

**Лабораторні дані роботи каналізаційних очисних споруд
за листопад 2019 року**

№	Місце відбору проб	надходження ,м ³	t ⁰	рН	Розчинний кисень, мгО\дм ³	Завислі речовини мг/дм ³	Мінералізація загальна (сух.зал) мг/дм ³	ХСК, мгО/дм ³	БСК5,млО ₂ /дм ³	Сульфати мг/дм ³	Фосфати PO ₄ ³	Хлориди мг/дм ³	Азот амонійний мг/дм ³	Нітриди мг/дм ³	Нітрати мг/дм ³	Залізо загальне мг/дм ³	Хром 3+, мг/дм ³	Мідь мг/дм ³	Цинк мг/дм ³	Нікель,мг/дм ³	АПАР (СПАР) мг/дм ³	Нафтопродукти мг/дм ³
1	Стічні води, що поступають на КОС	883,8 тис		7,39	-	324,5	598,6	937,8	356,31	8,40	16,71	136,67	49,77	0,480	3,93	1,237	н/в	<0,02	0,006	н/в	1,022	1,28
2	Очищені стічні води на скиді в р.Роць	878,7 тис	12,5	7,55	6,72	5,8	499,1	36,07	4,92	41,09	2,12	108,02	0,76	0,664	20,19	0,219	н/в	<0,02	<0,005	н/в	<0,05	0,058

н/в – не визначено в пробі

Начальник ВХГП ТОВ «БІЛОЦЕРКІВВОДА»



Г.С.