

Куда: г.п.Бешенковичи, ул.Витебское шоссе, 38 (факс 8 02131 6 51 16)
БешенковичскийРЦиЭ

**Результаты производственного контроля качества питьевой воды централизованных источников водоснабжения
филиала «Лепельводоканал» УП «Витебскоблводоканал»
ВКУ №2 (г.Бешенковичи и Бешенковичский район) за июнь 2022г.**

Показатели (в соответствии с показателями, включенными в рабочие программы)	ПДК	Источники централизованного водоснабжения				Перед подачей в распределительную сеть (станции обезжелезивания)				Распределительная водопроводная сеть			
		2 категория				выход со станции				2 категория			
		число наблюдений	число н/с значений	средняя концентрация	число наблюдений	число н/с значений	средняя концентрация	число наблюдений	число н/с значений	средняя концентрация	число наблюдений	число н/с значений	средняя концентрация
Запах при 20°С/60°С	2 балл	-	-	-	-	17/17	2/2	1,5/1,5	60/60	22/22	2,0/2,0		
Привкус	2 балл	-	-	-	-	17	2	1,5	60	22	2,0		
Цветность	20 °С	-	-	-	-	17	1	11,8	60	28	20,4		
Мутность	2,6 мг/дм ³	-	-	-	-	17	1	<0,58	60	16	1,31		
рН	6-9 ед.рН	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Сухой остаток	1000 мг/дм ³	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Сульфаты	500 мг/дм ³	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Хлориды	350 мг/дм ³	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Жесткость	7,0 °Ж	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Аммиак и ионы аммония	1,5 мгN/дм ³	-	-	-	-	17	5	1,27	-	-	-		
Нитраты	45,0мг/дм ³	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Нитриты	3,0мг/дм ³	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Железо общее	0,3мг/дм ³	-	-	-	-	17	6	0,257	-	-	-		
АПВ	0,05мг/дм ³	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Перманганатная окисляемость	5,0мг/дм ³	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Марганец	0,1мг/дм ³	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Фториды	1,5мг/дм ³	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Нефтепродукты	0,1мг/дм ³	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Цинк	5,0мг/дм ³	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Медь	1,0 мг/дм ³	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Кадмий	0,001 мг/дм ³	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Свинец	0,01 мг/дм ³	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		

Заведующий химической лабораторией

Н.В. Савицкая

(должность)

(инициалы, фамилия)

Савицкая
(подпись)