

РЕЗУЛЬТАТЫ АНАЛИЗОВ ПИТЬЕВОЙ ВОДЫ

д. Афанасово 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	1,4	20 градусов	
МУТНОСТЬ	менее 0,59	1,5 мг/л	
ВОДОРОДНЫЙ ПОКАЗАТЕЛЬ	7,6	6-9 ед рН	
ЖЕСТКОСТЬ ОБЩАЯ	6,4	7,0(10)ммоль/л	
СУЛЬФАТ – ИОН	24,1	500мг/л	
АММОНИЙ- ИОН	0,24	2,0 мг/л	
НИТРИТ-ИОН	0,004	3,0 мг/л	
НИТРАТ-ИОН	12,3	45 мг/л	
ХЛОРИДЫ	13,4	350 мг/л	
ЖЕЛЕЗО ОБЩЕЕ	0,28	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)	0,078	0,1(0,5)мг/л	
ФТОРИДЫ	0,45	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