

АНАЛИЗ ВОДЫ: ОЦЕНКА КАЧЕСТВА ПО 20 ПАРАМЕТРАМ (ТЕСТ № 1161СЭКВ) РЕЗУЛЬТАТ ИССЛЕДОВАНИЯ

№ ... от ДД.ММ.ГГГГ

Дата начала исследования ДД.ММ.ГГГГ

Дата окончания исследования ДД.ММ.ГГГГ

Регистрационный номер образца ИНЗ

ФАМИЛИЯ ИМЯ ОТЧЕСТВО

Испытуемый образец: **Образец воды из**

Место отбора пробы: **АДРЕС**

№ п/п	Номенклатура показателей, единицы измерения	Значение показателя	ПДК (предельно допустимая концентрация)	Метод испытаний (ссылка на НД)
1	Железо общее, мг/дм ³	< 0,005	0,3*	ФР.1.31.2005.01433 МУ 08-47/165
2	Кальций, мг/дм ³	108,0	25 – 130,0*	РД 52.24.403-2007
3	Магний, мг/дм ³	21,2	5 – 65,0**	ГОСТ 23268.5-78
4	Натрий, мг/дм ³	16,3	200,0*	ФР.1.31.2005.01774
5	Калий, мг/дм ³	21,3	20,0*	ФР.1.31.2005.01774
6	Нитраты, мг/дм ³	< 0,6	45,0*	ФР.1.31.2005.01774
7	Нитриты, мг/дм ³	< 0,02	3,0*	ПНДФ 14.1:2.3-95
8	Щелочность, ммоль/дм ³	5,9	0,5 – 6,5**	РД 52.24.493-2006
9	Гидрокарбонаты, мг/дм ³	358,7	30 – 400,0**	РД 52.24.493-2006
10	Жесткость общая, ОЖ	7,2	7,0*	ГОСТ Р 52407-2005
11	Водородный показатель (рН), ед	6,5	6,0 – 9,0*	ПНДФ 14.1:2:3.4.121-97
12	Мутность, ЕМФ/дм ³	< 0,5	2,6*	ГОСТ 3351-74
13	Цветность, град.	< 1	20*	ГОСТ Р 52769-2007
14	Привкус, баллы	2	2*	ГОСТ 3351-74
15	Запах, баллы	0	2*	ГОСТ 3351-74
16	Перманганатная окисляемость, мг/дм ³	< 0,25	5,0*	ПНДФ 14.1:2:4.154-99
17	Аммиак (по азоту), мг/дм ³	0,52	2,0*	ПНДФ 14.1:2.1-95
18	Хлориды, мг/дм ³	15,4	350,0*	ГОСТ 4245-72
19	Фториды, мг/дм³	1,97	1,5*	ФР.1.31.2005.01774
20	Общая минерализация, мг/дм ³	500,3	1000,0*	ПНДФ 14.1:2.114-97

* Нормативы, введенные СанПиН* 2.1.4.1074–01 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества».

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