Сводная таблица по качеству горячей воды в разводящей сети Дзержинского района за январь 2025 года (дата отбора проб 27.01.2025)

№ п/п	Место отбора	Показатель	Единица измерения	Результат
		МУТНОСТЬ	ЕМФ	2,47+/-0,49
		цветность	град.	18,6+/-3,7
	Граница ответственности с УВЗ	железо общее	$M\Gamma/ДM^3$	0,24+/-0,03
1	на трассе Соц.городок	марганец	$M\Gamma/ДM^3$	0,096+/-0,014
	* * * * * * * * * * * * * * * * * * * *	рН	ед. рН	7,4+/-0,2
		запах	баллы	1
		мутность	ЕМФ	2,69+/-0,54
		цветность	град.	21,1+/-4,4
_	Граница ответственности с УВЗ	железо общее	$M\Gamma/дM^3$	0,25+/-0,03
2	на трассе Алтайская	марганец	$M\Gamma/дM^3$	0,108+/-0,016
	•	pН	ед. рН	7,1+/-0,2
		запах	баллы	1
		мутность	ЕМФ	2,02+/-0,293
		цветность	град.	18,3+/-3,7
	Граница ответственности с УВЗ	железо общее	мг/дм ³	0,26+/-0,03
3	на трассе БИС	марганец	$M\Gamma/дM^3$	0,102+/-0,015
		рН	ед. рН	7,5+/-0,2
		запах	баллы	1
		мутность	ЕМФ	2,41+/-0,48
4		цветность	град.	19,0+/-3,8
	Граница ответственности с УВЗ	железо общее	мг/дм ³	0,23+/-0,03
	на трассе Ленинградская	марганец	$M\Gamma/ДM^3$	0,072+/-0,011
		рН	ед. рН	6,9+/-0,2
		запах	баллы	1

Сводная таблица по качеству горячей воды в разводящей сети Дзержинского района за февраль 2025 года (дата отбора проб 11.02.2025)

No	Место отбора	Показатель	Единица	Результат
п/п			измерения	
		мутность	ЕМФ	2,58+/-0,52
		цветность	град.	19,0+/-3,8
1	Граница ответственности с УВЗ	железо общее	$M\Gamma/дM^3$	0,24+/-0,03
1	на трассе Соц.городок	марганец	$M\Gamma/ДM^3$	0,090+/-0,013
		pН	ед. рН	7,4+/-0,2
		запах	баллы	1
		мутность	ЕМФ	2,80+/-0,56
		цветность	град.	22,4+/-4,5
	Граница ответственности с УВЗ	железо общее	мг/дм ³	0,24+/-0,03
2	на трассе Алтайская	марганец	мг/дм ³	0,096+/-0,014
	•	рН	ед. рН	7,2+/-0,2
		запах	баллы	1
		мутность	ЕМФ	2,36+/-0,47
		цветность	град.	17,6+/-3,6
2	Граница ответственности с УВЗ	железо общее	мг/дм ³	0,26+/-0,03
3	на трассе БИС	марганец	$M\Gamma/ДM^3$	0,096+/-0,014
		рН	ед. рН	7,6+/-0,2
		запах	баллы	1
		мутность	ЕМФ	2,64+/-0,53
		цветность	град.	20,7+/-4,1
4	Граница ответственности с УВЗ	железо общее	мг/дм ³	0,25+/-0,03
4	на трассе Ленинградская	марганец	$M\Gamma/ДM^3$	0,084+/-0,013
		рН	ед. рН	6,9+/-0,2
		запах	баллы	1

Сводная таблица по качеству горячей воды в разводящей сети Дзержинского района за март 2025 года (дата отбора проб 10.03.2025)

