

**Сводная таблица по качеству холодной воды в разводящей сети
п. Уралец и п. Старатель
за январь 2023 года (дата отбора проб 24.01.2023)**

№ п/п	Место отбора	Показатель	Единица измерения	Результат
1	п. Уралец, кран в помещении Лаборатории ОС п. Уралец	мутность	ЕМФ	>1,0
		цветность	град.	13,095+/-2,619
		железо общее	мг/дм ³	0,210+/-0,030
		марганец	мг/дм ³	>0,01
		рН	ед. рН	7,1+/-0,2
2	п. Уралец, водопроводная колонка по ул. Дунитовая, около дама № 6	мутность	ЕМФ	1,142+/-0,229
		цветность	град.	13,785+/-2,757
		железо общее	мг/дм ³	0,186+/-0,030
		марганец	мг/дм ³	0,020+/-0,004
		рН	ед. рН	7,2+/-0,2
3	п. Старатель ул. Гагарина, станция 2-го подъема	мутность	ЕМФ	3,014+/-0,603
		цветность	град.	52,791+/-5,279
		железо общее	мг/дм ³	0,130+/-0,030
		марганец	мг/дм ³	0,07+/-0,01
		рН	ед. рН	7,7+/-0,2

**Сводная таблица по качеству холодной воды в разводящей сети
п. Уралец и п. Старатель
за февраль 2023 года (дата отбора проб 17.02.2023)**

№ п/п	Место отбора	Показатель	Единица измерения	Результат
1	п. Уралец, кран в помещении Лаборатории ОС п. Уралец	мутность	ЕМФ	>1,0
		цветность	град.	7,226+/-2,891
		железо общее	мг/дм ³	0,255+/-0,030
		марганец	мг/дм ³	0,042+/-0,010
		рН	ед. рН	7,2+/-0,2
2	п. Уралец, водопроводная колонка по ул. Трудовая, около дама № 6	мутность	ЕМФ	>1,0
		цветность	град.	6,536+/-2,614
		железо общее	мг/дм ³	0,120+/-0,030
		марганец	мг/дм ³	0,030+/-0,007
		рН	ед. рН	7,3+/-0,2
3	п. Старатель ул. Гагарина, станция 2-го подъема	мутность	ЕМФ	>1,0
		цветность	град.	12,749+/-2,550
		железо общее	мг/дм ³	0,200+/-0,030
		марганец	мг/дм ³	0,054+/-0,008
		рН	ед. рН	6,8+/-0,2

**Сводная таблица по качеству холодной воды в разводящей сети
п. Уралец и п. Старатель
за март 2023 года (дата отбора проб 27.03.2023)**

№ п/п	Место отбора	Показатель	Единица измерения	Результат
1	п. Уралец, кран в помещении лаборатории ОС п. Уралец	мутность	ЕМФ	>1,0
		цветность	град.	11,023+/-2,205
		железо общее	мг/дм ³	0,210+/-0,030
		марганец	мг/дм ³	0,084+/-0,013
		рН	ед. рН	7,2+/-0,2
2	п. Уралец, водопроводная колонка по ул. Трудовая, около дама № 6	мутность	ЕМФ	>1,0
		цветность	град.	9,988+/-3,995
		железо общее	мг/дм ³	0,222+/-0,030
		марганец	мг/дм ³	0,078+/-0,012
		рН	ед. рН	7,0+/-0,2
3	п. Старатель ул. Гагарина, станция 2-го подъема	мутность	ЕМФ	1,303+/-0,261
		цветность	град.	13,785+/-2,757
		железо общее	мг/дм ³	0,242+/-0,030
		марганец	мг/дм ³	0,036+/-0,009
		рН	ед. рН	7,3+/-0,2

**Сводная таблица по качеству холодной воды в разводящей сети
п. Старатель
за апрель 2023 года (дата отбора проб 20.04.2023)**

№ п/п	Место отбора	Показатель	Единица измерения	Результат
1	п. Старатель Станция 2 подъёма (ул. Гагарина) кран в сан.узле	мутность	ЕМФ	менее 1
		запах	Балл	2
		цветность	градус	менее 1
		рН	ед. рН	7,0+/-0,2
		окисляемость перманганатная	мг/дм ³	менее 0,25
		марганец	мг/дм ³	0,0040+/-0,0012
		железо	мг/дм ³	менее 0,5
		E.coli	КОЕ/100 см ³	0
		колифаги	БОЕ/100 см ³	0
		ОКБ	КОЕ/100 см ³	0
		ОМЧ	КОЕ/100 см ³	0
		споры сульфитредуцирующих кlostродий	спор в 20 см ³	0
		энтерококки	КОЕ/100 см ³	0
		цисты лямблий	-	0
яйца гельминтов	-	0		
2	п. Старатель ул. Дунайская, 9 (кран в сан.узле)	мутность	ЕМФ	менее 1
		запах	Балл	2
		цветность	градус	менее 1
		рН	ед. рН	7,0+/-0,2
		окисляемость перманганатная	мг/дм ³	менее 0,25
		марганец	мг/дм ³	0,0040+/-0,0012
		железо	мг/дм ³	менее 0,5
		E.coli	КОЕ/100 см ³	0
		колифаги	БОЕ/100 см ³	0
		ОКБ	КОЕ/100 см ³	0
		ОМЧ	КОЕ/100 см ³	0
		споры сульфитредуцирующих кlostродий	спор в 20 см ³	0
		энтерококки	КОЕ/100 см ³	0
		цисты лямблий	-	0
яйца гельминтов	-	0		

