

**Пояснювальна записка  
до звіту про хід виконання Міської цільової програми протидії епідемії  
ВІЛ-інфекції на 2017-2021 роки за 2018 рік**

**I. Фінансові та результативні показники виконання**

обсяг фінансування (потреба) заходів, затверджений Міською цільовою програмою протидії епідемії ВІЛ-інфекції на 2017-2021 роки (далі Програми) на 2018 рік становить 322 336,49 тис. грн, у тому числі:

- бюджет м. Києва 48 373,20 тис. грн;
- Державний бюджет України 102 576,71 тис. грн;
- кошти інших джерел (Глобальний Фонд для боротьби зі СНІДом, туберкульозом і малярією, Perifar, фонд «АНТИСНІД» Олени Пінчук та інші) 171 386,58 тис. грн.

Фактично, в 2018 році, на забезпечення реалізації заходів Програми залучено з різних джерел 165 551,51 тис. грн. З них,

- з бюджету м. Києва 9 862,90 тис. грн та отримано у вигляді лікарських засобів, витратних матеріалів та послуг
- з Державного бюджету України 50 710,73 тис. грн;
- коштів інших джерел (Глобальний Фонд для боротьби зі СНІДом, туберкульозом і малярією, Perifar, фонд «АНТИСНІД» Олени Пінчук та інші) 104 977,89 тис. грн.

**п1. Запобігання поширення ВІЛ серед ключових груп населення**

бюджет м. Києва: доведено – 1 937,7 тис. грн, освоєно – 1 857,03 тис. грн; державний бюджет: передбачено – 5 286,74 тис. грн, отримано у натуральному вигляді товарів та послуг на суму 4 542,56 тис. грн, кошти інших джерел: передбачено – 27 593,78 тис. грн, отримано у натуральному вигляді – 3 6163,63 тис. грн.

**Зокрема:**

**п. 1.1. Забезпечити групи підвищеного ризику щодо інфікування ВІЛ (далі – ГПР) комплексним пакетом послуг з метою запобігання нових випадків інфікування у т.ч. за стратегією «зменшення шкоди»**

На виконання заходу передбачено 23 007,98 тис. грн надходжень з інших джерел; фактично отримано у натуральному вигляді товарів та послуг на суму 26 735,86 тис. грн.

**З них, на виконання**

**п.1.1.1. людей, які вживають ін'єкційні наркотики (далі - ЛВІН):**

передбачено 12 076,45 тис. грн (кошти інших джерел), фактично забезпечено на суму 10 990,51 тис. грн, що дозволило охопити 32 104 особи комплексним пакетом послуг (консультування та тестування на ВІЛ, скринінг на туберкульоз, розповсюдження шприців, голок, презервативів, інформаційних та освітніх матеріалів), що складає 92,8% від оціночної кількості ЛВІН в м. Києві, результативність складає 100% від запланованого.

#### **п.1.1.2. чоловіків, які мають сексуальні стосунки із чоловіками (далі - ЧСЧ)**

передбачено 6 662,29 тис. грн (кошти інших джерел), фактично отримано у натуральному вигляді товарів та послуг на суму 12 215,78 тис. грн, що дозволило охопити комплексним пакетом послуг (консультування та тестування на ВІЛ, скринінг на туберкульоз, розповсюдження презервативів, лубрикантів, інформаційних та освітніх матеріалів) 19 965 осіб (60% від оціночної кількості ЧСЧ в м. Києві), результативність складає 100% від запланованого.

#### **1.1.3. робітників комерційного сексу (далі - РКС)**

передбачено 4 269,24 тис. грн за рахунок коштів інших джерел; фактично отримано у натуральному вигляді товарів та послуг на суму 3 529,57 тис. грн, що дозволило охопити комплексним пакетом послуг (консультування та тестування на ВІЛ, скринінг на туберкульоз, розповсюдження презервативів, лубрикантів, інформаційних та освітніх матеріалів) 7 274 особи (69,3% від оціночної кількості РКС в м. Києві), результативність складає 100% від запланованого.

### **1.2. Забезпечити створення та розповсюдження інформаційних матеріалів (соціальної реклами), спрямованої на запобігання поширення ВІЛ серед ГПР**

передбачено 550 тис. грн. (кошти інших джерел); фактично отримано у натуральному вигляді товарів та послуг на суму 2 724,15 тис. грн, що забезпечило створення та розповсюдження інформаційних матеріалів (соціальної реклами на біг-бордах, в метрополітені, на телебаченні), спрямованої на запобігання поширення ВІЛ серед ГПР на суму, що на 51% вище від запланованого. Виконання даного заходу має велике значення в первинній та вторинній профілактиці ВІЛ-інфекції.

### **п.1.3. Реалізація нової моделі профілактичної роботи з метою виходу на важкодоступні ГПР щодо інфікування ВІЛ**

Коштів на виконання заходу у 2018 році Програмою не передбачено.

фактично отримано з інших джерел у натуральному вигляді товарів та послуг на суму 1 503,07 тис. грн, що дозволило впровадити нові моделі профілактичної роботи, а саме: «Оптимізоване виявлення випадків ВІЛ (ОСВ) та розширене лікування за підтримки спільнот (СІТ)» за підтримки Центр контролю і профілактики захворювань США (CDC); проект HealthLink «Прискорення зусиль з протидією ВІЛ в Україні» за підтримки Агентства США з міжнародного розвитку (USAID); нові маршрути для пошуку трансгендерів (ТГ) та підлітків з груп підвищеної ризику через мережу інтернет, що в свою чергу збільшило на 24% (від запланованого показника) охоплення важкодоступних груп серед ЧСЧ, ЛВІН, РКС, які мають високий ризик інфікування та дозволило залучити їх до профілактичних програм по зниженню ризикований поведінки.

### **п.1.4. Забезпечити функціонування мобільних амбулаторій для посилення ефективності профілактичної роботи громадських організацій**

передбачено 1 150 тис. грн (кошти інших джерел), фактично отримано у натуральному вигляді товарів та послуг на суму – 1263,77 тис. грн, що дозволило завдяки системній роботі функціонування трьох мобільних амбулаторій охопити консультуванням та тестуванням швидкими тестами на ВІЛ на базі мобільних

амбулаторій 6 814 осіб та посилити ефективність профілактичної роботи щодо охоплення важкодоступних груп ризику серед ЧСЧ, ЛВІН, РКС.

**п.1.5. Здійснити пілотування (2017 р.) та впровадження (2018-2021 рр.) преконтактної профілактики (РгЕР) антиретровірусними препаратами серед ЧСЧ**

передбачено 1 950,8 тис. грн (кошти інших джерел), фактично отримано у натуральному вигляді товарів та послуг на суму 1 950,8 тис. грн, що дозволило залучити до програми 100 осіб, результативність складає 100% від запланованого. Ефективність становить 100% (жодного випадку інфікування ВІЛ серед учасників не виявлено). На 2019 рік заплановано розширення програми (РгЕР) до 990 осіб.

**п.1.6. Забезпечити ефективну систему виявлення ВІЛ-інфекції серед статевих партнерів ЛЖВ та взяття під медичне спостереження у випадку виявлення ВІЛ-інфекції**

передбачено 635,0 тис. грн (кошти інших джерел), фактично отримано у натуральному вигляді товарів та послуг на суму 471,46 тис. грн, що дало змогу охопити індексним тестуванням (тестування ГПР та їх статевих партнерів) 1 157 статевих партнерів ЛЖВ, з них 953 швидкими тестами, результативність склала 18,7% (у 216 осіб виявлені антитіла до ВІЛ).

Залучено під медичний нагляд 181 особу (83,8%), всім їм призначено антиретровірусну терапію (АРТ) що дало можливість попередити розвиток СНІД-індикаторних захворювань.

**п.1.7. Забезпечити стійкість програми замісної підтримувальної терапії (ЗПТ) для людей, які вживають ін'єкційні наркотики (ЛВІН), за принципом інтегрованої медичної допомоги:**

бюджет м. Києва: доведено – 903,2 тис. грн, освоєно – 822,89 тис. грн;

державний бюджет: передбачено – 2 163,29 тис. грн, отримано у натуральному вигляді товарів та послуг на суму 614,84 тис. грн,

кошти інших джерел: не передбачено, отримано у натуральному вигляді на суму 1 178,19 тис. грн.

**а саме:**

**п.1.7.1. Проведення ремонту приміщень з метою розширення мережі кабінетів ЗПТ на базі закладів охорони здоров'я у Подільському та Святошинському районах (2017 рік), Дарницькому, Деснянському, Дніпровському та Шевченківському районах (2018 рік)**

фінансування не планувалося, оскільки захід виконано в 2017 році, що дало змогу на рік раніше розпочати оснащення та відкриття кабінетів ЗПТ.

**п.1.7.2. Оснащення кабінетів ЗПТ на базі закладів охорони здоров'я ПМСД у Святошинському, Солом'янському та Шевченківському, Подільському, Дарницькому, Деснянському, Дніпровському, Печерському та Шевченківському районах (2018 рік)**

бюджет м. Києва: доведено – 192,7 тис. грн, освоєно 192,66 тис. грн, що дало можливість оснастити 10 кабінетів ЗПТ (при планових 5) на базі закладів охорони здоров'я ПМСД.

### **п.1.7.3. Реалізація ЗПТ на базі закладів охорони здоров'я, які надають первинну медико-санітарну допомогу:**

фінансування заходу не передбачено Програмою.

Функціонують 10 кабінетів ЗПТ в чотирьох районах м. Києва, на 2019 рік передбачено розширення програми ЗПТ саме на базі ЦПМСД, та відкрити 4 нових сайти.

### **п.1.7.4. Забезпечення препаратами ЗПТ**

бюджет м. Києва: доведено – 710,5 тис. грн, освоєно – 620,23 тис. грн;

державний бюджет: передбачено – 2 163,29 тис. грн, отримано у натуральному вигляді товарів та послуг на суму 614,84 тис. грн,

кошти інших джерел не передбачено Програмою, отримано у натуральному вигляді – 1 178,19 тис. грн, що забезпечило препаратами ЗПТ 1 224 особи, що становить 21,2% від диспансерної групи ЛВІН, які вживають опіати. Реалізація даного заходу дозволила знизити кількість ЛВІН, які вживають «вуличні» наркотичні засоби та знизити ризик інфікування ВІЛ, вірусних інфекцій та інфекцій, що передаються статевим шляхом.

## **п.1.8. Забезпечити реалізацію заходів, спрямованих на досягнення елімінації передачі ВІЛ від матері до дитини**

бюджет м. Києва: доведено – 1 034,5 тис. грн, освоєно – 1 034,14 тис. грн;

державний бюджет: передбачено – 3 123,45 тис. грн, фактично отримано у натуральному вигляді товарів та послуг на суму 3 927,72 тис. грн,

кошти інших джерел: не передбачено, отримано у натуральному вигляді на суму 32,08 тис. грн.

**а саме:**

### **п.1.8.1. Охоплення вагітних жінок обстеженням на ВІЛ-інфекцію**

Програмою передбачено з Державного бюджету 3 108,87 тис. грн, фактично отримано у натуральному вигляді товарів та послуг на суму 3 927,72 тис. грн

кошти інших джерел: не передбачено, отримано у натуральному вигляді на суму 32,08 тис. грн, що забезпечило охоплення 100% вагітних жінок тестуванням на ВІЛ. Всього протестовано 29 518 вагітних жінок, виявлено 103 позитивних результатів (результативність 0,3%). Всі позитивні вагітні жінки взяті під медичний нагляд КМЦ СНІДу з призначенням антиретровірусної терапії (АРТ) для запобігання передачі ВІЛ-інфекції від матері до дитини.

