

**Сводная таблица по качеству горячей воды в разводящей сети Дзержинского района  
за январь 2026 года (дата отбора проб 30.01.2026)**

№ п/п	Место отбора	Показатель	Единица измерения	Результат
1	Граница ответственности с УВЗ на трассе Соц.городок	мутность	ЕМФ	1,73+/-0,35
		цветность	град.	18,5+/-3,7
		железо общее	мг/дм <sup>3</sup>	0,18+/-0,03
		марганец	мг/дм <sup>3</sup>	0,082+/-0,012
		рН	ед. рН	6,9+/-0,2
		запах	баллы	1
2	Граница ответственности с УВЗ на трассе Алтайская	мутность	ЕМФ	2,01+/-0,40
		цветность	град.	18,8+/-3,8
		железо общее	мг/дм <sup>3</sup>	0,19+/-0,03
		марганец	мг/дм <sup>3</sup>	0,088+/-0,013
		рН	ед. рН	6,9+/-0,2
		запах	баллы	1
3	Граница ответственности с УВЗ на трассе БИС	мутность	ЕМФ	1,50+/-0,30
		цветность	град.	17,4+/-3,5
		железо общее	мг/дм <sup>3</sup>	0,16+/-0,03
		марганец	мг/дм <sup>3</sup>	0,065+/-0,010
		рН	ед. рН	7,2+/-0,2
		запах	баллы	1
4	Граница ответственности с УВЗ на трассе Ленинградская	мутность	ЕМФ	1,84+/-0,37
		цветность	град.	19,5+/-3,9
		железо общее	мг/дм <sup>3</sup>	0,17+/-0,03
		марганец	мг/дм <sup>3</sup>	0,076+/-0,011
		рН	ед. рН	7,1+/-0,2
		запах	баллы	1

**Сводная таблица по качеству горячей воды в разводящей сети Дзержинского района  
за февраль 2026 года (дата отбора проб 17.02.2026)**

№ п/п	Место отбора	Показатель	Единица измерения	Результат
1	Граница ответственности с УВЗ на трассе Соц.городок	мутность	ЕМФ	1,84+/-0,37
		цветность	град.	17,8+/-3,6
		железо общее	мг/дм <sup>3</sup>	0,23+/-0,030
		марганец	мг/дм <sup>3</sup>	0,082/-0,012
		рН	ед. рН	7,5+/-0,2
		запах	баллы	1
2	Граница ответственности с УВЗ на трассе Алтайская	мутность	ЕМФ	2,06+/-0,41
		цветность	град.	20,9+/-4,2
		железо общее	мг/дм <sup>3</sup>	0,21+/-0,03
		марганец	мг/дм <sup>3</sup>	0,094+/-0,014
		рН	ед. рН	8,1+/-0,2
		запах	баллы	1
3	Граница ответственности с УВЗ на трассе БИС	мутность	ЕМФ	1,67+/-0,33
		цветность	град.	18,5+/- 3,7
		железо общее	мг/дм <sup>3</sup>	0,21+/-0,03
		марганец	мг/дм <sup>3</sup>	0,076+/-0,011
		рН	ед. рН	7,6+/-0,2
		запах	баллы	1
4	Граница ответственности с УВЗ на трассе Ленинградская	мутность	ЕМФ	1,89 +/-0,38
		цветность	град.	19,2+/-3,8
		железо общее	мг/дм <sup>3</sup>	0,22+/-0,03
		марганец	мг/дм <sup>3</sup>	0,082+/-0,012
		рН	ед. рН	7,7+/-0,2
		запах	баллы	1

**Сводная таблица по качеству горячей воды в разводящей сети Дзержинского района  
за март 2026 года (дата отбора проб 28.03.2026)**

№ п/п	Место отбора	Показатель	Единица измерения	Результат
1	Граница ответственности с УВЗ на трассе Соц.городок	мутность	ЕМФ	1,89+/-0,38
		цветность	град.	19,5+/-3,9
		железо общее	мг/дм <sup>3</sup>	0,23+/-0,030
		марганец	мг/дм <sup>3</sup>	0,082/-0,012
		рН	ед. рН	7,5+/-0,2
		запах	баллы	1
2	Граница ответственности с УВЗ на трассе Алтайская	мутность	ЕМФ	2,06+/-0,41
		цветность	град.	20,9+/-4,2
		железо общее	мг/дм <sup>3</sup>	0,21+/-0,03
		марганец	мг/дм <sup>3</sup>	0,088+/-0,013
		рН	ед. рН	8,1+/-0,2
		запах	баллы	1
3	Граница ответственности с УВЗ на трассе БИС	мутность	ЕМФ	1,84+/-0,37
		цветность	град.	19,9+/-4,0
		железо общее	мг/дм <sup>3</sup>	0,22+/-0,03
		марганец	мг/дм <sup>3</sup>	0,076+/-0,011
		рН	ед. рН	7,4+/-0,2
		запах	баллы	1
4	Граница ответственности с УВЗ на трассе Ленинградская	мутность	ЕМФ	1,73 +/-0,35
		цветность	град.	20,6+/-4,1
		железо общее	мг/дм <sup>3</sup>	0,23+/-0,03
		марганец	мг/дм <sup>3</sup>	0,094+/-0,014
		рН	ед. рН	7,6+/-0,2
		запах	баллы	1

**Сводная таблица по качеству горячей воды в разводящей сети Дзержинского района  
За апрель 2026 года (дата отбора проб 20.04.2026)**

№ п/п	Место отбора	Показатель	Единица измерения	Результат
1	Граница ответственности с УВЗ на трассе Соц.городок	мутность	ЕМФ	1,78+/-0,36
		цветность	град.	20,2+/-3,7
		железо общее	мг/дм <sup>3</sup>	0,27+/-0,03
		марганец	мг/дм <sup>3</sup>	0,082+/-0,012
		рН	ед. рН	7,4+/-0,2
		запах	баллы	1
2	Граница ответственности с УВЗ на трассе Алтайская	мутность	ЕМФ	2,06+/-0,41
		цветность	град.	21,7+/-4,3
		железо общее	мг/дм <sup>3</sup>	0,24+/-0,03
		марганец	мг/дм <sup>3</sup>	0,094+/-0,014
		рН	ед. рН	7,1+/-0,2
		запах	баллы	1
3	Граница ответственности с УВЗ на трассе БИС	мутность	ЕМФ	1,73+/-0,35
		цветность	град.	21,0+/-4,2
		железо общее	мг/дм <sup>3</sup>	0,24+/-0,03
		марганец	мг/дм <sup>3</sup>	0,076+/-0,011
		рН	ед. рН	7,7+/-0,2
		запах	баллы	1
4	Граница ответственности с УВЗ на трассе Ленинградская	мутность	ЕМФ	1,89+/-0,38
		цветность	град.	22,0+/-4,4
		железо общее	мг/дм <sup>3</sup>	0,25+/-0,03
		марганец	мг/дм <sup>3</sup>	0,088+/-0,013
		рН	ед. рН	7,9+/-0,2
		запах	баллы	1