

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ № ВП-19118 от «30» июля 2019 г.

Дата начала исследования «26» июля 2019 г.

Дата окончания исследования «30» июля 2019 г.

Регистрационный номер образца (ИНЗ): № 245912138, Яхиханов М.И.

Испытуемый образец: Образец воды из скважины

Место отбора пробы: ЧР, Гудермесский район, Инхой-Юртовское сельское поселение

Результаты:

№ п/п	Номенклатура показателей, единицы измерения	Значение показателя	ПДК (предельно допустимая концентрация)	Метод испытаний (ссылка на НД)
1.	Алюминий, мг/дм ³	< 0.01	0.5*	ГОСТ 31870-2012
2.	Железо общее, мг/дм ³	0.27	0.3*	ГОСТ 31870-2012
3.	Марганец, мг/дм ³	0.0180	0.1*	ГОСТ 31870-2012
4.	Кадмий, мг/дм ³	< 0.0001	0.001*	ГОСТ 31870-2012
5.	Медь, мг/дм ³	< 0.001	1.0*	ГОСТ 31870-2012
6.	Мышьяк, мг/дм ³	< 0.005	0.05*	ГОСТ 31870-2012
7.	Ртуть, мг/дм ³	< 0.0001	0.0005*	ГОСТ 31950-2012
8.	Свинец, мг/дм ³	< 0.001	0.03*	ГОСТ 31870-2012
9.	Кальций, мг/дм ³	61	25 - 130**	ПНД Ф 14.1:2:3.95-97
10.	Магний, мг/дм ³	18.8	5 - 65**	ФР.1.31.2018.29677
11.	Натрий, мг/дм ³	178	200*	ФР.1.31.2005.01774
12.	Калий, мг/дм ³	5.9	20**	ФР.1.31.2005.01774
12.	Калий, мг/дм ³	4.1	45*	ФР.1.31.2005.01774
13.	Нитраты по NO ₃ , мг/дм ³	4.1	45*	ФР.1.31.2005.01774
14.	Нитрит-ион, мг/дм ³	> 3.0	3.0*	ПНД Ф 14.1:2:4.3-95
15.	Щелочность, ммоль-экв/дм ³	7.4	0.5 - 6.5**	ГОСТ 31957-2012
16.	Гидрокарбонаты, мг/дм ³	450	30 - 400**	ГОСТ 31957-2012
17.	Жесткость общая, град. Ж	4.6	7*	ГОСТ 31954-2012
18.	Водородный показатель (pH), ед. pH	7.88	6 - 9*	ФР.1.31.2005.01774
19.	Нефтепродукты, суммарно, мг/дм ³	< 0.005	0.1*	МУК 4.1.1262-03
20.	Мутность, ЕМФ	1.17	2.6*	ПНД Ф 14.1:2:4.213-05
21.	Цветность, град.	6.4	20*	ГОСТ 31868-2012
22.	Привкус, баллы	1	2*	ГОСТ Р 57164-2016
23.	Запах, баллы	0	2*	ГОСТ Р 57164-2016
24.	Окисляемость перманганатная, мгО ₂ /дм ³	1.8	5.0*	ПНД Ф 14.1:2:4.154-99
25.	Аммиак (по азоту), мг/дм ³	1.78	2.0*	ПНД Ф 14.2:4.209-05
26.	Сульфаты, мг/дм ³	286	500*	ГОСТ 31940-2012
27.	Хлориды, мг/дм ³	91	350*	ПНД Ф 14.1:2:4.111-97
28.	Фториды, мг/дм ³	0.108	1.5*	ФР.1.31.2005.01774
29.	Сероводород, мг/дм ³	< 0.002	0.003*	ПНД Ф 14.1:2:4.178-02
30.	Общая минерализация (сухой остаток), мг/дм ³	1100	1000*	ПНД Ф 14.1:2:4.261-10

* - СанПиН 2.1.4.1074-01. «Питьевая вода. Санитарно-эпидемиологические правила и нормативы. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества.»

** - Нормативы физиологической полноценности питьевой воды - в соответствии с СанПиН 2.1.4.1116-02. «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды, расфасованной в емкости. Контроль качества»



Врач лабораторий
Макарова Т.А.

ЯХИХАНОВ МОВЛАД ИБРАГИМОВИЧ

Пол: Муж
Возраст: 34 года
ИНЗ: 245912138
Дата взятия образца: 25.07.2019 10:51
Дата поступления образца: 26.07.2019 08:15
Врач: 30.07.2019 18:54
Дата печати результата: 30.07.2019 19:04

Общество с ограниченной ответственностью "ИТ-МЕД"

Грозный, ул. имени Гикало, д. 6

Исследование	Результат	Комментарий
Исследование воды	СМ.КОММ.	Химические исследования проб питьевой воды - 30 показателей. Результат по исследованию качества воды прилагается на отдельном бланке.

Результаты исследований не являются диагнозом, необходима консультация специалиста.



Врач лаборатории
Макарова Т. А.