### **п.1.8.2. Забезпечення адаптованими молочними сумішами для дітей першого року життя, народжених ВІЛ-інфікованими матерями**

бюджет м. Києва: доведено – 1 034,5 тис. грн, освоєно – 1 034,14 тис. грн, що дало можливість забезпечити адаптованими молочними сумішами 160 дітей (100% від тих, хто потребував), народжених від ВІЛ-інфікованих матерів, віком до 1 року, та попередити передачу ВІЛ-інфекції від матері до дитини.

## **п.1.9. Розвиток людських ресурсів: Забезпечити навчання соціальних працівників та волонтерів НУО, психологів, інших співробітників, які залучені до надання комплексних профілактичних послуг ГПР щодо інфікування ВІЛ**

Програмою передбачено 300,0 тис. грн за рахунок коштів інших джерел, фактично захід проводиться в рамках підготовки фахівців неурядових організацій (НУО) по виконанню програмних заходів, всього проведено навчання 117 фахівцям.

**п. 2. Охоплення населення послугами з тестування на ВІЛ (ПТВ), насамперед представників ГПР щодо інфікування ВІЛ**

бюджет м. Києва: доведено – 802,22 тис. грн, не освоєно;

державний бюджет: не передбачено, фактично отримано у натуральному вигляді товарів та послуг на суму 379,88 тис. грн,

кошти інших джерел: передбачено – 1 162,3 тис. грн, отримано у натуральному вигляді на суму 6 467,11 тис. грн

**а саме:**

**п. 2.1. Забезпечити доступне та ефективне тестування населення на ВІЛ у ЗОЗ та кабінетах Довіри за принципом "тестуй та реєструй"**

бюджет м. Києва: доведено – 802,22 тис. грн, не освоєно;

державний бюджет: не передбачено, фактично отримано у натуральному вигляді товарів та послуг на суму 359,88 тис. грн,

кошти інших джерел: не передбачено, отримано у натуральному вигляді на суму 3036,51 тис. грн.

Забезпечені обстеження 319 131 особи, з них швидкими тестами – 169 865. Порівняно з 2017 роком кількість обстежених осіб збільшилася на 19,3% (переважно за рахунок швидких тестів - збільшення на 46,3%). Загалом за результатами скринінгу виявлено антитіла до ВІЛ у 3860 людей - результативність 1,2%, з них швидкими тестами 2702 особи – результативність 1,6%. Вища результативність швидких тестів свідчить про подальше їх пріоритетне використання в тестуванні на ВІЛ.

**п. 2.2. Проведення міського дня тестування на ВІЛ-інфекцію (щомісяця) в закладах охорони здоров'я, що засновані на комунальній власності територіальної громади міста Києва**

фінансування Програмою не передбачене.

Тестування проводилися систематично протягом року до Дня пам'яті померлих від СНІДу, Всесвітнього дня боротьби зі СНІДом та інших. В рамках реалізації пункту Програми проведено 48 вийзних тестувань мобільною амбулаторією КМЦ СНІДу, протестовано 2 054 особи, результативність склала 1% (виявлено 21 ВІЛ-позитивну особу).

**п. 2.3. Забезпечити високий рівень результативності профілактичної роботи громадських організацій в частині виявлення ВІЛ серед осіб, що належать до ГПР**

кошти інших джерел: передбачено – 1 111,3 тис. грн, отримано у натуральному вигляді на суму 3 430,6 тис. грн.

**а саме:**

**п.2.3.1. Тестування на ВІЛ-інфекцію із застосуванням двох швидких тестів та оптимізації аутріч-маршрутів, маршрутів мобільних амбулаторій**

кошти інших джерел: передбачено – 672,0 тис. грн, отримано у натуральному вигляді на суму 3 320,6 тис. грн, що дало змогу протестувати неурядовими організаціями 48 665 осіб з груп ризику, з них у 1 720 осіб (3,54%) виявлено антитіла до ВІЛ.

Із 1 720 осіб стали під медичних нагляд 887 осіб (51,6%).

#### **п.2.3.2. Забезпечення участі медичних працівників у ПТВ на базі громадських центрів та мобільних амбулаторій неурядових організацій**

кошти інших джерел – 136,9 тис. грн, фактично фінансування відсутнє.

В неурядових організаціях консультування та тестування проводиться за методикою асистованого тестування (соціальний працівник навчає клієнта як проводити тестування швидким тестом на ВІЛ), а після навчання сам клієнт під контролем соціального працівника проводить тест. Участь медичних працівників полягала в проведенні навчання соціальних працівників по роботі зі швидкими тестами.

#### **п.2.3.3. Залучення до тестування на ВІЛ, зокрема ЧСЧ, через мережу Інтернет**

кошти інших джерел: передбачено – 302,4 тис. грн, отримано у натуральному вигляді на суму 110,0 тис. грн.

Завдяки проведенню соціальної реклами через мережу інтернет вдалося залучити до тестування на ВІЛ 550 ЧСЧ, з них виявлено позитивний результат у 10 осіб, результативність 1,8%.

#### **п.2.4. Проведення якості досліджень з використанням швидких тестів**

Фінансування даного заходу Програмою не передбачено.

Фактично отримано у натуральному вигляді товарів та послуг на суму 20,0 тис. грн

В II та III кварталах 2018 року клініко-діагностичною лабораторією КМЦ СНІДу проведено зовнішню оцінку якості досліджень з використанням швидких тестів, розбіжностей у результатах досліджень при використанні швидких тестів та тестів ІФА (імуноферментний аналіз) не виявлено.

#### **п.2.5. Забезпечити навчання медичних працівників навичкам ПТВ, для проведення скринінгу населення на ВІЛ на базі:**

кошти інших джерел – 51 тис. грн, фактично фінансування відсутнє.

**а саме:**

##### **п.2.5.1. закладів охорони здоров'я ПМСД**

Навчання проводилась фахівцями КМЦ СНІДу.

Забезпечено навчання 162 медичних працівників ПМСД м. Києва навичкам послуг з тестування на ВІЛ (ПТВ). Неурядовими організаціями проведено навчання навичкам ПТВ 26 медичним працівникам.

##### **п.2.5.2. закладів охорони здоров'я вторинного рівня**

Навчання проводилась фахівцями КМЦ СНІДу.

Забезпечено навчання 215 медичних працівників ЗОЗ вторинного рівня м. Києва навичкам послуг з тестування на ВІЛ (ПТВ). Неурядовими організаціями проведено навчання навичкам ПТВ 458 медичним працівникам.

**п. 3. Залучення до системи медичного нагляду людей, які живуть з ВІЛ**  
бюджет м. Києва: доведено – 5 124,65 тис. грн, освоєно – 3925,76 тис. грн;  
державний бюджет: передбачено – 830,95 тис. грн, фактично отримано у натуральному вигляді товарів та послуг на суму 1 141,86 тис. грн,  
кошти інших джерел: передбачено – 13 137,5 тис. грн, отримано у натуральному вигляді на суму 13 255,39 тис. грн.

**а саме:**

**п.3.1. Запровадити ефективну систему залучення до системи медичного нагляду осіб, у разі виявлення у них ВІЛ-інфекції при зверненні за медичною допомогою та при тестування на базі громадських організацій**

державний бюджет: передбачено – 830,95 тис. грн, фактично отримано у натуральному вигляді товарів та послуг на суму 771,18 тис. грн,

кошти інших джерел: передбачено – 12 900,0 тис. грн, отримано у натуральному вигляді на суму 4 879,13 тис. грн.

**зокрема:**

**п.3.1.1. Проведення підтверджуючих досліджень у разі отримання позитивного результату тестування на ВІЛ**

державний бюджет: передбачено – 830,95 тис. грн, фактично отримано у натуральному вигляді товарів та послуг на суму 771,18 тис. грн,

Проведено лабораторне підтвердження ВІЛ-інфекції 3025 особам (100% тих, хто потребував).

**п.3.1.2. Охоплення медичним спостереженням осіб, яким встановлено діагноз ВІЛ/СНІД під час перебування на стаціонарному лікуванні у ЗОЗ**

Фінансування заходу Програмою не передбачене.

В ЗОЗ м. Києва під час стаціонарного лікування виявлено 717 ВІЛ-позитивних осіб, з них 377 (52,6%) взяті під медичний нагляд з призначенням антиретровірусної терапії (АРТ) з призначенням АРТ.

**п.3.1.3. Здійснення медичного нагляду ЛЖВ лікарем інфекціоністом за місцем проживання**

Фінансування заходу Програмою не передбачене.

Загалом станом на 31.12.2018 року 1379 ЛЖВ (9,9%) спостерігаються у лікарів-інфекціоністів КІЗ (з числа 13808 ЛЖВ що знаходяться під медичний нагляд у м. Києві).

**п.3.1.4. Забезпечення супроводу соціальними працівниками НУО представників груп підвищеного ризику щодо інфікування ВІЛ (у разі виявлення у них ВІЛ-інфекції) до закладів охорони здоров'я, які надають медичну допомогу у зв'язку із ВІЛ-інфекцією**

кошти інших джерел: передбачено – 12 900,0 тис. грн, фактично фінансування відсутнє.

Всього забезпечено соціальний супровід для 1229 осіб, у яких виявлено ВІЛ на базі НУО, що на 76% перевищує запланований показник.

### **п.3.1.5. Скорочення термінів взяття ЛЖВ під медичний нагляд у разі виявлення ВІЛ-інфекції.**

Фінансування заходу Програмою не передбачене.

Суттєво скоротився термін взяття ЛЖВ під медичний нагляд в разі виявлення ВІЛ-інфекції, в середньому термін складає від 3 до 5 днів. 122 ЛЖВ з числа виявлених та взятих на облік виявили готовність встati на облік у день отримання позитивного результату тестування на ВІЛ.

### **п.3.2. Забезпечити діагностику опортуністичних інфекцій у ЛЖВ при взятті під медичний нагляд**

Діагностика опортуністичних інфекцій проведена 1 107 особам за рахунок залишків попередніх періодів (100% тих, хто потребував).

### **п.3.3. Забезпечити клініко-лабораторне обстеження ЛЖВ при взятті під медичний нагляд у зв'язку із ВІЛ-інфекцією у Київському міському центрі профілактики та боротьби зі СНІДом**

бюджет м. Києва: доведено – 1 179,22 тис. грн, освоєно – 1 154,79 тис. грн;

державний бюджет: не передбачено, фактично отримано у натуральному вигляді товарів та послуг на суму 370,68 тис. грн,

кошти інших джерел: передбачено – 3 763,01 тис. грн, отримано у натуральному вигляді на суму 2 237,54 тис. грн.

**а саме:**

#### **п. 3.3.1. діагностика вірусних гепатитів В і С**

бюджет м. Києва: доведено – 26,3 тис. грн, освоєно – 26,27 тис. грн;

державний бюджет: не передбачено, фактично отримано у натуральному вигляді товарів та послуг на суму 52,36 тис. грн,

кошти інших джерел: не передбачено, отримано у натуральному вигляді на суму 202,89 тис. грн.

Обстежено 1 842 особи, з вперше встановленим діагнозом ВІЛ (100% тих, хто потребував).

#### **п. 3.3.2. діагностика сифілісу**

бюджет м. Києва: доведено – 13,13 тис. грн, освоєно – 13,13 тис. грн;

кошти інших джерел: не передбачено, отримано у натуральному вигляді на суму 40,5 тис. грн.

