

ПУБЛІЧНЕ АКЦІОНЕРНЕ ТОВАРИСТВО

ТОВ "ФСВ"

«АКЦІОНЕРНА КОМПАНІЯ

«КИЇВВОДОКАНАЛ»

01015, 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 26002001006448 в ПАТ «РАДИКАЛІ БАНК» м.Київ

Код банку (МФО) 319111 ЄДРПОУ 26112475

№ 9631 від 11.09.2013

Дійсні два роки

### ТЕХНІЧНІ УМОВИ № 9631

на водопостачання об'єкта

1. Адреса: вул. Юності, 8-А
2. Назва: "Будівництво багатоповерхового житлового будинку з вбудованими нежитловими приміщеннями"
3. Кількість води **43,29** (в т.ч. на вбудовані приміщення - **0,54**) м<sup>3</sup>/добу  
**2,04** л/сек, додатково **43,29** м<sup>3</sup>/добу, в т.ч.: на господарчо-побутові потреби  
**41,79** м<sup>3</sup>/добу, на виробничі потреби м<sup>3</sup>/добу, на полив **1,5** м<sup>3</sup>/добу.
4. На пожежогасіння: внутрішнє **2,5** л/сек., зовнішнє **15,0** л/сек., автоматичне л/сек.
5. Водопостачання та пожежогасіння об'єкта може бути забезпечено: з водопровідної мережі Д=300мм по вул.Юності при умові реконструкції камер та водопровідних вузлів з заміною запірної арматури на водопровідних мережах:
  - на розі вулиць Шалет та Миропільської (засувки Д=250мм - 3 шт.);
  - в районі будинку №23 по вул.Миропільській (засувки Д=250мм - 1 шт., Д=100мм - 1 шт.);
  - в районі будинку №15 по вул.Миропільській (засувки Д=250мм - 1 шт., Д=150мм - 1 шт.);
  - на розі вулиць Бойченка та Миропільської (засувки Д=250мм - 3 шт.).Для забезпечення витрат води на зовнішнє пожежогасіння влаштувати або замінити 2 пожежних гідранти в районі розміщення Вашого об'єкта.
6. Тиск в місці підключення від **3,5 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. 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».

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

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

13. 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.

14. 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».

15. Під час влаштування колодязів та/або камер, встановлювати люки оглядових колодязів з високоміцного чавуну з кулястим графітом марки ВЧ500-7, 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.

**Перший заступник генерального  
директора**

**В.Задорожній**

**Заступник генерального директор –  
директор Департаменту експлуатації  
водопровідного господарства**

**В.Дараган**

**Директор Розрахункового департаменту**

**С.Каплуненко**

**Начальник Управління видачі ТУ та  
розгляду проектної документації  
Департаменту управління виробництвом**

**О.Непочатов**

**Провідний інженер Управління видачі ТУ  
та розгляду проектної документації  
Департаменту управління виробництвом**

**В.Рафальська**