

Неорганические вещества

9	Алюминий	мг/л	0,50	0,06
10	Барий	мг/л	0,1	0,04
11	Бор	мг/л	0,5	<0,04
12	Железо	мг/л	0,30	0,1
13	Кадмий	мг/л	0,001	<0,00001
14	Медь	мг/л	1,0	0,0014
15	Мышьяк	мг/л	0,05	<0,0005
16	Никель	мг/л	0,02	0
17	Нитраты (по NO ₃ -)	мг/л	45	0,2
18	Ртуть	мг/л	0,0005	<0,0002
19	Свинец	мг/л	0,03	<0,0002
20	Селен	мг/л	0,01	<0,0002
21	Стронций	мг/л	7,0	0,18
22	Сульфаты	мг/л	500	33
23	Фториды	мг/л	1,5	<0,3
24	Хлориды	мг/л	350	20
25	Хром (6+)	мг/л	0,05	<0,01
26	Цианиды	мг/л	0,035	<0,01

Органические вещества

27	Линдан	мг/л	0,002	<0,00001
28	ДДТ	мг/л	0,002	<0,00001
29	2,4 Д	мг/л	0,03	<0,0005

Вещества, присутствующие в воде в результате хлорирования

30	Остаточный хлор,	мг/л	-	-
----	------------------	------	---	---