

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

**Результаты производственного контроля качества питьевой воды централизованных источников водоснабжения  
филиала «Лепельводоканал» УП «Витебскоблводоканал»  
ВКУ №2 (г.Бешенковичи и Бешенковичский район) за январь 2023г.**

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		2 категория		2 категория		2 категория		2 категория		2 категория		2 категория		2 категория			
		число наблode- ний	число н/с значений	средняя концентра ция	число наблode- ний	число н/с значений	средняя концентра ция	число наблode- ний	число н/с значений	средняя концентра ция	число наблode- ний	число н/с значений	средняя концентрация	число наблode- ний	число н/с значений	средняя концентра ция			
Запах при 20°С/60°С	2 балл	33/33	15/15	2,6/2,6	-	-	-	-	-	-	17/17	1/1	1,2/1,2	60/60	20/20	2,2/2,2			
Привкус	2 балл	33	15	2,6	-	-	-	-	-	-	17	1	1,2	60	20	2,2			
Цветность 20 °С	20 °С	33	29	31,1	-	-	-	-	-	-	17	1	12,4	60	29	23,4			
Мутность	2,6 мг/дм <sup>3</sup>	33	23	2,35	-	-	-	-	-	-	17	1	0,988	60	23	1,76			
рН	6-9 ед.рН	33	0	7,6	-	-	-	-	-	-	8	0	7,58	-	-	-			
Сухой остаток	1000 мг/дм <sup>3</sup>	33	0	157,2	-	-	-	-	-	-	8	0	141,5	-	-	-			
Сульфаты	500 мг/дм <sup>3</sup>	33	0	16,4	-	-	-	-	-	-	8	0	7	-	-	-			
Хлориды	350 мг/дм <sup>3</sup>	33	0	13,3	-	-	-	-	-	-	8	0	11,4	-	-	-			
Жесткость	7,0 °Ж	33	2	6,76	-	-	-	-	-	-	8	0	5,61	-	-	-			
Аммиак и ионы аммония	1,5 мгN/дм <sup>3</sup>	33	14	1,63	-	-	-	-	-	-	16	1	0,942	8	0	1,38			
Нитраты	45,0 мг/дм <sup>3</sup>	33	0	2,36	-	-	-	-	-	-	8	0	0,575	-	-	-			
Нитриты	3,0 мг/дм <sup>3</sup>	33	0	0,446	-	-	-	-	-	-	8	0	0,088	-	-	-			
Железо общее	0,3 мг/дм <sup>3</sup>	33	33	2,64	-	-	-	-	-	-	16	3	0,254	8	3	0,29			
АПДВ	0,05 мг/дм <sup>3</sup>	33	0	0,026	-	-	-	-	-	-	8	0	0,025	-	-	-			
Перманганатная окисляемость	5,0 мг/дм <sup>3</sup>	33	2	3,83	-	-	-	-	-	-	8	0	2,19	-	-	-			
Марганец	0,1 мг/дм <sup>3</sup>	33	0	0,071	-	-	-	-	-	-	8	0	0,04	-	-	-			
Фториды	1,5 мг/дм <sup>3</sup>	33	0	0,847	-	-	-	-	-	-	8	0	0,488	-	-	-			
Нефтепродукты	0,1 мг/дм <sup>3</sup>	33	0	0	-	-	-	-	-	-	8	0	0	-	-	-			
Цинк	5,0 мг/дм <sup>3</sup>	33	0	0,0311	-	-	-	-	-	-	8	0	0,0321	-	-	-			
Медь	1,0 мг/дм <sup>3</sup>	33	0	0,0284	-	-	-	-	-	-	8	0	0,3320	-	-	-			
Кадмий	0,001 мг/дм <sup>3</sup>	33	0	0	-	-	-	-	-	-	8	0	0	-	-	-			
Свинец	0,01 мг/дм <sup>3</sup>	33	0	0	-	-	-	-	-	-	8	0	0	-	-	-			

Заведующий химической лабораторией

(должность)

(подпись)

Н.В. Савицкая

(инициалы, фамилия)