



# Хрещатик

офіційне видання газети київської міської ради

## НОВИНИ

### У зв'язку з похолоданням тепловики мають забезпечити належну температуру опалення

Теплопостачальні підприємства столиці повинні врахувати зміну погодних умов і забезпечити належну температуру опалення в будинках. Про це заявив мер Києва Віталій Кличко.

За прогнозами Укргідрометцентру, в найближчі дні у місті очікується різке похолодання. Зокрема цього тижня в столиці температура повітря опуститься до 8-10 градусів нижче нуля.

«Температура в оселях киян повинна бути комфортною, не нижче +18 градусів. За це несуть відповідальність як теплопостачальні організації, які мають подбати про відповідну температуру теплоносія, так і житлові підприємства – ЖЕКи, ОСББ, ЖБК та інші, що відповідають за стан будинкових комунікацій», – відзначив Віталій Кличко.

Мер підкреслив, що на усунення аварійних ситуацій комунальникам відведено одну добу, та доручив негайно виправити всі технічні несправності, що виникли під час опалювального сезону, та які впливають на якість надання послуги централізованого опалення.

### У столиці зареєстровано 87 випадків захворювання на кір

Про це учора повідомила директор Департаменту охорони здоров'я Валентина Гінзбург. Вона зауважила, що більшість хворих – 66 осіб – діти до 17 років, а найвища кількість – у віковій категорії 5-9 років.

«Лише за 4 дні, починаючи з 10 січня, в кабінетах щеплень муніципальних медзакладів від кору вакциновано близько 11 тисяч дітей, – розповіла пані Гінзбург. – Можливо, якщо б батьки і у попередні роки підходили до питання вакцинації так само свідомо, як наразі, спалаху цього небезпечного захворювання в Києві та в цілому в країні сьогодні могло б і не бути».

Як зазначив начальник ГУ Держпродспоживслужби в м. Києві Олег Рубан, серед дошкільнят зареєстровано 19 випадків захворювання на кір. Зокрема серед дітей, які відвідували ДНЗ № 43 («Домінантна»), 775, 570, 654, 816, «Кияночка», 423, 120, 104, 147, 419, 661, 692, 518, 587, 528, 143, приватну школу «Монтесорі». Зареєстровано 32 випадки серед школярів, а саме: Скандинавська гімназія, Фокус освіти, Віденська гімназія, школи № 111, 1, 124, 169, 254, 96, 155, 192, 89, 84, 199, 27, 242, 49, 323, 169, 61, 243, 57, 329, ліцей № 100. Крім того, зареєстровано 1 випадок у вчительки початкової школи № 95.

За словами директора Департаменту освіти і науки, молоді та спорту Олени Фіданян, освітяни готові, в разі потреби, організувати заняття дистанційно.

Щодо стану захворюваності на грип, то нині показник захворюваності є нижчим за епідопору і 2,1 разу. На другому тижні року зареєстровано 14 045 хворих на грип та ГРВІ, що на 5,3% більше, ніж за перший тиждень.

## На маршруті – «Анна Київська» та «Ярослав Мудрий»

Стрімке оновлення транспорту та дорожньої інфраструктури перетворює Київ на один із найпривабливіших і найкомфортніших мегаполісів світу



Київ отримав чергову партію сучасних польських трамваїв PESA 5-го покоління зі 100% низькою підлогою, кондиціонерами, Wi-Fi. Більшість із них уже курсує на Борщагівській лінії.

Столична влада продовжує оновлювати рухомий склад громадського транспорту. Наприкінці грудня Київ отримав чергову партію сучасних польських трамваїв PESA 5-го покоління зі 100% низькою підлогою, кондиціонерами, Wi-Fi. Більшість із них уже курсує на Борщагівській лінії. Окрім цього у планах будівництво 9 нових станцій швидкісного трамвая.

Валентин ОЛЬШАНСЬКИЙ | «Хрещатик»

**ПІД ЧАС** огляду нових трамваїв мер Києва Віталій Кличко нагадав, що за минулі роки столиця закупила майже 100 автобусів, понад 100 тролейбусів і 45 трамваїв. Наприкінці грудня місто отримало чергову партію сучасних польських трамваїв PESA 5-го покоління зі 100% низькою підлогою, кондиціонерами, Wi-Fi. Більшість із них уже курсує на Борщагівській лінії швидкісного трамвая.

«Я дуже радий сьогодні презентувати польські вагони. Оновлення рухомого складу транспорту – один із пріоритетів для столичної влади, – зазначив Віталій Кличко. – Зараз ми ідемо в трамваї 5-го покоління. Він відповідає всім європейським стандартам. І такий сучасний транспорт, як нині на Борщагівській лінії, повинен курсувати на всіх трамвайних маршрутах міста».

За його словами, у деяких районах потрібно перекласти

колії, щоб запустити нові сучасні вагони.

«І цього року ми запланували замінити колії на кількох маршрутах. Це – перший крок. А згодом весь громадський транспорт у Києві має відповідати європейським вимогам», – додав голова КМДА.

Зокрема цього року передбачена реконструкція переїздів та трамвайної лінії на Подолі, на лівому березі. Мер зауважив, що саме після цього закуповуватимуть нові вагони. Загалом у Києві рухомий склад трамваїв – близько 400 одиниць.

Віталій Кличко також розповів, що польську техніку вже почали оформлювати портретами видатних українців, киян. Зокрема: Анни Київської, Ярослава Мудрого, Сержа Лифаря, Владислава Городецького, Казимира Малевича, Івана Фундуклея, Марії Заньковецької, Олександра Вертинського та інших. Окрім того, у кожному

вагоні встановлений відеоекран, на якому демонструватимуть короткий відеоролик про ту чи іншу видатну особистість.

«Це буде цікаво і корисно як киянам, так і туристам. Адже це – історія нашого міста», – підкреслив пан Кличко. Першими на маршрут уже виходять «Анна Київська» та «Ярослав Мудрий».

Мер також розповів, чим зумовлений вибір саме трамваїв польського виробництва.

«Одна з домовленостей із польською стороною – відкрити сервісний центр у Києві, а згодом і збирати трамваї у нас. Це – робочі місця, інвестиції, вагони, на яких буде написано «Зроблено в Києві», – додав очільник столиці.

Окрім того, зі Львова повинні бути надійти закуплені трамваї, однак терміни їх поставки постійно змінюються.

«Вони вже мали їздити Києвом, але ми досі чекаємо, коли ж ці трамваї прибудуть до столиці», – повідомив Віталій Володимирович.

Він наголосив, що щоденно пасажиропотік на Борщагівській лінії швидкісного трамвая становить 160 тисяч осіб. Міський голова оглянув відремонтовану станцію лінії швидкісного трамвая «КПІ». Уже оновлена і «Польова». Реконструкцію всіх станцій планують завершити до кінця весни. Капремонт передбачає за-

міну систем електропостачання із встановленням нового електроштового обладнання, оновлення розбитого, відсутнього скла навісів над платформами та повну обробку металокожухів, заміну покриття ФЕМ на платформах, відновлення зовнішнього покриття парпетів платформ, підлоги та стелі у вестибюлях станцій. Також передбачена повна заміна всіх вхідних груп на входах і виходах, ремонт підземних переходів із відновленням освітлення, влаштування декоративного підсвічування входів до переходу та самого переходу, заміна систем навігації.

Віталій Кличко зауважив, що столична влада робить усе, щоб пересуватися Києвом громадським транспортом було комфортно всім, зокрема маломобільним групам населення. Наприклад, у 2016 році для них було встановлено 18 спецпідйомників на 5-х станціях Борщагівської лінії швидкісного трамвая. Окрім того, торік провели тендер на закупівлю ліфтів для пасажирів із обмеженими фізичними можливостями. У 2017 році вже встановлено 2 комплекти підйомників на ст. «Польова». Також передбачені кошти на розробку техніко-економічного обґрунтування подовження Борщагівської лінії швидкісного трамвая до Палацу спорту. Зокрема у планах будівництво 9 нових станцій швидкісного трамвая ■





## КИЇВСЬКА МІСЬКА РАДА

## РІШЕННЯ

**Про надання статусу скверу земельній ділянці, розташованій на вул. Тростянецькій, 51 – 53 у Дарницькому районі м. Києва**

Рішення Київської міської ради № 531/3538 від 28 листопада 2017 року

Відповідно до статей 19, 186 Земельного кодексу України, Закону України «Про державну реєстрацію речових прав на нерухоме майно та їх обтяжень», пункту 34 частини першої статті 26 Закону України «Про місцеве самоврядування в Україні», Правил утримання зелених насаджень у населених пунктах України, затверджених наказом Міністерства будівництва, архітектури та житлово-комунального господарства України від 10 квітня 2006 року № 105, з метою раціонального використання і збереження зелених насаджень Київська міська рада

**ВИРІШИЛА:**

1. Надати статус скверу земельній ділянці площею 0,35 га, розташованій на вул. Тростянецькій, 51 – 53 у Дарницькому районі м. Києва, згідно з додатком до цього рішення (план-схема додається).

2. Комунальному підприємству по утриманню зелених насаджень Дарницького району м. Києва в установленому порядку:

2.1. Здійснити організаційно-правові заходи щодо оформлення права постійного користування земельною ділянкою, визначеною пунктом 1 цього рішення.

2.2. У місячний термін з дня набуття чинності рішенням про надання земельної ділянки у користування вжити заходів щодо державної реєстрації права користування на земельну ділянку, що визначена пунктом 1 цього рішення.

3. Київському комунальному об'єднанню зеленого будівництва та експлуатації зелених насаджень міста «Київзеленбуд» здійснити організаційно-правові заходи щодо благоустрою земельної ділянки, визначеної пунктом 1 цього рішення.

4. Внести зміни до Програми комплексного розвитку зеленої зони міста Києва до 2010 року та концепції формування зелених насаджень

в центральній частині міста, затверженої рішенням Київської міської ради від 19.07.2005 № 806/3381 та продовженої на період до 2017 року рішенням Київської міської ради від 07.07.2016 № 572/572, включивши до переліку озелених територій загального користування міста Києва, що відповідають типологічним ознакам та планувальним вимогам (таблиця № 2), земельну ділянку, зазначену в пункті 1 цього рішення.

5. Виконавчому органу Київської міської ради (Київській міській державній адміністрації) вирішити в установленому порядку питання фінансування заходів, передбачених пунктами 2 та 3 цього рішення.

6. Опублікувати це рішення у газеті Київської міської ради «Хрещатик» в установленому порядку.

7. Контроль за виконанням цього рішення покласти на постійну комісію Київської міської ради з питань екологічної політики.

