

УКРАЇНА
**КОМУНАЛЬНЕ ПІДПРИЄМСТВО «МАРГАНЕЦЬКЕ ВИРОБНИЧЕ УПРАВЛІННЯ
 ВОДОПРОВІДНО-КАНАЛІЗАЦІЙНОГО ГОСПОДАРСТВА
 «ДНІПРОПЕТРОВСЬКОЇ ОБЛАСНОЇ РАДИ»**
 вул. Дніпровська, буд. 2-а, м. Марганець, Дніпропетровська область, 53407
 Тел/факс: /05665/ 6-01-14, E-mail: office@ margvk.dp.ua
 Код ЄДРПОУ 03340989

«ЗАТВЕРДЖЕНО»
 Головний інженер
 КП «Марганецьке ВУВКГ» ДОР»

 В.Г. Жилін

Звітний період:
 Об'єкт вимірювання:
 Документ, що регламентує
 показники об'єкту вимірювання:

31.08.2018 – 06.09.2018р.
 питна вода

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 з н/ст.. II-го підйому
 КП «Марганецьке ВУВКГ» ДОР» відібрано **182** проб, виконано по
 ним **805** вимірювань; у розподільній водопровідній мережі
 КП «Марганецьке ВУВКГ» ДОР» відібрано **12** проб, виконано по
 ним **40** 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	16,92	≤20,0 (≤35,0) ¹
2.	Каламутність	мг/дм ³	0,74	≤0,58 (≤2,03) ¹
3.	Запах 20 ⁰ /60 ⁰	бали	1/1	≤2
4.	Присмак	бали	0	≤2
5.	Лужність загальна	ммоль/дм ³	2,70	(0,5 – 6,5) ²
6.	Водневий показник	одиниці рН	7,47	6,5-8,5
7.	Нітрати (по NO ₃)	мг/дм ³	<2,25	≤50,0
8.	Нітрити (по NO ₂)	мг/дм ³	0,004	≤0,5
9.	Амоній-іон	мг/дм ³	0,168	≤0,5 (≤2,6) ¹
10.	Хлор активний зв'язаний	мг/дм ³	0,83	≤1,2 (0,8 – 1,2)
11.	Алюміній	мг/дм ³	0,274	≤0,5
12.	Загальне мікробне число (ЗМЧ), 37°C	КУО/см ³	18	≤100 (≤50) ³
13.	Загальні коліформи	КУО /100см ³	відсутні	відсутність
14.	Escherichia coli (кишкова паличка)	КУО /100см ³	відсутні	відсутність
15.	Ентерококи	КУО /100см ³	відсутні	відсутність
16.	Коліфаги	БУО /дм ³	відсутні	відсутність

¹ - Норматив, зазначений у дужках, КП «Марганецьке ВУВКГ» ДОР» має право використовувати до 30 червня 2019 року згідно ТР 36.0-03340989-001:2014 (висновок державної санітарно-епідеміологічної експертизи № 05.03.02-07/39005 від 13.06.2014р.).

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

³ - Норматив набирає чинності з 01.07.2020р.

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

Вик.: Рудик К.В. _____