№	Место отбора	Показатель	Единица	Результат
Π/Π			измерения	
		мутность	ЕМФ	2,13+/-0,43
		цветность	град.	21,4+/-4,3
1	Граница ответственности с УВЗ	железо общее	$M\Gamma/дM^3$	0,26+/-0,03
1	на трассе Соц.городок	марганец	$M\Gamma/ДM^3$	0,090+/-0,013
		pН	ед. рН	7,5+/-0,2
		запах	баллы	1
		мутность	ЕМФ	2,41+/-0,48
		цветность	град.	23,5+/-4,7
2	Граница ответственности с УВЗ	железо общее	мг/дм ³	0,27+/-0,03
2	на трассе Алтайская	марганец	$M\Gamma/ДM^3$	0,102+/-0,015
	-	рН	ед. рН	7,0+/-0,2
		запах	баллы	1
		мутность	ЕМФ	2,36+/-0,47
		цветность	град.	20,7+/-4,1
2	Граница ответственности с УВЗ	железо общее	мг/дм ³	0,27+/-0,03
3	на трассе БИС	марганец	$M\Gamma/ДM^3$	0,072+/-0,011
	-	рН	ед. рН	7,7+/-0,2
		запах	баллы	1
		мутность	ЕМФ	2,58+/-0,52
		цветность	град.	22,4+/-4,5
4	Граница ответственности с УВЗ	железо общее	мг/дм ³	0,25+/-0,03
4	на трассе Ленинградская	марганец	$M\Gamma/дM^3$	0,078+/-0,012
		рН	ед. рН	7,1+/-0,2
		запах	баллы	1

Сводная таблица по качеству горячей воды в разводящей сети Дзержинского района за апрель 2025 года (дата отбора проб 14.04.2025)

No	Место отбора	Показатель	Единица	Результат
п/п			измерения	
		мутность	ЕМФ	2,47+/-0,49
		цветность	град.	20,7+/-4,1
	Граница ответственности с УВЗ	железо общее	$M\Gamma/дM^3$	0,26+/-0,03
1	на трассе Соц.городок	марганец	$M\Gamma/дM^3$	0,090+/-0,013
		pН	ед. рН	7,1+/-0,2
		запах	баллы	1
		мутность	ЕМФ	2,58+/-0,52
		цветность	град.	22,1+/-4,4
	Граница ответственности с УВЗ	железо общее	$M\Gamma/дM^3$	0,27+/-0,03
2	на трассе Алтайская	марганец	$M\Gamma/дM^3$	0,084+/-0,013
	•	рН	ед. рН	6,2+/-0,2
		запах	баллы	1
		мутность	ЕМФ	2,24+/-0,45
		цветность	град.	18,6+/-3,7
0	Граница ответственности с УВЗ	железо общее	мг/дм ³	0,27+/-0,03
3	на трассе БИС	марганец	$M\Gamma/дM^3$	0,078+/-0,012
		рН	ед. рН	7,2+/-0,2
		запах	баллы	1
		мутность	ЕМФ	2,36+/-0,47
		цветность	град.	21,4+/-4,3
4	Граница ответственности с УВЗ	железо общее	$M\Gamma/ДM^3$	0,25+/-0,03
4	на трассе Ленинградская	марганец	$M\Gamma/ДM^3$	0,060+/-0,009
		рН	ед. рН	6,5+/-0,2
		запах	баллы	1

Сводная таблица по качеству горячей воды в разводящей сети Дзержинского района за май 2025 года (дата отбора проб 27.05.2025)

No॒	Место отбора	Показатель	Единица	Результат
Π/Π	-		измерения	
		мутность	ЕМФ	2,47+/-0,49
		цветность	град.	22,4+/-4,5
1	Граница ответственности с УВЗ	железо общее	мг/дм ³	0,27+/-0,03
1	на трассе Соц.городок	марганец	$M\Gamma/дM^3$	0,084+/-0,013
		pН	ед. рН	6,9+/-0,2
		запах	баллы	1
		мутность	ЕМФ	2,58+/-0,52
		цветность	град.	21,4+/-4,3
2	Граница ответственности с УВЗ	железо общее	мг/дм ³	0,28+/-0,03
2	на трассе Алтайская	марганец	мг/дм ³	0,096+/-0,014
	•	рН	ед. рН	6,5+/-0,2
		запах	баллы	1
		мутность	ЕМФ	2,24+/-0,45
		цветность	град.	19,3+/-3,9
2	Граница ответственности с УВЗ	железо общее	мг/дм ³	0,28+/-0,03
3	на трассе БИС	марганец	мг/дм³	0,096+/-0,014
		рН	ед. рН	7,2+/-0,2
		запах	баллы	1
		мутность	ЕМФ	2,36+/-0,47
		цветность	град.	20,7+/-4,1
4	Граница ответственности с УВЗ	железо общее	мг/дм ³	0,26+/-0,03
4	на трассе Ленинградская	марганец	мг∕дм³	0,072+/-0,011
		рН	ед. рН	7,0+/-0,2
		запах	баллы	1

