

## ПРАВИЛА ОТБОРА И ПЕРЕСЫЛКИ ПРОБ ВОДЫ

При отборе проб воды для химического анализа, которую собираются использовать для полива и опрыскивания необходимо соблюдать требования ДСТУ ISO 5667-2:2003. Качество воды. Отбор проб. Часть 2. Руководство по методам отбора проб.

**ТАРА И ИНСТРУМЕНТЫ.** Чистая или тщательно вымыта полиэтиленовая бутылка **объемом 1 л.**

**МЕТОДИКА ОТБОРА ПРОБ.** Отбор проб из надземных источников (река, канал, пруд и т.д.) проводят как можно дальше от берега, чтобы избежать отбора мутной воды. Из подземных источников отбор проб проводят после слива 50–100 л воды, необходимой для промывки трубопроводов. Необходимо наполнять тару под самый верх, избегая наличия в таре воздуха, плотно закрыть чистой пробкой.

**Каждая проба обязательно должна маркироваться этикеткой.**

### ЭТИКЕТКА

№ пробы	
Заказчик: предприятие	
контактное лицо	
телефон	
e-mail	
Название источника воды	
Координаты точки отбора	
Дата и время отбора пробы	
Номер и название пакета исследований	

**ДОСТАВКА.** Самостоятельно по адресу: г. Каховка, ул. Южная, д. 4 (при условии доставки проб в лабораторию до 3 часов после отбора), или службой доставки Новая Почта, г. Каховка, отделение №3, получатель: «ООО ТерраТарса Украина», код ЕГРПОУ 37871328, тел. 0663432518. Возможность пересылки другими службами (КСД, Мист-Экспресс и т.п.) необходимо согласовывать отдельно.

При пересылке службами доставки, тару с пробой необходимо охладить до +2°C и упаковать любым подручным теплоизоляционным материалом, чтобы избежать быстрого нагрева. Желательно, чтобы общее время от отбора воды заказчиком до получения специалистами лаборатории не превышало 24 часов.