Обстежено 1 842 особи, з вперше встановленим діагнозом ВІЛ (100% тих, хто потребував).

#### **п. 3.3.3. гематологічні та біохімічні дослідження.**

бюджет м. Києва: доведено – 233,58 тис. грн, освоєно – 222,25 тис. грн;

кошти інших джерел: не передбачено, отримано у натуральному вигляді на суму 108,3 тис. грн.

Обстежено 1 842 особи, з вперше встановленим діагнозом ВІЛ (100% тих, хто потребував).

**п. 3.3.4. імунологічні дослідження на визначення CD4**

бюджет м. Києва: доведено – 814,73 тис. грн, освоєно – 801,66 тис. грн;

кошти інших джерел: не передбачено, отримано у натуральному вигляді на суму 1 501,12 тис. грн.

Обстежено 1842 особи, з вперше встановленим діагнозом ВІЛ (100% тих, хто потребував).

**п. 3.3.5. забезпечення вакуумними системами для забору крові (вакутайнери)**

бюджет м. Києва: доведено – 91,48 тис. грн, освоєно – 91,48 тис. грн;

кошти інших джерел: не передбачено, отримано у натуральному вигляді на суму 384,73 тис. грн, що 100% покрило потребу в системах забору крові.

**п. 3.4. Забезпечити профілактику та лікування опортуністичних інфекцій у ЛЖВ**

бюджет м. Києва: доведено – 3 945,43 тис. грн, освоєно – 2 770,97 тис. грн;

кошти інших джерел: не передбачено, отримано у натуральному вигляді на суму 11 017,85 тис. грн.

**п. 3.4.1. профілактика туберкульозу**

Фінансування не передбачене.

Фактично отримано з інших джерел у натуральному вигляді на суму 76,42 тис. грн, що забезпечило профілактику 2 297 осіб (100% тих, хто потребував).

**п. 3.4.2. профілактика пневмоцистної пневмонії**

бюджет м. Києва: доведено – 553,6 тис. грн, освоєно – 376,69 тис. грн;

кошти інших джерел: не передбачено, отримано у натуральному вигляді на суму 96,29 тис. грн.

Забезпечено профілактику 2 312 осіб (100% тих, хто потребував).

**п. 3.4.3. профілактика криптококозу**

бюджет м. Києва: доведено – 20,25 тис. грн, освоєно – 20,24 тис. грн;

кошти інших джерел: не передбачено, отримано у натуральному вигляді на суму 96,29 тис. грн.

Забезпечено профілактику 580 осіб (100% тих, хто потребував).

**п. 3.4.4. профілактика атипових мікобактеріозів**

бюджет м. Києва: доведено – 67,2 тис. грн, освоєно – 67,2 тис. грн;

кошти інших джерел: не передбачено, отримано у натуральному вигляді на суму 96,29 тис. грн.

Забезпечено профілактику 250 осіб (100% тих, хто потребував).

**п. 3.4.5. лікування опортуністичних інфекцій**

бюджет м. Києва: доведено – 3 304,38 тис. грн, освоєно – 2 306,84 тис. грн;

кошти інших джерел: не передбачено, отримано у натуральному вигляді на суму 10 652,58 тис. грн.

Забезпечено лікування 3 445 осіб (100% тих, хто потребував).

**п. 3.5. Забезпечити навчання та підвищення кваліфікації лікарів-інфекціоністів закладів охорони здоров'я вторинного рівня надання медичної допомоги з питань діагностики та лікування ВІЛ-інфекції/СНІДу**

Проведено навчання 27 лікарів-інфекціоністів вторинної рівня надання медичної допомоги. Загалом пройшли підготовку з питань діагностики та лікування ВІЛ 87 лікарів-інфекціоністів.

**п. 4 Охоплення людей, які живуть з ВІЛ, антиретровірусною терапією плановий**

державний бюджет: передбачено – 66 489,42 тис. грн, фактично отримано у натуральному вигляді товарів та послуг на суму 18 247,55 тис. грн,

кошти інших джерел: передбачено – 129 205,0 тис. грн, отримано у натуральному вигляді на суму 34 265,78 тис. грн.

**а саме:**

**п. 4.1. Прискорити розширення доступу ЛЖВ до антиретровірусної терапії (АРТ)**

державний бюджет: передбачено – 66 489,42 тис. грн, фактично отримано у натуральному вигляді товарів та послуг на суму 18 247,55 тис. грн,

кошти інших джерел: передбачено – 121 944,0 тис. грн, отримано у натуральному вигляді на суму 27 441,5 тис. грн.

**зокрема:**

**п. 4.1.1. Продовження та залучення до АРТ пацієнтів, які перебувають під медичним наглядом в Київському міському центрі профілактики та боротьби зі СНІДом**

державний бюджет: передбачено – 66 489,42 тис. грн, фактично отримано у натуральному вигляді товарів та послуг на суму 18 247,55 тис. грн,

кошти інших джерел: передбачено – 121 944,0 тис. грн, отримано у натуральному вигляді на суму 27 441,5 тис. грн.

Забезпечено отримання АРТ 9543 особами, з них вперше – 2 044 (100% тих, хто потребував).

**п. 4.1.2. Призначення АРТ (базових схем I ряду) лікарями-інфекціоністами за місцем проживання пацієнта**

Фінансування заходу Програмою не передбачене.

Лікарями-інфекціоністами КІЗів виявлено, взято на облік та призначено АРТ за місцем проживання 56 пацієнтам (100% тих, хто потребував).

**п. 4.1.3. Видача антиретровірусних препаратів за місцем проживання пацієнта**

Фінансування заходу Програмою не передбачене.

Станом на 01.01.2019 року кількість ЛЖВ, які отримують препарати АРТ в кабінетах інфекційних захворювань (КІЗ) «КДЦ районів м. Києва» за місцем проживання 1 379 осіб (14,5% від осіб, що отримують АРТ).

**4.2. Покращення матеріально-технічної бази кабінетів інфекційних захворювань (КІЗ)**

**Фінансування не заплановане.**

**а саме:**

**4.2.1. Проведення ремонтних робіт**

Кабінети інфекційних захворювань розташовані в інших комунальних медичних закладах.

**4.2.2. Модернізація робочого місця лікаря (ПК, принтер, ліцензоване програмне забезпечення)**

Закупівлю комп'ютерного обладнання через відкриті торги здійснити не вдалося. Оголошено 7 закупівель, що не відбулися.

**4.3. Оптимізувати процес видачі антиретровірусних препаратів (далі - АРВП) шляхом запровадження рецептурної безкоштовної видачі ЛЖВ антиретровірусних препаратів через аптечну мережу (2017 р. - пілотний проект)**

кошти інших джерел: передбачено – 420,0 тис. грн.

На сьогодні в м. Києві визначені 12 аптечних закладів КП «Фармація» (при планових 15), які забезпечують безкоштовну видачу антиретровірусних препаратів (за рецептом лікаря) для 955 осіб (10% від осіб, що отримують АРТ) .

**4.4. Забезпечити соціальний супровід ЛЖВ (насамперед представників груп підвищеного ризику щодо інфікування ВІЛ) силами НУО та Київського міського центру соціальних служб для дітей, сім'ї і молоді для отримання АРТ**

кошти інших джерел: передбачено – 6 841,0 тис. грн, отримано у натуральному вигляді на суму 6 824,28 тис. грн, що дало змогу охопити соціальним супроводом 8 388 осіб, які виявили таке бажання, що складає 87,9%, від осіб що отримують АРТ.

**п.5. Досягнення високої ефективності лікування у людей, які живуть з ВІЛ та отримують антиретровірусну терапію (АРТ)**

бюджет м. Києва: доведено – 6 570,65 тис. грн, освоєно – 4 080,11 тис. грн;

державний бюджет: передбачено – 29 969,6 тис. грн, отримано у натуральному вигляді товарів та послуг на суму 26 398,87 тис. грн,

кошти інших джерел: передбачено – 288,0 тис. грн, отримано у натуральному вигляді – 14 825,98 тис. грн.

**а саме:**

**п. 5.1. Забезпечити клініко-лабораторний моніторинг та оцінку ефективності АРТ (згідно клінічного протоколу)**

бюджет м. Києва: доведено – 6 570,65 тис. грн, освоєно – 4 080,11 тис. грн;

державний бюджет: передбачено – 29 969,6 тис. грн, отримано у натуральному вигляді товарів та послуг на суму 26 398,87 тис. грн,

кошти інших джерел: не передбачено, отримано у натуральному вигляді – 11 383,37 тис. грн.

**зокрема:**

**п. 5.1.1. Визначення рівня вірусного навантаження (ВН)**

бюджет м. Києва: доведено – 3 024,886 тис. грн, освоєно – 2 890,21 тис. грн;  
державний бюджет: передбачено – 29 969,6 тис. грн, отримано у натульному вигляді товарів та послуг на суму 16 136,61 тис. грн,  
кошти інших джерел: не передбачено, отримано у натульному вигляді – 8 042,54 тис. грн.

Забезпечені проведення обстеження 7 200 осіб (100% тих, хто потребував).

#### **п. 5.1.2. Визначення рівня CD4**

бюджет м. Києва: доведено – 2 350,0 тис. грн, не освоєно;  
державний бюджет: не передбачено, фактично отримано у натульному вигляді товарів та послуг на суму 10 257,01 тис. грн,  
кошти інших джерел: не передбачено, отримано у натульному вигляді – 3 051,07 тис. грн.

Проведено обстеження 13 187 особам (100% тих, хто потребував).

#### **п. 5.1.3. Гематологічні дослідження**

кошти інших джерел: не передбачено, фактично отримано у натульному вигляді на суму 98,19 тис. грн.

Проведено 30 895 досліджень (100% тих, хто потребував).

#### **п. 5.1.4. Біохімічні дослідження крові**

бюджет м. Києва: доведено – 1 195,76 тис. грн, освоєно – 1 189,9 тис. грн;  
державний бюджет: не передбачено, отримано у натульному вигляді товарів та послуг на суму 5,25 тис. грн,  
кошти інших джерел: не передбачено, отримано у натульному вигляді – 191,57 тис. грн.

Загалом проведено 30 895 досліджень (100% тим, хто потребував).

#### **п. 5.1.5. Діагностика опортуністичних інфекцій при прогресуючій ВІЛ-інфекції**

Діагностикою опортуністичних інфекцій охоплено 1839 осіб за рахунок залишків попередніх періодів (100% тим, хто потребував).

#### **п.5.2. Здійснювати соціальний супровід ЛЖВ, груп підвищеного ризику**

Фінансування заходу не передбачено Програмою.

Водночас отримано послуг за рахунок коштів інших джерел на суму 3 442,61 тис. грн, що дало змогу охопити соціальним супроводом всі 1 842 вперше виявлені особи з ВІЛ.

#### **п.5.3. Розвиток людських ресурсів: Забезпечити підвищення кваліфікації медичних працівників, залучених до надання медичної допомоги ЛЖВ, шляхом стажування у провідних практиках міжнародних партнерів**

Підвищення кваліфікації медичних працівників, залучених до надання медичної допомоги ЛЖВ проводилося у формі тренінгів, семінарів, вебінарів за участю міжнародних фахівців в розрізі діагностики, лікування та профілактики ВІЛ-інфекції та опортуністичних інфекцій.

Активно брали участь у реалізації заходів Програми громадські та міжнародні організацій, які здійснюють свою діяльність в рамках грантових угод за кошти глобальних донорських організацій.

