

Дані моніторингу (за адміністративно-територіальним принципом)
з 01.01.2020 до 31.12.2020

Область: Київська

1. Пост: р. Десна, 20 км. м. Бровари, КП "Броваритепловодоенергія"

Значення	Показник																				
	Амоній-іони, мг/дм ³	Біохімічне споживання кисню за 5 дб, мгО ₂ /дм ³	Водневий показник, од.рН	Жорсткість, мг-екв/дм ³	Завислі (суспендовані) речовини, мг/дм ³	Залізо загальне, мг/дм ³	Кальцій, мг/дм ³	Кисень розчинений, мгО ₂ /дм ³	Кольоровість, град. ПКШ	Магній, мг/дм ³	Марганець, мг/дм ³	Нітрат-іони, мг/дм ³	Нітрит-іони, мг/дм ³	Питома електропровідність, мСм/м	Прозорість, см	Сульфат-іони, мг/дм ³	Сухий залишок (розчинні речовини), мг/дм ³	Температура, град. С	Фосфат-іони (поліфосфати), мг/дм ³	Хімічне споживання кисню, мгО ₂ /дм ³	Хлорид-іони, мг/дм ³
Дата																					
21.01.2020	0,200	2,300	8,430	5,800	5,800	0,300	88,200	12,500	14,100	17,000	0,070	6,400	0,050	30,000	64,200	340,000	0,500	0,260	20,000	16,400	
11.02.2020	0,180	1,700	8,740	5,100	6,900	0,270	54,100	10,900	12,200	29,200	0,070	4,900	0,070	30,000	75,500	344,000	0,000	0,380	17,100	16,540	
11.03.2020	0,190	2,000	8,700	5,100	7,100	0,240	54,200	10,900	13,500	29,100	0,070	4,200	0,080	29,000	69,700	341,000	2,000	0,330	16,900	16,900	
13.04.2020	0,270	3,600	8,700	5,000	8,900	0,220	52,700	10,300	14,800	26,300	0,060	3,900	0,080	28,000	64,300	321,000	8,000	0,240	26,700	16,900	
15.06.2020	0,240	3,100	8,700	4,700	7,400	0,220	53,500	9,000	16,100	22,200	0,070	2,700	0,070	27,000	60,100	315,000	10,000	0,280	25,000	17,950	
15.06.2020	0,190	2,600	8,640	4,000	8,000	0,220	42,500	7,800	17,300	26,700	0,100	0,700	0,050	30,000	62,400	303,000	26,000	0,310	23,400	15,560	
13.07.2020	0,370	2,500	8,400	3,100	7,000	0,300	42,100	6,200	52,500	12,100	0,090	1,600	0,080	26,000	32,000	247,000	26,000	0,420	28,800	9,000	
10.08.2020	0,330	2,500	8,570	3,600	8,000	0,220	46,100	7,800	31,800	15,800	0,060	1,600	0,060	30,000	38,300	202,000	27,000	0,330	25,000	11,300	
14.09.2020	0,230	2,600	8,300	4,700	8,100	0,140	60,100	7,600	16,800	20,700	0,050	3,100	0,100	29,000	37,500	369,000	20,000	0,240	25,700	14,400	
19.10.2020	0,210	1,900	8,470	4,400	7,300	0,180	59,900	9,400	10,800	16,400	0,050	3,600	0,050	30,000	30,200	319,000	10,000	0,400	21,800	13,900	
18.11.2020	0,170	2,200	8,600	4,400	7,200	0,260	61,400	9,300	11,700	14,100	0,060	3,100	0,050	29,000	34,500	315,000	1,000	0,450	21,800	14,850	
15.12.2020	0,190	2,500	8,500	4,600	7,200	0,140	62,400	9,300	13,500	12,800	0,050	2,000	0,040	527,000	30,000	319,000	1,000	0,300	21,800	14,000	

2. Пост: р. Дніпро, 854,5 км, 500 м нижче БСА, (Канівське водосховище)

