

**Допустима концентрація показників якості стічних вод підприємств при скиді у каналізаційну мережу м. Кіровоград**

№ з/п	Найменування речовин	Допустима концентрація в стічних водах, г/м <sup>3</sup>
1	СПАР	1,0
2	Нафта, нафтопродукти	1,5
3	Сульфати	190,0
4	Завислі речовини	103,0
5	Жири	9,5
6	Хлориди	125,0
7	Залізо загальне	1,0
8	БСК-5	180,0
9	Сухий залишок	1040,0
10	Мідь	0,1
11	Цинк	0,2
12	Нікель	0,3
13	Хром (+3)	0,05
14	Сульфіди	1,5
15	Азот амонійний	11,5
16	Фосфати	5,0
17	Нітрити	На рівні вмісту у джерелі водопостачання
18	Нітрати	На рівні вмісту у джерелі водопостачання
19	ХСК = <2,5 БСК -5	450,0

**Інгредієнти, скидання яких в міську каналізацію не допускається**

20	Нерозчинені масла, мазут, смоли
21	Кислоти, горючі суміші, токсичні та розчинені газоподібні речовини, здатні утворювати в мережах та спорудах токсичні гази
22	Концентровані маточні та кубові розчини
23	Будівельне, промислове, господарське – побутове сміття, ґрунт, абразивні речовини
24	Радіоактивні речовини, епідеміологічне небезпечні бактеріальні та вірусні забруднення