**Київський міський голова**  
**В. Кличко**

*Додаток не друкується. Ознайомитися з ним можна в секретаріаті Київради*

**Про врегулювання питання використання земельної ділянки площею 0,1668 га на вулиці Оболонській, 29 у Подільському районі міста Києва**

Рішення Київської міської ради № 555/3562 від 28 листопада 2017 року

Керуючись статтею 9 Земельного кодексу України, пунктом 34 частини першої статті 26 Закону України «Про місцеве самоврядування в Україні», статтями 376, 609, частиною 2 статті 781 Цивільного кодексу України, статтями 26, 37 Закону України «Про державну реєстрацію речових прав на нерухоме майно та їх обтяжень», статтею 34 Закону України «Про оренду землі», враховуючи протокол засідання постійної комісії Київської міської ради з питань містобудування, архітектури та землекористування від 09.12.2016 № 29, беручи до уваги, що наказом Департаменту державного архітектурно-будівельного контролю виконавчого органу Київської міської ради (Київської міської державної адміністрації) № 17 від 27.01.2017 була скасована реєстрація декларації про початок виконання будівельних робіт № KB 083162290071 від 16.08.2016 та реєстрація декларації про готовність до експлуатації об'єкта, який належить до I – III категорії складності від 22.09.2016 № KB 143162661847, на підставі того, що містобудівні умови та обмеження забудови земельної ділянки на вул. Оболонській, 29 у Подільському районі міста Києва Департаментом містобудування та архітектури виконавчого органу Київської міської ради (Київської міської державної адміністрації) не надавались, а також враховуючи те, що договір пайової участі в створенні соціальної та інженерно-транспортної інфраструктури міста Києва між Департаментом економіки та інвестицій виконавчого органу Київської міської ради (Київської міської державної адміністрації) та ПП «ЮК ПВП-2» не укладався, пайові кошти на розвиток соціальної та інженерно-транспортної інфраструктури міста Києва до міського бюджету не перераховувалися, довідки про сплату пайової участі не видавались, а договір оренди земельної ділянки між Київською міською радою та ПП «ЮК ПВП-2» не укладався, Київська міська рада

**ВИРІШИЛА:**

1. Доручити виконавчому органу Київської міської ради (Київській міській державній адміністрації) протягом 30 календарних днів із дня прийняття цього рішення:

1.1. Вжити організаційно-правових заходів щодо зняття з реєстрації договору на право тимчасового користування земельною ділянкою, що знаходиться на вулиці Оболонській, 29, площею 0,1668 га для експлуатації та обслуговування адміністративних та виробничих будівель і споруд, укладеного між Київською міською радою та колективним підприємством фабрика «Старт» 08.08.2001 за № 85-5-00057, у порядку та в спосіб, передбачений законодавством України в зв'язку з ліквідацією юридичної особи – орендаря.

2. Доручити Департаменту земельних ресурсів виконавчого органу Київської міської ради (Київської міської державної адміністрації) протягом 30 календарних днів із дня прийняття цього рішення:

2.1. Ініціювати скасування реєстрації права власності на нежитлову будівлю загальною площею 4081,6 кв. м за адресою: м. Київ, вул. Оболонська, 29 (літ. А) (реєстраційний номер об'єкта нерухомого майна – 1037731880000) у зв'язку зі скасуванням документа, на підставі якого проведено державну реєстрацію прав, а саме: декларації про готовність до експлуатації об'єкта, який належить до I – III категорії складності, від 22.09.2016 № KB 143162661847 шляхом:

– звернення до Міністерства юстиції України зі скаргами на державну реєстрацію речових прав на

вищевказане нерухоме майно в установленому законодавством порядку;

– звернення до суду з позовом про скасування рішення про державну реєстрацію речових прав на вищевказане нерухоме майно в установленому законодавством порядку;

– іншими способами, передбаченими чинним законодавством України.

2.2. Протягом тридцяти календарних днів із дня скасування реєстрації права власності:

– вжити організаційно-правових заходів щодо визнання нежитлової будівлі загальною площею 4081,6 кв. м за адресою: м. Київ, вул. Оболонська, 29 (літ. А) самочинним будівництвом шляхом звернення до суду з відповідним позовом;

– вжити організаційно-правових заходів щодо знесення самочинного будівництва та приведення земельної ділянки комунальної власності територіальної громади міста Києва до попереднього стану шляхом звернення до суду з відповідним позовом.

3. Повідомити в установленому законодавством порядку про прийняття цього рішення представників ПП «ЮК ПВП-2», ТОВ «ТАУНБУД», ТОВ «Артбуд Україна», ТОВ «Буд Люкс», ТОВ «СТР.СІ.ДІ» та інших співвласників нежитлового приміщення.

4. Контроль за виконанням цього рішення покласти на постійну комісію Київської міської ради з питань містобудування, архітектури та землекористування.

**Київський міський голова**  
**В. Кличко**

**Про внесення змін до рішення Київської міської ради від 14 вересня 2017 року № 3/3010****«Про створення комунального підприємства «Спортивний комплекс «Старт»**

Рішення Київської міської ради № 686/3693 від 14 грудня 2017 року

Відповідно до статей 57, 78 Господарського кодексу України, статті 26, частини п'ятої статті 60 Закону України «Про місцеве самоврядування в Україні», з метою забезпечення ефективної діяльності комунального підприємства «Спортивний комплекс «Старт» Київська міська рада

**ВИРІШИЛА:**

1. Внести зміни до пункту 3 рішення Київської міської ради від 14 вересня 2017 року № 3/3010 «Про створення комунального підприємства «Спортивний комплекс «Старт», виклавши його у такій редакції:

«3. Визначити розмір статутного капіталу комунального підприємства «Спортивний комплекс «Старт» у сумі 10000000 (десять мільйонів) гривень».

2. Офіційно оприлюднити це рішення у газеті Київської міської ради «Хрещатик».

3. Контроль за виконанням цього рішення покласти на постійну комісію Київської міської ради з питань власності.

**Київський міський голова**  
**В. Кличко**

**Про надання статусу парку земельній ділянці орієнтовною площею 5,0 га, розташованій між проспектом Степана Бандери, вулицею Набережно-Рибальською, затокою Вовковата та включення до складу парку культури та відпочинку «Парк Почайна» в Оболонському районі м. Києва**

Рішення Київської міської ради № 537/3544 від 28 листопада 2017 року

Відповідно до статті 19 Земельного кодексу України, пунктів 34, 37 частини першої статті 26 Закону України «Про місцеве самоврядування в Україні», статей 1, 20, 21, 28 Закону України «Про благоустрій населених пунктів», наказу Міністерства будівництва, архітектури та житлово-комунального господарства України від 10.04.2006 № 105 «Про затвердження Правил утримання зелених насаджень у населених пунктах України», з метою збереження зелених насаджень та покращення благоустрою міста Київська міська рада

**ВИРІШИЛА:**

1. Надати статус парку земельній ділянці орієнтовною площею 5,0 га, розташованій між проспектом Степана Бандери, вулицею Набережно-Рибальською та затокою Вовковата в Оболонському районі м. Києва, згідно з додатком до цього рішення (план-схема додається).

2. Включити земельну ділянку орієнтовною площею 5,0 га, розташовану між проспектом Степана Бандери, вулицею Набережно-Рибальською та затокою Вовковата, до складу парку культури та відпочинку «Парк Почайна» в Оболонському районі м. Києва.

3. Внести зміни до Програми комплексного розвитку зеленої зони міста Києва до 2010 року та концепції формування зелених насаджень в центральній частині міста, затверджених рішенням Київської міської ради від 19.07.2005 року № 806/3381, продовжених на період до 31 грудня 2017 року рішенням Київської міської ради від 07 липня 2016 року № 572/572 (таблиця 2 «Озеленені території загального користування м. Києва, що відповідають типологічним ознакам та планувальним вимогам»), включивши земельну ділянку, визначену пунктом 1 цього рішення, до складу парку культури та відпочинку «Парк Почайна» в Оболонському районі м. Києва.

4. Комунальному підприємству виконавчого органу Київської міської ради (Київської міської державної адміністрації) «Київський центр розвитку міського середовища»:

4.1. Здійснити організаційно-правові заходи щодо оформлення права постійного користування земельною ділянкою, зазначеною у пункті 1 цього рішення.

4.2. Розробити проект землеустрою земельної ділянки, зазначеної у пункті 1 цього рішення.

4.3. У місячний строк з дня набрання чинності рішенням про надання земельної ділянки у користування вжити заходів щодо державної реєстрації права користування земельною ділянкою, зазначеною у пункті 1 цього рішення.

4.4. Здійснити організаційно-правові заходи щодо благоустрою та озеленення земельної ділянки, зазначеної у пункті 1 цього рішення.

5. Комунальному підприємству виконавчого органу Київської міської ради (Київської міської державної адміністрації) по охороні, утриманню та експлуатації земель водного фонду м. Києва «Плесо» постійно здійснювати регламентні роботи по утриманню гідротехнічних споруд водних об'єктів, які знаходяться на цій земельній ділянці.

6. Департаменту фінансів виконавчого органу Київської міської ради (Київської міської державної адміністрації) вирішити в установленому порядку питання фінансування заходів, передбачених пунктом 4 цього рішення.

7. Опублікувати це рішення в газеті «Хрещатик» в установленому порядку.

8. Контроль за виконанням цього рішення покласти на постійну комісію Київської міської ради з питань екологічної політики.

**Київський міський голова**  
**В. Кличко**

*Додаток не друкується. Ознайомитися з ним можна в секретаріаті Київради*

**Про затвердження Концепції «КИЇВ СМАРТ СІТІ 2020»**

Рішення Київської міської ради № 500/3507 від 21 листопада 2017 року

Відповідно до Закону України «Про місцеве самоврядування в Україні», враховуючи рішення Київської міської ради від 02 липня 2015 року № 654/1518 «Про затвердження Комплексної міської цільової програми «Електронна столиця» на 2015 – 2018», з метою окреслення концептуальних засад Концепції «КИЇВ СМАРТ СІТІ 2020», визначення базових засад для подальшого інфраструктурного, технологічного, соціального розвитку міста Києва та визначення нового вектора трансформації міського простору Київська міська рада

**ВИРІШИЛА:**

1. Затвердити Концепцію «КИЇВ СМАРТ СІТІ 2020», що додається.

2. Ініціаторам розроблення міських цільових програм враховувати Концепцію «КИЇВ СМАРТ СІТІ 2020», затверджену згідно з пунктом 1 цього рішення, під час розроблення міських цільових програм.

3. Контроль за виконанням цього рішення покласти на постійну комісію Київської міської ради з питань транспорту, зв'язку та реклами.

**Київський міський голова**  
**В. Кличко**



Додаток до  
рішення Київської міської ради  
від 21.11.2017 № 500/3507

## ЛІДЕРСТВО • ІННОВАЦІЇ • ВЗАЄМОДІЯ КОНЦЕПЦІЯ «КИЇВ SMART СІТІ 2020»

КИЇВ-2017

### SMART СІТІ – СТРАТЕГІЯ РОЗВИТКУ МІСТА ХХІ СТОЛІТТЯ В С Т У П

Великі міста завжди були й залишаються центрами розвитку цивілізації. Перед сучасними містами постає багато викликів і серед них чи не найскладніший – поєднати комфорт та соціальну привабливість для містян з розвинутою інфраструктурою, екологічною безпекою та швидким розвитком технологій. Сучасне місто – це рушійна сила економіки країни, осередок культури й освіти, майданчик для реалізації технологічних та соціальних інновацій. З огляду на це нині значно посилюється конкуренція міст, адже розвиток комфортної інфраструктури безпосередньо впливає на економічні показники міста, визначає його привабливість для кваліфікованих спеціалістів та інвесторів.

