Додаток 2

до Правил користування

системами централізованого

комунального водопостачання

та водовідведення

в населених пунктах України

ОПИТУВАЛЬНИЙ ЛИСТ

на приєднання

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

(найменування об'єкта будівництва) до централізованих систем водопостачання та

водовідведення

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

(найменування населеного пункту)

1. Місцезнаходження об'єкта будівництва \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

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

2. Замовник \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

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

3. Проектна організація \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

4. Нормативні терміни проектування \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

будівництва \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

5. Орієнтовна кошторисна вартість об'єкта будівництва\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ тис.грн.

6. Черговість введення в експлуатацію \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

7. Потреба у воді питної якості згідно з нормативними вимогами \_\_\_\_\_\_\_\_\_ куб. м/добу, максимальні витрати \_\_\_\_\_\_\_ л/сек.з \_\_\_\_\_ до \_\_\_\_\_\_ годин;

у тому числі:

на господарсько-питні потреби \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ куб. м/добу,

макс. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ л/сек.,

на технологічні потреби \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ куб. м/добу,

макс. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ л/сек.,

для поливання території та зелених насаджень \_\_\_\_\_\_\_\_\_ куб.

м/добу, макс. \_\_\_\_\_\_ л/сек.,

витрати на пожежогасіння \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ л/сек.,

витрати води для об'єкта будівництва\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ куб.

м/добу, макс. \_\_\_\_\_\_\_\_ л/сек.,

інші витрати \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ куб. м/добу.

8. Потреба в технічній воді \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ куб. м/добу.

9. Показники стічних (зворотних) вод:

а) кількість \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ куб. м/добу, максимальні скиди

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ л/сек. з \_\_\_\_\_ до \_\_\_\_\_\_ годин;

у т.ч. господарсько-побутових \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ куб. м/добу

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ л/сек.;

виробничих \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ куб. м/добу \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ л/сек.;

коефіцієнт нерівномірності \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ скидання стоків від

об'єкта будівництва \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ куб. м/добу \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ л/сек.

б) фізико-хімічні властивості стоків і їх склад:

зважені речовини \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ мг/л;

БСК повне \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ мг/л;

сульфіди \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ мг/л;

характерні інгредієнти і токсичні речовини:

Zn = \_\_\_\_\_\_\_ мг/л, Сч = \_\_\_\_\_\_\_ мг/л, Ni = \_\_\_\_\_\_\_ мг/л тощо.

10. На території об'єкта будівництва передбачено:

а) локальні очисні споруди у складі \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_;

б) облік стоків, які скидаються (марка приладу)

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_;

в) автоматизовані пробовідбірники (марка) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_;

г) наявність лабораторії \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_;

ґ) заходи на об'єкті \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_;

(усереднення, розбавлення, дозоване скидання, локальна

очистка стоків тощо)

д) заходи щодо утилізації або використання осадів виробничих

стічних вод \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(вказати місце захоронення осадів, технологію їх використання тощо)

11. Суміш виробничих і господарсько-побутових стічних вод відповідає вимогам СНиП 2.04.03-85 і Правилам приймання стічних вод підприємств у комунальні та відомчі системи каналізаціїнаселених пунктів України, затвердженим наказом Держбуду України від 19 лютого 2002 року N 37, зареєстрованим в Мін'юсті України 26 квітня 2002 року за N 403/6691, та місцевим Правилам приймання

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

(найменування населеного пункту).

За якими показниками не відповідає (перелічити з концентраціями, мг/л) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

12. Обсяг води, яка використовується в системі оборотного і повторного промислового водопостачання, \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ куб. м/добу.

13. Додатки до опитувального листа:

а) викопіювання з містобудівної документації зі схемою прив'язки до систем водопостачання та водовідведення, яка пропонується;

б) копія документа, який підтверджує право власності (користування) на земельну ділянку, на якій розташовано об'єкт підключення;

в) копія дозволу на спеціальне водокористування та копія спеціального дозволу на користування надрами (у разі наявності обов'язку щодо їх отримання).

Замовник

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

(посада) (підпис) (прізвище, ініціали)

М.П.

Проектна організація

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

(посада) (підпис) (прізвище, ініціали)

М.П.