

ОПИТУВАЛЬНИЙ ЛИСТ

на приєднання

(найменування об'єкта архітектури)
до централізованих систем водопостачання і каналізації населеного пункту

(області)

1. Адреса об'єкта _____
 2. Замовник (юридична, фізична особа) _____
 3. Проектна організація _____
 4. Нормативні терміни проектування _____
будівництва _____
 5. Орієнтовна кошторисна вартість об'єкта _____ тис. грн.
 6. Черговість введення в експлуатацію _____
 7. Потреба у воді* питної якості за ГОСТ 2874-82 _____ 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 поливки території та зелених насаджень _____ куб. м/добу, макс _____ л/сек.,
витрати на пожежогасіння _____ л/сек.,
витрати води для об'єкта архітектури _____ 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, виробничих _____ куб. м/добу _____ л/сек.
коефіцієнт нерівномірності скидання стоків від об'єкта архітектури _____ 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 = _____ і т.д.
 10. На території об'єкта архітектури передбачено:
 - 1) локальні очисні споруди у складі _____
 - 2) облік стоків, які скидаються (марка приладу) _____
 - 3) автоматизовані пробовідбірники (марка) _____
 - 4) наявність лабораторії _____
 - 5) заходи на об'єкті _____
(усереднення, розбавлення, дозоване скидання стоків тощо)
 - б) 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 каналізації населених пунктів України та місцевим Правилам приймання _____ (назва 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)копія плану населеного пункту зі схемою прив'язки до систем водопостачання і каналізації, яка пропонується;

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

в)копія дозволу на спеціальне водокористування.

Замовник:

Споживач _____ підпис _____ (прізвище, ініціали)

Проектна організація:

Посада _____ підпис _____ (прізвище, ініціали)