Київ – місто з тисячолітньою історією, що завжди є центром подій, які змінюють історію європейської цивілізації. Водночас це місто талановитих людей та надзвичайного творчого потенціалу. Це місто, що прагне пристати до найуспішніших столиць світу, забезпечивши економічний добробут громадян. Усе зазначене потребує виваженого стратегічного підходу до підвищення економічних, соціальних та екологічних чинників міста, що можливо лише за умови ефективної інтеграції інфраструктури та міського сервісу. Вочевидь, для цього потрібні сучасні розумні рішення, а також радикальна трансформація системи управління містом.

Концепція «КИЇВ SMART СІТІ» покликана створити можливості для еволюції столиці, поєднуючи стратегічний підхід, технологічні досягнення та широке залучення громадськості до творення нової якості життя. Концепція «КИЇВ SMART СІТІ» закладає базові засади для подальшого інфраструктурного, технологічного та соціального розвитку міста й визначає новий вектор трансформації міського простору.

У Концепції «КИЇВ SMART СІТІ» враховано інтереси містян, підприємців, неприбуткових організацій, визначено нову роль та функції міської влади. Реалізація цієї концепції та її стратегічних завдань сприятиме перетворенню української столиці на технологічно розвинений, соціально відповідальний та комфортний для життя мегаполіс Східної Європи.



Концепція «КИЇВ SMART СІТІ» передбачає розвиток міста за такими ключовими напрямками:

- підвищення якості життя містян
- модернізація та розбудова технологічної інфраструктури міста
- використання технологій для ефективного управління містом
- дотримання стандартів екологічності, сталого економічного розвитку та соціальної інклюзії
- активне залучення громадськості

### СУТНІСТЬ КОНЦЕПЦІЇ «КИЇВ SMART СІТІ»

Розумні міські рішення створюють додаткові можливості для підвищення цінності міста. Інтеграція технологій уможливіє підвищення ефективності використання ресурсів, економічного потенціалу, створення й розвиток нових напрямів бізнесу, сервісу і, найважливіше, поліпшення якості життя громадян. Створення розумного міста передбачає комплексні соціальні та технологічні трансформації, що уможливаються шляхом розвитку сучасних інформаційно-комунікаційних технологій, розроблення нових стандартів енергоефективності та появи нової якості відносин між громадою та місцевою владою. Жителі сучасного міста перестають бути виключно користувачами, перетворюючись на постачальників міського сервісу.

Стратегія реалізації Концепції «КИЇВ SMART СІТІ» передбачає активну співпрацю всіх учасників процесу, а саме:

- політичних лідерів, депутатів Київської міської ради, керівників та працівників департаментів і служб міста
- державних та приватних операторів житлово-комунальних послуг, операторів зв'язку, освітніх та наукових закладів
- кінцевих користувачів – містян та представників місцевого бізнесу
- інвесторів – українських та міжнародних банків, інвестиційних фондів, міжнародних організацій
- постачальників рішень – технологічних, фінансових та інвестиційних

Концепцію «КИЇВ SMART СІТІ» розроблено за участю громадськості, експертів, міської влади, представників українських технологічних компаній та міжнародного бізнесу, громадських організацій, наукової та академічної спільноти.

КИЇВ SMART СІТІ – це сучасна модель управління містом на засадах передових знань і впровадження сучасних інформаційно-комунікаційних технологій з метою створення комфортного міського середовища, сталого, успішного та заможного майбутнього киян

### КЕРІВНІ ПРИНЦИПИ КОНЦЕПЦІЇ «КИЇВ SMART СІТІ»



• КИЇВ SMART СІТІ – це стратегічний підхід до використання переваг міста і послаблення негативних чинників для забезпечення сталого розвитку та трансформації міста до реалій ХХІ століття

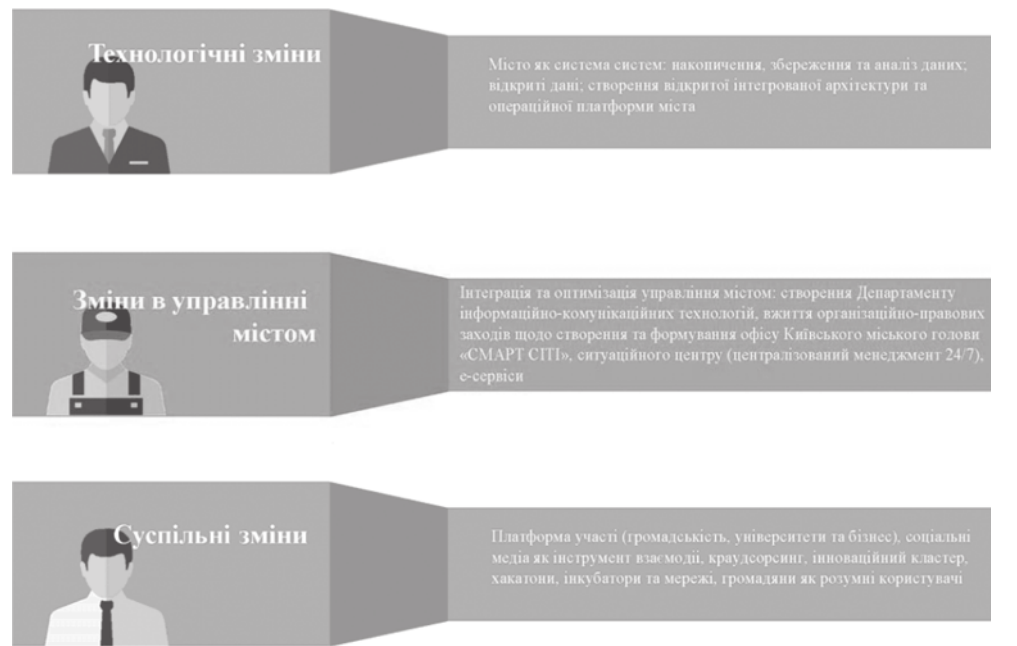
• КИЇВ SMART СІТІ – це сучасна формула трансформації міста, де збалансовано інтереси громадян, міської влади та місцевого бізнесу; перехід до нового, орієнтованого на людину типу управління містом; ефективне та прозоре управління містом із застосуванням новітніх інформаційно-комунікаційних технологій

• КИЇВ SMART СІТІ – це нові стандарти життя на базі новітніх технологій; безпечне та комфортне міське середовище, забезпечуване ефективним управлінням ресурсами міста та постійним підвищенням рівня життя містян

• КИЇВ SMART СІТІ – це реалізація потенціалу громадянського суспільства, презентація міста як середовища для розвитку громадян та соціального партнерства у спільних інтересах громади

• КИЇВ SMART СІТІ – це розвинена інноваційна міська екосистема з розвитком економіки знань та сучасних інноваційних індустрій

Трансформація Києва у SMART СІТІ передбачає три ключові рівні змін:



### Технологічні зміни:

- Створення сучасної ефективної платформи управління міською інфраструктурою та даними
- Ефективне управління послугами житлово-комунального господарства: енергетика, вода, тверді відходи та стічні води, використання, збереження та перероблення відновлюваних джерел енергії
- Використання технологій для забезпечення безпеки, швидкого реагування на екстрені виклики, своєчасного реагування на проблеми киян

### Зміни в управлінні містом:

- Інформаційні технології сприятимуть прозорості адміністрування та управління містом
- Розроблення прозорої та конструктивної моделі державно-приватного партнерства, поліпшення інвестиційного клімату та умов для розвитку підприємництва
- Розумна інтеграція інформації між міськими департаментами, використання сучасних систем управління даними та запровадження якісної аналітики подій і процесів у місті

### Суспільні зміни:

- Розвиток сучасної соціальної інфраструктури та рух до соціальної рівності
- Залучення громадян до участі у прийнятті рішень та впливу на створення міської політики
- Забезпечення фінансової стійкості та сталого економічного розвитку міста – важливих умов для підвищення рівня життя киян

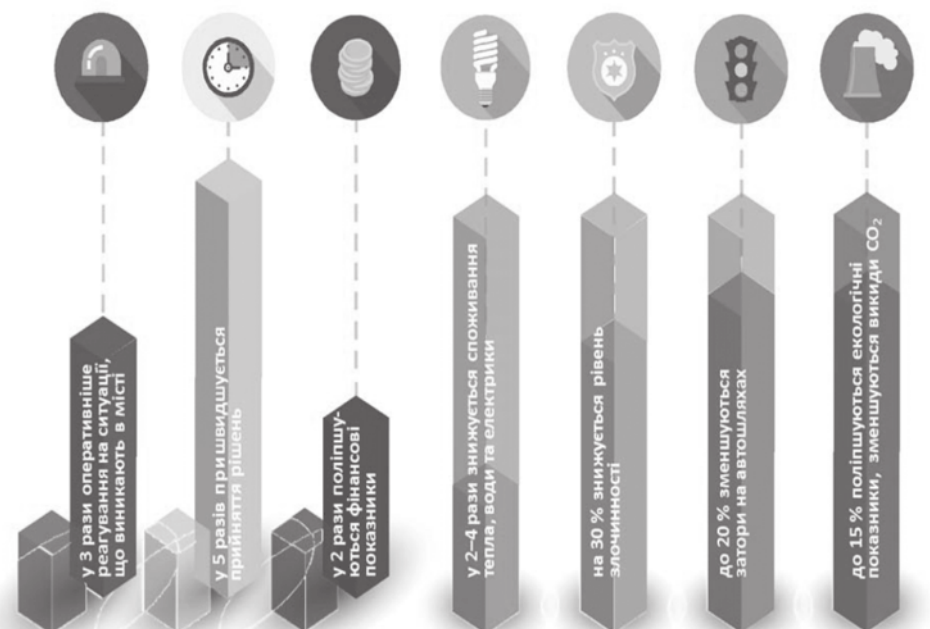
### Лідерство як запорука змін в управлінні Києвом:

- Стратегічний підхід до розбудови smart city – готовність міських закладів і влади інвестувати та розвивати smart city в масштабах міста, а не окремих програм
- Системний підхід – готовність не лише автоматизувати окремі процеси в місті, а й здійснювати інституційні зміни та зміни в управлінні містом як системою; залучати стейкхолдерів до створення в місті smart city
- Готовність зняти на управлінському рівні бар'єри щодо розвитку міста як smart city
- Готовність забезпечити умови для розвитку інновацій у місті. Створення умов для інвестицій, а також кластерів для розвитку інновацій та індустрій
- Акцент у міській політиці на поліпшенні життя киян

