

КОМУНАЛЬНЕ ПІДПРИЄМСТВО «МАРГАНЕЦЬКЕ ВИРОБНИЧЕ УПРАВЛІННЯ  
ВОДОПРОВІДНО-КАНАЛІЗАЦІЙНОГО ГОСПОДАРСТВА»  
ДНІПРОПЕТРОВСЬКОЇ ОБЛАСНОЇ РАДИ»

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

В.Г. Жилін  
«19» квітня 2018 р.

АКТ  
ЯКОСТІ ПИТНОЇ ВОДИ

від «19» квітня 2018 року

Звітний період:	13.04.2018 р. – 19.04.2018 р.
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>188</u> проб, виконано по ним – <u>812</u> вимірювань; у розподільній водопровідній мережі КП «Марганецьке ВУВКГ» ДОР» відібрано – <u>20</u> проб, виконано по ним – <u>50</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	19,05	$\leq 20,0$ ( $\leq 35,0$ ) <sup>1</sup>
2	Каламутність	мг/дм <sup>3</sup>	<0,58	$\leq 0,58$ ( $\leq 2,03$ ) <sup>1</sup>
3	Запах 20°/60°	бали	1хл/1хл	$\leq 2$
4	Присмак	бали	0	$\leq 2$
5	Лужність загальна	моль/м <sup>3</sup>	3,30	(0,5 – 6,5) <sup>2</sup>
6	Водневий показник	одиниці рН	8,20	6,5 – 8,5
8	Нітрати (по NO <sub>3</sub> )	мг/дм <sup>3</sup>	<2,25	$\leq 50,0$
9	Нітрити (по NO <sub>2</sub> )	мг/дм <sup>3</sup>	0,0033	$\leq 0,5$
10	Азот аміаку	мг/дм <sup>3</sup>	0,187	$\leq 0,5$ ( $\leq 2,6$ ) <sup>1</sup>
11	Хлор активний зв'язаний	мг/дм <sup>3</sup>	0,98	$\leq 1,2$ (0,8 – 1,2) <sup>3</sup>
12	Алюміній	мг/дм <sup>3</sup>	0,172	$\leq 0,5$
14	Загальне мікробне число (ЗМЧ), 37°С	КУО/см <sup>3</sup>	15	$\leq 100$ ( $\leq 50$ ) <sup>7</sup>
15	Загальні коліформи	КУО/100см <sup>3</sup>	відсутні	відсутність
16	Escherichia coli (кишкова паличка)	КУО/100см <sup>3</sup>	відсутні	відсутність
17	Ентерококи	КУО/100см <sup>3</sup>	відсутні	відсутність
18	Коліфаги	БУО/см <sup>3</sup>	відсутні	відсутність
19	Фітопланктон	клітин/см <sup>3</sup>	відсутній	не нормується
20	Зоопланктон (наявність живих організмів)	кількість (проб/одиниць)	відсутній	не нормується

Примітки:

<sup>1</sup> – 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.).

<sup>2</sup> – Діапазон концентрацій у дужках є показником фізіологічної повноцінності мінерального складу питної води. <sup>4</sup> – згідно листа Державної санітарно-епідеміологічної служби України №04.01-06-3831/10-10/1423-15 від 08.07.2015 р. норматив набирає чинності з 31.12.2017 р.

<sup>3</sup> – 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

<sup>7</sup> – Норматив набирає чинності з 01.07.2020 р.

\* – У таблиці надано середній показник (вода питна на виході у водопровідні мережі та вода питна у розподільній водопровідній мережі(крім хлор активний зв'язаний)) за звітний період.

В.о. начальника ВТВ КП «Марганецьке ВУВКГ» ДОР»

  
І.М.Величко