

**Лабораторні дані роботи каналізаційних очисних споруд
 за березень 2024 року**

№	Місце відбору проб	надходження, м³	1 ⁰	рН	Розчинний кисень, мг/дм³	Завислі речовини мг/дм³	Мінералізація загальна (сух.зали) мг/дм³	ХСК, мг/дм³	БСК ₅ , мг/дм³	Сульфати мг/дм³	Фосфати РО ₄	Хлориди мг/дм³	Азот амонійний мг/дм³	Нітриди мг/дм³	Нітрати мг/дм³	Залізо загальне мг/дм³	Хром 3+, мг/дм³	Мідь мг/дм³	Цинк мг/дм³	Нікель, мг/дм³	АПАР (САР) мг/дм³	Нафтопродукти мг/дм³	
1	2																						
1	Стічні води, що поступають на КОС	964,95 тис	12,9	7,74	-	266,13	679,5	935,8	332,18	9,82	14,32	168,19	52,24	1,564	5,18	1,90	н/в	<0,02	0,010	н/в	0,922	7,53	
2	Очищені стічні води на скиді в р.Рось	962,15 тис	11,1	7,33	8,67	7,05	563,75	46,13	4,91	31,81	0,55	150,54	1,94	1,044	12,76	0,25	н/в	<0,02	0,026	н/в	<0,05	0,037	
3	р.Рось 500м вище скиду очищених стічних вод 13.03.2024		9,2	7,44	8,08	7,2	325,0	29,15	8,44	35,40	0,23	48,94	0,38	0,173	10,12	0,17	н/в	<0,02	<0,005	н/в	<0,05	0,083	
4	р.Рось 500м нижче скиду очищених стічних вод 13.03.2024		9,6	7,65	9,12	8,0	360,0	32,83	8,25	28,22	0,36	53,23	0,45	0,129	8,28	0,21	н/в	<0,02	<0,005	н/в	0,045	0,091	

ВИПРОБУВАЛЬНА
 ХІМІКО-ТЕХНОЛОГІЧНА
 ЛАБОРАТОРІЯ
 ТОВ «БІЛОЦЕРКІВВОДА»
 [Підпис]

Начальник ВХТЛІ ТОВ «БІЛОЦЕРКІВВОДА»
 ТАННА КОНОХОВА