

ПРИВАТНЕ 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 UA393057490000002600030998102 в АТ «БАНК КРЕДИТ ДНІПРО», код ЄДРПОУ 03327664, МФО 305749

№7691 від 04.12.2019	ТОВ "Л-ГРУП"
Дійсні два роки	

**ТЕХНІЧНІ УМОВИ № 7691**  
(замість ТУ - 7691 від 21.09.2011)  
на каналізування об'єкта

1. Адреса: вул. Михайла Максимовича, (Трутенка), 32

2. Назва: "Будівництво багатофункціонального торговельно-розважального комплексу з підземним паркінгом"

3. Стічні води в кількості 2547,18 м<sup>3</sup>/добу, 85,4 л/сек., в т.ч. додатково м<sup>3</sup>/добу, (в т.ч. господарчо-побутових 2478,57 (в т.ч. 1-ша черга - 593,2 (в т.ч. вбуд.прим. - 11,08); 2-га черга - 20,42; 3-тя черга - 442,42 (в т.ч. вбуд.прим. - 5,83); 4-та черга - 521,19 (в т.ч. вбуд.прим. - 6,06); 5-та черга - 1,38; 6-та черга - 442,19 (в т.ч. вбуд.прим. - 5,6); 7-ма черга - 456,66 (в т.ч. вбуд.прим. - 3,9); 8-ма черга - 1,06; 9-та черга - 0,05) м<sup>3</sup>/добу; виробничих – 68,61 (в т.ч. 2-га черга - 14,67; 5-та черга - 27,94; 8-ма черга - 22,03; 9-та черга - 3,97) м<sup>3</sup>/добу) від даного об'єкту можливо підключити:

1-ша черга будівництва - до каналізаційної мережі Д=400мм по вул. Михайла Максимовича при умові її прокладання від місця підключення до вул. Сергія Колоса та Д=300мм по вул. Сергія Колоса до існуючої каналізаційної мережі Д=300мм в районі будинку №3/7.

2-га черга будівництва - до каналізаційної мережі від 1-ї черги будівництва після здачі її в експлуатацію.

3-тя черга будівництва - до каналізаційних мереж від попередніх черг будівництва після здачі їх в експлуатацію.

Виконати прокладання каналізаційної мережі Д=400мм по вул. Нова від Д=400мм, що проектується для Вашого об'єкта по вул. Михайла Максимовича до існуючої каналізаційної мережі Д=400мм по вул. Ломоносова в районі будинку №75.

4-5 черги будівництва - до каналізаційних мереж від попередніх черг будівництва після здачі їх в експлуатацію.

Виконати прокладання каналізаційної мережі Д=400мм (перемичка) по вул. Ломоносова від будинку №75 до будинку №61.

6-та черга будівництва - до каналізаційних мереж від попередніх черг будівництва після здачі їх в експлуатацію.

Виконати перекладання каналізаційної мережі зі збільшення діаметру на Д=400мм по вул. Ломоносова від будинку №61 до будинку №47.

7-9 черги будівництва - до каналізаційних мереж від попередніх черг будівництва після здачі їх в експлуатацію.

На попередній розгляд надати генплан.

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

5. Технічні умови є підставою для проектування і не дають права на проведення робіт 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 колодезів та/або камер, встановлювати люки оглядових колодезів 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 колодезів і дощоприймачі зливостічних колодезів».

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

серія ТУ № 013301

ПрАТ „АК“Київводоканал”  
Київська міська державна адміністрація  
вул. Лейпцизька, 1-А, Київ, Україна

До ТУ-7691-к  
від 04.12.2019

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.

Голова правління-генеральний директор



Д.Новицький

Заступник генерального директора з технічних питань та перспективного розвитку

С.Крушановський

Заступник генерального директора – директор Департаменту експлуатації каналізаційного господарства

М. Кислий

Директор Розрахункового департаменту

В.Люлін

Начальник Управління видачі ТУ та розгляду проектної документації

О.Непочатов

Провідний інженер сектору інженерного забезпечення Управління видачі ТУ та розгляду проектної документації

В.Рафальська

ПРАТ «АК «Київводоканал»