

Комунальне підприємство Первомайської міської ради
"Первомайський міський водоканал"
Хіміко – бактеріологічна лабораторія очисних споруд водопроводу № 1 (ОСВ-1)
(свідоцтво про атестацію № 23 від 16.03.2013р.)

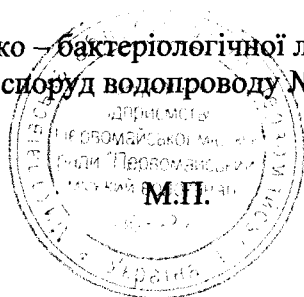
ПРОТОКОЛ

Хіміко – фізичного та бактеріологічного дослідження питної води на очисних спорудах водопроводу №1 (резервуари чистої води) станом на 9 листопада 2017 року.

№ з/п	Назва показника	Одиниці виміру	Нормативне значення по ДСанПіНу 2.2.4-400-10	Результат дослідження
1.	Температура	°С	-	13
2.	Каламутність	мг/дм ³	≤1,0	0,11
3.	Забарвленість	град.	≤20	15,0
4.	Запах	бал.	≤2	0
5.	Смак, присмак	бал.	≤2	0
6.	рН	одиниці рН	6,5-8,5	6,8
7.	Азот амонійний	мг/дм ³	≤0,5	0,09
8.	Нітрити	мг/дм ³	≤0,5	відсутні
9.	Нітрати	мг/дм ³	≤50	1,7
10.	Хлориди	мг/дм ³	≤250	55
11.	Сульфати	мг/дм ³	≤250	67
12.	Загальна жорсткість	мг-екв/дм ³	≤7,0	5,6
13.	Загальна лужність	мг-екв/дм ³	не визначається	4,4
14.	Загальне мікробне число	КУО/см ³	≤100	23
15.	Загальні коліформи	КУО/100см ³	відсутність	відсутні
16.	E-coli	КУО/100см ³	відсутність	відсутні
17.	Ентерококи	КУО/100см ³	відсутність	відсутні
18.	Коліфаги	БУО/дм ³	відсутність	відсутні

Висновок: Вода питна досліджуваного зразка відповідає Державним санітарним нормам та правилам "Гігієнічні вимоги до води питної призначеної для споживання людиною" (ДСанПіН 2.2.4-171-10)

Зав. хіміко – бактеріологічної лабораторії очисних споруд водопроводу №1 (ОСВ-1)



У

Комісарова З.С.

**Комунальне підприємство Первомайської міської ради
"Первомайський міський водоканал"
Хіміко – бактеріологічна лабораторія очисних споруд водопроводу № 2 (ОСВ-2)
(свідоцтво про атестацію № 24 від 16.03.2013р.)**

ПРОТОКОЛ

Хіміко – фізичного та бактеріологічного дослідження питної води на очисних спорудах водопроводу №2 (резервуари чистої води) станом на 8 листопада 2017 року.

№ з/п	Назва показника	Одиниці виміру	Нормативне значення по ДСанПіНу 2.2.4-400-10	Результат дослідження
1.	Температура	°С	-	+ 9°С
2.	Каламутність	мг/дм ³	<=1.0	0,24
3.	Забарвленість	град.	<=20	9,5
4.	Запах	бал.	<=2	0,5
5.	Смак, присмак	бал.	<=2	0,5
6.	pH	одиниці pH	6,5-8,5	7,63
7.	Азот амонійний	мг/дм ³	<=0.5	0,21
8.	Нітрити	мг/дм ³	<=0,5	0,012
9.	Нітрати	мг/дм ³	<=50	1,42
10.	Хлориди	мг/дм ³	*<=250	61
11.	Сульфати	мг/дм ³	<=250	38
12.	Загальна жорсткість	мг-екв/дм ³	<=7,0	5,3
13.	Загальна лужність	мг-екв/дм ³	не визначається	4,9
14.	Загальне мікробне число	КУО/см ³	<=100	5
15.	Загальні колиформи	КУО/100см ³	відсутність	Відсутні
16.	E-coli	КУО/100см ³	відсутність	Відсутні
17.	Ентерококи	КУО/100см ³	відсутність	Відсутні
18.	Коліфаги	БУО/дм ³	відсутність	Відсутні

Висновок: Вода питна досліджуваного зразка відповідає Державним санітарним нормам та правилам Гігієнічні вимоги до води питної призначеної для споживання людиною (ДСанПіН 2.2.4-171-10)

Зав. хіміко – бактеріологічної лабораторії очисних споруд водопроводу №2 (ОСВ-2)



Селезньова Г.А.

Комунальне підприємство Первомайської міської ради
"Первомайський міський водоканал"
Хіміко – бактеріологічна лабораторія очисних споруд водопроводу № 2 (ОСВ-2)
(свідоцтво про атестацію № 24 від 16.03.2013р.)

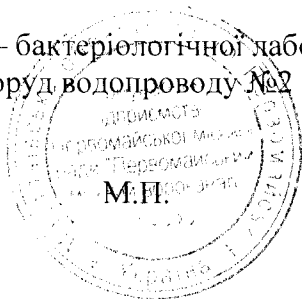
ПРОТОКОЛ

Хіміко – фізичного та бактеріологічного дослідження питної води на очисних спорудах водопроводу № 3 (резервуари чистої води) станом на 9 листопада 2017 року.

№ з/п	Назва показника	Одиниці виміру	Нормативне значення по ДСанПіНу 2.2.4-400-10	Результат дослідження
1.	Температура	°С	-	+ 9°С
2.	Каламутність	мг/дм ³	<=1.0	0,24
3.	Забарвленість	град.	<=20	9,5
4.	Запах	бал.	<=2	0,5
5.	Смак, присмак	бал.	<=2	0,5
6.	рН	одиниці рН	6,5-8,5	7,58
7.	Азот амонійний	мг/дм ³	<=0,5	0,181
8.	Нітрити	мг/дм ³	<=0,5	0,013
9.	Нітрати	мг/дм ³	<=50	1,12
10.	Хлориди	мг/дм ³	<=250	61
11.	Сульфати	мг/дм ³	<=250	36
12.	Загальна жорсткість	мг-екв/дм ³	<=7,0	5,2
13.	Загальна лужність	мг-екв/дм ³	не визначається	5,0
14.	Загальне мікробне число	КУО/см ³	<=100	7
15.	Загальні коліформи	КУО/100см ³	відсутність	Відсутні
16.	E-coli	КУО/100см ³	відсутність	Відсутні
17.	Ентерококи	КУО/100см ³	відсутність	Відсутні
18.	Коліфаги	БУО/дм ³	відсутність	Відсутні

Висновок: Вода питна досліджуваного зразка відповідає Державним санітарним нормам та правилам Гігієнічні вимоги до води питної призначеної для споживання людиною (ДСанПіН 2.2.4-171-10)

Зав. хіміко – бактеріологічної лабораторії очисних споруд водопроводу №2 (ОСВ-2)



Селезньова Г.А.