

**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/р UA39305749000002600030998102 в/АТ «БАНК КРЕДИТ ДНІПРО», МФО 305749, ЄДРПОУ 03327664

№ 16633 від 25.12.2023

Дійсні два роки

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

**ТЕХНІЧНІ УМОВИ №16633
на водопостачання об'єкта**

1. Адреса: вул. Гмирі Бориса, 3-А
2. Назва: "Будівництво споруди подвійного призначення із захисними властивостями протирадіаційного укріття дошкільного навчального закладу (ясла-садок) комбінованого типу № 132 Дарницького району м. Кисва за адресою: вулиця Гмирі Бориса, 3-А у Дарницькому районі м. Кисва"
3. Кількість води: **11,97 м³/добу, 0,17 л/сек**, додатково м³/добу, в т.ч.: на господарчо-побутові потреби **11,97 м³/добу**, на виробничі потреби м³/добу, на полив м³/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 внутрішньоквартальних водопровідних мереж в районі Вашого об'єкта.
Для забезпечення витрат води на зовнішнє пожежогасіння виконати заміну ПГ з арматурою до нього в районі Вашого об'єкта.
Витримати нормативну відстань до існуючих інженерних мереж.
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 людиною».
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 I. Проектування. Частина II. 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 III «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**



В.Дараган

В.Люлін

О.Непечатов

В.Баранік

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



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, ЄДРПОУ03327664

№16591 від 25.12.2023

Дійсні два роки

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

**ТЕХНІЧНІ УМОВИ№16591
на каналізування об'єкта**

1.Адреса: вул. Гмирі Бориса, 3-А

2.Назва: "Будівництво споруди подвійного призначення із захисними властивостями протирадіаційного укриття дошкільного навчального закладу (ясла-садок) комбінованого типу № 132 Дарницького району м. Києва за адресою: вулиця Гмирі Бориса, 3-А у Дарницькому районі м. Києва"

3.Стічні води в кількості: **11,97 м3/добу, 1,77 л/сек.**, в т.ч. додатково м3/добу, (в т.ч. господарчо-побутових **11,97 м3/добу**; виробничих – м3/добу) від даного об'єкту можливо підключити: **до внутрішньомайданчикових каналізаційних мереж.**

Витримати нормативну відстань до існуючих інженерних 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 колодязь 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 зберігання 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**


С.Горкущенко

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


Ю.Мазур

Директор Розрахункового департаменту


В.Люлін

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


О.Непоятов

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


В.Баранік