З урахуванням взятих зобов'язань в рамках реалізації стратегії Fast Track у місті, діяльність була спрямована на досягнення двох важливих цілей: збільшення кількості виявлених осіб з ВІЛ-інфекцією та охоплення людей, хворих на ВІЛ/СНІД, антиретровірусної терапією.

**1. Забезпечення збільшення охоплення ключових груп населення тестуванням на ВІЛ та залучення осіб, які інфіковані ВІЛ, до системи медичного спостереження. Створені умови для забезпечення безперешкодного доступу населення до тестування на ВІЛ у кожному закладі первинної, вторинної та третинної ланок надання медичної допомоги населенню.**

За 12 місяців 2018 року у місті обстежено на ВІЛ 319 131 особа, з них обстежені швидкими тестами 169 865 осіб, що суттєво перевищує річний показник попередніх років (51 779 - 2016 р.; 91 170 - 2017 р.).

Загалом за результатами скринінгу виявлено серологічні маркери ВІЛ у 3 860 осіб, з них за кошти бюджету м. Києва у 2366 особи (12 міс. 2017 року – 1 108 випадків), тобто наявне збільшення кількості ВІЛ-позитивних результатів відносно аналогічного періоду 2017 року.

За 12 місяців 2018 року 2129 ЛЖВ були взяті під медичне спостереження до КМЦ СНІДу, з них 1 842 особи з вперше у житті діагностованою ВІЛ-інфекцією. Зняті з обліку за цей період 1 223 особи, з них 408 померли.

Перебувають під медичним наглядом 13 808 ЛЖВ, з них в рамках децентралізації 1 379 осіб на АРТ для подальшого спостереження були переведені під нагляд лікарів-інфекціоністів за місцем проживання.

Загалом взято під медичне спостереження 1 842 особи з ВІЛ/СНІД з вперше у житті діагностованою ВІЛ-інфекцією та 194 дитини, народжених від ВІЛ-інфікованих матерів.

Результат охоплення ЛЖВ медичним наглядом становить 48%, що є кращим відносно I кварталу (41%), однак 52% виявлених осіб не звернулися до лікаря для подальшого спостереження та лікування.

**З урахуванням руху пацієнтів, перший цільовий показник «90» (90% людей, які живуть з ВІЛ, знають свій ВІЛ-статус) станом на 01.01.2019 року становить 59,8% від оціночної чисельності 23100 людини (цільовий показник на кінець 2018 року - 73,7%) , станом на 01.01.2018 року цей показник становив – 57,5%.**

**2. Розширення доступу до АРТ, починаючи з кінця минулого року, здійснюється переважно в рамках реалізації програми Надзвичайного плану президента США по боротьбі з ВІЛ (PEPFAR) та благодійного фонду Олени Пинчук «АнтиСНІД».**

Станом на 01.01.2019 року отримували антиретровірусну терапію 9 543 людей з ВІЛ. За 12 місяців 2018 року призначено лікування ще 2 044 особам. Кількість людей, охоплених лікуванням, збільшилась до 9543 осіб, з них за джерелами

фінансування: державний бюджет України – 4 543 осіб, Глобальний фонд – 1587 осіб, PEPFAR – 2605 осіб, благодійний фонд Олени Пінчук «АнтиСНІД» - 808 осіб.

**Таким чином другий цільовий показник «90» (90% з тих, хто знає ВІЛ-статус, отримують антиретровірусну терапію) становить 69,1% (цільовий показник на кінець 2018 року - 88%), станом на 01.01.2018 року цей показник становив – 66,1%.**

Для оптимізації процесу надання ЛЖВ доступної і якісної допомоги у зв'язку із ВІЛ реалізовано низку заходів, спрямованих на наближення населеню послуг з діагностики та лікування ВІЛ/СНІДу шляхом запровадження такої допомоги на базі кабінетів інфекційних захворювань у кожному районі м. Києва: за місцем проживання спостерігаються у інфекціоністів КІЗ 1 379 пацієнтів, з яких 82 взяті під нагляд безпосередньо на базі районних КНП КДЦ районів м. Києва. З числа усіх пацієнтів на АРТ 10% (955 осіб) отримують препарати за місцем проживання у 12 аптеках КП «Фармація».

**3. Станом на 01.01.2019 року серед пацієнтів, які отримують антиретровірусну терапію у 89% пацієнтів (цільовий показник на кінець 2018 року - 90%) досягнуто зниження рівня вірусного навантаження до невизначеного рівня, що є певним успіхом діяльності на шляху досягнення третього «90» (у 90% тих, хто отримує лікування, досягнуто пригнічення вірусу), станом на 01.01.2018 року цей показник становив – 83,4%.**

## **II. Проблеми щодо забезпечення подальшого виконання**

Основною проблемою для міста залишається значна чисельність невиявленіх випадків ВІЛ-інфекції - прогалина становить 40,2%, а також втрати серед хворих на ВІЛ/СНІД на етапі залучення до медичного нагляду – 52,3%.

Слід зауважити, що значна частка серед нових випадків ВІЛ-інфекції досі діагностується на стадії СНІДу (29,5%), що потребує активного залучення до системи діагностики та лікування ВІЛ/СНІДу ЗОЗ усіх рівнів надання медичної допомоги для виявлення хворих на ВІЛ-інфекцію на ранніх стадіях хвороби.

Директор

Валентина ГІНЗБУРГ

Додаток 1

**Інформація про виконання за 12 місяців 2018 року Міської цільової програми протидії епідемії ВІЛ-інфекції на 2017-2021 роки**

№ з/п	Захід	Відповідальний виконавець	Термін виконання	Планові обсяги фінансування, тис. грн.				Фактичні обсяги фінансування, тис. грн.		
				Усього	державний бюджет	бюджет м. Києва	кошти інших джерел	Усього	державний бюджет	бюджет м. Києва
1	2		3	4	5	6	7	8	9	10
<b>1.</b>	<b>Запобігання поширення ВІЛ серед ключових груп населення</b>			36 348,00	5 286,74	3 467,48	27 593,78	42 563,22	4 542,56	1 857,03
1.1.	Забезпечити групи підвищеного ризику щодо інфікування ВІЛ (далі – ГІР) комплексним пакетом послуг з метою запобігання нових випадків інфікування у т. ч. за стратегією «Зменшення шкоди», зокрема:			23 007,98	0,00	0,00	23 007,98	26 735,86		0,00
1.1.1.	людей, які вживають ін'єктивні наркотики (далі - ЛІВН)	НУО	2017-2021	12 076,45	0,00	0,00	12 076,45	10 990,51		0,00
1.1.2.	головіків, які мають сексуальні стосунки із чоловіками (далі - ЧСЧ)	НУО	2017-2021	6 662,29	0,00	0,00	6 662,29	12 215,78		0,00
1.1.3.	робітників комерційного сексу (далі - РКС)	НУО	2017-2021	4 269,24	0,00	0,00	4 269,24	3 529,57		0,00
<b>1.2.</b>	<b>Забезпечення створення та розповсюдження інформаційних матеріалів (спільнотний реклама), спрямованої на запобігання поширення ВІЛ серед ГІР</b>	<b>НУО</b>	<b>2017-2021</b>	550,00	0,00	0,00	550,00	2 724,15		0,00
1.3.	реалізація нової моделі профілактичної роботи з метою виходу на відокремлені ГІР щодо інфікування ВІЛ	НУО	2017-2020	0,00	0,00	0,00	0,00	1 503,07		0,00
<b>1.4.</b>	<b>Забезпечення функціонування мобільних амбулаторій для посилення ефективності профілактичної роботи спільнотських організацій</b>	<b>НУО</b>	<b>2017-2021</b>	1 150,00	0,00	0,00	1 150,00	1 263,77		0,00



1.8.	Забезпечення реалізацію заходів, спрямованих на досягнення ефективності передачі ВІЛ від матері до дитини	Департамент охорони здоров'я	2017-2021	4 838,03	3 123,45	1 714,58	0,00	4 993,94	3 927,72	1 034,14	32,08
1.8.1.	Охоплення вагітних жінок обстеженням на ВІЛ-інфекцію	Департамент охорони здоров'я	2017-2021	3 108,87	3 108,87	0,00	0,00	3 959,80	3 927,72	0,00	32,08
1.8.2.	Забезпечення адаптованими молочними сумішами для дітей першого року життя, народжених ВІЛ-інфікованими матерями	Департамент охорони здоров'я	2017-2021	1 714,58	0,00	1 714,58	0,00	1 034,14	1 034,14	0,00	
1.8.3.	Забезпечення антиретровірусними препаратами для профілактики і передачі ВІЛ-інфекції від матері до дитини	Департамент охорони здоров'я	2017-2021	14,58	14,58	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.9.	Розвиток людських ресурсів: Забезпечення навчання соціальних працівників та волонтерів НУО, психологів, інших співробітників, які залучені до надання комплексних профілактичних послуг ГПР щодо інфікування ВІЛ	НУО, Київський міський центр соціальних служб для сім'ї, дітей і молоді	2017-2021	300,00	0,00	0,00	300,00	0,00	0,00	0,00	
<b>2</b>	<b>Охоплення населення послугами з тестування на ВІЛ (ПТВ), насамперед представників ГПР щодо інфікування ВІЛ</b>			7 730,68	0,00	6 568,38	1 162,30	6 846,99	379,88	0,00	6 467,11
2.1.	Забезпечення доступність та ефективне тестування населення на ВІЛ у ЗОЗ та кабінетах Довіри за принципом "тестуй та нессяди"	Департамент охорони здоров'я, НУО	2017-2021	6 080,38	0,00	6 080,38	0,00	3 396,39	359,88	0,00	3 036,51
2.2.	Проведення міського дня тестування на ВІЛ-інфекцію (шомисля) в закладах охорони здоров'я, що засновані на комунальній власності територіальної громади міста Києва	Департамент охорони здоров'я	2017-2021	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
2.3.	Забезпечення високий рівень результативності профілактичної роботи громадських організацій в частині виявлення ВІЛ серед осіб, що належать до ГПР	Департамент охорони здоров'я, УОЗ, НУО	2017-2021	1 162,30	0,00	0,00	1 162,30	3 430,60	0,00	3 430,60	