Сводная таблица по качеству горячей воды в разводящей сети Дзержинского района за июнь 2025 года (дата отбора проб 23.06.2025)

No॒	Место отбора	Показатель	Единица	Результат
Π/Π			измерения	
		мутность	ЕМФ	2,64+/-0,53
		цветность	град.	22,1+/-4,4
1	Граница ответственности с УВЗ	железо общее	мг/дм³	0,28+/-0,03
1	на трассе Соц.городок	марганец	$M\Gamma/дM^3$	0,090+/-0,013
		pН	ед. рН	7,0+/-0,2
		запах	баллы	1
		мутность	ЕМФ	2,75+/-0,55
		цветность	град.	22,4+/-4,5
2	Граница ответственности с УВЗ	железо общее	мг/дм ³	0,28+/-0,03
2	на трассе Алтайская	марганец	мг/дм³	0,096+/-0,014
	•	рН	ед. рН	6,7+/-0,2
		запах	баллы	1
		мутность	ЕМФ	2,24+/-0,45
		цветность	град.	18,6+/-3,7
2	Граница ответственности с УВЗ	железо общее	мг/дм ³	0,27+/-0,03
3	на трассе БИС	марганец	мг/дм³	0,078+/-0,012
		рН	ед. рН	7,2+/-0,2
		запах	баллы	1
		мутность	ЕМФ	2,36+/-0,47
		цветность	град.	19,0+/-3,8
4	Граница ответственности с УВЗ	железо общее	мг/дм ³	0,27+/-0,03
4	на трассе Ленинградская	марганец	мг∕дм³	0,084+/-0,013
		рН	ед. рН	7,4+/-0,2
		запах	баллы	1

Сводная таблица по качеству горячей воды в разводящей сети Дзержинского района за июль 2025 года (дата отбора проб 22.07.2025)

№ π/π	Место отбора	Показатель	Единица измерения	Результат
		мутность	ЕМФ	2,64+/-0,53
		цветность	град.	20,0+/-4,0
	Граница ответственности с УВЗ	железо общее	мг/дм ³	0,27+/-0,03
1	на трассе Соц.городок	марганец	мг/дм ³	0,084+/-0,013
		рН	ед. рН	7,1+/-0,2
		запах	баллы	1
		мутность	ЕМФ	2,69+/-0,54
		цветность	град.	22,8+/-4,6
	Граница ответственности с УВЗ на трассе Алтайская	железо общее	мг/дм³	0,29+/-0,03
2		марганец	мг/дм ³	0,090+/-0,013
		рН	ед. рН	6,6+/-0,2
		запах	баллы	1
		мутность	ЕМФ	2,24+/-0,45
		цветность	град.	19,7+/-3,9
2	Граница ответственности с УВЗ	железо общее	мг/дм ³	0,27+/-0,03
3	на трассе БИС	марганец	мг/дм ³	0,066+/-0,010
	-	рН	ед. рН	7,2+/-0,2
		запах	баллы	1
		мутность	ЕМФ	2,58+/-0,52
		цветность	град.	20,7+/-4,1
,	Граница ответственности с УВЗ	железо общее	мг/дм³	0,28+/-0,03
4	на трассе Ленинградская	марганец	мг/дм ³	0,078+/-0,012
		рН	ед. рН	7,0+/-0,2
		запах	баллы	1

Сводная таблица по качеству горячей воды в разводящей сети Дзержинского района за август 2025 года (дата отбора проб 25.08.2025)