### ПЕРЕВАГИ КОНЦЕПЦІЇ SMART СІТІ ДЛЯ КИЄВА КИЇВ SMART СІТІ: ВИКЛИКИ

- Виклики, що визначають необхідність реалізації концепції SMART СІТІ в Києві:
- комплексні проблеми міста – старіння та руйнування інфраструктури, зменшення бюджету міста, несталість економічного розвитку, деіндустріалізація, збільшення кількості населення за рахунок внутрішньо переміщених осіб
  - підвищення вимог до влади з боку громадян – перехід до управління з урахуванням потреб громадян, поліпшення якості пропонованих послуг, прозорості й відкритості влади
  - суспільний запит на активізацію участі громадян у розв'язанні міських проблем та управлінні містом

### ПЕРЕВАГИ СУЧАСНИХ SMART ТЕХНОЛОГІЙ ДЛЯ МІСТ



## КИЇВ – СУЧАСНЕ БЕЗПЕЧНЕ ЄВРОПЕЙСЬКЕ МІСТО ПОТРЕБИ ТА ОЧІКУВАННЯ КИЯН



“Місто необхідно розбудувати, воно повинно стати містом hi-tech, містом сучасних індустрій”



“Місто потребує реконструкції, сучасних паркувальних зон, індустріальних та бізнес-інкубаторів”



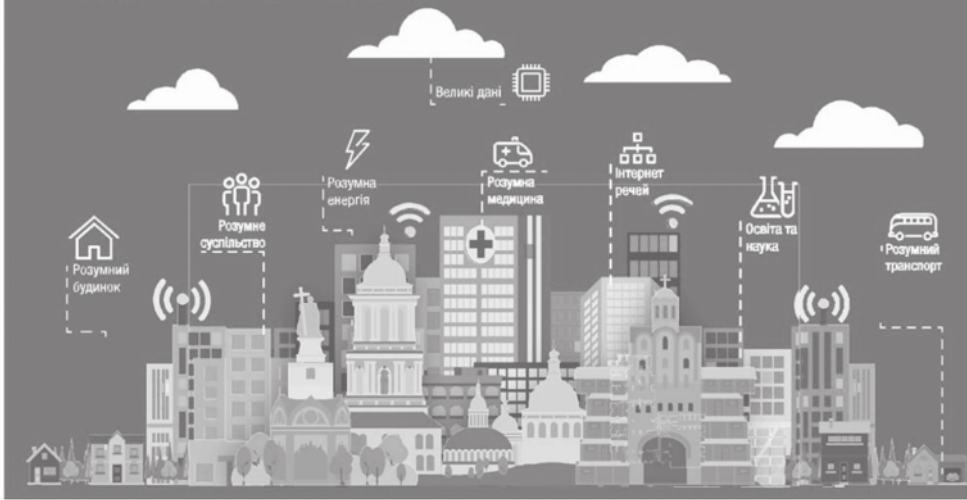
“Поліпшення можливі лише зі зміною системи управління”

Основні виклики, на думку киян:

- соціальна незахищеність, ігнорування потреб містян;
- некомфортність життя;
- застарілість інфраструктури міста;
- низька якість комунальних послуг;
- корупція;
- відсутність обладнання паркувальних зон, нерозвиненість транспортної інфраструктури;
- забруднення.

Очікування киян:

- ◆ модернізація міста зі збереженням культурних традицій та історичного образу міста;
- ◆ перехід до системного підходу, нової системи управління містом шляхом подолання корупції, забезпечення прозорості влади, її уваги до потреб громадян;
- ◆ отримання містянами ширших можливостей та їх активне залучення до управління містом.



Дані дослідження соціологічної групи «Рейтинг», липень 2015 р.

Київ сьогодні – одне з найбільших та перспективних міст Центрально-Східної Європи. Місто з розвинутою інфраструктурою, значними ресурсами, великим людським та освітньо-науковим потенціалом, поступово зростаючим інноваційним сектором, насамперед сегменту інформаційно-комунікаційних технологій.

Майбутнє Києва пов'язане з його трансформацією від індустріального до постіндустріального, від пострадянського до сучасного з використанням інформаційно-комунікаційних технологій та розвитком інновацій, що неможливо без накопичення соціального капіталу – активного залучення громадян до перетворення міста як ключової рушійної сили його розвитку, економічного та соціального зростання.

Київ – демократичне місто, жителі якого вимагають активної участі та залучення до управління містом, визначення стратегій його розвитку, прозорості та контролю за міською політикою.

### ВІЗІЯ КИЇВ SMART СІТІ



## СТВОРЕННЯ В КИЄВІ ІННОВАЦІЙНОГО СЕРЕДОВИЩА ЯК БАЗИ ЕКОНОМІЧНОГО ЗРОСТАННЯ МІСТА

Місто-лідер Центральної та Східної Європи у сфері бізнесу, інновацій та освіти

- Створення інноваційного середовища – забезпечення особливих умов для бізнесу та залучення інвестицій, здобуття містом статусу спеціальної інвестиційної зони, де можливо усунути бар'єри, розробити і впровадити нові моделі приватно-державного партнерства; створення комфортних умов для малого й середнього бізнесу; розвиток електронних форм освіти та залучення громадян і бізнесу до сфери міських інновацій. Використання відкритих даних для розвитку бізнесу та інновацій
- Технології на службі громадян – цілеспрямоване впровадження нових сучасних інформаційно-комунікаційних технологій для якісного поліпшення життя, управління містом, скорочення витрат та забезпечення сталого розвитку міста. Використання сучасних технологій для якісних змін у пріоритетних сферах КИЇВ SMART СІТІ – створення сучасної системи життєзабезпечення міста (ЖКГ), безпека і транспорт, е-медицина, відкрите урядування та електронна демократія

### КИЇВ – ІННОВАЦІЙНЕ МІСТО Реалізовано:

- створення робочої групи КИЇВ SMART СІТІ за участю всіх стейкхолдерів міста як майданчик для розроблення стратегічних рішень
- залучення широкої громадськості, громадських активістів і волонтерів до формування візії КИЇВ SMART СІТІ та розроблення стратегічних документів
- розроблення консорціумного формату співробітництва для запровадження smart ситі проектів та інноваційних ініціатив на засадах державно-приватного партнерства
- проведення найбільшого у країні хакатону КИЇВ SMART СІТІ для розроблення нових міських додатків з понад 300 учасниками, 50 командами та 5 проектами-переможцями

Прагнемо:

- забезпечити підтримку інноваційного бізнесу та нових індустрій для залучення інвестицій, сприяння стартапам та бізнес-інкубаторам у Києві; створити максимально сприятливі умови для розвитку венчурного бізнесу в місті та прибрати адміністративні бар'єри на рівні управління містом
- розвивати нові форми відповідального партнерства громадян, бізнесу та влади
- сформувати інноваційну систему для реалізації новаторського та креативного потенціалу міста; розвивати нові освітні форми та кластери, сприяти міждисциплінарному освітньому та науковому співробітництву
- забезпечити провідну роль міського голови в гарантуванні залучення інвестицій і створення умов для інновацій у місті
- впровадити концепцію всебічної інформатизації як передумови розвитку розумного середовища; розробити Дорожню карту інформатизації
- підвищити рівень користування та доступу до мережі Інтернет для киян як однієї з умов розвитку розумної громади

Очікувані результати:

- розвиток SMART СІТІ хабу з метою залучення інвестицій для розвитку міста з боку вендорів та місцевого бізнесу і як майданчика для розроблення та випробування нових smart ситі рішень, обміну ідеями та інформацією
- створення нових smart ситі рішень на основі відкритих даних зусиллями ІТ-спільноти та громади міста; розвиток міського ринку відкритих даних як стимулу для створення нових бізнес-напрямів та реалізації громадських проектів
- розроблення міських програм для навчання користуванню інтернетом громадян (інклюзія в розумний простір) та основ програмування для молоді
- створення умов для наближення кількості створених стартапів і успішних інновацій у Києві щонайменше до рівня таких європейських міст, як Таллінн (151 стартап, 4674 бізнес-янголів) та Будапешт (168 стартапів, 4646 бізнес-янголів)
- підвищення показників Києва в міжнародних рейтингах інноваційних міст

## ДО РОЗУМНОГО, ВІДПОВІДАЛЬНОГО ТА ВІДКРИТОГО УПРАВЛІННЯ МІСТОМ:

### трансформація управління в інтересах громадян з метою забезпечення його максимальної ефективності, прозорості та підзвітності

Реалізовано або на стадії реалізації:

- он-лайн бюджет для забезпечення прозорості та вільного доступу громадськості до інформації про стан планування та виконання бюджету міста
- електронні закупівлі (e-teNeder) – система, створена за ініціативи громадських організацій, комерційних майданчиків, державних органів та підприємців з метою прозорого та ефективного витрачання державних коштів, запобігання корупції шляхом громадського контролю та розширення кола постачальників, переходу до електронного документообігу, повної звітності та аналізу державних закупівель
- система управління майном – комплексна система управління майновим комплексом територіальної громади міста Києва для запровадження ефективних засобів використання, контролю та виконання прийнятих рішень щодо майнових ресурсів міста
- єдина система обліку – єдина інформаційна система управління з оптимізацією та уніфікацією бізнес-процесів, єдина система утворення тарифів, створення єдиних підходів до аналізу інформації
- електронні послуги для досягнення максимальної прозорості й відкритості щодо надання адміністративних і публічних послуг жителям міста
- триває впровадження системи «Електронний паспортний стіл» з наповненням цифрової картотеки первинних документів мешканців та власників житлових квартир у багатоквартирних будинках; після впровадження в досліду експлуатацію цю систему буде інтегровано із системою надання адміністративних послуг в електронній формі, що дасть змогу містянам замовляти та отримувати потрібні довідки у спрощеному режимі, а в подальшому відмовитися від них



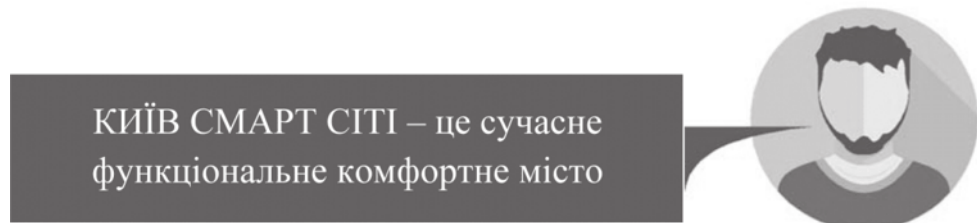
КИЇВ SMART СІТІ – це організація систем міста, спрямована на зміни, інтеграцію, модернізацію та інновації

Прагнемо:

- забезпечити прозорість, відповідальність та відкритість влади як бази ефективного управління містом
- використовувати сучасні геоінформаційні та інформаційні системи для надання доступу до муніципальних даних – міський бюджет, комунальна власність, земельний кадастр, забудова та реєстр будинків, основні комунальні послуги, рух транспорту
- забезпечити вільний обмін даними між департаментами та комунальними структурами міста та створення для цього відповідної ІТ-архітектури
- впровадити інтелектуальні технології відеоспостереження, моніторингу інфраструктури міста, системи великих даних для забезпечення ефективного управління
- використовувати відкриті дані для поліпшення управління та створення нових послуг у місті в інтересах різних груп киян
- почати впроваджувати нову операційну модель міста на основі інтеграції та оптимізації управлінських процесів і створення операційної платформи міста для управління його ключовими сферами шляхом використання нових технологій – геоінформаційних, систем аналітики, великих даних, систем оперативного моніторингу та реагування