	<b>3.1.3. Здійснення медичного нагляду/ЛЖВ лікрем інфекціонистом за місцем проживання</b>	Департамент охорони здоров'я	2017-2021	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	<b>3.1.4. Забезпечення супроводу соціальними працівниками НУО представниками груп підвищеної ризику щодо інфікування ВІЛ (у разі виявлення у них ВІЛ-інфекції) до закладів охорони здоров'я, які надають медичну допомогу у з'язку із ВІЛ-інфекцією.</b>	Департамент охорони здоров'я, УОЗ, НУО	2017-2021	12 900,00	0,00	0,00	12 900,00	0,00	0,00	0,00	0,00
<b>3.2.</b>	<b>Забезпечення термінів взяття ЛЖВ під медичний нагляд у разі виявлення ВІЛ-інфекції</b>	Департамент охорони здоров'я	2017-2021	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
<b>3.3.</b>	<b>Забезпечення клініко-лабораторне обстеження ЛЖВ при взятті під медичний нагляд у з'язку із ВІЛ-інфекцією у Київському міському центрі профілактики та боротьби зі СНІДом у тому числі:</b>	Департамент охорони здоров'я	2017-2021	1 046,93	0,00	1 046,93	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	<b>3.3.1. Діагностика вірусних гепатитів В і С</b>	Департамент охорони здоров'я	2017-2021	44,55	0,00	44,55	0,00	281,52	52,36	26,27	202,89
	<b>3.3.2. діагностика сифілісу</b>	Департамент охорони здоров'я	2017-2021	22,93	0,00	22,93	0,00	53,63		13,13	40,50
	<b>3.3.3. Гематологічні та біохімічні дослідження</b>	Департамент охорони здоров'я	2017-2021	380,48	0,00	380,48	0,00	330,55		222,25	108,30
	<b>3.3.4. Імунологічні дослідження на визначення СД4 (альгідроксантина CD4)</b>	Департамент охорони здоров'я	2017-2021	1 301,64	0,00	1 301,64	0,00	2 302,78		801,66	1 501,12
	<b>3.3.5. забезпечення вакуумними системами для забору крові (вакутайнери)</b>	Департамент охорони здоров'я	2017-2021	230,40	0,00	230,40	0,00	794,53	318,32	91,48	384,73
<b>3.4.</b>	<b>Забезпечення профілактику та лікування опорунических інфекцій у ЛЖВ</b>	Департамент охорони здоров'я	2017-2021	4 449,17	0,00	4 449,17	0,00	13 788,82		2 770,97	11 017,85
	<b>3.4.1. профілактика туберкульозу</b>	Департамент охорони здоров'я	2017-2021	360,00	0,00	360,00	0,00	76,42		0,00	76,42
	<b>3.4.2. профілактика пневмонії</b>	Департамент охорони здоров'я	2017-2021	648,00	0,00	648,00	0,00	472,98		376,69	96,29
	<b>3.4.3. профілактика криптококзу</b>	Департамент охорони здоров'я	2017-2021	60,75	0,00	60,75	0,00	16,53		20,24	96,29

	3.4.4. профілактика атипових мікобактеріозів	Департамент охорони здоров'я	2017-2021	72,00	0,00	72,00	0,00	163,49		67,20	96,29
	3.4.5. лікування опортуністичних інфекцій	Департамент охорони здоров'я	2017-2021	3 308,42	0,00	3 308,42	0,00	12 959,42		2 306,84	10 652,58
3.5.	Забезпечення навчання та підвищення кваліфікації лікарів-інфекціоністів закладів охорони здоров'я в другинного рівня надання медичної допомоги з питань діагностики та лікування ВІЛ-інфекції СНІДу.	Департамент охорони здоров'я	2017-2021	237,50	0,00	0,00	237,50	0,00		0,00	
<b>4</b>	<b>Охоплення людей, які живуть з ВІЛ, антиретровірусною терапією</b>			196 694,42	66 489,42	1 000,00	129 205,00	52 513,33	18 247,55	0,00	34 265,78
<b>4.1.</b>	<b>Приєднання розширення доступу ЛІКВ до антиретровірусної терапії (АРТ)</b>	<b>Департамент охорони здоров'я</b>	<b>2017-2021</b>	<b>188 433,42</b>	<b>66 489,42</b>	<b>0,00</b>	<b>121 944,00</b>	<b>45 689,05</b>	<b>18 247,55</b>	<b>0,00</b>	<b>27 441,50</b>
	4.1.1. Продовження та залучення до АРТ пацієнтів, які перебувають під медичним наглядом в Київському міському центрі профілактики та боротьби зі СНІДом	Департамент охорони здоров'я	2017-2021	188 433,42	66 489,42	0,00	121 944,00	45 689,05	18 247,55	0,00	27 441,50
	4.1.2. Призначення АРТ (базових схем I ряду) лікарями-інфекціоністами за місцем проживання пацієнта	Департамент охорони здоров'я	2017-2021	0,00	0,00	0,00				0,00	
	4.1.3. Видача антиретровірусних препаратів за місцем проживання пацієнта	Департамент охорони здоров'я	2017-2021	0,00	0,00	0,00				0,00	
4.2.	Покращення матеріально-технічної бази кабінетів інфекційних захворювань (КІЗ)	Департамент охорони здоров'я	2017-2018	1 000,00	0,00	1 000,00	0,00			0,00	
	4.2.1. Проведення ремонтних робіт	Департамент охорони здоров'я	2017-2018	700,00	0,00	700,00	0,00			0,00	
	4.2.2. Модернізація робочого місця лікаря (ПК, принтер, ліцензоване програмне забезпечення)	Департамент охорони здоров'я	2017-2018	300,00	0,00	300,00	0,00			0,00	

4.3.	Оптимізувати процес видачі антиретровірусних препаратів (далі АРВІ) шляхом запровадження речевтурної безконтактної видачі ЛЖВ антиретровірусних препаратів через запеччу мережу (2017 р. - пілотний проект)	Департамент охорони здоров'я	2017-2021	420,00	0,00	0,00	420,00	0,00	0,00
4.4.	Забезпечити соціальний супровід ЛЖВ (насамперед представників групи підвищеного ризику щодо інфікування ВІЛ) силами НУО та Київського міського центру соціальних служб для сім'ї і молоді для отримання АРТ	Департамент охорони здоров'я, Київський міський центр соціальних служб для сім'ї, дітей і молоді	2017-2021	6 841,00	0,00	0,00	6 841,00	6 824,28	0,00 6 824,28
5.	Дослідження високої ефективності лікування у людей, які живуть з ВІЛ та отримують антиретровірусну терапію (АРТ)	Департамент охорони здоров'я		59 240,05	29 969,60	28 982,45	288,00	45 304,97	26 398,87 4 080,11 14 825,98
5.1.	Забезпечення клініко-лабораторний моніторинг та оцінку ефективності АРТ (згідно клінічного протоколу)	Департамент охорони здоров'я	2017-2021	58 952,05	29 969,60	28 982,45	0,00	41 862,36	26 398,87 4 080,11 11 383,37
5.1.1.	Визначення рівня вірусного навантаження (ВН)	Департамент охорони здоров'я	2017-2021	46 871,24	29 969,60	16 901,64	0,00	27 069,36	16 136,61 2 890,21 8 042,54
5.1.2.	Визначення рівня СД4	Департамент охорони здоров'я	2017-2021	9 453,86	0,00	9 453,86	0,00	13 308,08	10 257,01 0,00 3 051,07
5.1.3.	Гематологічні дослідження	Департамент охорони здоров'я	2017-2021	591,93	0,00	591,93	0,00	98,19	0,00 98,19
5.1.4.	Біохімічні дослідження крові	Департамент охорони здоров'я	2017-2021	1 415,64	0,00	1 415,64	0,00	1 386,72	5,25 1 189,90 191,57
5.1.5.	Діагностика опоруристичних інфекцій при прогресуючій ВІЛ-інфекції	Департамент охорони здоров'я	2017-2021	619,38	0,00	619,38	0,00	0,00	0,00
5.2.	Здійснювати соціальний супровід ЛЖВ, груп підвищеного ризику	Київський міський центр соціальних служб для дітей, сім'ї молоді, НУО	2017-2021	0,00	0,00	0,00	0,00	3 442,61	0,00 3 442,61

<b>5.3.</b>	Розвиток польських ресурсів: Забезпечення підвищення кваліфікації медичних працівників, залучених до надання медичної допомоги ЛЖВ, шляхом стажування у провідних практиках міжнародних партнерів	Департамент охорони здорова	2017-2021	288,00	0,00	288,00	0,00	0,00
<b>РАЗОМ ПО ПРОГРАМІ, тис. грн.</b>								<b>104 977,89</b>

**5. Аналіз виконання за видатками в цілому за програмою:**

Бюджетні асигнування з урахуванням змін			Проведені видатки			Відхилення		
усього	загальний фонд	спеціальний фонд	усього	загальний фонд	спеціальний фонд	усього	загальний фонд	спеціальний фонд
<b>288 398,49</b>	<b>14 435,20</b>	<b>273 963,3</b>	<b>165 551,51</b>	<b>9 862,90</b>	<b>155 688,62</b>	<b>-122 846,98</b>	<b>-4 572,31</b>	<b>-118 274,67</b>

тис. грн.

3bit

ПРО ВИКОНАННЯ РЕЗУЛЬТАТИВНИХ ПОКАЗНИКІВ У 2018 РОЦІ МІСЬКОЇ ЦІЛЬОВОЇ ПРОГРАМИ ПРОТИДІЇ ЕПІДЕМІЇ ВІЛ-ІНФЕКЦІЙ

№ з/п	Результативні показники	Значення показника		Відхилення (зі знаком значення	Фактичне значення	Причини невиконання показника
		планове	фактичне			
1	2	3	4	5	6	7
<b>1. Запобігання поширення ВІЛ серед ключових груп населення</b>						
<i>1.1. Забезпечення групи підвищеного ризику щодо інфікування ВІЛ (дані – ГПР) комплексним пакетом послуг з метою запобігання нових випадків інфікування у т.ч. за сприятливого «зменшення нюкоду», зокрема:</i>						
<i>- людей, які використовують ін'єкційні наркотики (дані - ЛВІН);</i>						
Показник затрат, тис. грн.	12 076,45	10 990,51	-1 085,94	91	Зниження вартості послуг	
Показник продукту: кількість ЛВІН, які отримали послуги з профілактики ВІЛ	24 000	32 104	8 104	134	Налагоджена робота 5 потужних НУО, які реалізують профілактичні програми для ЛВІН	
Показник ефективності: вартість комплексного пакету послуг на одного представника групи ЛВІН на рік, тис. грн.	0,50	0,34	-0,16	68	Зниження вартості послуг	
Показник якості: динаміка частки ЛВІН, які охоплені послугами з профілактики ВІЛ відносно базового показника – 50% від одиничної чисельності (%)	69,36	92,79	23,42	134	Наваний показник свідчить про високий рівень охоплення ЛВІН профілактичними послугами (%)	
<i>- чоловіків, які мають сексуальні стосунки із чоловіками (дані - ЧСЧ);</i>						
Показник затрат, тис. грн.	6 662,29	12 215,78	5 553,49	183	Збільшення обсягів профілактичної роботи серед ЧСЧ	
Показник продукту: кількість ЧСЧ, які отримали послуги з профілактики ВІЛ	17 700	19 965	2 265	113	Збільшення обсягів профілактичної роботи серед ЧСЧ	
Показник ефективності: вартість комплексного пакету послуг на одного представника групи ЧСЧ на рік, тис. грн.	0,38	0,61	+0,24	163	Розширення спектру послуг для ЧСЧ	
Показник якості: динаміка частки ЧСЧ, які охоплені послугами з профілактики ВІЛ відносно базового показника – 58% від одиничної чисельності (%)	53,15	59,95	6,80	113	Наваний показник свідчить про досягнення прогресу у розширенні охоплення ЧСЧ профілактичними послугами (%)	
<i>- діючих комерційного сектору (дані - РКС)</i>						
Показник затрат, тис. грн.	4 269,24	3 529,57	-739,67	83	Зменшення обсягів профілактичної роботи серед РКС	
Показник продукту: кількість РКС, які отримали послуги з профілактики ВІЛ	6 500	7 274	774	112	Показник визначений на підставі звітів НУО за 12 місяців 2018 року	
Показник ефективності: вартість комплексного пакету послуг на одного представника групи РКС на рік, тис. грн.	0,66	0,49	-0,17	74	Зниження вартості послуг	
Показник якості: динаміка частки РКС, які охоплені послугами з профілактики ВІЛ відносно базового показника – 56% від одиничної чисельності (%)	61,48	69,28	7,80	113	Наваний показник свідчить про високий рівень охоплення РКС профілактичними послугами (%)	
<i>1.2. Забезпечення створення та розповсюдження інформаційних матеріалів (соціальної реклами), спрямованої на запобігання поширення ВІЛ серед ГПР</i>						
Показник затрат: тис. грн.	550,00	2 724,15	+2174,15	495	Суттєве збільшення обсягів фінансування	

