

«ЗАТВЕРДЖУЮ»:
Головний інженер
КП «Марганецьке ВУВКГ» ДОР»


В.Г. Жилін
2019 р.

АКТ
ЯКОСТІ ПИТНОЇ ВОДИ

Звітний період:	11.01.-17.01.2019 г.
Об'єкт вимірювання:	питна вода на виході у розподільну водопровідну мережу з насосно-фільтрувальної станції II-го підйому КП «Марганецьке ВУВКГ» ДОР»
Документ, що регламентує показники об'єкту вимірювання:	ДСанПіН 2.2.4-171-10 Державні санітарні норми та правила «Гігієнічні вимоги до води питної, призначеної для споживання людиною»
У рамках виконання відомчого лабораторного контролю якості питної води за звітний період:	на виході у розподільну водопровідну мережу НФС II-го підйому КП «Марганецьке ВУВКГ» ДОР» відібрано – <u>182</u> проб, виконано по ним – <u>807</u> вимірювань; у розподільній водопровідній мережі КП «Марганецьке ВУВКГ» ДОР» відібрано – <u>15</u> проб, виконано по ним – <u>60</u> вимірювань

Результати вимірювань:

№ з/п	Найменування показника об'єкту вимірювання	Одиниці вимірювання	Фактичне значення показника об'єкту вимірювання*	Нормативне значення показника об'єкту вимірювання
1	2	3	4	5
1	Кольоровість	градуси	13,49	≤20,0 (≤35,0) ¹
2	Каламутність	мг/дм ³	<0,58	≤0,58 (≤2,03) ¹
3	Запах 20°/60°	бали	1/1	≤2
4	Присмак	бали	0	≤2
5	Лужність загальна	моль/м ³	3,40	(0,5 – 6,5) ²
6	Водневий показник	одиниці рН	8,00	6,5 – 8,5
7	Нітрати (по NO ₃)	мг/дм ³	1,45	≤50,0
8	Нітрити (по NO ₂)	мг/дм ³	<0,002	≤0,5
9	Азот амонійний	мг/дм ³	0,146	≤0,5 (≤2,6) ¹
10	Хлор активний зв'язаний	мг/дм ³	0,84	≤0,5 (0,3 - 0,5) ³
11	Алюміній	мг/дм ³	0,091	≤0,5
12	Мідь	мг/дм ³	0,155	≤1,0
13	Залізо загальне	мг/дм ³	0,128	≤0,2 (≤1,0) ¹
14	Загальне мікробне число (ЗМЧ), 37°С	КУО/см ³	2	≤100 (≤50) ⁷
15	Escherichia coli (кишкова паличка)	КУО/100см ³	відс.	відсутність
16	Ентерококи	КУО/100см ³	відс.	відсутність
17	Коліфаги	БУО/см ³	відс.	відсутність

Примітки:

¹ – Норматив, зазначений у дужках, КП «Марганецьке ВУВКГ» ДОР» має право використовувати до 30.06.2019 року згідно ТР 36.0-03340989-001:2014 (висновок державної санітарно-епідеміологічної експертизи № 05.03.02-07/39005 від 13.06.2014 р.).

² – Діапазон концентрацій у дужках є показником фізіологічної повноцінності мінерального складу питної води.

³ – П. 3.14. ДСанПіН №2.2.4-171-10 «Гігієнічні вимоги до води питної, призначеної для споживання людиною» встановлює обов'язкові межі (необхідний інтервал) для показника.

⁷ – Норматив набирає чинності з 01.07.2020 р.

* – У таблиці надано середній показник (вода питна на виході у водопровідній мережі та вода питна у розподільній водопровідній мережі) за звітний період.

Завідуюча ХБЛ м/в



М.М.Байдакова