

**Сводная таблица по качеству холодной воды в разводящей сети  
п. Уралец**  
**за январь 2025 года (дата отбора проб 27.01.2025)**

№ п/ п	Место отбора	Показатель	Единица измерения	Результат
1	п. Уралец кран в помещении лаборатории очистных сооружений	мутность	ЕМФ	>1
		запах	Балл	1
		цветность	градус	1,8+/-0,6
		pH	ед. pH	7,3+/-0,6
		окисляемость перманганатная	мг/дм <sup>3</sup>	>0,25
		марганец	мг/дм <sup>3</sup>	0,0060+/0,0018
		железо	мг/дм <sup>3</sup>	>0,05
		E.coli	KOE/100 см <sup>3</sup>	0
		колифаги	БОЕ/100 см <sup>3</sup>	0
		ОКБ	KOE/100 см <sup>3</sup>	0
		ОМЧ	KOE/100 см <sup>3</sup>	0
		споры сульфитредукцирующих клостродий	спор в 20 см <sup>3</sup>	0
		энтерококки	KOE/100 см <sup>3</sup>	0
		цисты лямбдий	-	0
		яйца гельминтов	-	0
2	п. Уралец ул. Дунитовая, 6 кран в сан.узле	мутность	ЕМФ	>1
		запах	Балл	1
		цветность	градус	1,8+/-0,6
		pH	ед. pH	7,3+/-0,6
		окисляемость перманганатная	мг/дм <sup>3</sup>	>0,25
		марганец	мг/дм <sup>3</sup>	0,0070+/0,0021
		железо	мг/дм <sup>3</sup>	>0,05
		E.coli	KOE/100 см <sup>3</sup>	0
		колифаги	БОЕ/100 см <sup>3</sup>	0
		ОКБ	KOE/100 см <sup>3</sup>	0
		ОМЧ	KOE/100 см <sup>3</sup>	0
		споры сульфитредукцирующих клостродий	спор в 20 см <sup>3</sup>	0
		энтерококки	KOE/100 см <sup>3</sup>	0
		цисты лямбдий	-	0
		яйца гельминтов	-	0

**Сводная таблица по качеству холодной воды в разводящей сети**  
**п. Старатель**  
**за январь 2025 года (дата отбора проб 27.01.2025)**

№ п/п	Место отбора	Показатель	Единица измерения	Результат
1	п. Старатель ул. Каспийская, 23 (кран в сан.узле)	мутность	ЕМФ	>1
		запах	Балл	1
		цветность	градус	1,9+/-0,6
		pH	ед. pH	7,3+/-0,2
		окисляемость перманганатная	мг/дм <sup>3</sup>	>0,25
		марганец	мг/дм <sup>3</sup>	0,0080 +/- 0,0024
		железо	мг/дм <sup>3</sup>	>0,05
		E.coli	KOE/100 см <sup>3</sup>	0
		колифаги	БОЕ/100 см <sup>3</sup>	0
		ОКБ	KOE/100 см <sup>3</sup>	0
		ОМЧ	KOE/100 см <sup>3</sup>	0
		споры сульфитредукцирующих клостродий	спор в 20 см <sup>3</sup>	0
		энтерококки	KOE/100 см <sup>3</sup>	0
		цисты лямбдий	-	0
		яица гельминтов	-	0
2	п. Старатель ул. Дунайская, 9 (кран в сан.узле)	мутность	ЕМФ	>1
		запах	Балл	1
		цветность	градус	1,8+/-0,6
		pH	ед. pH	7,2 +/- 0,2
		окисляемость перманганатная	мг/дм <sup>3</sup>	> 0,25
		марганец	мг/дм <sup>3</sup>	0,0107 +/- 0,0021
		железо	мг/дм <sup>3</sup>	>0,05
		E.coli	KOE/100 см <sup>3</sup>	0
		колифаги	БОЕ/100 см <sup>3</sup>	0
		ОКБ	KOE/100 см <sup>3</sup>	0
		ОМЧ	KOE/100 см <sup>3</sup>	0
		споры сульфитредукцирующих клостродий	спор в 20 см <sup>3</sup>	0
		энтерококки	KOE/100 см <sup>3</sup>	0
		цисты лямбдий	-	0
		яица гельминтов	-	0

**Сводная таблица по качеству холодной воды в разводящей сети  
п. Уралец**  
**за март 2025 года (дата отбора проб 26.03.2025)**

