

Отбор проб воды на микробиологические показатели проводится по ГОСТ Р 31942-2012, ГОСТ 31861-2012г.

Основные принципы при отборе проб воды

- Проба должна отражать условия и место ее взятия.
- Отбор пробы, хранение, транспортировка и работа с ней должны проводиться, так чтобы в не произошло изменений в содержании определяемых компонентов.
- Объем должен быть достаточным и должен соответствовать применяемой методике анализа
- При отборе должны быть обеспечены асептические условия (чистые руки, стерильные перчатки – для избежания постороннего загрязнения)

1. Обжечь тщательно кран

2. Слить воду 10 минут

3. Не прикасаясь, обожженного крана, налить в стеклянную бутылку воду (открывая стерильную посуду нельзя дотрагиваться внутренней части крышки!!!!)

Воду налить до черты указанной на бутылке.

4. Бутылку закрыть, аккуратно не переворачивая ее – поставить в баул.