

## ЗАЯВКА

### на проведення досліджень води

№ \_\_\_\_\_

Дата \_\_\_\_/\_\_\_\_/\_\_\_\_

Час відбору \_\_\_\_/\_\_\_\_/\_\_\_\_

■ **Замовник** \_\_\_\_\_

Контактна особа \_\_\_\_\_

Адреса \_\_\_\_\_

Телефон \_\_\_\_\_

E-mail \_\_\_\_\_

Надіслати результати випробувань  замовнику

Надіслати рахунок  замовнику

■ **Господарство** \_\_\_\_\_

Контактна особа \_\_\_\_\_

Адреса \_\_\_\_\_

Телефон \_\_\_\_\_

E-mail \_\_\_\_\_

у господарство

у господарство

■ **Зразки**

№ зразка

Назва зразка

Тара

пласти-  
кова  
поліети-  
ленова  
скляна  
стерильна  
упаковка\*

Об'єм, л

Примітки

№ зразка	Назва зразка	пласти- кова	поліети- ленова	скляна	стерильна упаковка*	Об'єм, л	Примітки
_____	_____	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	_____	_____
_____	_____	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	_____	_____
_____	_____	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	_____	_____
_____	_____	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	_____	_____
_____	_____	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	_____	_____
_____	_____	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	_____	_____
_____	_____	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	_____	_____
_____	_____	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	_____	_____
_____	_____	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	_____	_____
_____	_____	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	_____	_____
_____	_____	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	_____	_____
_____	_____	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	_____	_____
_____	_____	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	_____	_____
_____	_____	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	_____	_____
_____	_____	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	_____	_____
_____	_____	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	_____	_____
_____	_____	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	_____	_____
_____	_____	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	_____	_____
_____	_____	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	_____	_____
_____	_____	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	_____	_____

Кількість зразків погоджено

Зразки після досліджень не зберігаються та не повертаються.

Мінімальну кількість зразків для дослідження вказано на сайті [bls.com.ua](http://bls.com.ua).

\* — для бактеріологічних досліджень

■ **Інші показники або рекомендовані методики (НД)**

\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

■ **Згідно відповідних методів**

Визначених в лабораторії

Рекомендованих

**Результати надіслати**

Особисто

Поштою

На e-mail

**Результати надати у вигляді**

Протоколу випробувань

Частковий протокол випробувань

Протоколу випробувань (з МДР) згідно НД

■ **Погоджуюсь на застосування обраних методів та відповідних методик у Додатку 1.**

Посада \_\_\_\_\_

П.І.Б. \_\_\_\_\_

Підпис \_\_\_\_\_

Дата \_\_\_\_/\_\_\_\_/\_\_\_\_

## ДОДАТОК 1

До заявки № \_\_\_\_\_ від \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_

### ■ Комплексні дослідження води

- |                                   |  |                                   |   |
|-----------------------------------|--|-----------------------------------|---|
| <input type="checkbox"/> МХП01023 | Пакет «Дослідження водопровідної води» ДСанПІН 2.2.4-171-10 <sup>1</sup> | <input type="checkbox"/> САД01023 | Пакет «Макроелементи у воді» (Кальцій, Магній, Калій, Натрій)                     |
| <input type="checkbox"/> МХП01024 | Пакет «Дослідження води з колодязів» ДСанПІН 2.2.4-171-10 <sup>2</sup>   | <input type="checkbox"/> БЛС01001 | Пакет «Визначення залишкових кількостей фосфорорганічних пестицидів» <sup>4</sup> |
| <input type="checkbox"/> МХП01025 | Пакет «Дослідження бутильованої води» ДСанПІН 2.2.4-171-10 <sup>3</sup>  | <input type="checkbox"/> ФХД01018 | Пакет «Комплексне дослідження води» <sup>5</sup>                                  |
| <input type="checkbox"/> САД01021 | Пакет «Важкі метали у воді» (Свинець, Кадмій, Миш'як, Ртуть)             | <input type="checkbox"/> МХП01021 | Пакет «Мікробіологічний контроль води для вживання людиною» <sup>6</sup>          |
| <input type="checkbox"/> САД01022 | Пакет «Мікроелементи у воді» (Мідь, Цинк, Залізо, Кобальт)               | <input type="checkbox"/> МХП01022 | Пакет «Мікробіологічний контроль води для вживання тваринами» <sup>7</sup>        |

