

WWW.RVS-TECH.RU



тел.: (812) 369-32-64, факс: (812) 388-95-71 [e-mail:rpr-spb@mail.ru](mailto:rpr-spb@mail.ru) <http://rvs-tech.ru>

Министерство обороны Российской Федерации
Научно-исследовательский центр Военно-медицинской академии
Отдел питания и водоснабжения (лаборатория перспективных технологий
очистки воды)

ПРОТОКОЛ ИССЛЕДОВАНИЯ ПРОБ ВОДЫ

Заказчик: **Научно-исследовательский центр 26 ЦНИИ МО РФ.**

Наименование пробы: вода после фильтра "**Царевин ключ**"

Дата отбора проб: 17 июня 2003 г. , 24 ноября 2003 г.

№ п/п	Показатель	Един, измер.	Содержание в пробе от 17.05.2003г.	Содержание в пробе от 24.11.2003г.	СанПиН 2.1.4.559-96
1	Запах	балл	0	0	2
2	Цветность	градус	1,0	1,0	20,0
3	Мутность	ЕМ	0	0	2,6
4	Окисляемость	мг/л О	2,2	2,8	5,0
5	Жесткость	мг-экв/л	1,0	1,2	7,0
6	Щелочность	мг-экв/л	1,5	1,5	Нн
7	Сульфаты	мг/л	23,5	29,0	500
8	Хлориды	мг/л	5,0	6,0	350
9	Нитраты	мг/л	0,2	0,6	45
10	Нитриты	мг/л	0,05	0,07	3,0
11	Гидрокарбонаты	мг/л	91,5	98,0	Нн
12	Карбонаты	мг/л	0	0	Нн
13	Аммиак	мг/л	0	0	2,0
14	Железо	мг/л	0,12	0,15	0,3
15	Алюминий	мг/л	0,01	0,02	0,5
16	Кальций	мг/л	16,0	18,0	Нн
17	Магний	мг/л	2,4	2,6	Нн
18	Ртуть	мг/л	<0,0001	<0,0001	0,0005
19	Мышьяк	мг/л	<0,001	<0,001	0,05
20	Кадмий	мг/л	<0,001	<0,001	0,001
21	Свинец	мг/л	<0,001	<0,001	0,03
22	п,п-ДЦЕ	мг/л	<0,001	<0,001	0,002
23	п,п-ДЦЦ	мг/л	<0,001	<0,001	0,002
24	п,п-ДЦТ	мг/л	<0,001	<0,001	0,002
25	Фенол	мг/л	<0,001	<0,001	0,001

Примечание: нн - не нормируется СанПиН 2.1.4.559-96

Заключение: Изученная проба воды, прошедшая очистку на фильтре "Царевин ключ", удовлетворяет требованиям СанПиН 2.1.4.559-96 по всем изученным показателям.

Начальник НИО питания и водоснабжения
полковник медицинской службы

В.А.МАЙДАН

