

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
р/р 26009010319119 код ЄДРПОУ : 03327664
в ПАТ «МІЖНАРОДНИЙ ІНВЕСТИЦІЙНИЙ БАНК» МФО 380582

ТОВ "КАПІТЕЛЬ БУД"

№ 11585 від 13.06.2016

Дійсні два роки

ТЕХНІЧНІ УМОВИ № 11585
на водопостачання об'єкта

1. Адреса: вул. Магістральна, 33
2. Назва: "Будівництво житлового будинку"
3. Кількість води **23,18** (в т.ч. на вбудовані (офісні) приміщення - **0,8**) м³/добу **1,36** л/сек, додатково м³/добу, в т.ч.: на господарчо-побутові потреби **22,4** м³/добу, на виробничі потреби м³/добу, на полив **0,78** м³/добу.
4. На пожежогасіння: внутрішнє **5,0** л/сек., зовнішнє **15,0** л/сек., автоматичне **17,0** л/сек.
5. Водопостачання та пожежогасіння об'єкта може бути забезпечено: з водопровідної мережі Д=300мм по вул.Магістральній при умові її прокладання від водопровідної мережі Д=400мм по вул.Черкаській до вул.Ж.Жабаєва та по вул.Ж.Жабаєва до водопровідної мережі Д=200мм по вул.Руданського з переключенням існуючих абонентів з артезіанських водопровідних мереж до вказаної новозбудованої водопровідної мережі Д=300мм.
На вводі на об'єкт влаштувати регулятор тиску води.
6. Тиск в місці підключення від **4,0** до **8,5** 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». Рекомендуємо влаштовувати квартирні прилади обліку води з антимагнітним захистом та автоматичним клапаном з дистанційним керуванням витрат води, опцією дистанційного зняття показів та обладнаними насадками для дистанційного зняття показів спожитої води; покази зі всіх приладів обліку води (в т.ч. будинкових)

мають надходити до єдиної точки збору інформації в багатоквартирному будинку та передаватися до інформаційної системи ПАТ «АК «Київводоканал».

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 зберігання у ПАТ «АК «Київводоканал».

17. 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.

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

О.Пунда

серія ТУ № 005341

