

Результаты исследований качества питьевой воды водопроводной сети д.Барсуки Дзержинского района за 2023 г.

дата отбора	точки отбора проб	цветность	запах	вкус	мутность	железо общее	хлорид-ион	аммиак (по азоту)	нитрит-ион	нитрат-ион	окисляемость перманганатн.	жесткость
ед.измер.		градус цветности	балл	балл	мг/дм ³	мг/дм ³	мг/дм ³	мг/дм ³	мг/дм ³	мг/дм ³	мг/дм ³	°Ж
ПДК		20	2	2	1,5	0,3	350	2	3	45	5	7
13.01.23.	ул. Центральная д.58	2,3	0	0	0,77	0,12	55	<0,1	0,025	5,0	0,70	7
13.01.23.	ул. Центральная д.1	2,2	0	0	<0,58	<0,1	56	<0,1	0,053	5,3	0,62	7
21.03.23.	ул. Центральная д.58	5,6	0	0	0,73							
21.03.23.	ул. Центральная д.1	4,4	0	0	0,60							
30.08.23	ул. Центральная д.58	2,5	0	0	<0,58	<0,1						
30.08.23	ул. Центральная д.1	22	0	0	<0,58	<0,1						
01.12.23	ул. Центральная д.58	2,1	0	0	<0,58	<0,1						
01.12.23	ул. Центральная д.1	1,3	0	0	<0,58	<0,1						

Исследования проведены ИБЛ ПВ ГП "Калугаоблводоканал"

Начальник ИБЛ ПВ ГП "Калугаоблводоканал" Ю.А. Сорокина



Результаты исследований качества питьевой воды водопроводной сети д.Екимково Дзержинского района Калужской области за 2023 г.

дата отбора	точки отбора проб	цветность	запах	вкус	мутность	железо общее	хлорид- ион	аммиак (по азоту)	нитрит-ион	нитрат-ион	окисляемость перманганатн.	жесткость
ед.измер.		градус цветности	балл	балл	мг/дм ³	мг/дм ³	мг/дм ³	мг/дм ³	мг/дм ³	мг/дм ³	мг/дм ³	° Ж
ПДК		20	2	2	1,5	0,3	350	2	3	45	5	7
21.03.23.	ул. Садовая д.24 а	4,4	0	0	1,13	0,25	7,8	<0,1	0,11	3,0	0,78	5,5
21.03.23.	ул. Садовая ,9	3,9	0	0	1,07	0,26	6,9	<0,1	0,018	2,6	0,78	5,3
30.08.23	ул. Садовая д.24 а	2,5	1п	0	0,68	0,20						
30.08.23	ул. Садовая ,9	2,6	1п	1п	1,19	0,23						
01.12.23.	ул. Садовая д.24	1,7	1п	0	0,90	0,12						

Исследования проведены ИБЛ ПВ ГП "Калугаоблводоканал"

Начальник ИБЛ ПВ ГП "Калугаоблводоканал" Ю.А. Сорокина