<b>Показник якості:</b> відсоток охоплення ГПР інформаційними матеріалами з питань запобігання інфікування ВІЛ (%)	50,00	75,69	25,69	151	Реалізація силами НУО та за рахунок міжнародної технічної допомоги
<b>I.3. Впровадження нової моделі профілактичної роботи з метою виходу на високодоступній метод інфікування ВІЛ</b>					
<b>Показник продукту:</b> розробка та впровадження нових заходів направлених на досягність важкодоступних ГПР, марнітут пасієнта, тощо	4	4	0,0	100	За даними звітів НУО впроваджувалися нові моделі: модель ОСГ (Центр контролю і профілактики захворювань СІА (CDC); нові маршрути для пошуку ГГ та підлітків з ГПР; запущення клієнтів з числа ГГ через мережу інтернет; проект HealthLink «Прискорення зусиль з протидії ВІЛ в Україні» (HealthLink) за підтримки Агентства СІА з міжнародного розвитку (USAID)
<b>Показник якості:</b> збільшення частки осіб з числа ГПР, які охоплені профілактичними послугами з питань ВІЛ (%)	61,00	75,69	14,69	124	Показник визначений на підставі звітів НУО
<b>I.4 Забезпечити функціонування мобільних амбулаторій для посилення ефективності профілактичної роботи громадських організацій</b>					
<b>Показник затрат, тис. грн.</b>	1 150,00	1 263,77	113,77	110	Показник визначений на підставі звітів НУО. Фінансування за кошти ГФ та АНФ.
<b>Показник продукту:</b> забезпечення функціонування мобільних амбулаторій, автомобіль	3	3	0	100	Показник визначений на підставі звітів НУО
<b>Показник ефективності:</b> вартість забезпечення діяльності 1 мобільної амбулаторії на рік, тис. грн.	383,33	421,26	37,92	110	Показник визначений на підставі звітів НУО. Фінансування за кошти ГФ та АНФ.
<b>Показник якості:</b> відсоток представників ГПР, які мають доступ до послуг мобільної амбулаторії відносно базового 35% (%)	45,00	4,13	-40,87	9	Показник розрахований на підставі даних, зазначених у звітах НУО: 681 4 осіб були охоплені послугами мобільної амбулаторії
<b>I.5. Здійснити підтримання та впровадження преконтактної профілактики (РзЕР) античептровірусними препаратами серед ЧСЧ:</b>					
<b>Показник затрат, тис. грн.</b>	1950,80	2255,05	304	116	За даними МБФ "Альянс громадського здоров'я" для забезпечення преконтактної профілактики (РзЕР) серед ЧСЧ за 12 місяців 2018 року обсяг фінансування склав 2555,05 тис. грн. (PEPFAR)
<b>Показник продукту:</b> кількість ЧСЧ, які отримали преконтактну профілактику (в рамках пілоту)	2430	100	-2330	4	Діяльність реалізована за 12 місяців 2018 року в рамках пілотного проекту, який був запланований на 2017 рік
<b>Показник ефективності:</b> витрати на проведення 1 курсу преконтактної профілактики, тис. грн.	0,80	0,84	0,03	104	За даними МБФ "Альянс громадського здоров'я" для забезпечення преконтактної профілактики (РзЕР) античептровірусними препаратами серед ЧСЧ за 12 місяців 2018 року закуплено АРП на суму 234,7 тис. грн. (PEPFAR)
<b>Показник якості:</b> динаміка зміни частки ЧСЧ, які отримують преконтактну профілактику інфікування ВІЛ від одиночної чисельності ЧСЧ, порівняно з базовим рівнем – 0%	7,30	0,30	-7,00	4	Діяльність реалізована за 12 місяців 2018 року в рамках пілотного проекту, який був запланований на 2017 рік. Щирокомаштабне впровадження преконтактної профілактики (РзЕР) розпочнеться в I кварталі 2019 року.
<b>I.6. Задезичити ефективну систему виявлення ВІЛ-інфекції серед статевих партнерів ЛЖВ та взяття під медичне спостереження у випадку виявлення ВІЛ-інфекції</b>					

<b>Показник затрат, тис. грн.</b>	635,00	471,46	-164	74	Заходи фінансиуються в рамках грантових угод (фінансування за кошти ГФ). Відсутнє цільове фінансування на окремі групи ризику у бюджеті м. Києва.
<b>Показник продукту: кількість статевих партнерів ЛЖВ, яких було взято під медичне спостереження</b>	195	181	-14	93	За даними сероепідмоніторингу обстежено 1157 статевих партнерів ЛДКВ, з них 953 швидкими тестами. Загалом виявлено 216 ВІЛ-позитивних статевих партнерів ЛЖВ, з них 181 особу залучено до медичного нагляду.
<b>Показник ефективності: середній обсяг витрат на забезпечення зачутчення 1 статевого партнера ЛДКВ до медичного спостереження, тис. грн.</b>	3,26	2,60	-0,65	80	Цільові заходи фінансиуються в рамках грантових угод. За кошти бюджету м. Києва - серед загальних витрат на тестування виключно.
<b>Показник якості: динаміка зміни частки статевих партнерів ЛЖВ, яких взято під медичне спостереження у разі виявлення ВІЛ серед осіб зазначеної категорії, %. Базовий показник – 20%</b>	65,00	148,4	83,36	228	Висока результативність досягнута в рамках реалізації проекту БО "100 відсотків життя. Київський регіон" та обумовлена вигідним розташуванням місця проведення тестування (наближенням послуг до КМЦ СНІДу)
<b>1.7. Забезпеччю стійкістю програми запланованої підтримувальної терапії (ЗПТ) для людей, які вживають ін'єкційні наркотики (ЛВІН), за принципом інтегрованої медичної</b>					
<b>Показник затрат, тис. грн.</b>	292,90	192,66	-100,24	66	Проведено закупівлю товарів за кошти бюджету м. Києва та укладено договори на суму 192,66 тис. грн.
<b>Показник продукту: кількість оснащених кабінетів ЗПТ на базі заспайдів охорони здоров'я ПМСД</b>	5	10	5	200	Показник перевиконано за даними КМНКЛ "Соціотерапія"
<b>Показник ефективності: середній вартість оснащення кабінету ЗПТ, тис. грн.</b>	58,58	19,27	-39,31	32,9	Збільшення показника за рахунок оснащення більшої кількості кабінетів
<b>Показник якості: динаміка кількості районів, де запроваджено ЗПТ на базі заспайдів охорони здоров'я ПМСД. Базовий рівень – 0</b>	8	4	-4	50	Запровадження ЗПТ в решти районів м. Києва заплановано на 2019 рік
<b>забезпечення препаратами ЗПТ</b>					
<b>Показник затрат, тис. грн.</b>	3 623,29	2423,26	-1 200,03	67	Джерела забезпечення препаратами ЗПТ: 614,84 тис. грн. - ДБ; 630,23 - МБ; 1178,19 тис. грн. - ГФ). Показник низький за рахунок затримки поставок препаратів за кошти ДБ.
<b>Показник продукту: кількість ЛВІН, які отримують ЗПТ, всього осіб, з них:</b>	1650	1224	-426,00	74	Відсутність належних умов для розширення доступу до ЗПТ. Планується до вирішення у 2019 році.
<b>Показник продукту: кількість ЛВІН, які отримують ЗПТ за кошти Державного бюджету</b>	1400	555	-845	40	Затримка поставки препаратів ЗПТ за кошти ДБ
<b>Показник продукту: кількість ЛВІН, які отримують ЗПТ за інші кошти</b>	0	487	+487,0	435	Заплановано поступове зменшення частки пацієнтів, які отримують препарати ЗПТ за інші кошти, та розширення доступу до ЗПТ за кошти ДБ. За власні кошти ЗПТ отримують 166 осіб.
<b>Показник продукту: кількість ЛВІН, які отримують ЗПТ за кошти бюджету міста Києва</b>	250	182	-68	73	Невиконання показника було обумовлено відсутністю препаратів на початку року. Пацієнти були забезпечені препаратами ЗПТ, отриманими з інших джерел..
<b>Показник ефективності: середні витрати на забезпечення ЗПТ на 1 хворого на рік, тис. грн.</b>	2,20	2,52	0,33	115	З розрахунку на 1224 пацієнта, які отримують ЗПТ за кошти ДБ та інші кошти. Препарати за кошти бюджету м. Києва були отримані у IV кварталі поточного року.

<p><b>Показник якості:</b> динаміка змін частки ЛВІН, які охоплені ЗІП від кількості осіб, які потребують під диспансерним наглядом унаслідок викинання опійдів, відносно базового показника 2016 року –16,9%</p>	<p>35,00 21,17 -13,83 60</p>	<p>Кількість осіб, які отримують ЗІП, зросла (з 1127 до 1224), але подальше розширення потребу відкриття нових сайтів ЗІП та спрощення процедури отримання препаратів. Чисельність диспансерної групи ЛВІН, які викинають опіати, станом на 31.12.2018 року становить <b>5782</b> (оперативні дані).</p>
<p><b>1.8. Забезпечити реалізацію заходів, спрямованих на досягнення етапів передачі ВІЛ від матері до дитини</b></p>		
<p><b>Показник затрат, тис. грн.</b></p>	<p>4 838,03 4 993,94</p>	<p>За 12 міс. 2018 року заходи профінансовані з наступних джерел: 3927,7 тис. грн. - ДБ; 1034,14 тис. грн. - бюджет м. Києва; інші кошти - 32,08 тис. грн.</p>
<p><b>охоплення вагітних жінок обстеженням на ВІЛ-інфекцію</b></p>	<p></p>	<p></p>
<p><b>Показник продукту:</b> кількість вагітних жінок, охоплених обстеженням на ВІЛ-інфекцію, осіб,</p>	<p>37500 29518 -7982 79</p>	<p>Плановий показник кількості вагітних жінок розрахований, як максимальний, виходячи з середньо статистичних даних за попередній рок. Обстеженням охоплено 100% вагітних жінок. За даними сероспідмоніторингу (Ф. 2-ВІЛ/СНД - річна)</p>
<p><b>забезпечення адаптованими молочними сумішами для дітей першого року життя, народжених ВІЛ-інфікованими матерями</b></p>	<p></p>	<p></p>
<p><b>Показник продукту:</b> кількість дітей першого року життя, народжених ВІЛ-інфікованими матерями, які забезпечені адаптованими молочними сумішами, осіб</p>	<p>300 160 -140 53</p>	<p>Плановий показник був розрахований, як максимальний, виходячи з середньо статистичних даних за попередній роки. Станом на 31.12.2018 року кількість дітей, народжених від ВІЛ-інфікованих матерів, віком до 1 року - 160 дітей, 100% з них завезенні адаптованими молочними сумішами.</p>
<p><b>Показник ефективності:</b> вартість видобування 1 дитини, народженої від ВІЛ-інфікованої жінки на рік, тис. грн.</p>	<p>5,72 4,90 -0,82 86</p>	<p>Показник розрахований, виходячи з обсягів надходження адаптованих молочних сумішей, які були закуплені за кошти бюджету м. Києва</p>
<p><b>забезпечення антиретровірусними препаратами для профілактики передачі ВІЛ-інфекції від матері до дитини</b></p>	<p></p>	<p></p>
<p><b>Показник продукту:</b> кількість дітей, які народжені від ВІЛ-інфікованих жінок, які забезпечені антиретровірусними препаратами для профілактики передачі ВІЛ-інфекції від матері до дитини</p>	<p>300 183 -117 61</p>	<p>Плановий показник розрахований, як максимальний, виходячи з середньо статистичних даних щодо кількості народжених від ВІЛ-інфікованих матерів дітей за попередній роки. Результат попередній (регіональна статистична звітність за цим напрямком формується до 01.02.2019 року)</p>
<p><b>Показник якості:</b> зменшення рівня передачі ВІЛ-інфекції від матері до дитини. Базове значення показника – 4,6% (2014 р.)</p>	<p>2,5 5,8 н/д н/д</p>	<p>Плановий показник має відображені результати звітного періоду. Особливистю даного індикатора є його ретроспективна оцінка: стан профілактики вертикальної трансмісії (ПВТ) оцінюється серед обстежених дітей віком старше 18 місяців (того у даному звіті - за 2016 рік). За даними Київського міського центру СНДу показник у 2016 році становить 5,8%.</p>
<p><b>1.9 Розвиток людських ресурсів: Забезпечені навчання соціальних працівників та соціологів, інших співробітників, які запущені до надання комплексних</b></p>	<p>Показник затрат: тис. грн.</p>	<p>300,00 0,0 -300 0</p>
		<p>Відсутня інформація у річних звітах НУО</p>

