

39	4	127-18-4	Тетрахлорэтилен (ТХЭ)						
40	4	56-23-5	Тетрахлорметан (ТХМ)						
41	4	12002-48-1	Трихлорбензолы (ТХБ)	10					
42	4	71-55-6	1,1,1-трихлорэтан						
43	4	79-34-5	1,1,2,2-тетрахлорэтан						
44	4	79-01-6	Трихлорэтилен						
45	4	67-66-3	Трихлорметан						
46	4	8001-35-2	Токсафен						
47	4	75-01-4	Винилхлорид						
48	5	120-12-7	Антрацен	50					
49	5	71-43-2	Бензол	1 000					
50	5	75-21-8	Оксид этилена						
51	5	91-20-3	Нафталин	10					
52	5	117-81-7	Ди-(2-этилгексил)фталат (ДЭГФ)						
53	5		Полициклические ароматические углеводороды (ПАУ)***	50					
54	6		Хлор и его неорганические соединения (в пересчете на HCl)						
55	6	1332-21-4	Асбест						
56	6		Фтор и его неорганические соединения (в пересчете на HF)						
57	6	74-90-8	Цианистый водород (HCN)						
58	6		Взвешенные частицы PM10	50 000					

На предприятии количество выбросов загрязняющих веществ не превышают применимые пороговые значения