- створити єдиний міський ситуаційний центр для оперативного моніторингу, реагування та управління містом у сферах безпеки (аварії, надзвичайні ситуації, транспортний рух, забезпечення якості комунальних послуг) і єдину систему оперативного диспетчерського управління для інтеграції та підвищення якості й ефективності діяльності комунальних підприємств та служб міста
- перейти до інтегрованих управлінських структур з метою здійснення в місті інноваційних змін; вжити організаційно-правових заходів щодо створення та формування офісу Київського міського голови «SMART CITY» для покращення бізнес-процесів у місті та зміни моделі управління містом в інтересах громадян як кінцевого споживача
- модернізувати міський портал послуг, де кожен зможе отримувати послуги в електронному вигляді. Перевести більшість послуг в е-формати зі збереженням багатоканальності доступу (центрів надання адміністративних послуг). Створити каталог сервісів та запровадити послуги з використанням мобільних технологій
- запровадити зручні та сучасні форми взаємодії міської влади з громадянами
- підготувати та інтегрувати в систему управління містом чиновників нової генерації, здатних використовувати сучасні спрямовані на забезпечення інтересів громадян інформаційно-комунікаційні технології, виконувати нові завдання, оперативно реагувати на виклики, що постають перед містом



КИЇВ SMART CITY – це сучасне  
функціональне комфортне місто

#### Очікувані результати:

- економія ресурсів міста внаслідок використання сучасних технологій та створення єдиного міського ситуаційного центру
- підвищення якості міських послуг та оперативності надання послуг
- скорочення термінів отримання адміністративних послуг у традиційному та електронному форматах, послідовне зменшення кількості довідок та дозвільних документів
- поліпшення умов для бізнесу
- підвищення оперативності та ефективності реагування на ситуації в місті
- зменшення витрат на управління містом
- впровадження ефективної системи оцінювання якості наданих послуг та збільшення кількості її користувачів
- збільшення кількості відвідувань порталу міста та замовлених й отриманих послуг
- створення нового кадрового складу спеціалістів у виконавчому органі Київської міської ради (Київській міській державній адміністрації)

#### ГРОМАДЯНИ ЯК ОСНОВНИЙ ЧИННИК РОЗВИТКУ КИЄВА:

##### залучення громадян та міського бізнесу до розв'язання проблем міста

Реалізовано:

- електронні петиції до Київської міської ради – новий сервіс для громадян, що сприятиме донесенню їх потреб та ініціатив до керівництва міста; в разі надходження ініціативи з 10000 підписами протягом 90 днів її розглянуть відповідальні особи Київської міської ради, за можливості її буде виконано та опубліковано офіційну відповідь
- бюджет участі – проект, спрямований на залучення жителів міста до прийняття рішень щодо розвитку міста, поліпшення діалогу між місцевою владою та громадськістю шляхом співпраці у плануванні та імплементації бюджетів учасників; бюджет участі передбачає участь жителів міста в розподілі коштів міського бюджету
- єдиний веб-портал територіальної громади міста для інформування про соціальний, економічний та політичний напрямки розвитку, події та культурні заходи, забезпечення зворотного зв'язку містян із владою столиці

#### Прагнемо:

- розширити можливості участі та залучити громадян до управління містом і його розвитку
- відкрити доступ та створити достатню кількість баз відкритих даних, які можуть вільно використовуватись для потреб громадян
- залучити громадян, представників бізнесу, IT-спільноти й експертів до формування порядку денного в місті та прийняття рішень із застосуванням інформаційно-комунікаційних технологій – он-лайн платформ та соціальних мереж; впровадити платформи електронної демократії – е-петиції, е-консультації, е-громадські слухання, публічні дискусії; впровадження в місті інституцій і традицій масових опитувань та референдумів (у тому числі в електронній формі) під час прийняття владою рішень, що становлять суспільний інтерес
- впровадити систему прямих комунікацій між міською владою та громадянами через соціальні мережі та портал міста; налагодження прямого зв'язку міського голови, ключових чиновників міста з громадянами через профілі в соціальних мережах для оперативної комунікації та реагування на потреби киян
- розвивати нові моделі партнерства громадськості, бізнесу та влади в реалізації інноваційних та smart city проектів (можливість фінансування smart city проектів та ініціатив шляхом інвестицій, приватно-державного партнерства та краудфандингу)
- створити незалежну експертну раду КИЇВ SMART CITY для експертизи та публічного контролю за відбором проектів, прийняттям рішень та імплементацією концепції КИЇВ SMART CITY
- стимулювати розвиток громадянських ініціатив та проектів для розв'язання проблем міста; створити біржу проектів КИЇВ SMART CITY та он-лайн платформу для популяризації й пошуку альтернативних джерел фінансування проектів КИЇВ SMART CITY
- впровадити чіткі критерії, індикатори ефективності для оцінювання дій, рішень та результатів діяльності місцевої влади; запровадити сервіс он-лайн оцінювання діяльності виконавчого органу Київської міської ради (Київської міської державної адміністрації)
- сприяти розвитку сучасних форм навчання та отримання нових кваліфікацій, важливих для стимулювання інновацій та сталого розвитку Києва і його жителів
- підтримувати створення сучасних та інноваційних форматів для об'єднання громадян: проведення міських хакатонів, інноваційних та освітніх вікендів, створення експериментальних наукових лабораторій, мереж експертів, систем менторства

#### Очікувані результати:

- збільшення кількості рішень, прийнятих та реалізованих у місті за участю громадськості
- збільшення кількості міських ініціатив, проектів, рішень, реалізованих у Києві з ініціативи громадян
- значне збільшення кількості проектів, реалізованих на засадах краудфандингу, залучення приватних інвестицій, зокрема і державно-приватного партнерства
- збільшення кількості відкритих баз даних, ініційованих та розглянутих електронних петицій, запитів та інше
- постійний онлайн моніторинг та оцінювання громадянами діяльності влади

#### СТВОРЕННЯ КОМФОРТНОГО, БЕЗПЕЧНОГО, ЗДОРОВОГО ТА РОЗУМНОГО СЕРЕДОВИЩА для киян та гостей міста

#### Планується до реалізації:

- розвиток картки киянина – іменної багатофункціональної електронної пластикової картки, що є матеріальним носієм персональних даних утримувача картки і підтримує додатки, пов'язані з наданням і обліком заходів соціальної підтримки та багатьох інших сервісів і послуг

- єдиний проїзний квиток для всіх видів громадського транспорту; впровадження системи єдиного електронного квитка уможливить автоматизацію збирання коштів, збільшення обсягу надходжень на 20–30 %, а також значне зменшення витрат комунальними підприємствами
- програма диспетчеризації транспорту для контролю за переміщенням громадського транспорту і оптимізації витрат пального; в межах програми планується встановити GPS-навігатори на всі види громадського транспорту, які перебувають на балансі комунальних підприємств міста, що дасть змогу відстежувати їх переміщення; на громадському транспорті встановлюватимуться датчики витрат пального; програма передбачає також встановлення відповідного програмного забезпечення, що сприятиме систематизації отриманої інформації
- мобільні додатки для зручності надання сервісів (наприклад, електронного паркування, єдиного електронного квитка); додатки до телефонів з програмним забезпеченням Android та iOS для користування зазначеними сервісами у режимі он-лайн
- електронне паркування – система плати за паркування за допомогою паркомату або використання додатка на мобільному пристрої
- інтелектуальна система управління транспортом – триває розроблення нової концепції транспортної системи міста; мета проекту – максимально розвантажити транспортну систему мегаполісу й оптимізувати рух транспорту в межах міста
- система відеонагляду та оперативного управління нарядами поліції (масштабно модернізується у зв'язку зі значними змінами у правоохоронних органах); мета модернізації – впровадити інтелектуальні засоби відеоаналітики для підвищення ефективності діяльності поліції, скорочення часу реагування на виклики, системи автоматизованої фото- відеофіксації порушень правил дорожнього руху з метою підвищення транспортної безпеки і забезпечення пріоритету руху громадського та службового транспорту міста, від яких залежать життя та загальна безпека киян

#### Прагнемо:

- підвищити стандарти життя в місті, прискорити запровадження міжнародних та європейських стандартів у сфері розбудови міського середовища, сталого розвитку міст, насамперед щодо води, сортування відходів та їх утилізації, зменшення викидів у повітря CO<sub>2</sub>, а також будівництва
- поліпшити доступність та комфортність міста для людей з обмеженими можливостями, зокрема в частині smart city: запровадження інтелектуальних систем інформації та навігації, пристосованих для людей з обмеженими можливостями
- забезпечити якнайефективніше використання міських ресурсів та скорочення видатків шляхом впровадження відповідних технологічних рішень
- створити умови для підвищення якості надання освітніх послуг та реалізації інноваційних рішень у сфері науки
- впровадити smart-технології для забезпечення безпеки киян – від сучасних засобів інтелектуальної відеоаналітики для виявлення правопорушень та правопорушників до автоматизованої системи фотовідеофіксації порушень правил дорожнього руху
- впровадити передові технології для поліпшення якості послуг у медичній сфері
- ініціювати впровадження сучасних систем швидкої та зручної оплати комунальних послуг і відстеження якості послуг у місті
- розвивати внутрішній і міжнародний туризм з використанням smart-рішень та smart-технологій



КИЇВ SMART CITY – це ефективно організоване місто  
з комфортним простором для життя, толерантне  
та зручне для людей з особливими потребами

#### Очікувані результати:

- застосування міжнародних і європейських стандартів сталого розвитку міст та міських сервісів (ISO 37120:2014) з метою підвищення якості питної води, впровадження сортування відходів та сучасних принципів їх вторинної переробки та утилізації, зменшення викидів у повітря CO<sub>2</sub>
- підвищення міських показників енергоефективності та екологічності
- зменшення рівня злочинності та кількості правопорушень
- зменшення кількості порушень правил дорожнього руху
- можливість сплачувати за комунальні послуги на порталі міста
- збільшення кількості та підвищення якості програм неформальної освіти та освіти дорослих, зокрема електронної
- підвищення якості медичних послуг та скорочення часу для їх отримання

#### МОДЕЛЬ УПРАВЛІННЯ МІСТОМ SMART CITY

Широкозмугловий зв'язок: у Києві існує розвинена інфраструктура оптоволоконного зв'язку, проте низький рівень Wi-Fi покриття не відповідає потребам сучасного міста. Нагальне завдання для розвитку міста як smart city – забезпечити покриття міста широкозмугловим зв'язком. Протягом 2017–2020 рр. планується значно збільшити покриття території міста. Вільний доступ до мережі Інтернет сприяє поліпшенню бізнес-середовища та розвитку в місті інновацій і, як результат, зростанню економічних показників міста.