**Сводная таблица по качеству холодной воды в разводящей сети
п. Уралец
за апрель 2023 года (дата отбора проб 20.04.2023)**

№ п/п	Место отбора	Показатель	Единица измерения	Результат
1	п. Уралец кран в помещении лаборатории очистных сооружений	мутность	ЕМФ	менее 1
		запах	Балл	2
		цветность	градус	менее 1
		рН	ед. рН	7,0+/-0,2
		окисляемость перманганатная	мг/дм ³	менее 0,25
		марганец	мг/дм ³	0,015+/-0,004
		железо	мг/дм ³	менее 0,5
		E.coli	КОЕ/100 см ³	0
		колифаги	БОЕ/100 см ³	0
		ОКБ	КОЕ/100 см ³	0
		ОМЧ	КОЕ/100 см ³	0
		споры сульфитредуцирующих кlostродий	спор в 20 см ³	0
		энтерококки	КОЕ/100 см ³	0
		цисты лямблий	-	0
яйца гельминтов	-	0		
2	п. Уралец ул. Дуникова, 6 (кран в сан.узле)	мутность	ЕМФ	менее 1
		запах	Балл	2
		цветность	градус	менее 1
		рН	ед. рН	7,0+/-0,2
		окисляемость перманганатная	мг/дм ³	менее 0,25
		марганец	мг/дм ³	0,011+/-0,003
		железо	мг/дм ³	менее 0,5
		E.coli	КОЕ/100 см ³	0
		колифаги	БОЕ/100 см ³	0
		ОКБ	КОЕ/100 см ³	0
		ОМЧ	КОЕ/100 см ³	0
		споры сульфитредуцирующих кlostродий	спор в 20 см ³	0
		энтерококки	КОЕ/100 см ³	0
		цисты лямблий	-	0
яйца гельминтов	-	0		

**Сводная таблица по качеству холодной воды в разводящей сети
п. Старатель
за май 2023 года (дата отбора проб 11.05.2023)**

№ п/п	Место отбора	Показатель	Единица измерения	Результат
1	п. Старатель Станция 2 подъёма ул. Гагарина (кран в сан.узле)	мутность	ЕМФ	менее 1
		запах	Балл	1
		цветность	градус	менее 1
		рН	ед. рН	7,0+/-0,2
		окисляемость перманганатная	мг/дм ³	0,31+/-0,06
		марганец	мг/дм ³	0,0050+/-0,0015
		железо	мг/дм ³	менее 0,5
		E.coli	КОЕ/100 см ³	0
		колифаги	БОЕ/100 см ³	0
		ОКБ	КОЕ/100 см ³	0
		ОМЧ	КОЕ/100 см ³	0
		споры сульфитредуцирующих кlostродий	спор в 20 см ³	0
		энтерококки	КОЕ/100 см ³	0
		цисты лямблий	-	0
яйца гельминтов	-	0		
2	п. Старатель ул. Дунайская, 9 (кран в сан.узле)	мутность	ЕМФ	менее 1
		запах	Балл	2
		цветность	градус	менее 1
		рН	ед. рН	7,0+/-0,2
		окисляемость перманганатная	мг/дм ³	менее 0,25
		марганец	мг/дм ³	0,0040+/-0,0012
		железо	мг/дм ³	менее 0,5
		E.coli	КОЕ/100 см ³	0
		колифаги	БОЕ/100 см ³	0
		ОКБ	КОЕ/100 см ³	0
		ОМЧ	КОЕ/100 см ³	0
		споры сульфитредуцирующих кlostродий	спор в 20 см ³	0
		энтерококки	КОЕ/100 см ³	0
		цисты лямблий	-	0
яйца гельминтов	-	0		

