

**ПРИВАТНЕ АКЦІОНЕРНЕ ТОВАРИСТВО «АКЦІОНЕРНА КОМПАНІЯ  
«КИЇВВОДОКАНАЛ»**



01015, м.Київ-15, вул. Лейпцизька,1а,тел.(044) 254-55-31, факс (044) 254-32-61, www.vodokanal.kiev.ua  
р/рUA39305749000002600030998102 вАТ«БАНК КРЕДИТ ДНІПРО»,МФО 305749, СДРПОУ03327664

№ 16631 від 20.12.2023

Дійсні два роки

**УПРАВЛІННЯ ОСВІТИ  
ДАРНИЦЬКОЇ РАЙОННОЇ В  
МІСТІ КИЄВІ ДЕРЖАВНОЇ  
АДМІНІСТРАЦІЇ**

**ТЕХНІЧНІ УМОВИ №16631  
на водопостачання об'єкта**

1.Адреса: вул. Срібнокільська, 4-А

2.Назва:"Будівництво споруди подвійного призначення із захисними властивостями протирадіаційного укриття дошкільного навчального закладу (ясла-садок) № 5 Дарницького району м. Києва за адресою: вулиця Срібнокільська, 4-А у Дарницькому районі м. Києва"

3.Кількість води: **11,55** м<sup>3</sup>/добу, **0,17** л/сек, додатково м<sup>3</sup>/добу, в т.ч.: на господарчо-побутові потреби **11,55** м<sup>3</sup>/добу, на виробничі потреби м<sup>3</sup>/добу, на полив м<sup>3</sup>/добу.

4.На пожежогасіння: внутрішнє **0,52** л/сек., зовнішнє **15,0** л/сек., автоматичне л/сек.

5.Водопостачання та пожежогасіння об'єкта може бути забезпечено: з внутрішньоквартальної водопровідної мережі  $D=200$ мм.

**Витримати нормативну відстань до існуючих інженерних мереж.**

**Для забезпечення витрат води на зовнішнє пожежогасіння виконати заміну ПГ з арматурою до нього в районі Вашого об'єкта.**

6.Тиск в місці підключення: **від 3.0 до 5.5** 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 та відпуск води споживачу ПрАТ «АК «Київводоканал» дозволяє за умови укладання договору з Розрахунковим департаментом ПрАТ «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.Проект водопостачання рекомендуємо виконати згідно з вимогами:  
-ДБН В.2.5-74:2013 «Водопостачання. Зовнішні мережі та споруди. Основні положення проектування»;



-ДБН В.2.5-64:2012 «Внутрішній водопровід та каналізація. Частина І. Проектування. Частина ІІ. Будівництво»;

-Технічного регламенту засобів вимірювальної техніки, технічного регламенту законодавчо регульованих засобів вимірювальної техніки;

-Методологічних вимог розгляду проектної документації на водопровідні та каналізаційні мережі, споруди і вузли обліку води.

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

13.При зміні даних опитувального листа замовник повідомляє ПрАТ „АК“Київводоканал”.

14.Обсяг водопостачання об'єкта, що визначений в даних технічних умовах є граничним. У разі перевищення цього обсягу згідно п.20 розділу ІІІ «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 ПрАТ „АК“Київводоканал” додаткові технічні умови на обсяг водопостачання, що перевищує вказаний у даних технічних умовах.

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

16.Під час влаштування колодязів та/або камер, встановлювати люки оглядових колодязів з високоміцного чавуну з кулястим графітом, з кришками із логотипом ПрАТ „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».

17.Гарантійний строк на обладнання, що встановлюється на мережах та спорудах водопостачання, не може бути менший від гарантійного строку, вказаного у технічному паспорті заводу-виробника.

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

**Заступник генерального директора  
з технічних питань та перспективного  
розвитку**

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

**Директор Розрахункового департаменту**

**Начальник Управління видачі ТУ та  
розгляду проектної документації**

**Заступник начальника Управління видачі ТУ  
та розгляду проектної документації**



**С.Горкущенко**

**В.Дараган**

**В.Люлін**

**О.Непочатов**

**В.Баранік**



ПРИВАТНЕ АКЦІОНЕРНЕ ТОВАРИСТВО «АКЦІОНЕРНА КОМПАНІЯ  
«КИЇВВОДОКАНАЛ»



01015, м.Київ-15, вул. Лейпцизька,1а,тел.(044) 254-55-31, факс (044) 254-32-61, www.vodokanal.kiev.ua  
р/рUA393057490000002600030998102 вАТ«БАНК КРЕДИТ ДНІПРО»,МФО 305749, ЄДРПОУ03327664

