

**Нормативы водоотведения (сбросы) по составу сточных вод для абонентов  
муниципального образования город Кировск с подведомственной территорией,  
подключенных к централизованной системе водоотведения объектов акционерного  
общества «Апатитыводоканал»**

<b>Очистные сооружения канализации № 2 (г. Кировск)</b>			
№ п/п	Наименование ингредиента	*Норматив состава сточных вод (мл/дм <sup>3</sup> )*	Нормативы допустимых сбросов (далее-НДС)** (мл/дм <sup>3</sup> ) в водные объекты
1	Взвешен. вещества	<b>120,358</b>	4,9
2	Нефтепродукты	<b>0,40</b>	0,05
3	БПК <small>полн.</small>	<b>73,95</b>	3,0
4	Аммоний ион	<b>19,35</b>	0,37
5	Нитрит ион	<b>0,47</b>	0,08
6	Нитрат ион	<b>39,83</b>	39,83
7	СПАВ	<b>0,72</b>	0,072
8	Фосфор фосфатов	<b>0,03</b>	0,0163
9	Хлориды	<b>28,29</b>	22,7
10	Железо	<b>0,58</b>	0,07
11	Сульфаты	<b>30,63</b>	25,35

<b>Очистные сооружения канализации № 4 (н.п. Коашва)</b>			
№ п/п	Наименование ингредиента	*Норматив состава сточных вод (мл/дм <sup>3</sup> )*	НДС** (мл/дм <sup>3</sup> ) в водные объекты
1	Взвешен. вещества	<b>20,017</b>	6,65
2	Нефтепродукты	<b>0,152</b>	0,05
3	БПК <small>полн.</small>	<b>22,663</b>	3,0
4	Аммоний ион	<b>10,258</b>	0,5
5	Нитрит ион	<b>0,649</b>	0,08
6	Нитрат ион	<b>5,387</b>	40
7	СПАВ	<b>0,132</b>	0,1
8	Фосфор фосфатов	<b>0,779</b>	0,15
9	Сухой остаток	<b>159,450</b>	768,0
10	Хлориды	<b>19,120</b>	127,0
11	Железо	<b>0,216</b>	0,1
12	Сульфаты	<b>21,438</b>	48,23

\* НДС от абонентов, допускаемые к приему в канализационную сеть и на очистные сооружения АО «Апатитыводоканал»;

\*\*НДС для акционерного общества «Апатитыводоканал», установленные приказами Федерального агентства водных ресурсов Двинско-Печорского бассейнового водного управления от 02.04.2020 № 4/5 (г. Кировск) и от 01.03.2016 № 16/5 (н.п. Коашва)