### ■ Мікробіологічні дослідження

- |                                   |   |
|-----------------------------------|---|
| <input type="checkbox"/> МХП01001 | Виявлення Salmonella (МВ 10.2.1-113-2005)   |
| <input type="checkbox"/> МХП01002 | Виявлення Salmonella** (МВ 10.2.1-113-2005; ПВ.БЛС 7.2-09/10)   |
| <input type="checkbox"/> МХП01003 | Виявлення ентерококів (ПВ.БЛС 7.2-08.04)  |
| <input type="checkbox"/> МХП01004 | Виявлення ентерококів** (ПВ.БЛС 7.2-08.04; ПВ.БЛС 7.2-09/10)  |
| <input type="checkbox"/> МХП01005 | Загальні коліформи (МВ 10.2.1-113-2005)   |
| <input type="checkbox"/> МХП01006 | Загальні коліформи** (МВ 10.2.1-113-2005; ПВ.БЛС 7.2-09/10)   |
| <input type="checkbox"/> МХП01007 | Визначення загального мікробного числа (ЗМЧ) при t 22°C (МВ 10.2.1-113-2005)                            |
| <input type="checkbox"/> МХП01008 | Визначення загального мікробного числа (ЗМЧ) при t 37°C (МВ 10.2.1-113-2005)                            |
| <input type="checkbox"/> МХП01009 | Виявлення E.Coli (МВ 10.2.1-113-2005)   |
| <input type="checkbox"/> МХП01010 | Виявлення E.Coli** (МВ 10.2.1-113-2005; ПВ.БЛС 7.2-09/10)   |
| <input type="checkbox"/> МХП01011 | Виявлення ТКБ (термотолерантні кишкові бактерії) (МВ 10.2.1-113-2005)                                   |
| <input type="checkbox"/> МХП01012 | Визначення кількості спор сульфитредукуючих анаеробів (кlostридій) (ДСТУ EN 26461-1:2002)               |
| <input type="checkbox"/> МХП01013 | Виявлення спор сульфитредукуючих анаеробів (кlostридій) (ДСТУ EN 26461-1:2002)                          |
| <input type="checkbox"/> МХП01014 | Виявлення синьогнійної палички (Pseudomonas aeruginosa) (ISO 16266:2006)                                |
| <input type="checkbox"/> МХП01015 | Виявлення синьогнійної палички (Pseudomonas aeruginosa)** (ISO 16266:2006; ПВ.БЛС 7.2-09/10)            |
| <input type="checkbox"/> МХП01016 | Визначення кількості синьогнійної палички (Pseudomonas aeruginosa) (ISO 16266:2006)                     |
| <input type="checkbox"/> МХП01017 | Визначення кількості синьогнійної палички (Pseudomonas aeruginosa)** (ISO 16266:2006; ПВ.БЛС 7.2-09/10) |
| <input type="checkbox"/> МХП01018 | Мікробіологічний скринінг MALDI-TOF (ПВ.БЛС 7.2-08.15)  |
| <input type="checkbox"/> МХП01019 | Виявлення Legionella** (ДСТУ ISO 11731:2005)  |
| <input type="checkbox"/> МХП01020 | Ідентифікація мікроорганізмів за допомогою MALDI-TOF (ПВ.БЛС 7.2-09/10)                                 |

### ■ Мікологічні дослідження

- |                                   |  |
|-----------------------------------|--|
| <input type="checkbox"/> СМД01001 | Мікологічне дослідження питної води (підрахунок) ДСТУ 7487:2013    |
| <input type="checkbox"/> СМД01002 | Санітарно-мікологічне дослідження питної води** (ПВ.БЛС 7.2-06/02) |

### ■ Фізико-хімічні дослідження

- |                                   |  |                                   |                        |
|-----------------------------------|--|-----------------------------------|------------------------|
| <input type="checkbox"/> ФХД01001 | Залізо загальне (ГОСТ 4011-72)           | <input type="checkbox"/> ФХД01007 | Амоній                 |
| <input type="checkbox"/> ФХД01002 | Загальна жорсткість (ДСТУ ISO 6059-2003) | <input type="checkbox"/> ФХД01008 | Нітрити                |
| <input type="checkbox"/> ФХД01003 | Хлориди                                  | <input type="checkbox"/> ФХД01009 | Нітрати                |
| <input type="checkbox"/> ФХД01004 | Сульфати                                 | <input type="checkbox"/> ФХД01010 | Водневий показник (рН) |
| <input type="checkbox"/> ФХД01005 | Марганець (ГОСТ 4974-72)                 | <input type="checkbox"/> ФХД01011 | Кальцій                |
| <input type="checkbox"/> ФХД01006 | Сухий залишок                            | <input type="checkbox"/> ФХД01012 | Селен                  |

### ■ Хлорорганічні пестициди (ПВ.БЛС 7.2-04/01)

- |                                   |                                |
|-----------------------------------|--------------------------------|
| <input type="checkbox"/> САД01024 | Альдрин                        |
| <input type="checkbox"/> САД01025 | альфа-ГХЦГ                     |
| <input type="checkbox"/> САД01026 | бета-ГХЦГ                      |
| <input type="checkbox"/> САД01027 | Ліндан                         |
| <input type="checkbox"/> САД01028 | Гексахлорбензол                |
| <input type="checkbox"/> САД01029 | 4,4'-ДДЕ                       |
| <input type="checkbox"/> САД01030 | 4,4'-ДДД                       |
| <input type="checkbox"/> САД01031 | 4,4'-ДДТ                       |
| <input type="checkbox"/> САД01032 | Діелдрин                       |
| <input type="checkbox"/> САД01033 | Гептахлор                      |
| <input type="checkbox"/> САД01034 | Сума хлорорганічних пестицидів |
| <input type="checkbox"/> САД01045 | Бензо(а)пірен                  |

