

**Сводная таблица по качеству горячей воды в разводящей сети Дзержинского района
за январь 2024 года (дата отбора проб 22.01.2024)**

№ п/п	Место отбора	Показатель	Единица измерения	Результат
1	Граница ответственности с УВЗ на трассе Соц.городок	мутность	ЕМФ	1,91+/-0,38
		цветность	град.	22,1+/-4,4
		железо общее	мг/дм ³	0,23+/-0,03
		марганец	мг/дм ³	0,090+/-0,013
		рН	ед. рН	6,7+/-0,2
		запах	баллы	1
2	Граница ответственности с УВЗ на трассе Алтайская	мутность	ЕМФ	2,52+/-0,51
		цветность	град.	23,8+/-4,8
		железо общее	мг/дм ³	0,21+/-0,03
		марганец	мг/дм ³	0,126+/-0,019
		рН	ед. рН	7,4+/-0,2
		запах	баллы	1
3	Граница ответственности с УВЗ на трассе БИС	мутность	ЕМФ	2,02+/-0,293
		цветность	град.	18,3+/-3,7
		железо общее	мг/дм ³	0,26+/-0,03
		марганец	мг/дм ³	0,102+/-0,015
		рН	ед. рН	7,1+/-0,2
		запах	баллы	1
4	Граница ответственности с УВЗ на трассе Ленинградская	мутность	ЕМФ	2,24+/-0,45
		цветность	град.	21,4+/-4,3
		железо общее	мг/дм ³	0,23+/-0,03
		марганец	мг/дм ³	0,096+/-0,014
		рН	ед. рН	7,1+/-0,2
		запах	баллы	1

**Сводная таблица по качеству горячей воды в разводящей сети Дзержинского района
за апрель 2024 года (дата отбора проб 25.04.2024)**

№ п/п	Место отбора	Показатель	Единица измерения	Результат
1	Граница ответственности с УВЗ на трассе Соц.городок	мутность	ЕМФ	2,30+/-0,46
		цветность	град.	22,8+/-4,6
		железо общее	мг/дм ³	0,23+/-0,03
		марганец	мг/дм ³	0,084+/-0,013
		рН	ед. рН	7,1+/-0,2
		запах	баллы	1
2	Граница ответственности с УВЗ на трассе Алтайская	мутность	ЕМФ	2,36+/-0,47
		цветность	град.	24,5+/-4,9
		железо общее	мг/дм ³	0,21+/-0,03
		марганец	мг/дм ³	0,126+/-0,019
		рН	ед. рН	6,8+/-0,2
		запах	баллы	1
3	Граница ответственности с УВЗ на трассе БИС	мутность	ЕМФ	1,464+/-0,293
		цветность	град.	24,140+/-4,828
		железо общее	мг/дм ³	0,250+/-0,030
		марганец	мг/дм ³	0,072+/-0,011
		рН	ед. рН	7,1+/-0,2
		запах	баллы	1
4	Граница ответственности с УВЗ на трассе Ленинградская	мутность	ЕМФ	1,91+/-0,38
		цветность	град.	19,7+/-3,9
		железо общее	мг/дм ³	0,26+/-0,03
		марганец	мг/дм ³	0,096+/-0,014
		рН	ед. рН	6,9+/-0,2
		запах	баллы	1