№ π/π	Место отбора	Показатель	Единица измерения	Результат
		мутность	ЕМФ	2,58+/-0,52
		цветность	град.	20,7+/-4,1
	Граница ответственности с УВЗ	железо общее	мг/дм ³	0,27+/-0,03
1	на трассе Соц.городок	марганец	мг/дм ³	0,078+/-0,012
		рН	ед. рН	6,7+/-0,2
		запах	баллы	1
		мутность	ЕМФ	2,75+/-0,55
		цветность	град.	23,5+/-4,7
	Граница ответственности с УВЗ	железо общее	мг/дм ³	0,29+/-0,03
2	на трассе Алтайская	марганец	мг/дм ³	0,096+/-0,014
		рН	ед. рН	7,1+/-0,2
		запах	баллы	1
		мутность	ЕМФ	2,13+/-0,43
		цветность	град.	20,3+/-4,1
2	Граница ответственности с УВЗ	железо общее	мг/дм ³	0,26+/-0,03
3	на трассе БИС	марганец	мг/дм ³	0,072+/-0,011
		рН	ед. рН	7,0+/-0,2
		запах	баллы	1
		мутность	ЕМФ	2,47+/-0,49
		цветность	град.	21,4+/-4,3
,	Граница ответственности с УВЗ	железо общее	мг/дм³	0,28+/-0,03
4	на трассе Ленинградская	марганец	мг/дм ³	0,084+/-0,013
		рН	ед. рН	6,9+/-0,2
		запах	баллы	1

Сводная таблица по качеству горячей воды в разводящей сети Дзержинского района за сентябрь 2025 года (дата отбора проб 15.09.2025)

№ π/π	Место отбора	Показатель	Единица измерения	Результат
		мутность	ЕМФ	2,52+/-0,51
		цветность	град.	19,7+/-3,9
	Граница ответственности с УВЗ	железо общее	мг/дм ³	0,25+/-0,03
1	на трассе Соц.городок	марганец	$M\Gamma/дM^3$	0,096+/-0,014
		рН	ед. рН	7,2+/-0,2
		запах	баллы	1
		мутность	ЕМФ	2,86+/-0,57
		цветность	град.	22,1+/-4,4
	Граница ответственности с УВЗ на трассе Алтайская	железо общее	мг/дм³	0,28+/-0,03
2		марганец	мг/дм ³	0,090+/-0,013
		рН	ед. рН	6,9+/-0,2
		запах	баллы	1
		мутность	ЕМФ	2,08+/-0,42
		цветность	град.	18,3+/-3,7
	Граница ответственности с УВЗ	железо общее	мг/дм ³	0,24+/-0,03
3	на трассе БИС	марганец	мг/дм ³	0,084+/-0,013
		рН	ед. рН	7,3+/-0,2
		запах	баллы	1
		мутность	ЕМФ	2,52+/-0,51
		цветность	град.	20,7+/-4,1
,	Граница ответственности с УВЗ	железо общее	мг/дм³	0,26+/-0,03
4	на трассе Ленинградская	марганец	мг/дм ³	0,075+/-0,012
		рН	ед. рН	6,7+/-0,2
		запах	баллы	1

Сводная таблица по качеству горячей воды в разводящей сети Дзержинского района за октябрь 2025 года (дата отбора проб 15.10.2025)

№ π/π	Место отбора	Показатель	Единица измерения	Результат
		мутность	ЕМФ	2,47+/-0,49
		цветность	град.	20,7+/-4,1
	Граница ответственности с УВЗ	железо общее	мг/дм ³	0,27+/-0,03
1	на трассе Соц.городок	марганец	мг/дм ³	0,084+/-0,013
		рН	ед. рН	7,2+/-0,2
		запах	баллы	1
		мутность	ЕМФ	2,58+/-0,52
		цветность	град.	20,3+/-4,1
	Граница ответственности с УВЗ	железо общее	мг/дм ³	0,27+/-0,03
2	на трассе Алтайская	марганец	мг/дм ³	0,096+/-0,014
		pН	ед. рН	7,0+/-0,2
		запах	баллы	1
		мутность	ЕМФ	2,41+/-0,48
		цветность	град.	19,0+/-3,8
	Граница ответственности с УВЗ	железо общее	мг/дм ³	0,26+/-0,03
3	на трассе БИС	марганец	мг/дм ³	0,072+/-0,011
	-	рН	ед. рН	7,4+/-0,2
		запах	баллы	1
		мутность	ЕМФ	2,52+/-0,51
		цветность	град.	19,7+/-3,9
,	Граница ответственности с УВЗ	железо общее	мг/дм³	0,26+/-0,03
4	на трассе Ленинградская	марганец	мг/дм ³	0,090+/-0,013
		рН	ед. рН	6,9+/-0,2
		запах	баллы	1