**Сводная таблица по качеству холодной воды в разводящей сети
п. Уралец
за май 2023 года (дата отбора проб 11.0.2023)**

№ п/п	Место отбора	Показатель	Единица измерения	Результат
1	п. Уралец кран в помещении лаборатории очистных сооружений	мутность	ЕМФ	менее 1
		запах	Балл	2
		цветность	градус	менее 1
		pH	ед. pH	7,0+/-0,2
		окисляемость перманганатная	мг/дм ³	0,39+/-0,08
		марганец	мг/дм ³	0,0050+/-0,0015
		железо	мг/дм ³	менее 0,5
		E.coli	КОЕ/100 см ³	0
		колифаги	БОЕ/100 см ³	0
		ОКБ	КОЕ/100 см ³	0
		ОМЧ	КОЕ/100 см ³	0
		споры сульфитредуцирующих кlostродий	спор в 20 см ³	0
		энтерококки	КОЕ/100 см ³	0
		цисты лямблий	-	0
яйца гельминтов	-	0		
2	п. Уралец ул. Дуниговая, 6 кран в сан.узле	мутность	ЕМФ	менее 1
		запах	Балл	2
		цветность	градус	менее 1
		pH	ед. pH	7,0+/-0,2
		окисляемость перманганатная	мг/дм ³	0,79+/-0,16
		марганец	мг/дм ³	0,0060+/-0,0018
		железо	мг/дм ³	менее 0,5
		E.coli	КОЕ/100 см ³	0
		колифаги	БОЕ/100 см ³	0
		ОКБ	КОЕ/100 см ³	0
		ОМЧ	КОЕ/100 см ³	0
		споры сульфитредуцирующих кlostродий	спор в 20 см ³	0
		энтерококки	КОЕ/100 см ³	0
		цисты лямблий	-	0
яйца гельминтов	-	0		

**Сводная таблица по качеству холодной воды в разводящей сети
п. Старатель
за май 2023 года (дата отбора проб 11.05.2023)**

№ п/п	Место отбора	Показатель	Единица измерения	Результат
1	п. Старатель Станция 2 подъёма ул. Гагарина (кран в сан.узле)	мутность	ЕМФ	менее 1
		запах	Балл	1
		цветность	градус	менее 1
		pH	ед. pH	7,0+/-0,2
		окисляемость перманганатная	мг/дм ³	0,31+/-0,06
		марганец	мг/дм ³	0,0050+/-0,0015
		железо	мг/дм ³	менее 0,5
		E.coli	КОЕ/100 см ³	0
		колифаги	БОЕ/100 см ³	0
		ОКБ	КОЕ/100 см ³	0
		ОМЧ	КОЕ/100 см ³	0
		споры сульфитредуцирующих кlostродий	спор в 20 см ³	0
		энтерококки	КОЕ/100 см ³	0
		цисты лямблий	-	0
яйца гельминтов	-	0		
2	п. Старатель ул. Дунайская, 9 (кран в сан.узле)	мутность	ЕМФ	менее 1
		запах	Балл	2
		цветность	градус	менее 1
		pH	ед. pH	7,0+/-0,2
		окисляемость перманганатная	мг/дм ³	менее 0,25
		марганец	мг/дм ³	0,0040+/-0,0012
		железо	мг/дм ³	менее 0,5
		E.coli	КОЕ/100 см ³	0
		колифаги	БОЕ/100 см ³	0
		ОКБ	КОЕ/100 см ³	0
		ОМЧ	КОЕ/100 см ³	0
		споры сульфитредуцирующих кlostродий	спор в 20 см ³	0
		энтерококки	КОЕ/100 см ³	0
		цисты лямблий	-	0
яйца гельминтов	-	0		

**Сводная таблица по качеству холодной воды в разводящей сети
п. Уралец
за июнь 2023 года (дата отбора проб 20.06.2023)**

№ п/п	Место отбора	Показатель	Единица измерения	Результат
1	п. Уралец кран в помещении лаборатории очистных сооружений	мутность	ЕМФ	менее 1
		запах	Балл	
		цветность	градус	2,7+/-0,8
		рН	ед. рН	7,0+/-0,2
		окисляемость перманганатная	мг/дм ³	0,39+/-0,08
		марганец	мг/дм ³	0,0050+/-0,0015
		железо	мг/дм ³	менее 0,5
		E.coli	КОЕ/100 см ³	0
		колифаги	БОЕ/100 см ³	0
		ОКБ	КОЕ/100 см ³	0
		ОМЧ	КОЕ/100 см ³	0
		споры сульфитредуцирующих кlostродий	спор в 20 см ³	0
		энтерококки	КОЕ/100 см ³	0
		цисты лямблий	-	0
яйца гельминтов	-	0		
2	п. Уралец ул. Дуникова, 6 кран в сан.узле	мутность	ЕМФ	менее 1
		запах	Балл	2
		цветность	градус	менее 1
		рН	ед. рН	7,0+/-0,2
		окисляемость перманганатная	мг/дм ³	0,79+/-0,16
		марганец	мг/дм ³	0,0060+/-0,0018
		железо	мг/дм ³	менее 0,5
		E.coli	КОЕ/100 см ³	0
		колифаги	БОЕ/100 см ³	0
		ОКБ	КОЕ/100 см ³	0
		ОМЧ	КОЕ/100 см ³	0
		споры сульфитредуцирующих кlostродий	спор в 20 см ³	0
		энтерококки	КОЕ/100 см ³	0
		цисты лямблий	-	0
яйца гельминтов	-	0		