



8. Рекомендований матеріал для труб водопроводу: напірні поліетиленові труби для питних потреб з додатковим захисним шаром.
9. Глибина закладання: 1,60-1,80 м (згідно ДБН В 2.5-74:2013 «Водопостачання. Зовнішні мережі та споруди. Основні положення проектування»).
10. Особливі умови:
- 10.1. Усі житлові квартири, вбудовані приміщення громадського призначення та трубопроводи для поливу території обладнати лічильниками холодної води  $D=15\text{мм}$ .
- 10.1 Для безперебійного водопостачання необхідно виконати закріплення водопровідної мережі від водопроводу  $d\varnothing=250\text{ мм}$  біля будинку по проспекту Шевченка, 9 до водопровідної мережі  $d\varnothing=250$  по вул. Набережна, 8 до вул. Шкільної.
- Провести врізку до існуючої водопровідної мережі  $d\varnothing=150\text{ мм}$  біля приватного будинку по вул. Шкільній, 91-А. Також необхідно виконати підключення існуючих житлових будинків вздовж новозбудованої мережі. Перед початком проведення робіт, проект погодити з Вишгородським МКП «Водоканал».
11. Точка розподілу: за згодою обох сторін.

### УМОВИ ВОДОВІДВЕДЕННЯ

1. Санітарно-технічні показники стічних вод :

а) середньодобове скидання стоків 206,99 м<sup>3</sup>/добу; 11,89 л/с, з них:  
- господарчо-побутові стоки - 206,99 м<sup>3</sup>/добу.

Концентрація солей важких металів повинна відповідати нормам, які встановлені Правилами приймання стічних вод до систем централізованого водовідведення, які затверджені наказом Міністерства регіонального розвитку, будівництва та житлово-комунального господарства України від 01.12.2017 року №316, зареєстрованими в Міністерстві юстиції України 15.01.2018 року за №56/31508.

За іншими показниками стічні води повинні відповідати вимогам ДБН 2.5-75:2013 «Каналізація. Зовнішні мережі та споруди. Основні положення проектування» та місцевих Правил приймання стоків в м. Вишгороді.

2. Рекомендований матеріал для труб каналізації: поліетиленові труби.

3. Місцем приєднання каналізаційної мережі об'єкту є існуюча міська господарчо-побутова каналізаційної мережі  $d\varnothing=400\text{ мм}$  по вул. Набережна, 8 з подальшим підключення в каналізаційну мережу  $d\varnothing=400\text{ мм}$  по вул. Шкільній в районі житлового будинку №4-а по вул. Набережній (що запроектовано та побудовано житловим комплексом «Борисо-Глібський»).

4. Точка розподілу: за згодою обох сторін.

5. Особливі умови:

5.1 Для безперебійного водовідведення запроектувати та побудувати новий самопливний колектор  $d\varnothing=800\text{ мм}$  від вул. Шкільної в районі житлового будинку №4-а по вул. Набережній (каналізаційний колодязь, який побудовано житловим комплексом «Борисо-Глібським») до ЗАТ АТ «Харчопродторг». Виконати перепідключення всіх існуючих будівель до нової каналізаційної мережі.

5.2 Проектну документацію погодити з Вишгородським МКП «Водоканал».

6. Поверхневі, дренажні, умовно чисті, агресивні стоки і осади локальних очисних споруд у господарсько-побутову систему водовідведення населеного пункту не приймаються.
7. Проект зовнішніх мереж водопостачання і водовідведення об'єкту будівництва погодити з Вишгородським МКП «Водоканал» та в одному примірнику передати на зберігання в Вишгородське МКП «Водоканал».
8. Після закінчення будівництва, укласти договір на водопостачання та водовідведення з Вишгородським МКП «Водоканал» згідно «Правил користування системами комунального водопостачання і водовідведення в містах і селищах України».
9. Технічні умови дійсні до 10.12.2021 року, після закінчення терміну дії видаються нові технічні умови. Вони є підставою для проектування, але не дають права на виконання робіт по підключенню до існуючих мереж водопостачання та водовідведення.

Директор  
Вишгородського МКП «Водоканал»

Г.В. Чебан