**ПАМЯТКА**

**по отбору проб воды питьевой для проведения**

**санитарно-химических исследований**

Порядок отбора, транспортирования и хранения проб воды установлен ГОСТ Р 59024-2020 «Вода. Общие требования к отбору проб», ГОСТ Р 56237-2014 (ИСО 5667-5:2006) «Вода питьевая. Отбор проб на стациях водоподготовки и в трубопроводных распределительных системах»

**Требования к таре:**

* Используют чистые бутыли, флаконы, контейнеры
* Объем отбираемых проб зависит от количества и типов выполняемых анализов.

**Техника отбора проб воды из крана:**

* Пробы воды отбирают в бутыли вручную.
* При отборе проб из водопроводной сети следует предварительно слить застоявшуюся воду в течение 2-3 минут. При необходимости отбора проб воды из тупиковых участков распределительной сети, время слива воды увеличивается до 30 минут.
* Ёмкости необходимо ополоснуть отбираемой водой. При отборе пробы следует соблюдать меры, исключающие загрязнение отбираемой пробы извне.
* Каждую емкость с отобранной пробой маркируют, тщательно упаковывают во избежание повреждения при транспортировании.
* Для укупорки емкостей с отобранными пробами нельзя использовать пробки с резиновыми прокладками.
* При отборе проб воды для определения **растворенного кислорода**, рекомендуется набирать воду медленно, без образования пузырьков воздуха.

**Правила хранения и транспортировки образцов воды**

* Ёмкости размещают внутри контейнера (ящика), предотвращающего их опрокидывание, загрязнение, самопроизвольное открытие пробок.
* Условия хранения проб должны исключать воздействие солнечного света и повышенных температур на пробы воды.
* Не допускается совместное хранение проб воды с другими веществами.
* Время доставки в лабораторию на исследование не должно превышать 6 часов после отбора
* Сопровождают протоколом отбора образцов воды с указанием места, даты, времени отбора и другой информации

**Доставку проб на исследование необходимо осуществлять по адресу:** г. Улан-Удэ, ул. Революции, 1905 г, дом №36 отдел работы с заказчиком.

Телефон 8(3012)283528.

**Прием образцов (проб) на лабораторные исследования осуществляется только после предоплаты работ**

**Помните, что в случае нарушения сроков и условий транспортировки проб возможно искажение достоверности результатов исследования**

**Протокол отбора проб является обязательным сопроводительным документом, который Вам помогут оформить в отделе работы с заказчиком**