№ п/п	Место отбора	Показатель	Единица измерения	Результат
1	п. Уралец кран в помещении лаборатории очистных сооружений	мутность	ЕМФ	>1
		запах	Балл	1
		цветность	градус	5,1+/-1,5
		pH	ед. pH	7,2+/-0,2
		окисляемость перманганатная	мг/дм <sup>3</sup>	0,32+/-0,06
		марганец	мг/дм <sup>3</sup>	0,011+/-0,003
		железо	мг/дм <sup>3</sup>	>0,05
		E.coli	КОЕ/100 см <sup>3</sup>	0
		coliфаги	БОЕ/100 см <sup>3</sup>	0
		ОКБ	КОЕ/100 см <sup>3</sup>	0
		ОМЧ	КОЕ/100 см <sup>3</sup>	0
		споры сульфитредукцирующих клостродий	спор в 20 см <sup>3</sup>	0
		энтерококки	КОЕ/100 см <sup>3</sup>	0
		цисты лямбдий	-	0
		яица гельминтов	-	0
2	п. Уралец ул. Дунитовая, 6 кран в сан.узле	мутность	ЕМФ	>1
		запах	Балл	1
		цветность	градус	4,8+/-1,4
		pH	ед. pH	7,1+/-0,2
		окисляемость перманганатная	мг/дм <sup>3</sup>	0,31+/-0,06
		марганец	мг/дм <sup>3</sup>	0,0080+/-0,0024
		железо	мг/дм <sup>3</sup>	>0,05
		E.coli	КОЕ/100 см <sup>3</sup>	0
		coliфаги	БОЕ/100 см <sup>3</sup>	0
		ОКБ	КОЕ/100 см <sup>3</sup>	0
		ОМЧ	КОЕ/100 см <sup>3</sup>	0
		споры сульфитредукцирующих клостродий	спор в 20 см <sup>3</sup>	0
		энтерококки	КОЕ/100 см <sup>3</sup>	0
		цисты лямбдий	-	0
		яица гельминтов	-	0

**Сводная таблица по качеству холодной воды в разводящей сети**  
**п. Старатель**  
**за март 2025 года (дата отбора проб 26.03.2025)**

№ п/п	Место отбора	Показатель	Единица измерения	Результат
1	п. Старатель ул. Каспийская, 23 (кран в сан.узле)	мутность	ЕМФ	2,9+-0,6
		запах	Балл	2
		цветность	градус	5,1+-1,5
		pH	ед. pH	7,1+-0,2
		окисляемость перманганатная	мг/дм <sup>3</sup>	0,37+-0,07
		марганец	мг/дм <sup>3</sup>	0,0080 +/- 0,0024
		железо	мг/дм <sup>3</sup>	>0,05
		E.coli	КОЕ/100 см <sup>3</sup>	0
		колифаги	БОЕ/100 см <sup>3</sup>	0
		ОКБ	КОЕ/100 см <sup>3</sup>	0
		ОМЧ	КОЕ/100 см <sup>3</sup>	0
		споры сульфитредукцирующих клостродий	спор в 20 см <sup>3</sup>	0
		энтерококки	КОЕ/100 см <sup>3</sup>	0
		цисты лямбдий	-	0
		яйца гельминтов	-	0
2	п. Старатель ул. Дунайская, 9 (кран в сан.узле)	мутность	ЕМФ	3,4+-0,7
		запах	Балл	2
		цветность	градус	5,1+-1,
		pH	ед. pH	7,1 +/- 0,2
		окисляемость перманганатная	мг/дм <sup>3</sup>	0,49 +/- 0,10
		марганец	мг/дм <sup>3</sup>	0,0090 +/- 0,0027
		железо	мг/дм <sup>3</sup>	>0,05
		E.coli	КОЕ/100 см <sup>3</sup>	0
		колифаги	БОЕ/100 см <sup>3</sup>	0
		ОКБ	КОЕ/100 см <sup>3</sup>	0
		ОМЧ	КОЕ/100 см <sup>3</sup>	0
		споры сульфитредукцирующих клостродий	спор в 20 см <sup>3</sup>	0
		энтерококки	КОЕ/100 см <sup>3</sup>	0
		цисты лямбдий	-	0
		яйца гельминтов	-	0