№16589 від 20.12.2023

Дійсні два роки

УПРАВЛІННЯ ОСВІТИ  
ДАРНИЦЬКОЇ РАЙОННОЇ В  
МІСТІ КИЄВІ ДЕРЖАВНОЇ  
АДМІНІСТРАЦІЇ

**ТЕХНІЧНІ УМОВИ №16589**  
на каналізування об'єкта

1.Адреса: вул. Срібнокільська, 4-А

2.Назва: "Будівництво споруди подвійного призначення із захисними властивостями протирадіаційного укриття дошкільного навчального закладу (ясла-садок) № 5 Дарницького району м. Києва за адресою: вулиця Срібнокільська, 4-А у Дарницькому районі м. Києва"

3.Стічні води в кількості: **11,55 м<sup>3</sup>/добу, 1,77 л/сек.**, в т.ч. додатково м<sup>3</sup>/добу, (в т.ч. господарчо-побутових **11,55 м<sup>3</sup>/добу**; виробничих – м<sup>3</sup>/добу) від даного об'єкту можливо підключити: до внутрішньомайданчикових каналізаційних мереж.

4.Дозвіл на каналізування об'єкту на час будівництва отримати в Департаменті експлуатації каналізаційного господарства.

5.Технічні умови є підставою для проектування і не дають права на проведення робіт по підключенню до міської каналізаційної мережі.

6.При наявності виробничих стічних вод необхідно після здачі об'єкту в експлуатацію отримати дозвіл на скид їх до міської каналізації в Управлінні екологічного нагляду ПрАТ,„АК“Київводоканал”.

7.Стічні води підприємств перед скиданням в міську каналізацію повинні за своїм складом відповідати вимогам “Правил приймання стічних вод абонентів у систему каналізації м. Києва”\*.

8.Перед скидом стічних вод у міську каналізацію на каналізаційних випусках встановити уловлювачі жиру (для об'єктів громадського харчування, харчової промисловості та інше) відповідно до п.2.4 “Правил приймання стічних вод абонентів у систему каналізації м. Києва”\*.

9.Перед скидом стічних вод у міську каналізацію встановити контрольний колодезь відповідно до п.6.1.1 “Правил приймання стічних вод абонентів у систему каналізації м. Києва”\*.

10.Проект каналізування виконати згідно з вимогами ДБН В.2.5-75:2013 «Каналізація. Зовнішні мережі та споруди. Основні положення проектування» з урахуванням діючої системи каналізування.

11.Діаметр вуличних мереж каналізації розрахувати на пропуск стічних вод згідно з Генеральним планом розвитку м. Києва.



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

13. Обсяг водовідведення 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 ПрАТ «АК «Київводоканал» додаткові технічні умови на обсяг водовідведення, 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 ПрАТ „АК“Київводоканал” за адресою: вул.Лейпцизька,1-А. Оригінал після розгляду повертається замовнику, копія залишається на зберіганні у ПрАТ „АК“Київводоканал”.

\* “Правила приймання стічних вод абонентів у систему каналізації м. Києва”, затверджені розпорядженням виконавчого органу Київської міської ради (Київської міської державної адміністрації). від 12.10.2011 № 1879.

15. Під час влаштування колодязів та/або камер, встановлювати люки оглядових колодязів з високоміцного чавуну з кулястим графітом, з кришками із логотипом ПрАТ „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».

16. Скидання стічних вод дозволяється споживачу тільки після укладання договору з Розрахунковим департаментом ПрАТ „АК“Київводоканал” (вул. Електротехнічна,16).

17. Гарантійний строк на обладнання, що встановлюється на мережах та спорудах каналізації, не може бути менший від гарантійного строку, вказаного у технічному паспорті заводу-виробника.

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

Заступник генерального директора  
з технічних питань та перспективного  
розвитку

Заступник генерального директора –  
директор Департаменту експлуатації  
каналізаційного господарства

Директор Розрахункового департаменту

Начальник Управління видачі ТУ та  
розгляду проектної документації

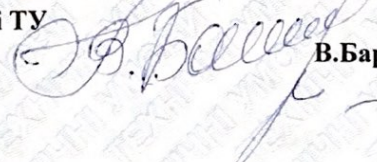
Заступник начальника Управління видачі ТУ  
та розгляду проектної документації

  
С.Горкущенко

  
Ю.Мазур

  
В.Люлін

О.Непочатов

  
В.Баранік