

**РЕЗУЛЬТАТЫ АНАЛИЗОВ
ПИТЬЕВОЙ ВОДЫ**
(после станции водоочистки)
д. ПРУДКИ за 2024 г.

Контролируемые параметры	Концентрация, мг/л	Норматив (ПДК)	Лаборатория осуществляющая контроль
1	2	3	4
ВКУС	1	2 балла	Лаборатория экологического контроля УМП «Малоярославецстройзаказчик»
ЗАПАХ	1	2 балла	
ЦВЕТНОСТЬ	4,0	20 градусов	
МУТНОСТЬ	0,6	1,5 мг/л	
ВОДОРОДНЫЙ ПОКАЗАТЕЛЬ	7,0	6-9 ед рН	
ЖЕСТКОСТЬ ОБЩАЯ	6,55	7,0(10)ммоль/л	
СУЛЬФАТ – ИОН	21,0	500мг/л	
АММОНИЙ- ИОН	1,3	2,0 мг/л	
НИТРИТ-ИОН	0,008	3,0 мг/л	
НИТРАТ-ИОН	3,87	45 мг/л	
ХЛОРИДЫ	22,0	350 мг/л	
ЖЕЛЕЗО ОБЩЕЕ	0,15	0,3(1,0) мг/л	
ОСТАТОЧНЫЙ АКТИВНЫЙ И СВОБОДНЫЙ ХЛОР СУХОЙ ОСТАТОК (минерализация)	0	1,2 мг/л	
МАРГАНЕЦ (суммарно)	402	1000 мг/л	
ФТОРИДЫ	0,02	0,1(0,5)мг/л	
Общее микробное число	0,23	1,5мг/л	
Общие колиформные бактерии	0	Не более 50	
Термотолерантные	отсутствие	отсутствие	
	отсутствие	отсутствие	

Директор УМП "Малоярославецстройзаказчик"

Ответственный за отбор проб


 А.А.Огарков
 Н.Н. Гринюк