Інтернет речей / Інтернет усього: концепція комунікаційної мережі фізичних або віртуальних об'єктів («речей»), побудованих на технологіях, що уможливають їх взаємодію між собою та з навколишнім середовищем, а також сприйняття, повідомлення та продукування нової інформації без втручання людини. Використання вимірювальних пристроїв, сенсорів, відеокамер, GPS-пристроїв, термостатів та метеостанцій, безпілотників для контролю транспортного руху, погодних умов та викидів CO<sub>2</sub>, відстеження руху громадського транспорту маршрутами, контроль за безпекою на територіях без освітлення, в аварійних ситуаціях у сфері комунальних послуг, відстеження та інформування про наявність вільних місць для паркування, порушення правил дорожнього руху, громадського порядку та безпеки в будинках. Концепція КИЇВ SMART CITY передбачає, що ці пристрої будуть взаємопов'язані, інтероперабельні й виходити на єдину міську операційну платформу для якісного збирання, опрацювання та аналітики даних у місті з метою якісного поліпшення управління та оперативного реагування на ситуації, які виникають.

Розумні персональні пристрої: надання киянам та гостям столиці можливості використовувати персональні пристрої (смартфони, планшети) для власних потреб шляхом створення корисних міських додатків для швидкого та якісного отримання е-послуг, туристичних маршрутів та інформації, можливості відстежувати рух громадського транспорту та затори, пошуку вільних місць для паркування, участі в голосуванні, подання петицій, отримання консультацій тощо.

Хмарні обчислення: набір технологій для зберігання і/або опрацювання даних (за допомогою центрального процесора або програмного забезпечення) у вигляді послуг, пропонувані клієнтові постачальником за допомогою апаратно-програмних засобів, поширених в мережі Інтернет з традиційною архітектурою клієнт-сервер. Нині в Києві розпочато впровадження ключових технологій зберігання та обробки даних як елементів важливої для smart city IT-архітектури – міський дата центр та хмарні обчислення, запроваджені для проекту онлайн бюджету.

Аналіз великих даних: великий обсяг, висока швидкість і широка номенклатура інформаційних активів, що потребують нових форм опрацювання, включаючи розширене прийняття рішень і оптимізацію процесів. Великі дані – один з найпотужніших інструментів опрацювання даних та прийняття рішень у місті на радикально іншому рівні – якнайточніше, найоперативніше, найефективніше. Великі дані для Києва – це можливість для переходу до вищої якості управління та реагування на численні потреби киян та міста як екосистеми. Великі дані – це новітні технології, що потребують значних інвестицій та потужності IT-інфраструктури. На сьогодні великі дані використовують у місті для опрацювання та аналізу даних про бюджет міста, у подальшому – у сфері комунального господарства міста. Технологічні стандарти забезпечують умови для прийняття якісних технологічних рішень.

ВИКОНАВЧИЙ ОРГАН КИЇВСЬКОЇ МІСЬКОЇ РАДИ (КИЇВСЬКА МІСЬКА ДЕРЖАВНА АДМІНІСТРАЦІЯ)

## РОЗПОРЯДЖЕННЯ

Зареєстровано в Головному територіальному управлінні юстиції у місті Києві 14 січня 2018 р. за № 6/1854

## Про внесення змін до Тарифів на платні послуги зі стоматологічної допомоги, які надає Комунальне некомерційне підприємство «Консультативно-діагностичний центр» Деснянського району м. Києва

Розпорядження № 1632 від 18 грудня 2017 року

Відповідно до пункту 12 додатка до постанови Кабінету Міністрів України від 25 грудня 1996 року № 1548 «Про встановлення повноважень органів виконавчої влади та виконавчих органів міських рад щодо регулювання цін (тарифів)», постанов Кабінету Міністрів України від 17 вересня 1996 року № 1138 «Про затвердження переліку платних послуг, які надаються в державних і комунальних закладах охорони здоров'я та вищих медичних навчальних закладах» та від 28 грудня 1992 року № 731 «Про затвердження Положення про державну реєстрацію нормативно-правових актів міністерств та інших органів виконавчої влади», з метою впорядкування надання платних послуг зі стоматологічної допомоги:

1. Унести зміни до Тарифів на платні послуги зі стоматологічної допомоги, які надає Комунальне некомерційне підприємство «Консультативно-діагностичний центр» Деснянського району м. Києва, встановлених розпорядженням виконавчого органу Київської міської ради (Київської міської державної адміністрації) від 24 вересня 2014 року № 1055, зареєстрованих у Головному територіальному управлінні юстиції у місті Києві 31 березня 2016 року за № 35/1348 (у редакції розпорядження виконавчого органу Київської міської ради (Київської

міської державної адміністрації) від 18 березня 2016 року № 164), виклавши їх у новій редакції, що додається.

2. Це розпорядження набирає чинності з дня його оприлюднення.

Київський міський голова В. Кличко

Додаток не друкується. Ознайомитися з ним можна на офіційному Інтернет-порталі КМДА

## Інформація

## щодо стану погашення заборгованості із заробітної плати в м. Києві згідно статистичних даних станом на 1 грудня 2017 року

Згідно статистичних даних на 01.12.2017 борг із виплати заробітної плати по місту склав 97,6 млн грн, що майже на 1,9% або на 1,9 млн грн менше у порівнянні до попереднього місяця та на 27,6% або на 21,1 млн грн більше у порівнянні до початку 2017 року.

Із вказаної суми боргу 69,7% або 68,0 млн грн припадало на економічно активні підприємства; майже 16,4% або 16,0 млн грн – на підприємства відносно яких реалізуються процедури банкрутства, решта 13,9% (майже 13,6 млн грн) – на економічно неактивні підприємства.

Незадовільний стан погашення заборгованості із виплати заробітної плати на державних підприємствах міста, які належать до сфери управління центральних органів виконавчої влади, негативно впливає на загальну ситуацію по скороченню заборгованості із заробітної плати.

Так, за статистичними даними на 01.12.2017 заборгованість із виплати заробітної плати на підприємствах державного сектору економіки склала майже 53,8 млн грн або 55,1% від загальної суми заборгованості по місту.

Серед державних, найбільшими боржниками залишаються підприємства, які: входять до складу ДК «Укроборонпром» – 22,4 млн грн (ДП КНДІ гідропріладів – 8,1 млн грн; ДП НДІ «Квант» – 7,1 млн грн; ДПКДЗ «Буревісник» – 3,6 млн грн; ДП «НДІ навігації і управління» – 2,0 млн грн; ПАТ НДІ електро-механічних приладів – 0,9 млн грн тощо); знаходяться у сфері управління Мінрегіону – 11,1 млн грн (ДП «Київдіпротранс» – 5,8 млн грн; ДП ПІ «Укрметротунельпроект» – 4,6 млн грн; ДП «ДНДІ автоматизованих систем в будівництві» – 0,4 млн грн тощо); Міністерства аграрної політики та продовольства України – 4,0 млн грн (ДП УДАП «УкрДАГП» – 2,1 млн грн; ДП «Українська державна база авіаційної охорони лісів» – майже 1,0 млн грн; ДП «Український науково-дослідний та проектний інститут харчової промисловості» – 0,7 млн грн тощо); Міністерства економічного розвитку і торгівлі України – 3,2 млн грн (Державний науково-технічний і проектний інститут промислових технологій – 1,3 млн грн; Державна науково-виробнича корпорація «Київський інститут автоматики» – 1,0 млн грн; ДП «Оріон-Телеком» – 0,4 млн грн; ДП «Еко» – майже 0,3 млн грн тощо); Міністерства охорони здоров'я України – 2,9 млн грн

(ВАТ «Науково-дослідне медичне об'єднання «Діалір» – 2,7 млн грн тощо); Державний комітет телебачення і радіомовлення – 2,3 млн грн (Українська студія телевізійних фільмів «Укртелефільм» – 2,2 млн грн тощо); Міністерства екології та природних ресурсів України – 2,2 млн грн (ДП «Держекоінвест» – 2,2 млн грн); Регіонального відділення Фонду державного майна України по місту Києву – 1,2 млн грн (ДАК «Національна мережа аукціонних центрів» – 1,2 млн грн).

Основна причина наявності боргу на державних підприємствах міста – це брак обігових коштів через відсутність державних замовлень на їх продукцію; несвоєчасні розрахунки замовників за виконані роботи (надані послуги).

Серед підприємств-боржників із заробітної плати недержавного сектору, найбільший обсяг заборгованості склався на: ТОВ «ГРУП ДФ Інтернешнл Юкрейн» – 14,6 млн грн; ПАТ «Банк Петрокоммерц-Україна» – 5,9 млн грн; ПАТ «Краллінка» – 3,4 млн грн; ТОВ Авіакомпанія «Марс» – 3,4 млн грн; ПАТ «Комерційний банк «Союз» – 2,6 млн грн; ТОВ «Укргазніпроект» – 2,0 млн грн; ПАТ «Банк національної інвестиції» – 1,8 млн грн тощо.

Основна причина боргу на підприємствах-боржниках приватного сектору – брак обігових коштів у зв'язку з несвоєчасними розрахунками замовників за виконані роботи (надані послуги), різке зменшення обсягів замовлень або взагалі їх відсутність.

По всіх підприємствах-боржниках проводиться аналіз причин виникнення заборгованості із заробітної плати, за результатами якого інформаційні довідки надсилаються до контролюючих та правоохоронних органів, власників підприємств або уповноваженим ними органам для вжиття відповідних заходів реагування та притягнення керівників до відповідальності згідно з вимогами чинного законодавства.

З керівниками підприємств-боржників проводиться робота щодо скорочення непродуктивних витрат та оптимізації структури підприємств, активізації здійснення претензійно-позовної діяльності, пов'язаної зі стягненням дебіторської заборгованості та спрямування отриманих коштів на погашення боргів із заробітної плати, складання графіків погашення заборгованості із заробітної плати в найкоротші терміни, з урахуванням фінансово-економічних можливостей підприємств та забезпечення їх виконання.

Питання стану погашення заборгованості із заробітної плати

щомісячно розглядається на засіданнях районних у м. Києві тимчасових комісій з питань погашення заборгованості із заробітної плати (грошового забезпечення), пенсій, стипендій та інших соціальних виплат.

За результатами засідань приймаються відповідні рішення та пропозиції щодо визначення шляхів, механізмів і способів вирішення проблемних питань погашення на підприємствах заборгованості із заробітної плати в найкоротші терміни та недопущення їх виникнення у подальшому.

Протягом січня – грудня 2017 року проведено 128 засідань таких комісій, (у т. ч. у грудні – 9 засідань), на яких заслухано 544 керівників підприємств-боржників, усіх їх попереджено про відповідальність за порушення законодавства про працю та оплату праці.

За інформацією Головного управління Держпраці у Київській області за січень – грудень 2017 року проведено 90 перевірок підприємств боржників додержання законодавства про працю та загальнообов'язкове державне соціальне страхування.

За результатами перевірок внесено 68 приписів, складено 65 протоколів про адміністративне правопорушення за статті 41 КУпАП, які направлено до районних судів м. Києва. Матеріали 20 перевірок направлено до правоохоронних органів за ознаками статті 175 Кримінального Кодексу України.