### ■ Фосфорорганічні пестициди (ПВ.БЛС 7.2-04/01)

- |                                   |                                  |
|-----------------------------------|----------------------------------|
| <input type="checkbox"/> САД01035 | Діазинон (базудін)               |
| <input type="checkbox"/> САД01036 | Диметоат (фосфамід)              |
| <input type="checkbox"/> САД01037 | Малатіон (карбофос)              |
| <input type="checkbox"/> САД01038 | Паратіон-метил (метафос)         |
| <input type="checkbox"/> САД01039 | Пендиметалін                     |
| <input type="checkbox"/> САД01040 | Піриміфос-метил                  |
| <input type="checkbox"/> САД01041 | Трифлуралін                      |
| <input type="checkbox"/> САД01042 | Хлорпірифос                      |
| <input type="checkbox"/> САД01043 | Фенітротіон                      |
| <input type="checkbox"/> САД01044 | Сума фосфорорганічних пестицидів |

### ■ Визначення Макро та Мікроелементів (ДСТУ ISO 11885:2005)

- |                                   |           |                                   |                            |
|-----------------------------------|-----------|-----------------------------------|----------------------------|
| <input type="checkbox"/> САД01001 | Свинець   | <input type="checkbox"/> САД01013 | Літій                      |
| <input type="checkbox"/> САД01002 | Кадмій    | <input type="checkbox"/> САД01014 | Алюміній                   |
| <input type="checkbox"/> САД01003 | Мідь      | <input type="checkbox"/> САД01015 | Магній                     |
| <input type="checkbox"/> САД01004 | Цинк      | <input type="checkbox"/> САД01016 | Калій                      |
| <input type="checkbox"/> САД01005 | Залізо    | <input type="checkbox"/> САД01017 | Нікель                     |
| <input type="checkbox"/> САД01006 | Кобальт   | <input type="checkbox"/> САД01018 | Барій                      |
| <input type="checkbox"/> САД01007 | Марганець | <input type="checkbox"/> САД01019 | Стронцій                   |
| <input type="checkbox"/> САД01008 | Миш'як    | <input type="checkbox"/> САД01046 | Берилій                    |
| <input type="checkbox"/> САД01009 | Ртуть     | <input type="checkbox"/> САД01047 | Бор                        |
| <input type="checkbox"/> САД01010 | Кальцій   | <input type="checkbox"/> САД01048 | Срібло                     |
| <input type="checkbox"/> САД01011 | Молібден  | <input type="checkbox"/> САД01020 | Інші елементи (близько 60) |

\*\* — ідентифікація на MALDI-TOF.

<sup>1</sup> — ЗМЧ (при t 37°C), Загальні коліформи, E.coli, Ентерококи, Сальмонела, Водневий показник, Залізо загальне, Загальна жорсткість, Марганець, Мідь, Сульфати, Сухий залишок, Хлориди, Алюміній, Амоній, Кадмій, Миш'як, Молібден, Натрій, Нітрати, Цинк, Нітрити, Ртуть, Свинець, Фториди, Хлорити.

<sup>2</sup> — Загальні коліформи, E.coli, Сальмонела, Водневий показник, Залізо загальне, Загальна жорсткість, Марганець, Сульфати, Сухий залишок, Хлориди, Амоній, Нітрати, Нітрити, Фториди.

<sup>3</sup> — ЗМЧ (при t 37°C), ЗМЧ (при t 22°C), Загальні коліформи, E.coli, Pseudomonas aeruginosa, Ентерококи, Сальмонела, Водневий показник, Залізо загальне, Загальна лужність, Загальна жорсткість, Кальцій, Магній, Марганець, Мідь, Сульфати, Сухий залишок, Хлориди, Цинк, Алюміній, Амоній, Кадмій, Миш'як, Молібден, Натрій, Нітрати, Нітрити, Ртуть, Свинець, Срібло, Фториди.

<sup>4</sup> — Діазинон (базудін), диметоат (фосфамід), малатіон (карбофос), паратіон-метил (метафос), пендиметалін, піриміфос-метил, трифлуралін, хлорпірифос, фенітротіон.

<sup>5</sup> — Залізо загальне, загальна жорсткість, хлориди, марганець, сульфати, фториди, амоній, нітрити, нітрати, водневий показник (рН), окиснюваність перманганатна.

<sup>6</sup> — БГКП, ЗМЧ (при t 37°C), E.Coli, Ентерококи.

<sup>7</sup> — E.Coli, Ентерококи, Pseudomonas aeruginosa, Salmonella, Мікологічне дослідження.