Значення	Показник																				
	Амоній-іони, мг/дм ³	Біохімічне споживання кисню за 5 дб, мгО ₂ /дм ³	Водневий показник, од.рН	Жорсткість, мг-екв/дм ³	Завислі (суспендовані) речовини, мг/дм ³	Залізо загальне, мг/дм ³	Кальцій, мг/дм ³	Кисень розчинений, мгО ₂ /дм ³	Кольоровість, град. ПКШ	Магній, мг/дм ³	Марганець, мг/дм ³	Нітрат-іони, мг/дм ³	Нітрит-іони, мг/дм ³	Питома електропровідність, мСм/м	Прозорість, см	Сульфат-іони, мг/дм ³	Сухий залишок (розчинні речовини), мг/дм ³	Температура, град. С	Фосфат-іони (поліфосфати), мг/дм ³	Хімічне споживання кисню, мгО ₂ /дм ³	Хлорид-іони, мг/дм ³
Дата																					
21.01.2020	0,610	3,800	8,300	6,000	10,000	0,350	79,200	12,000	20,700	24,900	0,080	17,800	0,640	28,000	58,100	319,000	1,000	0,320	36,000	27,700	
11.02.2020	0,200	2,200	8,660	5,300	7,800	0,260	50,100	10,300	18,200	34,000	0,060	3,200	0,110	27,000	61,600	281,000	1,000	0,380	24,800	23,000	
11.03.2020	0,280	3,200	8,700	5,400	8,300	0,290	52,100	10,100	19,700	35,000	0,090	5,100	0,130	27,000	78,200	312,000	3,000	0,440	34,900	34,900	
13.04.2020	0,380	5,500	8,500	5,300	8,300	0,280	51,300	9,900	20,400	33,200	0,080	5,700	0,160	26,000	72,200	324,000	9,000	0,520	35,000	28,200	
19.05.2020	0,340	3,200	8,470	4,600	8,800	0,270	55,300	9,200	26,000	29,400	0,060	6,800	0,150	27,000	64,800	306,000	12,000	0,490	30,900	34,200	
15.06.2020	0,420	3,500	8,600	4,000	16,900	0,570	41,200	6,900	21,100	25,500	0,130	5,300	0,470	29,000	78,900	329,000	30,000	1,330	31,800	31,200	
13.07.2020	1,140	6,800	8,450	3,300	15,400	1,230	42,100	6,700	31,700	12,000	0,260	7,200	0,680	25,000	82,300	267,000	22,000	0,500	30,300	24,000	
10.08.2020	0,770	9,600	8,520	4,100	9,400	0,290	54,100	9,400	31,100	17,000	0,090	10,600	0,370	28,000	53,600	242,000	28,000	0,630	44,800	28,840	
14.09.2020	0,930	10,300	8,300	4,500	9,400	0,220	57,100	8,400	33,500	20,100	0,060	5,400	0,300	28,000	45,500	338,000	22,000	0,440	41,600	26,800	
19.10.2020	0,450	7,400	8,250	4,400	9,900	0,330	50,100	9,100	29,200	22,500	0,060	6,900	0,370	28,000	24,300	307,000	12,000	0,460	59,400	0,460	
18.11.2020	0,480	3,200	8,210	4,500	9,500	0,420	54,800	8,800	29,000	21,700	0,100	5,100	0,300	27,000	42,100	331,000	1,000	0,410	38,700	31,100	
15.12.2020	0,540	3,500	8,200	4,600	8,500	0,300	58,200	8,700	30,200	24,200	0,110	6,000	0,350	552,000	28,000	48,800	1,000	0,540	32,400	35,400	

3. Пост: р. Дніпро, 897 км, м.Вишгород, н/Б Київської ГЕС, питний водозабір м.Київ