Внесено 50 пропозицій про притягнення до дисциплінарної відповідальності винних посадових осіб.

Уповноваженою особою прийнято рішення та в грудні винесено 5 постанов про накладення фінансових санкцій відповідно до абзацу 2 частини 2 статті 265 КЗпПУ на суму 3072,0 тис. грн.

Згідно оперативних даних протягом грудня 2017 року підприємствами міста, які за даними органів державної статистики на 01.12.2017 значились в переліку боржників, було виплачено 2,1 млн грн заборгованої заробітної плати (за вересень 2017 року та попередні періоди).

Всього ж, завдяки вжитим спільним заходам, протягом січня – грудня 2017 року підприємствами-боржниками міста було виплачено 64,4 млн грн заборгованої заробітної плати.

Питання забезпечення своєчасної виплати заробітної плати на підприємствах міста та вирішення проблеми заборгованості з її виплати знаходяться на постійному контролі.

## ПЕРЕЛІК

## 10 найбільших підприємств-боржників із виплати заробітної плати в місті Києві на 01.12.2017

№ п/п	Найменування підприємства, установи, організації та підпорядкування	Сума заборгованості із заробітної плати (млн грн) станом на:											
		01.01.2017	01.02.2017	01.03.2017	01.04.2017	01.05.2017	01.06.2017	01.07.2017	01.08.2017	01.09.2017	01.10.2017	01.11.2017	01.12.2017
1	ТОВАРИСТВО З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ «ГРУП ДФ ІНТЕРНЕТНЛ ЮКРЕЙН»	3,9	4,0	8,8	8,8	8,9	9,0	13,5	13,5	13,4	17,8	9,4	14,6
2	ДЕРЖАВНЕ ПІДПРИЄМСТВО «КИЇВСЬКИЙ НАУКОВО-ДОСЛІДНИЙ ІНСТИТУТ ГІДРОПРИЛАДІВ» ДК «Укроборонпром»	5,6	6,1	6,5	6,8	7,2	7,6	8,1	7,5	7,6	7,7	7,8	8,1
3	ДЕРЖАВНЕ ПІДПРИЄМСТВО «НАУКОВО-ДОСЛІДНИЙ ІНСТИТУТ «КВАНТ» ДК «Укроборонпром»	7,8	7,2	8,9	4,9	7,0	7,2	9,9	9,6	9,1	7,1	8,4	7,1
4	ПУБЛІЧНЕ АКЦІОНЕРНЕ ТОВАРИСТВО «БАНК ПЕТРОКОММЕРЦ-УКРАЇНА»	4,4	4,5	4,8	4,3	4,6	4,5	4,9	5,2	4,9	5,2	5,5	5,9
5	ДОСЛІДНИЙ ТА ПРОЕКТНО-ВИШУКУВАЛЬНИЙ ІНСТИТУТ ТРАНСПОРТНОГО БУДІВНИЦТВА «КИЇВДІПРОТРАНС» Мінрегіон	3,3	4,0	4,1	4,1	4,3	4,7	4,9	5,1	5,3	5,5	5,6	5,8
6	ДЕРЖАВНЕ ПІДПРИЄМСТВО «ПРОЕКТНИЙ ІНСТИТУТ УКРМЕТРО-ТУНЕЛЬПРОЕКТ» Мінрегіон	4,7	4,7	4,7	4,8	4,8	4,8	4,8	4,7	4,6	4,6	4,6	4,6
7	ДЕРЖАВНЕ ПІДПРИЄМСТВО «КИЇВСЬКИЙ ДЕРЖАВНИЙ ЗАВОД «БУРЕВІСНИК» ДК «Укроборонпром»	2,5	2,5	2,7	2,9	2,9	3,1	3,2	3,3	3,5	3,5	3,5	3,6
8	ТОВАРИСТВО З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ Авіакомпанія «МАРС РК»	3,4	3,4	3,4	3,4	3,4	3,4	3,4	3,4	3,4	3,4	3,4	3,4
9	ПРИВАТНЕ АКЦІОНЕРНЕ ТОВАРИСТВО «КРАПЛИНКА»	3,2	3,7	3,5	3,5	3,5	3,5	3,5	3,5	3,5	3,5	3,5	3,4
10	ВІДКРИТЕ АКЦІОНЕРНЕ ТОВАРИСТВО «НАУКОВО-ДОСЛІДНЕ МЕДИЧНЕ ОБ'ЄДНАННЯ «ДІАЛІР»	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2,7	2,7



**Оголошення орендодавця – Інституту проблем моделювання в енергетиці ім. Г.Є.Пухова НАН України про намір передати в оренду державне майно, щодо якого надійшли заяви**

№ п/п	Назва органу управління	Балансоотримувач (назва, юр. адреса, телефон)	Дані про об'єкти, щодо яких надійшли заяви про оренду						
			Найменування та місцезнаходження об'єкта оренди	Реєстровий номер майна	Загальна площа, кв.м	Вартість майна за незал. оцінкою грн	Максимально можливий строк оренди	Мета використання	Інші умови
1.	Національна академія наук України	Інститут проблем моделювання в енергетиці ім. Г.Є.Пухова НАНУ, вул. Генерала Наумова, 15	Нежитлове приміщення на 12-му поверсі будівлі ІЛК	358555780000	9,1	66 970,00	2 роки 9 місяців	Розміщення обладнання оператора телекомунікацій, який надає послуги з рухомого (мобільного) зв'язку та антен.	
			Частина даху будівлі ІЛК		9,0	315 000,00			
2.	Національна академія наук України	Інститут проблем моделювання в енергетиці ім. Г.Є.Пухова НАНУ, вул. Генерала Наумова, 15	Нежитлове приміщення на 12-му поверсі будівлі ІЛК	358555780000	14,0	98 160,00	2 роки 9 місяців	Розміщення обладнання оператора телекомунікацій, який надає послуги з рухомого (мобільного) зв'язку та антен.	
			Частина даху будівлі ІЛК		10,0	477 128,00			
3.	Національна академія наук України	Інститут проблем моделювання в енергетиці ім. Г.Є.Пухова НАНУ, вул. Генерала Наумова, 15	Нежитлове приміщення на 12-му поверсі будівлі ІЛК	358555780000	14,7	79 527,00	2 роки 9 місяців	Розміщення обладнання оператора телекомунікацій, який надає послуги з рухомого (мобільного) зв'язку та антен.	

Заяви про оренду кожного із зазначених об'єктів приймаються протягом 10 робочих днів після опублікування оголошення за адресою: м. Київ-164, вул. Генерала Наумова, 15.  
Додаткова інформація за тел. (044) 424-91-62.  
У разі надходження двох і більше заяв на один об'єкт оренди, буде оголошено конкурс на право оренди.

ПО ВГО "ФІЗКУЛЬТУРНО-СПОРТИВНЕ ТОВАРИСТВО "Україна" у Печерському районі м. Києва повідомляє про намір здійснити зміну тарифу на послуги з утримання будинку і споруд та прибудинкової території для багатоквартирного будинку за адресою: м. Київ, бульвар Дружби народів, № 14 у зв'язку з його економічною необґрунтованістю через збільшення рівня мінімальної заробітної плати, тарифів на електроенергію та холодну воду, вартість підрядних робіт тощо.  
Тариф на послуги з утримання будинку і споруд та прибудинкової території для житлового будинку розрахований відповідно до вимог Постанови Кабінету Міністрів України від 01.06.2011р. № 869 (зі змінами) та наданий для затвердження до виконавчого органу Київської міської ради (Київської міської державної адміністрації) у розмірі 7,23 гривень за 1 кв.м в місяць.  
З детальною інформацією щодо причин зміни тарифу, структури, періодичності та строків надання послуг відповідно до вказаного тарифу можна ознайомитися на інформаційних стендах у під'їздах житлового будинку.  
Зауваження та пропозиції приймаються у письмовому вигляді, відправлені по пошті або доставлені особисто (нарочно) за адресою: 01135 м.Київ, вул. Златоустівська, буд. № 1, кімн. № 7, телефон (044) 486-45-42 протягом 14 календарних днів з дня виходу оголошення.

Департамент культури виконавчого органу Київської міської ради (Київської міської державної адміністрації) оголошує конкурс на заміщення посади директора Музею театального, музичного та кіномистецтва України.  
Кваліфікаційні вимоги: вища освіта, стаж роботи у сфері культури не менше трьох років, володіння державною мовою та здатність за своїми діловими і моральними якостями, освітнім і професійним рівнем виконувати відповідні посадові обов'язки.  
Документи: заява про участь у конкурсі з наданням згоди на обробку персональних даних; автобіографія, що містить прізвище, ім'я та по батькові, число, місяць, рік і місце народження, інформацію про громадянство, відомості про освіту, трудову діяльність, посаду, місце роботи, громадську роботу (у тому числі на виборних посадах), контактний номер телефону та адресу електронної пошти чи іншого засобу зв'язку, відомості про наявність чи відсутність судимості; копія документа, що посвідчує особу, копії документів про вищу освіту; два рекомендаційні листи довільної форми, мотиваційний лист довільної форми.  
Додатково просимо подати копії документів про трудову діяльність та проекти програм розвитку Музею театального, музичного та кіномистецтва України на один і п'ять років.  
Документи приймаються до 12 лютого 2018 року за адресою: м. Київ, бульв. Т.Г. Шевченка, 3.  
Довідки за тел.: 279-52-82, 279-72-51. Е-пошта – dk@kievcity.gov.ua.  
Департамент культури до 02 лютого 2018 року приймає пропозиції щодо кандидатів до складу конкурсної комісії від громадських організацій у сфері культури відповідного функціонального спрямування.

Дарницький районний суд м. Києва викликає Скрипникова Костянтина Анатолійовича, 11.05.1978 р.н., зареєстрованого за адресою: м. Київ, вул. Ахматової, 16-б, кв. 134, в судове засідання як відповідача по цивільній справі за позовом Алексеєнко Яніни Юріївни про позбавлення права користування житловим приміщенням.  
Судове засідання відбудеться 24.01.2018 р. о 12.00 год. за адресою: м. Київ, вул. Кошиця, 5-а, каб. 127.  
В разі неявки справа буде розглянута за відсутності відповідача.  
**Суддя Т.О. Трусова**

Шевченківський районний суд м. Києва за адресою: м. Київ, вул. Дегтярівська, 31-а (каб. № 303), викликає на 30.01.2018 року на 13.00 відповідача Альохіна Вадима В'ячеславовича по справі за позовом Кабачер Дар'ї Леонідівни до Альохіна Вадима В'ячеславовича, третя особа: Кабачер Володимир Геннадійович про визнання особи такою, що втратила право користування житловим приміщенням.  
Відповідач викликається у судове засідання, у разі неявки відповідача, справа розглядатиметься за його відсутності.  
**Суддя В.О. Волошин**

КП "Керуюча компанія з обслуговування житлового фонду Печерського району м. Києва" повідомляє, що справа № 757/40640/17-ц за позовом КП "Керуюча компанія з обслуговування житлового фонду Печерського району м. Києва" до Пастуха Євгена Володимировича про зобов'язання вчинити дії, буде слухатись в Печерському районному суді м. Києва 14.02.2018 о 10 год. 30 хв. за адресою: м. Київ, вул. Хрещатик, 42-а, в кабінеті № 14.

