

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

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

В.Г. Жилін
«17 травня» 2018 р.

АКТ
ЯКОСТІ ПИТНОЇ ВОДИ

від «17» травня 2018 року

| | |
|---|---|
| Звітний період: | 11.05.2018 р. – 17.05.2018 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 – 188 проб, виконано по ним – 812 вимірювань; у розподільній водопровідній мережі КП «Марганецьке ВУВКГ» ДОР» відібрано – 20 проб, виконано по ним – 50 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 | 18,95 | ≤20,0 (≤35,0) ¹ |
| 2 | Каламутність | мг/дм ³ | <0,58 | ≤0,58 (≤2,03) ¹ |
| 3 | Запах 20°/60° | бали | 1хл/1хл | ≤2 |
| 4 | Присмак | бали | 0 | ≤2 |
| 5 | Лужність загальна | моль/м ³ | 2,70 | (0,5 – 6,5) ² |
| 6 | Водневий показник | одиниці рН | 7,40 | 6,5 – 8,5 |
| 8 | Нітрати (по NO ₃) | мг/дм ³ | <2,25 | ≤50,0 |
| 9 | Нітрити (по NO ₂) | мг/дм ³ | <0,0066 | ≤0,5 |
| 10 | Азот аміаку | мг/дм ³ | 0,193 | ≤0,5 (≤2,6) ¹ |
| 11 | Хлор активний зв'язаний | мг/дм ³ | 0,85 | ≤1,2 (0,8 – 1,2) ³ |
| 12 | Алюміній | мг/дм ³ | 0,241 | ≤0,5 |
| 14 | Загальне мікробне число (ЗМЧ), 37°C | КУО/см ³ | 15 | ≤100 (≤50) ⁷ |
| 15 | Загальні коліформи | КУО/100см ³ | відсутні | відсутність |
| 16 | Escherichia coli (кишкова паличка) | КУО/100см ³ | відсутні | відсутність |
| 17 | Ентерококи | КУО/100см ³ | відсутні | відсутність |
| 18 | Коліфаги | БУО/см ³ | відсутні | відсутність |
| 19 | Фітопланктон | клітин/см ³ | відсутній | не нормується |
| 20 | Зоопланктон (наявність живих організмів) | кількість (проб/одиниць) | відсутній | не нормується |

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. ⁴ – 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.

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 (крім хлор активний зв'язаний)) за звітний період.

Зам. начальника ВТВ КП «Марганецьке ВУВКГ» ДОР»



Т.М.Величко