



КИЇВСЬКА МІСЬКА РАДА

вул. Хрещатик, 36, м. Київ, 01044

тел.: (044) 202-70-64, 202-73-10
e-mail: kmr@kmr.gov.ua

01.09.2022 № 225-КМГ-2615

на № _____ від _____

Вадиму Шеремету



Шановний пане Вадиме!

Відповідно до статті 23¹ Закону України «Про звернення громадян», Положення про порядок подання та розгляду електронних петицій, затвердженого рішенням Київської міської ради від 08.10.2015 № 103/2006 (у редакції рішення Київської міської ради від 10.06.2021 № 1439/1480) (далі – Положення), розглянуто електронну петицію № 10985 «Розвиток зливної системи на випадок сильного тривалого дощу у м. Києві». За результатами розгляду повідомляємо таке.

Дощова каналізація, що перебуває на балансовому утриманні комунальних підприємств, які входять до складу комунальної корпорації «Київавтодор», знаходиться в задовільному санітарно-технічному стані та спроможна прийняти обсяг поверхневих стічних вод відповідно до її пропускної здатності.

На балансі шляхово-експлуатаційних комунальних підприємств перебуває 816,7 км системи дощової каналізації міста, що складає орієнтовно 1/3 загального обсягу, 29995 одиниць зливоприймачів та 14032 одиниць оглядових колодязів.

У рамках реалізації першочергових заходів, спрямованих на недопущення підтоплення територій міста Києва, відповідно до наказу комунальної корпорації «Київавтодор» від 30.08.2018 № 148 «Щодо створення структурних підрозділів, відповідальних за функціонування зливоприймальної системи та гідротехнічних споруд», створено окремі структурні підрозділи, що відповідають за ремонт та утримання зливоприймальної системи та гідротехнічних споруд балансових територій, а також розроблено План реагування гідрослужб комунальної корпорації «Київавтодор» на надзвичайні події під час атмосферних опадів та очікуване погіршення погодних умов.

Очищення зливоприймальної системи, здійснюється відповідно до пункту 4.22 Технічних правил ремонту і утримання вулиць та доріг населених пунктів,

затверджених наказом Міністерства регіонального розвитку, будівництва та житло-комунального господарства України від 14.02.2012 № 54. З настанням інтенсивних опадів очищення зливостоків проводиться неодноразово для забезпечення сталої пропускнув здатності дощової води. Незважаючи на превентивні заходи, які здійснюються для утримання балансової зливної системи, на окремих її ділянках існують проблемні місця, на яких виникають короткочасні утворення повільного сходу води. Тому, на таких ділянках, за декілька годин до очікуваного початку значних опадів, на чергування направляють бригади гідрослужб шляхово-експлуатаційних управлінь районів м. Києва.

Місця повільного сходу води спостерігаються через залповий характер злив, нанесу побутового сміття, листя та гілок дерев на решітки дощоприймальних колодязів, переповнення русел річок, в які виконується відвід дощових вод і які не в змозі одночасно прийняти дощові води з усієї площі водозбору.

З метою комплексного підходу до вирішення проблемних питань та забезпечення сталої та ефективної роботи міської зливоприймальної мережі розпорядженням виконавчого органу Київської міської ради (Київської міської державної адміністрації) від 30.12.2020 № 2093 «Про реконструкцію об'єктів Київської міської дощової каналізації комунальної власності територіальної громади міста Києва» визначено замовника виконання робіт з реконструкції міської дощової каналізації - комунальне підприємство «Дирекція будівництва шляхово-транспортних споруд м. Києва» (надалі – Дирекція).

Дирекцією зібрано вихідні дані всіх зацікавлених сторін, у тому числі комунальної корпорації «Київавтодор», шляхово-експлуатаційних підприємств районів м. Києва, комунального підприємства «Київавтошляхміст», районних в місті Києві державних адміністрацій, комунального підприємства «Спеціалізоване управління протизсувних підземних робіт», комунального підприємства «Плесо», комунальної організації «Інститут Генерального плану м. Києва», на підставі яких територію міста Києва розділено на 93 водороздільні райони (водорозділи). Водорозділи розмежовані магістральними колекторами, до яких здійснене підключення малих та середніх дощових колекторів. Для оптимізації робіт з реконструкції об'єктів Київської міської дощової каналізації саме водорозділи прийнято за основу для визначення черговості виконання робіт.

На сьогодні розроблено технічне завдання для здійснення технічного обстеження, інвентаризації об'єктів та виготовлення технічних паспортів Київської міської дощової каналізації комунальної власності територіальної громади міста Києва.

У рамках реалізації вищезазначених заходів повідомляємо про підтримку електронної петиції № 10985 «Розвиток зливної системи на випадок сильного тривалого дощу у м. Києві» та подальшу реалізацію порушеного в ній питання відповідно до розділу VI Положення.

Київський міський голова



Віталій КЛИЧКО