



# АЛЪМІА

Email: [info@alma-nn.ru](mailto:info@alma-nn.ru)

Тел. (831) 415-77-25;

(831) 415-77-24;

Факс: (831) 439-06-73;

[www.alma-nn.ru](http://www.alma-nn.ru)

## ПРАВИЛА ОТБОРА ОБРАЗЦОВ ВОДЫ ДЛЯ ЛАБОРАТОРНОГО КОНТРОЛЯ

При отборе пробы воды для **ХИМИЧЕСКОГО АНАЛИЗА** следует:

1. Для отбора пробы воды на химический анализ необходима обычная пластиковая бутылка объемом 1,5-2 литра, из-под питьевой воды. Не следует использовать бутылки из-под сладких, газированных или ароматизированных напитков.
2. Для того, чтобы в образец не попала застоявшаяся вода, перед осуществлением пробоотбора необходимо сливать воду в течение 5-10 минут.
3. Перед тем, как набрать воду, следует пробку и бутылку тщательно промыть изнутри водой, которая будет взята на анализ, но без использования моющих средств.
4. Чтобы получить более точный результат анализа, рекомендуется предотвратить протекание в воде химических реакций. Для этого следует уменьшить насыщение воды кислородом, набирая ее по стенке бутылки тонкой струйкой.
5. Воду необходимо налить в бутылку так, чтобы при плотно завернутой пробке под ней не оставался воздух. Под "горлышко".
6. Если проба воды не отправлена на анализ сразу же после отбора, то ее рекомендуется хранить в холодильнике не более суток (максимум двое суток).
7. К пробе воды необходимо приложить сопроводительный документ, в котором должно быть указано:
  - место отбора (город, область, район, поселок, улица, дом)
  - источник воды (водопроводная, родниковая, колодезная, артезианская из скважины),
  - время и дата отбора (число, месяц).



# АЛЪМІА