

**ВИМОГИ**  
**до складу та властивостей стічних вод, що скидаються до системи**  
**централізованого водовідведення, для безпечного їх відведення та очищення на КОС**

Показники якості стічних вод		Одиниця виміру	Максимально допустиме значення показника та (або) концентрація в пробі стічних вод
1	2	3	7
1	Реакція середовища (рН)	од.	6,5 – 9,0
2	Температура	°С	>40
3	БСК <sub>5</sub>	мг/дм <sup>-3</sup>	350
4	ХСК	мг/дм <sup>-3</sup>	500
5	Співвідношення ХСК:БСК <sub>5</sub>	-	<2,5
6	Завислі речовини	мг/дм <sup>-3</sup>	300
7	Азот загальний (сума азоту органічного та амонійного)	мг/дм <sup>-3</sup>	50
8	Фосфор загальний (Рзаг)	мг/дм <sup>-3</sup>	5,0
9	Нафта та нафтопродукти	мг/дм <sup>-3</sup>	10,0
10	Хлориди (Cl <sup>-</sup> )	мг/дм <sup>-3</sup>	350*
11	Сульфати (SO <sub>4</sub> <sup>-2</sup> )	мг/дм <sup>-3</sup>	400*
12	СПАР аніонні	мг/дм <sup>-3</sup>	10,0
13	Залізо (Fe)	мг/дм <sup>-3</sup>	3,0
14	Сульфіди	мг/дм <sup>-3</sup>	1,5
15	Феноли	мг/дм <sup>-3</sup>	0,25
16	Жири рослинні та тваринні	мг/дм <sup>-3</sup>	50,0

\* Ці показники зростають відповідно до вмісту зазначених солей у воді місцевого водопроводу.