

# ОЦЕНКА КАЧЕСТВА ФАСОВАННЫХ ВОД ПО ЦИТО- И ГЕНОТОКСИЧЕСКИМ ПОКАЗАТЕЛЯМ

(2008 – 2011 Г.Г.)

№ п/п	Марка фасованной воды	ГП (генотоксические показатели МЯ ‰)	ГП (генотоксические показатели 2N ‰)	ИЦ (индекс цитотоксичности ‰)	Опасные воды
1.	Контроль	0	0	8,40	Безопасные воды
2.	Артезианская вода	0	0	9,20	
3.	Моршинская	0	0	9,60	
4.	Семейная	0	0,33	10,80	Условно опасные воды
5.	Волга*	0	0,33	12,00	
6.	Ст.Миргород	0	0,33	12,40	
7.	Архыз*	0,33	0	12,40	
8.	Ватерхолл-Селен*	0	0,99	13,20	
9.	Аква минерале*	0,33	0,33	13,20	
10.	Ватерхолл*	0	0,66	13,20	
11.	Рокадовская*	0	0,66	14,00	
12.	Ордана	0,33	1	14,80	
13.	Вода питна	0,66	0,99	19,20	
14.	Bebivita	0,66	0,99	19,20	
15.	Vittel	0,33	1,67	19,60	

Продолжение таблицы.

16	Ніпп	0,67	1,34	22,40
17.	Демидовская *	0,99	1,33	22,40
18.	Пушкарская живая*	0,99	1,33	22,80
19.	Веві**	0,99	1,67	22,80
20	Святой источник*	0,33	2,01	23,20
21	София Киевская	0,99	1,33	23,20
22.	Вода питьевая дегская**	1,33	1,67	23,60
23	Бибилон**	1,33	1,67	24,80
24.	Шипкин лес*	1,66	1,33	25,20
25.	Сенежская*	0,99	2,34	26,00
26.	Прозора	0,33	2,01	26,00
27.	Винни**	1,67	1,67	26,00
28.	Доктор	1,67	2,34	26,00
29.	Аква-ареал*	1,67	2,67	27,60
30.	Спортник**	1,67	2,67	28,00
31.	Агуша**	2,67	2,67	28,00
32.	Каліпсо	1,67	3	28,00
33.	Нітапа	1,67	3	28,00
34.	Ніпп**	2,67	1,33	28,20
35.	Новотерская горная*	1,67	3	28,60
36.	SPA	2,01	3,66	29,60

Очень опасные токсичные воды

Продолжение таблицы.

37.	Знаменівська	2,01	3,66	29,60
38.	Пилигрим*	2,34	4	31,60
39.	Сонтрех	3	4	34,40
40.	Горная вершина*	100%-ный летальный исход всех тест-организмов		
41.	Водопроводная вода	100%-ный летальный исход всех тест-организмов		
41.	Водопроводная вода (дехлорированная)	3,63	4	35,20

Примечание: МЯ – микрочастицы; 2N – двойные ядра в клетках. \*российские воды; \*\* российские детские воды.