



УКРАЇНА
Луцька міська рада

КОМУНАЛЬНЕ ПІДПРИЄМСТВО "ЛУЦЬКВОДОКАНАЛ"

Адреса: 43010, м. Луцьк, вул. Дубнівська, 26.
Телефони: 28-40-00, факс 28-40-10, E-mail: info@vd.lutsk.ua
Р/р UA603802810000000260063654801 ПАТ «Банк інвестицій та заощаджень»
м. Луцьк МФО 380281 ЗКПО 03339489

23.12.2020 № 1812/1-02

На № _____

Начальнику відділу екології
Луцької міської ради
Лисак О.В.
43025, м.Луцьк
вул. Б.Хмельницького, 40а

КП «Луцькводоканал», виконуючи рішення № 302-1 від 24.05.2013 р. Луцької міської ради, надсилає протоколи дослідження якості поверхневих вод річок Сапалаївки, Омелянівки та Жидувки за IV квартал 2020 р.

Директор
Денисюк І.Р.
29-07-35

В.М.Гуменюк

ПРОТОКОЛ

дослідження якості поверхневих вод

Найменування водного об'єкту : р. Сапалаївка

Місце відбору проби створити р. Сапалаївки

Дата відбору проби і проведення аналізу: 8-9 грудня 2020 рік

№п/п	Найменування показників	Створ №1 вул. Франка	Створ №2 вул. Шопена	Створ №3 вул.Щепкіна	Створ №4 вул. Задворецька	Ставок Теремно	Норма
1.	Завислі речовини	20,0	19,4	20,6	22,0	16,8	15,0
2.	ХСК	20,2	19,8	20,0	29,0	25,8	22
3.	БСК-5	9,6	8,4	11,0	14,4	19,2	3
4.	Хлориди	42,5	39	53,2	49,6	17,7	300
5.	Сульфати	15,0	45,2	45,0	16,0	58,2	100
6.	Сухий залишок	234,0	470,0	320,0	300,0	260,0	1000
7.	Фосфати	1,5	1,82	1,24	1,45	0,55	0,17
8.	Амоній-іон	4,7	4,4	6,1	6,4	1,5	0,5-1,0
9.	Нітрити	0,25	0,26	0,25	0,26	0,14	0,08
10.	Нітрати	5,7	6,1	4,7	4,6	1,2	40
11.	Нафтопродукти	0	0	0	0	0	0,05
12.	СПАР	0,9	0,52	0,48	0,64	<0,1	0,0282
13.	Залізо (загальне)	2,1	2,0	1,46	1,2	0,8	0,1
14.	Хром ⁶⁺	0	0	0	0	0	0,001
15.	Цинк	0	0	0	0	0	0,01
16.	Нікель	0	0	0	0	0	0,01

Висновок : поверхневі води р. Сапалаївки не відповідають нормативам.

Норми:

1. Наказ Міністерства аграрної політики та продовольства України 30.07.2012 №471 (ХСК.завислі речовини,азот амонійний)
2. Наказ Мінприроди України від 04.12.2006 №9\З-8-727 (сухий залишок,/мінералізація , СПАР визначення по КНД -211.1.4.017=95)
3. « Обобщенный перечень предельно-допустимых концентраций (ПДК) И ориентовочно безопасных уровней воздействия /ОБУВ/ вредных веществ Для воды рыбохозяйственных водоемов»

Начальник хіміко-бактеріологічної лабораторії



А.А.Сокол

ПРОТОКОЛ
дослідження якості поверхневих вод

Найменування водного об'єкту : р. Жидувка

Місце відбору проби: створи №1; №2 р. Жидувка

Дата відбору проби і проведення аналізу : 8-9 грудня 2020 рік

№п/п	Найменування показників	Створ №1 вул. Дружби народів	Створ №2 вул. Потеб ні	Норми
1.	Завислі речовини	32,4	56,0	25,0
2.	ХСК	48,2	76,0	50
3.	БСК-5	23,0	52,0	21,4
4.	Хлориди	39,0	46,1	300
5.	Сульфати	16,8	52,7	100
6.	Мінералізація(сухий залишок)	467,0	860,2	1000
7.	Фосфати	0,41	0,86	0,17
8.	Амонійний азот	2,0	2,7	0,5-1,0
9.	Нітрити	0,11	0,22	0,08
10.	Нітрати	3,72	3,01	40
11.	Нафтопродукти	0	0	0,05
12.	АПАР	1,0	1,2	0,028
13.	Залізо (загальне)	1,76	2,0	0,1
14.	Хром ⁶⁺	0	0	0,001
15.	Цинк	0	0	0,01
16.	Нікель	0	0	0,01

Норми :

1. Наказ Міністерства аграрної політики та продовольства України
30.07.2012 р. №471(ХСК, завислі речовини, амонійний азот))
2. Наказ Мінприроди України від 04.12.2006 №9/3 -8-727
(сухий залишок /мінералізація, АПАР визначення по КНД-211.1.4.017-95/
3. « Обобщенный перечень предельно-допустимых концентраций (ПДК)
и ориентовочно безопасных уровней воздействия /ОБУВ/ вредных
веществ для воды рыбохозяйственных водоемов»

Висновок: поверхневі води р. Жидувки не відповідають нормативам

Начальник хіміко-бактеріологічної
лабораторії



А.А.Сокол

ПРОТОКОЛ

дослідження якості поверхневих вод

Найменування водного об'єкту : р. Омелянівка
Місце відбору проби: створи №1; №2; №3 р. Омелянівка
Дата відбору проби і проведення аналіз: 8-9 грудня 2020р.

№п/п	Найменування показників	Створ №1 вул. Воло димирська	Створ №2 вул. Кове льська	Створ №3 вул. Зарічна	Норма
1.	Завислі речовини	20,8	28,4	22,6	25,0
2.	ХСК	14,6	22,0	28,6	50
3.	БСК-5	6,8	12,8	12,4	3
4.	Хлориди	28,4	24,8	31,9	300
5.	Сульфати	14,6	17,4	25,9	100
6.	Мінералізація	2650	325,0	306,4	1000
7.	Фосфати	0,37	0,71	0,55	0,17
8.	Амонійний азот	2,0	1,7	1,8	0,5-1,0
9.	Нітрити	0,25	0,11	0,18	0,08
10.	Нітрати	2,44	1,42	3,64	40
11.	Нафтопродукти	0	0	0	0,05
12.	АПАР	0	0,1	0	0,028
13.	Залізо (загальне)	1,54	1,21	0,93	0,1
14.	Хром6+	0	0	0	0,001
15.	Цинк	0	0	0	0,01
16.	Нікель	0	0	0	0,01

Норми :

1. Наказ Міністерства аграрної політики та продовольства України
30.07.2012 р № 471
(Хімічне споживання кисню (ХСК) ; завислі речовини, амонійний азот)
2. Наказ Мінприроди України від 04.12.2006 № 9/3-8 -727
(сухий залишок(мінералізація) ; АПАР визначення за КНД-211.1.4.017-95)
3. «Обобщенный перечень предельно-допустимых концентраций (ПДК)
и ориентовочно безопасных уровней воздействия /ОБУВ/ вредных веществ для
воды рыбохозяйственных водоемов»

Висновок: поверхневі води р.Омелянівки не відповідають нормативам

Начальник хіміко-бактеріологічної
лабораторії



А.А.Сокол