

## УСІМ, ХТО БАЖАЄ МАТИ СТАБІЛЬНІ ВРОЖАЇ!

Сектор моніторингу вод та ґрунтів (у м. Авдіївка) Сіверсько-Донецького басейнового управління водних ресурсів пропонує усім аграріям – фермерам, власникам присадибних і дачних ділянок, а також сільгоспвиробникам усіх форм власності – послуги з визначення хімічного складу ґрунтів та води, а також надає рекомендації з покращення якості води та агрофізичних властивостей ґрунту.

Швидко та якісно виконаємо наступні види робіт:

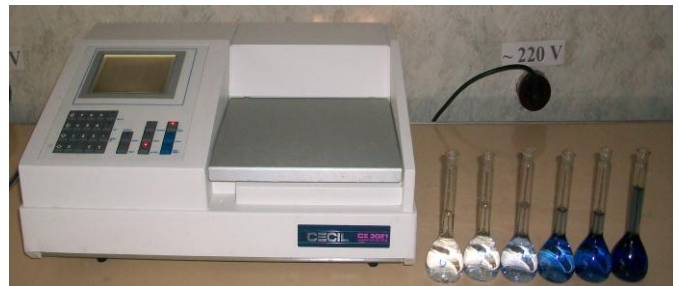
### Оцінка поживного режиму ґрунтів (родючості), з визначенням вмісту

- рухомих форм фосфору;
- рухомих форм калію;
- азоту нітратного;
- органічної речовини (гумусу).

### Ультрафіолетовий спектро-фотометр SECIL CE 3021 «3000 series»

Висока точність вимірювань широкого спектру показників в пробах води колориметричним методом завдяки:

- ✓ автоматичному самокалібруванню і тестуванню;
- ✓ точному вибору довжини хвилі в ультрафіолетовому спектрі.



### Визначення ступеню засолення і осолонцювання ґрунтів, при наявності яких втрачається 50% врожаю:

- ✓ визначення аніонно-катионного складу водної витяжки з однієї проби ґрунту;
- ✓ визначення поглинутих основ (кальцій, магній, натрій).

### Визначення запасів вологи в ґрунті:

- ✓ визначення вологості ґрунтів.

### Визначення придатності води для поливу (свердловина, колодязь, ставок, річка, водогін):

- ✓ аніонно-катионний склад (рН, карбонат-, гідрокарбонат-іони, хлорид-іон, сульфат-іон, загальна жорсткість, кальцій, магній, натрій, мінералізація).

### Визначення забруднення води за екологічними показниками:

Складання висновку за результатами лабораторних аналізів проводиться за бажанням замовника.

Гідрогеологічне обстеження ділянки підтоплення на площі 1 га включає: буріння свердловини – 2 пог.м, відбір однієї проби води.

**СІВЕРСЬКО-ДОНЕЦЬКЕ БАСЕЙНОВЕ УПРАВЛІННЯ ВОДНИХ РЕСУРСІВ**  
e-mail: [sd@sdbuvr.gov.ua](mailto:sd@sdbuvr.gov.ua)

**Гідрогеолого-меліоративний відділ (у м. Авдіївка)**  
**Балдін Євген Аркадійович (050) 216-18-02**