Значення	Показник																						
	Амоній-іони, мг/дм ³	Біохімічне споживання кисню за 5 дб, мгО ₂ /дм ³	Водневий показник, од.рН	Жорсткість, мг-екв/дм ³	Завислі (суспендовані) речовини, мг/дм ³	Залізо загальне, мг/дм ³	Кальцій, мг/дм ³	Кисень розчинений, мгО ₂ /дм ³	Кольоровість, град. ПКШ	Магній, мг/дм ³	Марганець, мг/дм ³	Нітрат-іони, мг/дм ³	Нітрит-іони, мг/дм ³	Питома електропровідність, мСм/м	Прозорість, см	Стронцій-90, пк/дм ³	Сульфат-іони, мг/дм ³	Сухий залишок (розчинні речовини), мг/дм ³	Температура, град. С	Фосфат-іони (поліфосфати), мг/дм ³	Хімічне споживання кисню, мгО ₂ /дм ³	Хлорид-іони, мг/дм ³	Цезій-137, пк/дм ³
Дата																							
21.01.2020	0,160	2,100	8,340	5,400	5,800	0,140	70,100	12,500	22,800	23,100	0,050	4,200	0,050	30,000	0,010	48,200	263,000	1,000	0,260	18,000	22,600	0,100	
11.02.2020	0,170	2,100	8,600	4,300	6,200	0,170	48,100	11,000	19,500	23,100	0,050	5,500	0,060	30,000	0,010	61,200	230,000	1,000	0,230	20,900	23,000	0,100	
11.03.2020	0,180	2,500	8,600	4,400	6,400	0,180	50,100	10,900	19,300	23,400	0,050	4,000	0,070	29,000	0,015	58,100	251,000	3,000	0,220	22,500	22,500	0,100	
13.04.2020	0,310	3,100	8,600	4,400	7,000	0,200	51,100	10,100	18,700	24,200	0,060	3,800	0,070	28,000	0,017	55,400	260,000	8,000	0,200	24,000	22,800	0,100	
27.04.2020																0,020							0,100
19.05.2020	0,250	2,400	8,300	3,500	7,100	0,190	45,100	8,800	26,000	15,200	0,060	1,300	0,050	28,000	0,648	43,800	232,000	12,000	0,170	22,000	20,700	0,100	
15.06.2020	0,300	2,800	8,600	3,600	9,400	0,200	40,300	21,400	21,400	26,700	0,100	1,000	0,040	28,000	0,010	61,300	298,000	25,000	0,180	24,300	26,200	0,100	
13.07.2020	0,130	2,600	8,700	3,400	8,200	0,260	41,100	9,400	26,100	16,400	0,090	1,000	0,170	28,000	0,010	45,500	230,000	24,000	0,310	19,600	20,700	0,100	
10.08.2020	0,220	2,400	8,720	4,300	7,800	0,190	49,120	6,900	32,500	22,480	0,060	1,400	0,040	29,000	0,014	39,600	205,000	25,000	0,260	20,500	19,560	0,100	
14.09.2020	0,360	3,000	8,400	3,700	7,500	0,210	50,100	9,100	32,100	14,600	0,060	1,200	0,030	29,000	0,015	35,300	327,000	21,000	0,230	33,700	20,400	0,100	
19.10.2020	0,420	3,000	8,270	4,000	8,800	0,620	51,100	8,300	33,400	17,000	0,140	1,600	0,030	29,000	0,012	27,000	300,000	14,000	0,400	39,600	20,900	0,100	
18.11.2020	0,160	2,400	8,200	3,900	8,200	0,410	51,100	9,000	16,400	12,600	0,120	1,400	0,040	30,000	0,011	28,400	289,000	1,000	0,280	25,800	21,700	0,100	
15.12.2020	0,170	2,000	8,320	4,000	7,300	0,340	52,100	9,100	17,200	11,300	0,110	1,200	0,030	483,000	29,000	0,011	30,300	294,000	1,000	0,240	23,800	22,200	0,100

