

## Моніторинг якості водопровідної питної води в м. Ужгород

вихід у мережу з комплексу очистки поверхневих вод (КОПВ)

жовтень-грудень 2018 року

№ з/п	Назва показника	Одиниця виміру	Числове значення	
			норма	факт
1.	Забарвленість	градуси	20	0
2.	Каламутність	мг/дм <sup>3</sup>	1,5	1,20
3.	Водневий показник	од.рН	6,5-8,5	7,15
4.	Залишковий хлор (вільний)	мг/дм <sup>3</sup>	0,5	0,46
5.	Окисненість	мгО/дм <sup>3</sup>	5,0	2,30
6.	Аміак та йони амонію	мг/дм <sup>3</sup>	0,5	<0,10
7.	Нітрити	мг/дм <sup>3</sup>	0,5	<0,003
8.	Нітрати	мг/дм <sup>3</sup>	50,0	2,5
9.	Жорсткість загальна	ммоль/дм <sup>3</sup>	7,0	2,51
10.	Сухий залишок	мг/дм <sup>3</sup>	1000	169
11.	Хлориди	мг/дм <sup>3</sup>	250	13,5
12.	Сульфати	мг/дм <sup>3</sup>	250	24
13.	Залізо загальне	мг/дм <sup>3</sup>	0,2	0,13
14.	Мідь	мг/дм <sup>3</sup>	1,0	<0,02
15.	Цинк	мг/дм <sup>3</sup>	1,0	<0,005
16.	Молібден	мг/дм <sup>3</sup>	0,07	<0,01
17.	Миш`як	мг/дм <sup>3</sup>	0,01	<0,01
18.	Фториди	мг/дм <sup>3</sup>	1,5	<0,08
19.	Алюміній залишковий	мг/дм <sup>3</sup>	0,5	0,24
20.	Марганець	мг/дм <sup>3</sup>	0,05	0,019
21.	Поліфосфати	мг/дм <sup>3</sup>	3,5	0,02
22.	Хром	мг/дм <sup>3</sup>	0,05	<0,02
23.	Нікель	мг/дм <sup>3</sup>	0,02	<0,005