

Лабораторні дані роботи каналізаційних очисних споруд
за травень 2021 року

№	Місце відбору проб	надаходження, м³	t°	pH	Розчинний кисень, мг/дм³	Завислі речовини мг/дм³	Мінералізація загальна (сух.зал) мг/дм³	ХСК, мг/дм³	БСК5, мгО₂/дм³	Сульфати мг/дм³	Фосфати PO₄	Хлориди мг/дм³	Азот амонійний мг/дм³	Нітрии 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	Стічні води, що поступають на КОС	1018,6 тис	16,7	7,31	-	199,9	614,0	986,18	349,99	25,21	15,80	157,28	51,38	1,089	4,86	1,18	н/в	<0,02	0,012	н/в	1,015	1,604
2	Очищені стічні води на скиді в р.Рось	1014,9 тис	11,5	7,28	-	8,9	490,3	48,84	4,96	38,77	1,26	137,69	1,45	1,086	4,41	0,24	н/в	<0,02	0,005	н/в	<0,05	0,080
3	р.Рось 500 м вище скиду очищених стічних вод 27.05.2021		18	8,30	-	29,6	403,5	55,16	4,88	23,81	0,19	39,89	0,18	0,063	1,25	0,21	н/в	<0,02	н/в	н/в	<0,05	0,059
4	р.Рось 500м нижче скиду очищених стічних вод 27.05.2021		17	8,22	-	26,0	423,5	48,47	4,90	24,58	0,56	40,48	0,73	0,111	1,31	0,22	н/в	<0,02	<0,005	н/в	<0,05	0,074

Начальник ВХТЛ ТОВ «БІЛОЦЕРКІВВОДА»

ВИПРОБУВАЛЬНА
ХІМІКО-ТЕХНОЛОГІЧНА
ЛАБОРАТОРІЯ
ТОВ «БІЛОЦЕРКІВВОДА»

Кожухова Г.С.