

**РЕЗУЛЬТАТЫ АНАЛИЗОВ
ПИТЬЕВОЙ ВОДЫ**

д.Коллонтай за 2024 г.

Контролируемые параметры	Концентрация, мг/л	Норматив (ПДК)	Лаборатория осуществляющая контроль	
1	2	3	4	
ВКУС	0	2 балла	Лаборатория экологического контроля УМП «Малоярославецстройзаказчик»	
ЗАПАХ	0	2 балла		
ЦВЕТНОСТЬ	1,8	20 градусов		
МУТНОСТЬ	менее 0,58	1,5 мг/л		
ВОДОРОДНЫЙ ПОКАЗАТЕЛЬ	7,6	6-9 ед рН		
ЖЕСТКОСТЬ ОБЩАЯ	5,2	7,0(10)ммоль/л		
СУЛЬФАТ – ИОН	38,2	500мг/л		
АММОНИЙ- ИОН	0,158	2,0 мг/л		
НИТРИТ-ИОН	0,004	3,0 мг/л		
НИТРАТ-ИОН	1,7	45 мг/л		
ХЛОРИДЫ	24,5	350 мг/л		
ЖЕЛЕЗО ОБЩЕЕ	0,35	0,3(1,0) мг/л		
ОСТАТОЧНЫЙ АКТИВНЫЙ И СВОБОДНЫЙ ХЛОР	0	1,2 мг/л		
СУХОЙ ОСТАТОК (минерализация)	320	1000 мг/л		
МАРГАНЕЦ (суммарно)	0,08	0,1(0,5)мг/л		
ФТОРИДЫ	0,32	1,5мг/л		
Общее микробное число	0	Не более 50		ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Калужской области в Боровском районе»
Общие колиформные бактерии	отсутствие	отсутствие		
Термотолерантные	отсутствие	отсутствие		

Директор
УМП "Малоярославецстройзаказчик"

Ответственный за отбор проб

Огарков А.А.

Н.Н. Гринюк