<b>Показник продукту:</b> кількість осіб, які пройшли навчання з надання комплексних профілактичних послуг ГІР у щодо інфікування ВІЛ	120	0	-3	117	За інформацією неурядових організацій підготовлено 117 фахівців.
<b>Показник ефективності:</b> витрати на проведення	2,50	0,0	-2,50	0	Відсутня інформація у річних звітах НУО
<b>Показник якості:</b> збільшення частки соціальних працівників, які пройшли навчання відносно базового рівня 70%	80	н/д	н/д	н/д	Відсутня інформація у річних звітах НУО
<b>2 Охоплення населення послугами з тестування на ВІЛ (ІТВ), насамперед представників ГІР щодо інфікування ВІЛ</b>					
<b>2.1. Забезпечити доступніше та ефективне тестування населення на ВІЛ у ЗОЗ та кабінетах Довіри за принципом "тестуй та реєструй"</b>					
<b>Показник затрат:</b> тис. грн.	6 080,38	3 396,39	-2 683,99	56	Заходи профінансовані з наступних джерел: 359,88 тис. грн. - ДБ; інші кошти - 3036,5 тис. грн.
<b>Показник продукту:</b> кількість людей, які обстежені на ВІЛ-інфекцію	140000	319131	179131	228	Всього кількість обстежених в м. Києві за 12 міс. 2018 року становить 319131 особа, з них швидкими тестами - 169865. Порівняно з 2017 роком кількість обстежених осіб збільшилася на 19,3% (переважно за рахунок швидких тестів - збільшення на 46,3%).
<b>Показник продукту:</b> кількість виявлених випадків ВІЛ-інфекції	3360	3860	500	115	Загалом за результатами скринінгу виявлено антитіла до ВІЛ у 3860 людей, з них них швидкими тестами - 2702
<b>Показник ефективності: середня варгість виявлення 1 ІДКВ у ЗОЗ, тис. грн.</b>	1,81	н/д	н/д	н/д	Показник неможливо вирахувати у зв'язку з відсутністю даних використанням ІФА та ІГТ видовидно до програм. Загальна результативність скринінгу у м. Києві за даними серопідмоніторингу становить 1,2% (згідно таблиці 1000 ф. 2-ВІЛ/СНІД - річна)
<b>Показник якості:</b> відсоток позитивних результатів тестування на ВІЛ-інфекції, %	2,40	1,21	-1,19	50	Кількість ЛЖВ, які знають свій статус, становить 13808 осіб з ВІЛ-інфекцією (з урахування 307 дітей, народжених від ВІЛ-інфікованих матерів )
<b>Показник якості:</b> динаміка частки ЛЖВ, які знають свій ВІЛ-статус від одиночної чисельності ЛЖВ, відносно базового рівня - 47%	73,7	59,8	-13,9	81	
<b>2.2. Проведення місцевого дію тестування на ВІЛ-інфекцію (щомісяця) в засідах охорони здоров'я, що засновані на комунальній власності територіальної громади міста</b>					
<b>Показник продукту:</b> проведення міського дня тестування на ВІЛ-інфекцію на рік, одиниць	12	0	-12	0	Підготовлено проект наказу проведення міського дня тестування на ВІЛ-інфекцію
<b>Показник якості:</b> динаміка кількості людей, які обстежені під час проведення міського дня тестування на ВІЛ-інфекцію (базовий показник -- 0), осіб	0	0	0	0	Показник буде визначений за результатами фактичного виконання заходу впродовж року
<b>2.3. Забезпечити високий рівень результативності профілактичної роботи громадських організацій в частині виявлення ВІЛ серед осіб, що належать до ГІР</b>					
<b>Показник затрат:</b> тис. грн.	1 162,30	3 430,60	2 268,30	295	Відхилення показника внаслідок обмеження інформації про планові і фактичні витрати безпосередньо на тестування (в структурі фінансових показників). За 12 міс. 2018 року заходи профінансовані з наступних джерел ( ГФ, Elton John AIDS Foundation, CDC, SIDA).

<b>Показник продукту:</b> кількість осіб з числа ГІР, у яких було діагностовано ВІЛ на базі НУО	4820	1720	-3100	36	Показник розрахований за даними звітів НУО щодо кількості осіб, у яких виявлено позитивний результат з використанням швидких тестів, у звітному періоді в рамках проектної діяльності.
<b>Показник ефективності:</b> вартисть виявлення 1 ЛЖВ з числа ГІР на базі НУО	0,23	н/д	н/д	н/д	Обмеження в якості даних. У звітах НУО немас чіткого розділення витрат на окремі види товарів чи діяльності.
<b>Показник якості:</b> результативність (або відсоток позитивних результатів) тестування ГІР на ВІЛ-інфекцію, %	10,0	8,0	-2,0	80	Відхилення обумовлено недостатнім охопленням тестуванням важкодоступних класичних груп населення.
<b>2.4. Проведення якості досліджень з використанням швидких тестів</b>					
<b>Показник продукту:</b> проведення зовнішньої оцінки якості досліджень з використанням швидких тестів на рік	15	5	-10	33	Оцінка якості була проведена у II та III кварталах 2018 року
<b>Показник якості:</b> Забезпеченість належного рівню якості досліджень з використанням швидких тестів	н/д	н/д	н/д	н/д	За результатами зовнішньої оцінки якості розбіжностей у результатах досліджень при використанні швидких тестів не виявлено
<b>2.5. Забезпеченість населення медичними працівниками навчанням ПТВ, для проведення скринінгу населення на ВІЛ на базі:</b>					
<b>Показник затрат, тис. грн</b>	539,00	0,00	-539,00	0	Немає даних щодо витрат для визначення індикатору.
<b>закладів охорони здоров'я ПМСД</b>	488,00	0,00	-488,00	0	Компторисом не передбачено, Лист на ДОЗ про перерозподіл № 061/108-270 від 02.02.2018 року
<b>Показник продукту:</b> кількість лікарів закладів охорони здоров'я ПМСД, які впродовж року пройшли навчання з питань застосування у практиці навчичок з ПТВ	400	162	-238,00	41	Навчання лікарів проведено силами співвідділу на безкоштовній основі
<b>Показник ефективності:</b> середні витрати на навчання 1 лікаря, тис. грн.	1,22	н/д	н/д	н/д	Навчання лікарів може бути до кінця року забезпечено в рамках проектів міжнародної технічної підтримки
<b>Показник якості:</b> динаміка кількості закладів охорони здоров'я ПМСД, які здійснюють скринінг населення на ВІЛ, %	86,10	100	+13,90	116	Скринінг населення на ВІЛ із застосуванням швидких тестів запроваджено в усіх ЗОЗ ПМСД
<b>закладів охорони здоров'я ветеринарного рівня</b>					
<b>Показник затрат:</b> тис. грн.	51,00	0,00	-51	0	Відсутня інформація у звітах партнерських організацій за 12 міс. 2018 року
<b>Показник продукту:</b> кількість лікарів закладів охорони здоров'я ветеринарного та третього рівня, які впродовж року пройшли навчання з питань застосування у практиці навчичок з ПТВ	40	215	+175	538	Навчання лікарів проведено силами співвідділу на безкоштовній основі
<b>Показник ефективності:</b> середні витрати на навчання 1 лікаря, тис. грн.	1,28	0,00	0	0	Навчання лікарів може бути забезпечено в рамках проектів міжнародної технічної підтримки
<b>Показник якості:</b> динаміка кількості закладів охорони здоров'я ветеринарного та третього рівня, які здійснюють скринінг населення на ВІЛ, %	53,90	100	+46,10	186	Скринінг населення на ВІЛ запроваджено в усіх ЗОЗ. Тестування із застосуванням швидких тестів запроваджено у 100% ЗОЗ вторинного та третинного рівня
<b>3 Залучення до системи медичного нагляду людей, які живуть з ВІЛ</b>					
<b>3.1 Запровадити ефективну систему залучення до системи медичного нагляду осіб, у разі виявлення у них ВІЛ-інфекції при зверненні за медичною допомогою та при</b>					

<i>Проведення підтверджених досліджень у разі отримання позитивного результату тестування на ВІЛ</i>				
<b>Показник затрат (ДБ), тис. грн</b>	830,95	771,18	-59,77	93
<b>Показник продукту:</b> кількість осіб, яким проведено лабораторне підтвердження ВІЛ-інфекції (за кошти Державного бюджету), осіб	4800	3025	-1775	63
<b>Показник затрат (МБ), тис. грн</b>	0,00	0,00	0,00	
<b>Показник продукту:</b> кількість осіб, яким проведено лабораторне підтвердження ВІЛ-інфекції за кошти бюджету м. Києва, осіб	3360	0	-3360	0
<b>Показник продукту:</b> кількість зареєстрованих нових випадків ВІЛ-інфекції	2800	1842	-958	66
<b>Показник ефективності:</b> середні витрати на реєстрацію 1 випадку ВІЛ-інфекції, тис. грн.	0,30	0,42	0,12	141
<b>Показник якості:</b> динаміка показника охоплення ЛЖВ від кількості виявлених осіб, %	83,0	47,7	-35,3	57
<b>Показник якості:</b> загальна чисельність ЛЖВ, які знають свій статус	17900	13808	-4092	77
<b>Показник якості:</b> динаміка частки ЛЖВ, які знають свій ВІЛ-статус (від одночної чисельності ЛЖВ), відносно базового рівня - 47%	73,7	59,8	-13,9	81,1
<i>Охоплення медичним спостереженням осіб, яким встановлено діагноз ВІЛ/СНІД під час перебування на стаціональному лікуванні у ЗОЗ</i>				

За 12 місяців 2018 року було у централізованому порядку отримано тест-системи та реагенти за кошти ДБ 2016 року. Наявні ресурси дозволили забезпечити проведення 100% підтверджувальних досліджень від кількості ВІЛ-позитивних результатів первинного скринінгу, які були отримані у звітному періоді.