4. Пост: р. Прип'ять, 60 км, с. Довляди, кордон з Білоруссю

Значення	Показник	Амоній-іони, мг/дм ³	Біохімічне споживання кисню за 5 дб, мгО ₂ /дм ³	Водневий показник, одрН	Жорсткість, мг-екв/дм ³	Завислі (суспендовані) речовини, мг/дм ³	Залізо загальне, мг/дм ³	Кальцій, мг/дм ³	Кисень розчинений, мгО ₂ /дм ³	Кольоровість, град. ПКШ	Магній, мг/дм ³	Марганець, мг/дм ³	Мідь, мг/дм ³	Нафтопродукт, мг/дм ³	Нікель та його сполуки, мг/дм ³	Нітрат-іони, мг/дм ³	Нітрид-іони, мг/дм ³	Прозорість, см	Синтетичні поверхнево-активні речовини, мг/дм ³	Стронцій-90, нКі/дм ³	Сульфат-іони, мг/дм ³	Сухий залишок (розчинені речовини), мг/дм ³	Температура, град. С	Фосфат-іони (поліфосфат и), мг/дм ³	Хімічне споживання кисню, мгО ₂ /дм ³	Хлорид-іони, мг/дм ³	Хром загальний, мг/дм ³	Цезій-137, нКі/дм ³	Цинк, мг/дм ³	
Дата																														
28.01.2020	0.190	3.500	8.400	4.000	8.400	8.400	0.910	58.100	12.800	34.800	13.400	0.180	0.020	0.050	0.005	6.000	0.060	24.000	0.020	0.050	43.700	385.000	0.000	0.050	40.000	25.900	0.001	0.100	0.005	
25.02.2020	0.180	3.800	8.400	4.600	9.400	8.830	0.830	55.100	12.000	37.000	28.500	0.080	0.020	0.090	0.005	3.400	0.050	28.000	0.020	0.190	57.400	328.000	1.000	0.080	30.300	26.900	0.001	0.100	0.005	
24.06.2020	0.830	4.000	8.430	3.600	8.200	6.650	0.650	50.100	7.500	62.800	13.400	0.110	0.020	0.060	0.005	1.600	0.040	25.000	0.010	0.024	51.200	297.000	26.000	0.070	39.200	20.500	0.001	0.100	0.005	
28.07.2020	0.220	3.500	8.470	3.200	10.800	1.610	50.100	7.900	70.920	8.500	0.160	0.020	0.070	0.005	1.100	0.030	22.000	0.010	0.018	62.000	308.000	25.000	0.050	48.700	20.500	0.001	0.100	0.005		
25.08.2020	0.400	4.500	8.700	4.400	9.800	0.740	62.100	8.000	71.300	15.800	0.230	0.020	0.120	0.005	0.800	0.030	19.000	0.010	0.145	55.800	402.000	22.500	0.080	72.300	26.000	0.001	0.100	0.005		
22.09.2020	3.720	29.800	7.660	5.000	10.500	0.800	55.100	10.800	67.400	27.300	0.310	0.020	0.100	0.005	1.600	0.030	20.000	0.010	0.120	134.200	527.000	16.500	0.050	174.200	55.700	0.001	0.100	0.005		
27.10.2020	0.440	4.100	8.500	4.000	9.800	0.860	57.100	9.700	31.200	13.970	0.120	0.020	0.110	0.005	2.300	0.060	27.000		0.340	42.200	418.000	10.000	0.190	54.000	28.400	0.001	0.100	0.005		
24.11.2020	0.550	3.000	8.600	4.100	13.200	0.830	57.900	10.000	36.100	13.970	0.070	0.020	0.100	0.006	2.300	0.060	27.000	0.010	0.460	44.800	382.000	0.300	0.230	39.400	25.000	0.001	0.100	0.005		

