биолог Обухова Е.А.	
Ф.И.О. заведующего лабораторией Бажина Вера Григорьевна	