

ПУБЛІЧНЕ АКЦІОНЕРНЕ ТОВАРИСТВО «АКЦІОНЕРНА КОМПАНІЯ  
«КИЇВВОДОКАНАЛ»

01015, м.Київ-15, вул. Лейпцизька,1а, тел.(044) 226-30-38, факс (044) 254-32-61, [www.vodokanal.kiev.ua](http://www.vodokanal.kiev.ua)  
р/р 2600930998101 код ЄДРПОУ: 03327664 в ПАТ «БАНК КРЕДИТ ДНІПРО», МФО 305749

ПрАТ "Рембудзв'язок"

№ 12421 від 27.03.2017

Дійсні два роки

**ТЕХНІЧНІ УМОВИ № 12421**  
на водопостачання об'єкта

1. Адреса: вул. Радистів, 40
2. Назва: "Будівництво багатоквартирних житлових будинків"
3. Кількість води 426,35 м<sup>3</sup>/добу 9,83 л/сек, додатково м<sup>3</sup>/добу, в т.ч.:  
на господарчо-побутові потреби 353,85 (в т.ч. паркінг - 5,05) м<sup>3</sup>/добу, на виробничі  
потреби м<sup>3</sup>/добу, на полив 72,5 м<sup>3</sup>/добу.
4. На пожежогасіння: внутрішнє 5,0 (паркінг) л/сек., зовнішнє 15,0 л/сек.,  
автоматичне 22,5 л/сек.
5. Водопостачання та пожежогасіння об'єкта може бути забезпечено: з  
водопровідної мережі Д=300мм по пров.Радистів при умові її прокладання від  
Д=300мм по пров.Вишенському (після її будівництва та здачі в експлуатацію,  
замовник - ТОВ "Комфорт Лайф 2000" для ПП "Аглайс") та кільцюванням її  
з існуючою мережею Д=200мм в районі будинку №50 по вул.Радистів.  
На ввводі на об'єкт влаштувати регулятор тиску води.
6. Тиск в місці підключення від 2,0 до 5,0 атм.
7. Дозвіл на водопостачання об'єкту на час будівництва отримати в Департаменті  
експлуатації водопровідного господарства.
8. Технічні умови є підставою для проектування і не дають права на проведення  
робіт по підключенню до міської водопровідної мережі.
9. Підключення на відпуск води споживачу ПАТ „АК “Київводоканал” дозволяє  
тільки після установки водолічильника та укладання договору з Розрахунковим  
департаментом ПАТ «АК «Київводоканал» (вул. Електротехнічна,16).
10. Розміщення вузлів обліку спожитої холодної та гарячої води в житлових  
будинках виконувати згідно з вимогами ДБН В.2.5 -64: 2012 п.10.8 «Внутрішній  
водопровід та каналізація, частина 1. Проектування, частина 2. Будівництво».



Рекомендовано:

До квартирної обліку

- встановлений прилад обліку води має працювати як засіб обліку не нижче класу «В» та мати гарантований антимагнітний захист;
- прилад обліку води потрібно обладнати насадкою для дистанційного зняття показів;

- в будівлі необхідно встановити диспетчерський пункт збору показів приладів обліку води з передачею даних (інтеграцією) до інформаційної системи ПАТ «АК «Київводоканал».

До будинкового обліку

- будинковий прилад обліку води повинен працювати як засіб обліку не нижче класу «С» та бути обладнаним насадкою для дистанційного зняття показів;

- будинковий вузол обліку води має включати прилад контролю тиску з опцією передавання показів тиску до диспетчерського пункту будівлі з подальшою інтеграцією до інформаційної системи ПАТ «АК «Київводоканал».

Протокол та інтерфейс передачі даних показів приладів обліку води та тиску необхідно погодити з департаментом інформаційного забезпечення та зв'язку Товариства (+38 044 254 53 14).

Інші вимоги до будинкового та квартирної вузла обліку води викладені у «Методологічних вимогах розгляду проектної документації на водопровідні та каналізаційні мережі, споруди і вузли обліку води», що розміщені на офіційному сайті Товариства ([www.vodokanal.kiev.ua](http://www.vodokanal.kiev.ua)).

11. Безпечність та якість питної води для забезпечення побутових та господарських потреб об'єкта, а також для виробництва продукції, що потребує використання питної води відповідає ДСанПіН 2.2.4-171-10 «Гігієнічні вимоги до води питної, призначеної для споживання людини».

12. Проект водопостачання виконати згідно з вимогами ДБН В.2.5-74:2013 «Водопостачання. Зовнішні мережі та споруди. Основні положення проектування» з урахуванням діючої системи водопостачання.

13. При необхідності, проектом передбачити установку насосів підвищення тиску в системах водопроводів холодної та гарячої води.

14. При зміні даних опитувального листа замовник повідомляє ПАТ „АК “Київводоканал”.

15. Обсяг водопостачання об'єкта, що визначений в даних технічних умовах є граничним. У разі перевищення цього обсягу згідно п.3.8 «Правил користування системами централізованого комунального водопостачання та водовідведення в населених пунктах України», затверджених наказом Міністерства з питань житлово-комунального господарства України від 27.06.2008 № 190, Вам необхідно отримати у ПАТ «АК «Київводоканал» додаткові технічні умови на обсяг водопостачання, що перевищує вказаний у даних технічних умовах.

16. Проектну документацію на стадії “Р”, або “РД” в 2-х примірниках, один з яких оригінал (калька), представити на розгляд до ПАТ „АК “Київводоканал” за адресою: вул. Лейпцизька, 1-А. Оригінал після розгляду повертається замовнику, копія залишається на зберіганні у ПАТ «АК «Київводоканал».



17. Під час влаштування колодязів та/або камер, встановлювати люки оглядових колодязів з високоміцного чавуну з кулястим графітом, з кришками із логотипом ПАТ «АК «Київводоканал» та відповідними запірними пристроями згідно з пунктами 4.2 та 4.5 ДСТУ Б.В.2.5.-26: 2005 (ГОСТ 3634-99) «Люки оглядових колодязів і дощоприймачі зливостічних колодязів».

**Дні прийому:** вівторок та четвер з 8-00 до 12-00.

Голова правління-генеральний директор



**Д.Новицький**

Заступник генерального директора з технічних питань та перспективного розвитку

**В.Бінд**

Заступник генерального директора – директор Департаменту експлуатації водопровідного господарства

**В.Дараган**

Директор Розрахункового департаменту

**В.Люлін**

Начальник Управління видачі ТУ та розгляду проектної документації

**О.Непочатов**

Провідний інженер Управління видачі ТУ та розгляду проектної документації

**Н.Овсієнко**

ПАТ «АК «Київводоканал»