

**Результаты исследований качества питьевой воды водопроводной сети д. Шушлого, Дзержинский р-н, за 2024 г.**

дата отбора	Точки отбора проб	цветность	запах	вкус	мутность	Железо общее	хлорид-ион	Аммиак и ионы аммония (суммарно)	нитриты	нитраты	Окисляемость перманганатная	жесткость
ед. изм.		градус цветности	балл	балл	мг/дм <sup>3</sup>	мг/дм <sup>3</sup>	мг/дм <sup>3</sup>	мг/дм <sup>3</sup>	мг/дм <sup>3</sup>	мг/дм <sup>3</sup>	мг/дм <sup>3</sup>	ОЖ
ПДК		20	2	2	1,5	0,3	350	2	3	45	5	7
02.02.24.	д. №26	1,8	1/н	0	4,38	3,28	2,2	1,62	0,049	0,6	1,2	6,5

Исследования проведены ИБЛ ПВ ГП "Калугаоблводоканал"

Начальник ИБЛ ПВ ГП "Калугаоблводоканал"

Ю.А. Сорокина



**Результаты исследований качества питьевой воды водопроводной сети д.Кожухово, Дзержинский р-н, за 2024 г.**

дата отбора	Точки отбора проб	цветность	запах	вкус	мутность	Железо общее	хлорид-ион	Амиак и ионы аммония (суммарно)	нитриты	нитраты	Окисляемость перманганатная	жесткость
ед.изм.		градус цветности	балл	балл	мг/дм <sup>3</sup>	мг/дм <sup>3</sup>	мг/дм <sup>3</sup>	мг/дм <sup>3</sup>	мг/дм <sup>3</sup>	мг/дм <sup>3</sup>	мг/дм <sup>3</sup>	ОЖ
ПДК		20	2	2	1,5	0,3	350	2	3	45	5	7
02.02.24.	ул. Сельская,30	1,6	0	0	1,21	0,16	5,7	0,49	<0,003	1,11	0,76	7,0

Исследования проведены ИБЛ ПВ ГП "Калугаоблводоканал"

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



**Результаты исследований качества питьевой воды станции водоочистки д.Недетово, Дзержинский р-н, за 2024 г.**

дата отбора	Точки отбора проб	Водородный показатель -темь	цветность градус	запах балл	вкус балл	мутность мг/дм <sup>3</sup>	Железо общее мг/дм <sup>3</sup>	хлорид- ион мг/дм <sup>3</sup>	Аммиак и ионы азотистые (суммарно) мг/дм <sup>3</sup>	нитриты мг/дм <sup>3</sup>	нитраты мг/дм <sup>3</sup>	Окисляемость перманганатная мг/дм <sup>3</sup>	жесткость ОЖ
02.02.24	Станция	7,8	1,4	0	0	0,79	<0,10	12	0,30	0,038	0,43	0,92	6,8
ед.изм.		ед. рН	градус	балл	балл	мг/дм <sup>3</sup>	мг/дм <sup>3</sup>	мг/дм <sup>3</sup>	мг/дм <sup>3</sup>	мг/дм <sup>3</sup>	мг/дм <sup>3</sup>	мг/дм <sup>3</sup>	ОЖ
ПДК			20	2	2	1,5	0,3	350	2	3	45	5	7

Исследования проведены ИБЛ ПВ ГП "Калугаоблводоканал"

Начальник ИБЛ ПВ ГП "Калугаоблводоканал"

Ю.А. Сорокина



**Результаты исследований качества питьевой воды водопроводной сети с. Совхоз Чкаловский Дзержинский р-н за 2024 г.**

дата отбора	Точки отбора прооб	цветность	запах	вкус	мутность	Железо общее	хлорид-ион	Аммиак и нитриты аммоний (суммарно)	нитраты	нитраты	Окисляемость перманганатная	жесткость
ед.изм.		градус цветности	балл	балл	мг/дм <sup>3</sup>	мг/дм <sup>3</sup>	мг/дм <sup>3</sup>	мг/дм <sup>3</sup>	мг/дм <sup>3</sup>	мг/дм <sup>3</sup>	мг/дм <sup>3</sup>	ОЖ
ПДК		20	2	2	1,5	0,3	350	2	3	45	5	7
01.03.24	ул. Садовая, 1 (почта)	1,8	1/н	0	1,62	<0,10	13	<0,1	<0,003	1,96	1,1	7,1
	ул. Центральная, 3 (администрация)	2,0	0	0	<0,58	<0,10	13	0,17	<0,003	2,02	0,9	6,9

Исследования проведены ИБЛ ПВ ГП "Калугаоблводоканал"

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



**Результаты исследований качества питьевой воды водопроводной сети п.Якшунново, Калужской обл., за 2024 г.**

Дата отбора	Точки отбора проб	Цветность	запах	вкус	мутность	Железо общее	хлорид-ион	Аммиак и ионы аммония (суммарно)	нитриты	нитраты	Окисляемость перманганатная	жесткость
ед. изм.		градус цветности	балл	балл	мг/дм <sup>3</sup>	мг/дм <sup>3</sup>	мг/дм <sup>3</sup>	мг/дм <sup>3</sup>	мг/дм <sup>3</sup>	мг/дм <sup>3</sup>	мг/дм <sup>3</sup>	ОЖ
ПДК		20	2	2	1,5	0,3	350	2	3	45	5	7
31.01.24.	Почта	2,0	0	0	<0,58	<0,10						
15.02.24.	Почта	1,8	0	0	<0,58	12		<0,1	0,0097	1,92	0,6	6,7
21.03.24.	Почта	2,7	0	0	1,21							

Исследования проведены ИБЛ ПВ ГП "Калугаоблводоканал"

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