**Сводная таблица по качеству холодной воды в разводящей сети  
п. Уралец**  
**за апрель 2025 года (дата отбора проб 24.04.2025)**

№ п/п	Место отбора	Показатель	Единица измерения	Результат
1	п. Уралец кран в помещении лаборатории очистных сооружений	мутность	ЕМФ	>1
		запах	Балл	1
		цветность	градус	1,8+-0,6
		pH	ед. pH	7,3+-0,6
		окисляемость перманганатная	мг/дм <sup>3</sup>	0,26+-0,05
		марганец	мг/дм <sup>3</sup>	0,0070+-0,0021
		железо	мг/дм <sup>3</sup>	>0,05
		E.coli	КОЕ/100 см <sup>3</sup>	0
		coliфаги	БОЕ/100 см <sup>3</sup>	0
		ОКБ	КОЕ/100 см <sup>3</sup>	0
		ОМЧ	КОЕ/100 см <sup>3</sup>	0
		споры сульфитредукцирующих клостродий	спор в 20 см <sup>3</sup>	0
		энтерококки	КОЕ/100 см <sup>3</sup>	0
		цисты лямбдий	-	0
		яица гельминтов	-	0
2	п. Уралец ул. Дунитовая, 6 кран в сан.узле	мутность	ЕМФ	>1
		запах	Балл	1
		цветность	градус	1,8+-0,6
		pH	ед. pH	7,3+-0,6
		окисляемость перманганатная	мг/дм <sup>3</sup>	0,33+-0,07
		марганец	мг/дм <sup>3</sup>	0,0080+-0,0024
		железо	мг/дм <sup>3</sup>	>0,05
		E.coli	КОЕ/100 см <sup>3</sup>	0
		coliфаги	БОЕ/100 см <sup>3</sup>	0
		ОКБ	КОЕ/100 см <sup>3</sup>	0
		ОМЧ	КОЕ/100 см <sup>3</sup>	0
		споры сульфитредукцирующих клостродий	спор в 20 см <sup>3</sup>	0
		энтерококки	КОЕ/100 см <sup>3</sup>	0
		цисты лямбдий	-	0
		яица гельминтов	-	0

**Сводная таблица по качеству холодной воды в разводящей сети  
п. Старатель**  
**за апрель 2025 года (дата отбора проб 24.04.2025)**

№ п/п	Место отбора	Показатель	Единица измерения	Результат
1	п. Старатель ул. Каспийская, 23 (кран в сан.узле)	мутность	ЕМФ	>1
		запах	Балл	1
		цветность	градус	4,2+/-1,3
		pH	ед. pH	7,3+/-0,2
		окисляемость перманганатная	мг/дм <sup>3</sup>	0,25+/-0,05
		марганец	мг/дм <sup>3</sup>	0,027 +/- 0,08
		железо	мг/дм <sup>3</sup>	>0,05
		E.coli	КОЕ/100 см <sup>3</sup>	0
		колифаги	БОЕ/100 см <sup>3</sup>	0
		ОКБ	КОЕ/100 см <sup>3</sup>	0
		ОМЧ	КОЕ/100 см <sup>3</sup>	0
		споры сульфитредукцирующих клостродий	спор в 20 см <sup>3</sup>	0
		энтерококки	КОЕ/100 см <sup>3</sup>	0
		цисты лямблий	-	0
		яица гельминтов	-	0
2	п. Старатель ул. Дунайская, 9 (кран в сан.узле)	мутность	ЕМФ	>1
		запах	Балл	1
		цветность	градус	3,8+/-1,1
		pH	ед. pH	7,3 +/- 0,2
		окисляемость перманганатная	мг/дм <sup>3</sup>	0,28 +/- 0,06
		марганец	мг/дм <sup>3</sup>	0,019 +/- 0,006
		железо	мг/дм <sup>3</sup>	>0,05
		E.coli	КОЕ/100 см <sup>3</sup>	0
		колифаги	БОЕ/100 см <sup>3</sup>	0
		ОКБ	КОЕ/100 см <sup>3</sup>	0
		ОМЧ	КОЕ/100 см <sup>3</sup>	0
		споры сульфитредукцирующих клостродий	спор в 20 см <sup>3</sup>	0
		энтерококки	КОЕ/100 см <sup>3</sup>	0
		цисты лямблий	-	0
		яица гельминтов	-	0