ПАРТНЕР  
**КИЇВСЬКИЙ НАЦІОНАЛЬНИЙ АКАДЕМІЧНИЙ ТЕАТР ОПЕРЕТИ**  
укргазбанк

**ПРЕМ'ЄРА**  
**9, 10 лютого,**  
**23 березня**  
**19:00**

**МАРСУСЯ**  
**ЧУРАЙ**  
Ліна Костенко  
поетична драма

Режисер-постановник та музичне вирішення – **СЕРГІЙ ПАВЛЮК**  
Сценограф – **СЕРГІЙ РИДВАНЕЦЬКИЙ**  
Режисер з пластики – **ЮРІЙ БУСС**  
Диригент-постановник – **СЕРГІЙ НЕСТЕРУК**

Генеральний директор-художній керівник театру — н. а. України **Богдан Струтинський**

Інформаційні спонсори:  
Замовлення квитків: (044) 287-62-57, 287-26-30  
Колективні замовлення квитків: (044) 287-01-12  
Купуйте квитки on-line за 59 секунд на WWW.OPERETTA.COM.UA  
вул. Велика Васильківська (Червоноармійська), 53/3, ст. метро «Олімпійська»  
\* Вартість екіпірних дзвінків згідно з тарифами вашого оператора

**КИЇВСЬКИЙ НАЦІОНАЛЬНИЙ АКАДЕМІЧНИЙ ТЕАТР ОПЕРЕТИ**  
Вперше в Україні!  
Міжнародний проект

**10 ТЕНОРІВ**

**23, 24 ЛЮТОГО**  
**19:00**

**У КОНЦЕРТІ БЕРУТЬ УЧАСТЬ:**  
БАРТОШ КУЧК (Польща), МІРОСЛАВ НЕВ'ЯДОМСЬКИЙ (Польща),  
МАРІУШ РУТА (Польща), АНАТОЛІЙ ПОГРЕБНИЙ (Україна), ВОЛОДИМИР ОДРИНСЬКИЙ (Україна),  
ВОЛОДИМИР ХОЛКІН (Україна), ДМИТРО ФОШАНКА (Україна), ОЛЕКСАНДР ЧУВПИЛО (Україна),  
ПЕТРО ЧЕЛЯЛІ (Україна), СЕРГІЙ ГУРЕЦЬ (Україна)

Диригент-постановник з.д.м. України **ІГОР ЯРОШЕНКО**  
Генеральний директор-художній керівник театру — н. а. України **Богдан Струтинський**

Інформаційні спонсори:  
Замовлення квитків: (044) 287-62-57, 287-26-30  
Колективні замовлення квитків: (044) 287-01-12  
Купуйте квитки on-line за 59 секунд на WWW.OPERETTA.COM.UA  
вул. Велика Васильківська (Червоноармійська), 53/3, ст. метро «Олімпійська»  
\* Вартість екіпірних дзвінків згідно з тарифами вашого оператора

**ПЕРЕДПЛАТА газети Хрещатик**

► на місяць – 40 грн 90 коп.  
► на 3 місяці – 122 грн 70 коп.  
► на 6 місяців – 245 грн 40 коп.  
► на 12 місяців – 490 грн 80 коп.

**ІНДЕКС щоденного випуску (вт, ср, пт) 61308**

Адреса: **01001, м. Київ, вул. Володимирська, 51-б**  
Телефон **234-27-35**  
Internet: **www.kreschatic.kiev.ua**  
E-mail: **info@kreschatic.kiev.ua**

Оформлення проводиться в редакції



## Зміни в законодавстві сприятимуть зменшенню обсягів захоронення сміття в країні

**ПРОБЛЕМУ** побутових відходів в Україні можна вирішити лише шляхом будівництва центрів із технологіями переробки органічних відходів і використання сміття як умовного палива. Для цього в державі необхідно модернізувати законодавство та створити умови для залучення інвестицій. Таку позицію висловив заступник голови КМДА Петро Пантелєєв, коментуючи зміни до Закону України «Про відходи».

За його словами, необхідним є внесення суттєвих змін до чинного законодавства.

«У парламенті зареєстрований пакет законопроектів, прийняття яких дозволить впровадити європейські практики поводження з відходами. Вони спрямовані врегулювати кризову ситуацію, що склалася у сфері утилізації сміття. Документи передбачають запровадження системи управління відходами на рівні муніципалітетів. Міста повинні стати «власником»



сміття, виступивши гарантом довгострокових відносин із інвестором у контексті обсягів і вартості його переробки. Адже для цього необхідні сотні мільйонів євро. Таких коштів немає ані в міста, ані в держави, тому необхідно залучати потужних міжнародних інвесторів», – зазначив Петро

Пантелєєв. – Ми проти того, аби вартість переробки компенсувалась шляхом підвищення тарифу на вивезення сміття для громадян. Тому законопроекти й передбачають, що ціну утилізації мають відшкодувати виробники упаковки й тари, яка потім перетворюється на сміття» ■

## Для ГО триває конкурс, переможці якого отримають фінансування на реалізацію проектів



У **КИЄВІ** продовжується прийом заявок для участі в конкурсі проектів ГО. На виконання програм (проектів, заходів), розроблених інститутами громадянського суспільства, надаватиметься підтримка з бюджету міста. Як зауважила директор Департаменту

суспільних комунікацій Марина Хонда, захід є одним із важливих інструментів встановлення довірчих відносин між органами влади та інститутами громадянського суспільства. Вона запросила всіх зацікавлених представників громадських об'єднань подавати заявки на участь у конкурсі, щоб разом зробити місто кращим.

Конкурсні пропозиції приймаються до 9 лютого 2018 р. включно, з 10.00 до 17.00, окрім п'ятниці, вихідних і святкових днів за адресою: м. Київ, вул. Хрещатик, 50-б, каб. 206, Департамент суспільних комунікацій (телефон для довідок (044) 235-01-75) та в електронному вигляді у форматі \*PDF із поміткою «На конкурс проектів» – на адресу: [guvp\\_kmda@ukr.net](mailto:guvp_kmda@ukr.net).

Інформація про вимоги до подання пропозицій для участі в конкурсі, зразки документів, терміни проведення та інша актуальна інформація – за посиланням:

<http://dsk.kievcity.gov.ua/content/konkurs-proektiv-dlya-institutiv-gromadyanskogo-suspilstva.html> ■

## Екс-ректор ВНЗ привласнив майна на суму понад 270 тис. грн

**КИЇВСЬКОЮ** місцевою прокуратурою №2 спільно з Дарницьким управлінням поліції викрито злочинні дії колишнього ректора одного з приватних вищих навчальних закладів. Як встановлено досудовим слідством, у 2017 році, перебуваючи на вказаній посаді, підозрюваний за рахунок коштів, що знаходилися на банківському рахунку ВНЗ, придбав у приватного торговця товарно-матеріальних цінностей на суму понад 270 тис. грн (зокрема товари для ремонту, керамічну плитку, сантехніку, меблі для ванних кімнат і кухні тощо). У подальшому, не маючи на меті ставити отримані товари на баланс ВНЗ, колишній ректор вивіз їх з території закладу та розпорядився ними на власний розсуд.

За вказаним фактом екс-посадовцю оголошено підозру у вчиненні злочину. Досудове слідство у кримінальному провадженні завершено. Обви-



нувальний акт скеровано до Дарницького райсуду для розгляду по суті. Санкція статті передбачає від 5 до 8 років позбавлення волі ■

## У місті відкрили електронний сервіс «Пайова участь»

**ІЗ 1 СІЧНЯ** 2018 року громадянам і забудовникам стало набагато зручніше укласти договір пайової участі. Так, за допомогою електронного сервісу «Пайова участь» замовник може подати документи в електронній формі з накладенням цифрового підпису на кожен поданий документ онлайн через субвеб-сторінку Департаменту економіки та інвестицій.

Запроваджена електронна система автоматизувала наступні процеси: подача звернення та

підписання договору зі сплати пайової участі, створення заявки на отримання довідки про сплату пайової участі та звернення на зміну умов договору. Новий сервіс заощаджує час громадян і створює сприятливі умови для інвесторів та забудовників.

Електронна система «Пайова участь», впроваджена Департаментом економіки та інвестицій КМДА, відповідає стратегічним завданням Концепції Kyiv Smart City 2020 ■

## У столиці збудують дві сучасні електростанції



**ЗГІДНО** з затвердженою НЕК «Укренерго» схемою розвитку електричних мереж 35-110 кВ й вище протягом 2017-2031 рр., у місті протягом двох років збудують дві електричні підстанції – «Аркада» і «Славутич» загальною проектною потужністю 252 МВА.

Спорудження першої в мікрорайоні Осокорки розпочато торік, й до кінця 2018-го заплановано її введення в експлуатацію. Підстанцію «Славутич» почнуть будувати в 2019 році.

Завдяки цим об'єктам стабільним та надійним електропостачанням буде забезпечено не лише мешканців раніше збудованих багатоповерхівок, але й близько

30 тис. майбутніх власників житла нових мікрорайонів.

Під час спорудження підстанцій «Аркада» і «Славутич» модернізують й існуючу інфраструктуру електропостачання лівого берега. Зокрема буде реконструйовано транзит 110 кВ ТЕЦ-5 – підстанція «Харківська» і перехід повітряних ліній 110 кВ через Дніпро (нарощування і підсилення двох опор, заміна проводів), замінено старі опори ліній електропередач 110 кВ на лівому і правому березі, які були зведені більш ніж 50 років тому. Також змонтують лінії електропередач 110 кВ «ТЕЦ-5 – «Аркада» та відгалуження від ліній 110 кВ «ТЕЦ-5 – «Аркада» на підстанцію «Славутич» ■

## У святкові дні кияни спожили майже 4,5 млн куб. м холодної води

**31 ГРУДНЯ**, готуючись до новорічних свят, кияни на власні потреби використали 752 тис. куб. м холодної води, а це вдвічі менше, ніж цього дня 1994-го, коли був зафіксований абсолютний максимум. Саме 23 роки тому на новорічні свята водоканал подав киянам 1 млн 737 тис. куб. м води. Порівнюючи з водними ресурсами України, виходить, що даний об'єм дорівнює п'яти

частинам Азовського моря, або ж трьом – Чорного. А ось обсяг середньодобової подачі води за перші 8 днів січня, об'ємом 631 тис. м. куб., зменшився на 7% від середньодобового постачання за такий же період у січні торік. Протягом тижня новорічних та різдвяних свят кияни використали 4 млн. 394 тис. куб. м холодної води, що на 10% менше, ніж за тиждень до Нового року ■

Підготував Віталій ЗНАМЕНСЬКИЙ | «Хрещатик»