5. Пост: р. Рось, 102 км, с.Тепліяка, питний водозабір м.Мироніака

Значення	Показник	Амоній-іони, мг/дм ³	Біохімічне споживання кисню за 5 дб, мгО ₂ /дм ³	Водневий показник, одрН	Жорсткість, мг-екв/дм ³	Завислі (суспендовані) речовини, мг/дм ³	Залізо загальне, мг/дм ³	Кальцій, мг/дм ³	Кисень розчинений, мгО ₂ /дм ³	Кольоровість, град. ПКШ	Магній, мг/дм ³	Марганець, мг/дм ³	Нітрат-іони, мг/дм ³	Нітрид-іони, мг/дм ³	Питома електропровідність, мСм/м	Прозорість, см	Сульфат-іони, мг/дм ³	Сухий залишок (розчинені речовини), мг/дм ³	Температура, град. С	Фосфат-іони (поліфосфат и), мг/дм ³	Хімічне споживання кисню, мгО ₂ /дм ³	Хлорид-іони, мг/дм ³	Хром (VI), мг/дм ³	Хром загальний, мг/дм ³
Дата																								
20.01.2020	0.590	3.900	8.100	8.900	5.600	0.150	83.200	9.500	14.700	57.700	0.050	12.200	0.100		30.000	75.600	461.000	1.000	0.400	38.000	44.100			
10.02.2020	0.150	4.900	8.780	5.900	5.500	0.160	56.100	9.300	13.200	37.700	0.050	8.400	0.050		30.000	86.800	498.000	2.000	0.520	51.400	44.900			
10.03.2020	0.150	5.000	8.600	5.300	12.800	0.140	41.100	9.800	11.500	39.200	0.050	3.400	0.060		26.000	59.100	422.000	3.000	0.070	39.100	39.100			
27.04.2020	0.170	6.600	8.330	6.100	10.200	0.260	63.200	9.600	9.100	36.500	0.110	4.400	0.190		28.000	53.100	481.000	12.000	0.610	40.100	44.300			
18.05.2020	0.330	4.000	8.530	5.900	7.900	0.210	44.100	8.200	13.300	45.000	0.100	1.500	0.110		28.000	59.900	466.000	7.000	0.460	29.900	44.600			
14.06.2020	0.280	3.000	8.380	6.100	9.000	0.210	59.340	7.900	19.430	38.880	0.150	1.800	0.230		29.000	65.600	496.000	21.000	2.000	26.200	52.120			
13.07.2020	0.210	3.000	8.490	6.200	8.000	0.210	60.100	6.900	15.400	38.900	0.300	1.500	0.080		28.000	68.900	446.000	21.600	3.560	30.300	39.000			
10.08.2020	0.430	4.000	8.700	6.200	8.300	0.160	60.100	6.700	14.100	37.700	0.080	1.100	0.160		29.000	63.800	425.000	21.000	3.460	29.500	49.700	0.001		
14.09.2020	0.240	2.800	8.500	7.100	8.200	0.130	64.100	7.700	15.200	47.400	0.050	1.400	0.070		30.000	54.400	470.000	16.000	1.620	33.700	54.000	0.001		
12.10.2020	0.380	3.200	8.140	6.100	7.200	0.100	56.100	5.500	13.800	40.100	0.180	7.100	0.140		30.000	39.200	458.000	12.000	1.240	25.000	51.300	0.001		
09.11.2020	0.360	2.600	8.350	6.000	5.500	0.130	57.900	8.900	14.200	37.100	0.060	4.300	0.090		30.000	54.200	443.000	2.000	0.650	27.900	49.950	0.001		
07.12.2020	0.710	2.200	8.200	7.000	7.800	0.100	61.900	9.000	14.100	46.800	0.050	5.700	0.100	775.000	30.000	68.500	471.000	1.000	0.980	23.400	45.100	0.004	0.004	