**Сводная таблица по качеству холодной воды в разводящей сети  
п. Уралец**  
**за май 2025 года (дата отбора проб 12.05.2025)**

№ п/п	Место отбора	Показатель	Единица измерения	Результат
1	п. Уралец кран в помещении лаборатории очистных сооружений	мутность	ЕМФ	>1
		запах	Балл	2
		цветность	градус	1,9+/-0,6
		pH	ед. pH	7,3+/-0,6
		окисляемость перманганатная	мг/дм <sup>3</sup>	0,28+/-0,06
		марганец	мг/дм <sup>3</sup>	0,016+/-0,005
		железо	мг/дм <sup>3</sup>	>0,05
		E.coli	КОЕ/100 см <sup>3</sup>	0
		колифаги	БОЕ/100 см <sup>3</sup>	0
		ОКБ	КОЕ/100 см <sup>3</sup>	0
		ОМЧ	КОЕ/100 см <sup>3</sup>	0
		споры сульфитредукцирующих клостродий	спор в 20 см <sup>3</sup>	0
		энтерококки	КОЕ/100 см <sup>3</sup>	0
		цисты лямбдий	-	0
		яйца гельминтов	-	0
2	п. Уралец ул. Дунитовая, 6 кран в сан.узле	мутность	ЕМФ	>1
		запах	Балл	2
		цветность	градус	2,2+/-0,7
		pH	ед. pH	7,3+/-0,6
		окисляемость перманганатная	мг/дм <sup>3</sup>	0,40+/-0,08
		марганец	мг/дм <sup>3</sup>	0,038+/-0,011
		железо	мг/дм <sup>3</sup>	>0,05
		E.coli	КОЕ/100 см <sup>3</sup>	0
		колифаги	БОЕ/100 см <sup>3</sup>	0
		ОКБ	КОЕ/100 см <sup>3</sup>	0
		ОМЧ	КОЕ/100 см <sup>3</sup>	0
		споры сульфитредукцирующих клостродий	спор в 20 см <sup>3</sup>	0
		энтерококки	КОЕ/100 см <sup>3</sup>	0
		цисты лямбдий	-	0
		яйца гельминтов	-	0

**Сводная таблица по качеству холодной воды в разводящей сети  
п. Старатель**  
**за май 2025 года (дата отбора проб 12.05.2025)**

№ п/п	Место отбора	Показатель	Единица измерения	Результат
1	п. Старатель ул. Каспийская, 23 (кран в сан.узле)	мутность	ЕМФ	>1
		запах	Балл	2
		цветность	градус	2,6+/-0,8
		pH	ед. pH	7,4+/-0,2
		окисляемость перманганатная	мг/дм <sup>3</sup>	>0,25
		марганец	мг/дм <sup>3</sup>	0,014 +/- 0,004
		железо	мг/дм <sup>3</sup>	>0,05
		E.coli	КОЕ/100 см <sup>3</sup>	0
		колифаги	БОЕ/100 см <sup>3</sup>	0
		ОКБ	КОЕ/100 см <sup>3</sup>	0
		ОМЧ	КОЕ/100 см <sup>3</sup>	0
		споры сульфитредукцирующих клостродий	спор в 20 см <sup>3</sup>	0
		энтерококки	КОЕ/100 см <sup>3</sup>	0
		цисты лямбдий	-	0
		яица гельминтов	-	0
2	п. Старатель ул. Дунайская, 9 (кран в сан.узле)	мутность	ЕМФ	>1
		запах	Балл	1
		цветность	градус	1,9+/-0,6
		pH	ед. pH	7,4 +/- 0,2
		окисляемость перманганатная	мг/дм <sup>3</sup>	0,31 +/- 0,06
		марганец	мг/дм <sup>3</sup>	0,012 +/- 0,004
		железо	мг/дм <sup>3</sup>	>0,05
		E.coli	КОЕ/100 см <sup>3</sup>	0
		колифаги	БОЕ/100 см <sup>3</sup>	0
		ОКБ	КОЕ/100 см <sup>3</sup>	0
		ОМЧ	КОЕ/100 см <sup>3</sup>	0
		споры сульфитредукцирующих клостродий	спор в 20 см <sup>3</sup>	0
		энтерококки	КОЕ/100 см <sup>3</sup>	0
		цисты лямбдий	-	0
		яица гельминтов	-	0