

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

№	Місце відбору проб	надходження, м ³	t ⁰	pH	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	865,3 тис	12,2	7,67	-	348,7	617,5	953,38	355,95	11,48	15,61	136,45	46,21	0,299	1,97	1,059	н/в	0,006	0,004	н/в	1,106	1,236
2	Очищені стічні води на скиді в Р.Рось	860,5 тис	14,2	7,70	6,84	5,3	503,5	38,53	4,93	43,51	2,29	107,06	0,77	0,225	11,07	0,211	0,004	0,003	н/в	н/в	0,050	0,065

н/в – не визначено в пробі

Начальник ВХТЛ ТОВ «БІЛОЦЕРКІВВОДА»

 ТОВ «БІЛОЦЕРКІВВОДА»
 Конохова Г. С.