6. Пост: р. Рось, 118 км, м.Богуслав, питний в/з міста

Значення	Показник	Амоній-іони, мг/дм ³	Біохімічне споживання кисню за 5 дб, мгО ₂ /дм ³	Водневий показник, одрН	Жорсткість, мг-екв/дм ³	Завислі (суспендовані) речовини, мг/дм ³	Залізо загальне, мг/дм ³	Кальцій, мг/дм ³	Кисень розчинений, мгО ₂ /дм ³	Кольоровість, град. ПКШ	Магній, мг/дм ³	Марганець, мг/дм ³	Нітрат-іони, мг/дм ³	Нітрид-іони, мг/дм ³	Питома електропровідність, мСм/м	Прозорість, см	Сульфат-іони, мг/дм ³	Сухий залишок (розчинені речовини), мг/дм ³	Температура, град. С	Фосфат-іони (поліфосфат и), мг/дм ³	Хімічне споживання кисню, мгО ₂ /дм ³	Хлорид-іони, мг/дм ³	Хром (VI), мг/дм ³	Хром загальний, мг/дм ³
Дата																								
20.01.2020	0.630	2.700	8.100	9.000	5.800	0.140	85.200	11.000	13.900	57.700	0.050	9.600	0.100		30.000	73.900	529.000	1.000	0.490	22.000	45.000			
10.02.2020	0.130	4.600	8.700	5.800	5.400	0.170	68.140	9.600	14.500	29.200	0.050	7.500	0.030		30.000	88.000	469.000	2.000	0.470	50.500	44.900			
11.03.2020	0.280	4.700	8.600	5.400	11.800	0.140	46.100	9.900	12.300	37.700	0.050	3.800	0.060		25.000	59.300	473.000	3.000	0.060	26.400	39.100			
27.04.2020	0.290	6.400	8.300	6.200	9.400	0.250	62.700	9.500	9.540	36.500	0.130	2.500	0.170		28.000	66.100	465.000	12.000	0.820	39.200	46.200			
18.05.2020	0.670	4.600	8.460	6.200	9.800	0.220	52.100	8.200	12.700	43.700	0.140	0.800	0.110		28.000	64.800	448.000	7.000	0.480	31.900	44.300			
14.06.2020	0.220	2.800	8.370	6.200	8.800	0.220	52.200	7.600	12.400	43.740	0.140	1.600	0.240		28.000	67.800	504.000	21.000	2.120	24.300	52.800			
13.07.2020	0.240	2.500	8.400	6.000	7.700	0.190	58.100	6.800	26.700	37.700	0.340	1.000	0.140		26.000	83.300	444.000	21.600	4.400	27.700	39.000			
10.08.2020	0.320	3.800	8.760	6.200	8.000	0.150	60.100	7.100	18.200	38.900	0.080	1.000	0.050		29.000	60.700	423.000	21.000	3.380	27.700	47.700	0.001		
14.09.2020	0.250	2.700	8.500	7.200	8.000	0.110	62.100	7.500	13.300	49.800	0.050	1.600	0.100		30.000	81.800	475.000	15.000	1.560	33.700	54.600	0.001		
12.10.2020	0.390	1.600	8.200	6.400	7.100	0.130	57.100	5.200	16.000	43.100	0.180	7.000	0.140		30.000	29.900	422.000	12.000	1.220	22.000	51.300	0.001		
09.11.2020	0.480	2.100	8.320	6.000	5.400	0.150	57.900	9.300	14.600	37.100	0.070	4.500	0.230		30.000	53.200	455.000	2.000	0.640	25.900	50.300	0.001		
07.12.2020	0.570	1.900	8.060	6.800	5.400	0.100	66.800	9.200	14.300	41.300	0.050	9.700	0.090	784.000	30.000	57.600	455.000	1.000	0.950	21.600	45.100	0.003	0.003	

7. Пост: р. Рось, 218 км, с.Глибочка, с.Глибочка, питний в/з м.Біла Церква

Значення	Показник	Амоній-іони, мг/дм ³	Біохімічне споживання кисню за 5 дб, мгО ₂ /дм ³	Водневий показник, одрН	Жорсткість, мг-екв/дм ³	Завислі (суспендовані) речовини, мг/дм ³	Залізо загальне, мг/дм ³	Кальцій, мг/дм ³	Кисень розчинений, мгО ₂ /дм ³	Кольоровість, град. ПКШ	Магній, мг/дм ³	Марганець, мг/дм ³	Нітрат-іони, мг/дм ³	Нітрид-
----------	----------	---------------------------------	--	-------------------------	------------------------------------	---	-------------------------------------	-----------------------------	--	-------------------------	----------------------------	-------------------------------	---------------------------------	---------