

Додаток 2  
до Правил користування системами  
централізованого питного водопостачання  
та централізованого водовідведення  
в населених пунктах України  
(пункт 1 розділу III)

**ТЕХНІЧНІ УМОВИ**  
**на приєднання до систем централізованого питного водопостачання**  
**та централізованого водовідведення № 1**  
**від «14» листопада 2023 року**

На приєднання

Будівлі клубу Оноківської сільської ради, Ужгородського району Закарпатської області за адресою: с. Оноківці, вул. Головна, 106, Ужгородського району Закарпатської області до систем централізованого питного водопостачання та водовідведення в с. Оноківці Ужгородського району Закарпатської області

**ОСНОВНІ ВІДОМОСТІ**

1. Замовник Оноківська сільська рада Ужгородського району Закарпатської області
2. Найменування об'єкта будівництва будівлі клубу.
3. Місце розташування об'єкта будівництва в с. Оноківці по вул. Головна, 106.
4. Вид будівництва (нове будівництво, реконструкція) Реконструкція.
5. Проектна організація (найменування, місцезнаходження, номер телефону, прізвище, власне ім'я та по батькові (за наявності) головного інженера проекту) ТОВ «СМАРТТАУН».
6. Нормативні терміни: проектування «Реконструкція будівлі клубу в с. Оноківці, вул. Головна, 106 для розміщення внутрішньо переміщених (евакуйованих) осіб.
7. Орієнтовна кошторисна вартість об'єкта 2 847 200,00 тис. грн

**УМОВИ ВОДОПОСТАЧАННЯ**

1. Потреба у воді 4 м<sup>3</sup>/добу, максимальні витрати 0,41 л/с.  
Відпуск води проводиться: цілодобово/за графіком з 00:00 до 24:00 годин.
2. Вода, що подається, відповідає нормативним вимогам до питної води до Державних санітарних норм і правил ДСанПіН 2.2.4-171-10
3. Місцем приєднання до водопровідної мережі Д = 90 мм згідно з актом розмежування майнової належності та експлуатаційної відповідальності сторін є 50 м. з тиском у точці підключення від 1,6 до 2,0 атм. (кгс/см<sup>2</sup>)
4. Мережа кільцева .
5. На ділянці мережі, що проектується, встановити: колодязь для підключення до мережі та встановити.
6. Рекомендований матеріал для труб вводу – поліетилен.
7. Глибина закладання 0,9 м – 1,8 м. (згідно із ДБН В.2.5-74:2013 «Водопостачання. Зовнішні мережі та споруди. Основні положення проектування»).
8. На водопровідному вводі комерційний облік обладнати водо лічильником в точці підключення.
9. Особливі умови не має.

**УМОВИ ВОДОВІДВЕДЕННЯ**

1. Санітарно-технічні показники стічних вод:  
а) середньодобове скидання стоків 4 куб. м/добу;

- б) максимальне скидання стоків – згідно черговості водопостачання;
- в) коефіцієнт нерівномірності 1,1;
- г) біохімічне споживання кисню за 5 діб від \_\_\_\_\_ - \_\_\_\_ мг/л до 200 мг/л.
- г) характерні інгредієнти стічних вод, токсичні та шкідливі речовини і їх граничнодопустимі концентрації у стоках (у контрольному колодязі і в місці підключення окремо для кожної точки скиду стічних вод):  
в межах допустимої норми

Концентрація солей важких металів повинна відповідати нормам, які встановлені Правилами приймання стічних вод.

За іншими показниками стічні води повинні відповідати вимогам ДБН В.2.5-75:2013 «Каналізація. Зовнішні мережі та споруди. Основні положення проектування», Правилам приймання стічних вод та місцевим правилам приймання стічних вод в \_\_\_\_\_, цим Правилам.

(назва населеного пункту)

2. Для дотримання вимог пункту 1 необхідне проведення на майданчику об'єкта будівництва таких будівельно-монтажних робіт та вжиття організаційно-технічних заходів:

- а) \_\_\_\_\_
- б) \_\_\_\_\_

3. Місцем приєднання випуску системи централізованого водовідведення Д є прийомний резервуар (колодязь).

4. Точка розподілу є місце врізки.

5. Особливі умови \_\_\_\_\_  
(необхідність обладнання випуску решіткою, усереднювачами, вимірювачами витрат стоків, пробовідбірниками єдиного або роздільного випусків промислових, зливових і побутових стоків, локальних очисних споруд промислових стоків на території підприємства, обладнання контрольних колодязів).

6. Поверхневі, дренажні, умовно чисті, агресивні стоки і осади локальних очисних споруд у господарсько-побутову систему водовідведення населеного пункту не приймаються.

7. Площа земельної ділянки \_\_\_\_\_ га.

8. Вид поверхні: \_\_\_\_\_

9. Проектно-технічна документація на зовнішні водопровідні мережі водопостачання та/або централізованого водовідведення об'єкта будівництва у одному примірнику передається на розгляд і зберігання виконавцю послуги з централізованого водопостачання / централізованого водовідведення, який видав технічні умови.

Технічні умови є чинними до завершення будівництва об'єкта відповідно до частини сьомої статті 30 Закону України «Про регулювання містобудівної діяльності».



Директор КП «Добробут»  
Оноківської сільської ради

М.П.

Михайло ДЖАНДА