



Результати за жовтень 2019р.

Затверджують

Головний інженер

Ідентифікаційний

№ 06629024

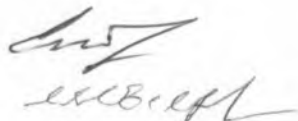
Результати виробничого контролю складу та властивостей стічних вод та впливу КП " Жилбудсервіс" на стан поверхневих водних об'єктів

Дата відбору	Назва підприємства	Назва об'єкту контролю	Скинута стічних вод, м <sup>3</sup>	Температура	Кольоровість	Запах	Водневий показник	Завислі речовини
Жовтень 2 019 р.	КП "Жилбуд- сервіс"	Шифр методики ВВ	32487	<b>СЭВ</b> ст.698-969	<b>СЭВ</b> ст.698-969	<b>СЭВ</b> ст.1145-1149	<b>СЭВ ч.1</b> ст.249	<b>КНД 211.1.04.</b> 039-95
		Випуск стічних вод		20	9,98	1хл	7,85	19,5
		Похибка						3,9
		Ліміт мг/л		перевищення не		не більш 1бала	6,5- 8,5	20
		Перевищення ліміту		більш +3С				
		Шифр методики ВВ		<b>СЭВ</b> ст.698-969	<b>СЭВ</b> ст.698-969	<b>СЭВ</b> ст.1145-1149	<b>СЭВ ч.1</b> ст.249	<b>КНД 211.1.04.</b> 039-95
		Водний об'єкт р.Сів.Донець						
		Створ вище скиду		28	9,65	1річ.	9,1	21,5
		Похибка						4,3
		Створ нижче скиду		25,7	9,875	1річ.	8	22,25
		Похибка						4,5
		ГДК мг/л					6,5-8,5	+ 0,75
		Вплив (долі ГДК)						

Хлориди	Сульфати	Азот амонійний	Нітрати	Нітрити	Фосфати	ХСК	БСК5	БСК повне	Нафтопро- дукти
КНД 211.1.4. 037-95 116,134 11,6 250	КНД 211.1.4. 026-95 120,878 30,2 250	КНД 211.1.4. 030-95 4,914 1,2 5	КНД 211.1.4. 027-95 44,798 11,2 45	КНД 211.1.4. 023-95 1,287 0,3 1,3	КНД 211.1.4. 043-95 6,698 1,7 6,8	КНД 311.1.4. 020-95 22,5 33	КНД 211.1.4. 024-95 3,909 4,5	КНД 211.1.4. 024-95 5,198	СЭВ ст.100-106 < 0,3  0,3
КНД 211.1.4. 037-95  231,412 23,1 234,821 23,5 350,0 0,00974	КНД 211.1.4. 026-95  299,161 74,8 300,6 75,2 500,0 0,002	КНД 211.1.4. 030-95  0,082 0,02 0,084 0,021 2,0 0,001	КНД 211.1.4. 027-95  3,764 0,9 3,792 0,95 45,0 0,00062	КНД 211.1.4. 023-95  0,062 0,02 0,063 0,02 3,3 0,0003	СЭВ ст.1050-1053  0,693 0,2 0,7 0,2 3,5 0,002	КНД 311.1.4. 020-95  19 22 30	КНД 211.1.4. 024-95  1,861 2,104 6	КНД 211.1.4. 024-95  2,475 2,798	МВВ 081/ 12- 57-00  - - 0,3

СПАР	Залізо загальне	Токсичность	Раст. кисень	Ост.хлор	Плав. примеси	Прозорість
<b>КНД 211.1.4</b> <b>017-95</b> 0,143 0,07 <b>0,3</b>	<b>КНД 211.1.4</b> <b>034-95</b> 0,281 0,14 <b>0,3</b>	<b>КНД 211.1.4</b> <b>055-97</b> не токс.	<b>РД.52.35.</b> <b>73-88</b> 8,843	<b>СЭВ</b> <b>ст.1099-1101</b> 1,42	<b>визуально</b>  від.	<b>СЭВ</b> <b>750-752</b> 20
<b>КНД 211.1.4</b> <b>017-95</b>  0,114 0,06 0,116 0,06 <b>0,35</b> 0,0057	<b>КНД 211.1.4</b> <b>034-95</b>  0,092 0,05 0,093 0,05 <b>0,3</b> 0,0033	<b>КНД 211.1.4</b> <b>055-97</b>  -  -  	<b>РД.52.35.</b> <b>73-88</b>  6,638  5,99  	<b>СЭВ</b> <b>ст.1099-1101</b>  -  -  	<b>визуально</b>  від.  від.	<b>СЭВ</b> <b>750-752</b>  28  25,7

Начальник ЦТіПК  
Інженер по ОНПС



С.М.Сабельніков  
М.П.Швидунова