

Лабораторні дані роботи каналізаційних очисних споруд
за січень 2017 року

№	Місце відбору проб	надходження, м ³	t ⁰	pH	Розчинний Кисень, мгО/дм ³	Завислі речовини мг/дм ³	Мінералізація мг/дм ³	ХСК мг/дм ³	БСК5 мЛО/дм ³	Сульфати мг/дм ³	Фосфати PO ₄ ³ мг/дм ³	Хлориди мг/дм ³	Азот амонійний мг/дм ³	Нітриди мг/дм ³	Нітрати мг/дм ³	Залізо загальне мг/дм ³	Хром трьох валентний 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	1008,2 тис	8,8	7,5	-	589,8	838,5	1254,1	507,58	35,47	13,5	166,87	47,29	0,328	1,92	1,053	0,002	0,01	0,02	<0,001	0,825	1,132
2	Очищені стічні води на скиді в р.Рось	988,3 тис	8,3	7,8	8,4	10,2	689,0	57,6	14,89	46,89	0,68	99,61	0,72	0,688	21,26	0,167	0,002	0,005	<0,005	<0,001	0,049	0,032

Начальник ХТЛ стічних вод