Показник має суттєве відхилення від планового через відставання від темпу виявлення людей з ВІЛ

*Bідсутня потреба в закупівлі на 2018 рік* в звязку з наявними залишками та плановими постачаннями за рахунок Державного бюджету. Фактичні витрати дозволили у повному обязви забезпечити потребу проведення досліджень відносно кількості ВІЛ-позитивних результатів первинного скринінгу

Показник має суттєве відхилення від планового тому, що лабораторне підтвердження ВІЛ-інфекції за кошти бюджету м. Києва не проводиться (тест-системи не закуповувалися), а проводиться за кошти Державного бюджету (тест-систем в достатній кількості).

Загалом взято під медичне спостереження 2129 людей з ВІЛ/СНІД та 194 дитини, народжені від ВІЛ-інфікованих матерів

Збільшення показника внаслідок низької ефективності тестування

Досягнутий результат є кращим відносно I кварталу (41%), однак 52,3% виявлених осіб не звернулися до лікаря для погалузього спостереження та лікування людей ВІЛ/СНІД

Показник має відхилення від планового через відставання від темпу охоплення ЛЖВ медичним наплядом

Показник має відхилення від планового через відставання від темпу охоплення ЛЖВ медичним наплядом

					Реалізація заходів із застосуванням швидких тестів дає позитивні результати щодо збільшення виявлення та охоплення ЛДКВ медичним наглядом. Впливачає на значення показника частка ЛДКВ, які приховують свій статус від лікарів. Загалом АТ до ВІЛ виявлено у 717 осіб, з них 377 пацієнтів стали на облік (оперативна інформація).
	Показник продукту: кількість осіб, у яких діагностовано ВІЛ-інфекцію під час перебування на стаціонарному лікуванні	717	+717	100	Показник за 12 міс. 2018 року за даними сероєпідмоніторингу з числа вперше діагностованих у ЗОЗ. Базовий показник – 18%.
	<b>Показник якості: динаміка частки ЛДКВ, яких було взято на диспансерний облік з приводу ВІЛ-інфекції з числа вперше діагностованих у ЗОЗ. Базовий показник – 18%.</b>	60,0	52,6	-7,4	87,6 Показник за 12 міс. 2018 року за даними сероєпідмоніторингу (оперативні дані)
	<b>Здійснення медичного нагляду ЛДКВ лікарем інфекціоністом за місцем проживання</b>				Знане відхилення значення показника обумовлено відставанням темпів децентралізації медичної допомоги ЛДКВ в частині виявлення та взяття на облік, що потребує нападождання перенаправлення пацієнта з позитивним результатом тестування ВІЛ до лікаря-інфекціоніста.
	<b>Показник продукту: кількість ЛДКВ з вперше встановленним діагнозом, які взяті під медичне спостереження лікарем-інфекціоністом за місцем проживання</b>	1344	82	-1262	6,1 Загалом станом на 31.12.2018 року 1379 ЛДКВ спостерігається у лікарів-інфекціоністів КІЗ (з числа 13808 ЛДКВ взятих під медичний нагляд у м. Києві)
	<b>Показник якості: динаміка частки осіб, які спостерігаються з приводу ВІЛ-інфекції за місцем проживання (на базі КІЗ) від кількості ЛДКВ, зареєстрованих на даній адміністративно-територіальній одиниці. Базовий показник – 0%</b>	40,00	6,42	-33,58	16,1 Задовіччина супроводу соціальними працівниками НУО представників груп підвищеного ризику щодо інфікування ВІЛ (у разі виявлення у них ВІЛ-інфекції) до закладів охорони здоров'я, які надають медичну допомогу у зв'язку із ВІЛ-інфекцією
	<b>Показник затрат: тис. грн.</b>	14 609,74	771,18	-13 838,56	5 За 12 міс. 2018 р. заходи профінансовані з наступних джерел: 99,0 тис. грн. - Elton John AIDS Foundation; 2190,2 тис. грн. - ГФ; AHF -2589,9
	<b>Показник продукту: кількість ЛДКВ з числа ГІР, які звернулися за направленим НУО для отриманням допомоги</b>	700	1229	529,00	176 Загалом впродовж року звернулися для взяття на облік 1229 осіб, у яких ВІЛ було виявлено на базі НУО
	<b>Показник ефективності: вартість витрат на супровід ЛДКВ до закладу медичного здоров'я</b>	20,87	0,63	-20,24	3 Низький показник свідчить про обмежене фінансування на соціальний супровід ЛДКВ
	<b>Показник якості: динаміка частки ЛДКВ, які звернулися до закладу за направленим НУО.</b> Базовий показник 60%.	80,00	119,44	39,44	149 Високий показник обумовлен перш за все налагодженням зв'язку між НУО та кабінетами Довіри КМЦ СНЦУ
	<b>Скорочення термінів виконання ВІЛ-інфекції нагляду у разі виявлення ЛДКВ під медичний</b>				

<b>Показник продукту:</b> кількість ЛЖВ, яких було взято під медичний нагляд у день первинного звернення з приводу діагностованої ВІЛ-інфекції	1 507	122	-1 385	8	Інновація запроваджувалась у 2017 році. На сьогодні лише 122 ЛЖВ з числа виявлених та взятих на облік виявили готовність встать на облік у день отримання позитивного результату тестування на ВІЛ. В тім, суттєво збільшилась кількість ЛЖВ, яким було призначено АРТ в день взяття на дипасерний облік за принципом "тестуй і лікуй"
<b>Показник якості:</b> динаміка частки ЛЖВ, яких було взято під медичний нагляд впродовж 1 дня Базовий показник – 5%	50	7	-43	13	Фактичне значення є меншим за плановий, оскільки зазначенний підхід до застачення ЛЖВ до мінічного нагляду є інноваційним і має відрізько відмінність.
<b>3.2. Забезпечити діагностику опортуністичних інфекцій у ЛЖВ при взятті під медичний нагляд</b>					
<b>Показник затрат:</b> тис. грн.	1 046,93	0,00	-1 047	0	Відхилення внаслідок затримки надходження необхідних тест-систем та витратних матеріалів
<b>Показник продукту:</b> кількість ЛЖВ, які обстежені на опортуністичні інфекції при взятті під медичний нагляд	1120	1107	-13	99	Охоплено 100% ЛЖВ, які мали показання до обстеження, незалежно від кількості таких осіб. Проведено за рахунок запасів.
<b>Показник ефективності:</b> середня варітєсть лабораторного обстеження на спортуністичні інфекції 1 первинного пацієнта	0,93	0,00	-0,93	0	Відхилення внаслідок використання запасів тест-систем та витратних матеріалів
<b>Показник якості:</b> динаміка частки ЛЖВ, які обстежені на опортуністичні інфекції від числа взятих під медичний нагляд. Базовий рівень показника – 30%	40	60,1	+20,1	150	Результат свідчить про позитивну динаміку в організації роботи за даним напрямком. Наявні ресурси дозволили у повному обсязі забезпечити обстеження на опортуністичні інфекції нових пацієнтів
<b>3.3. Забезпечити клініко-лабораторне обстеження ЛЖВ при взятті під медичний нагляд у зв'язку із ВІЛ-інфекцією у Київському міському центрі профілактики та</b>					
<b>Показник затрат:</b> тис. грн.	1 980,00	3 763,01	1 783	190	Заходи профінансовані з наступних джерел: 11 54,79 тис. грн. - кошти бюджету м. Києва, 370,68 тис. грн. - ДБ; 2237,54 тис. грн. - кошти з інших джерел (У якості благодійної допомоги).
<b>Показник продукту:</b> кількість ЛЖВ, які охоплені клініко-лабораторним обстеженням	2800	1935	-865	69	Відхилення обумовлено вартістю тест-систем та витратних матеріалів, які надходять у централізованому порядку за кошти ДБ, МБ та з інших джерел.
<b>Показник ефективності:</b> середня варітєсть клініко-лабораторного обстеження 1 ЛЖВ при взятті під медичний нагляд	0,71	1,94	1,24	275	Хоча не досягнуто цільового показника, навіні ресурси дозволили у повному обсязі забезпечити клініко-лабораторне обстеження ЛЖВ при взятті під медичний нагляд
<b>Показник якості:</b> динаміка охоплення клініко-лабораторним обстеженням 1 ЛЖВ при взятті під медичний нагляд. Базовий рівень показника 80%	100	100	0	100	Зростання показника обумовлено сумарною вартістю тест-систем та витратних матеріалів, які надходять у централізованому порядку за кошти ДБ, МБ та з інших джерел для забезпечення стовідсotкового охоплення пацієнтів ліагностикою
<b>3.4. Забезпечити профілактику та лікування опортуністичних інфекцій у ЛЖВ, з тих:</b>					
<b>Показник затрат:</b> тис. грн.	4 449,17	13 788,82	9 340	310	Заходи профінансовані з наступних джерел: 2684,65 тис. грн. - кошти бюджету м. Києва, 11017,85 тис. грн. - інші кошти (з них: лікування гепатитів-10 556,0 тис. грн.)

<b>профілактика туберкульозу</b>						
<b>Показник продукту:</b> кількість ЛЖВ, які отримали профілактику туберкульозу	2000	2297	297	115	Охоплено 100% ЛЖВ, які мали показання до профілактики, незалежно від кількості таких осіб	
<b>профілактика пневмоцистної пневмонії</b>						
<b>Показник продукту:</b> кількість ЛЖВ, які отримали профілактику пневмоцистної пневмонії	1000	2312	1 312	231	Охоплено 100% ЛЖВ, які мали показання до профілактики, незалежно від кількості таких осіб	
<b>профілактика криптококозу</b>						
<b>Показник продукту:</b> кількість ЛЖВ, які отримали профілактику криптококозу	75	580	+505,0	773	Охоплено 100% ЛЖВ, які мали показання до обстеження, незалежно від кількості таких осіб	
<b>профілактика антизових мікобактеріозів</b>						
<b>Показник продукту:</b> кількість ЛЖВ, які отримали профілактику антизових мікобактеріозів	75	250	175	333	Охоплено 100% ЛЖВ, які мали показання до обстеження, незалежно від кількості таких осіб	
<b>лікування опортуністичних інфекцій</b>						
<b>Показник продукту:</b> кількість ЛЖВ, які отримали лікування опортуністичних інфекцій	432	3445	+3013,0	797	З урахуванням препаратів, які були отримані з різних джерел з різних джерел, пацієнти у повному були охоплені лікуванням, що перевишило прогнозовані показники	
<b>Показник ефективності:</b> середня вартість профілактики і лікування опортуністичних інфекцій на 1 ЛЖВ на рік, тис. грн.	0,20	1,55	1,35	776	Відхилення за рахунок використання препаратів, які отримані за інші кошти та залишків препаратів на початок року.	
<b>Показник якості:</b> динаміка частки ЛЖВ, які охоплені профілактикою та лікуванням опортуністичних інфекцій за кошти бюджету міста Києва. Базовий рівень показника - 10%	55,00	17,58	-37,42	32,0	Заходи були реалізовані переважно за рахунок прераратів, які отримані з МБ та інших джерел	
<b>3.5. Забезпечити підвищення кваліфікації лікарів-інфекціоністів застосуванням медичної допомоги з питань діагностики</b>						
<b>Показник затрат:</b> тис. грн.	237,50	0,00	-237,50	0	Дани щодо фінансування відсутні	
<b>Показники продукту:</b> кількість лікарів-інфекціоністів закладів охорони здоров'я вторинного рівня надання медичної допомоги які пройшли навчання з питань діагностики та лікування ВІЛ-інфекції/СНІДу, осіб	40	27	-13	68	За даними попереднього року	
<b>Показник ефективності:</b> середня вартість навчання, тис. грн.	5,94	0,00	-5,94	0	Дані для визначення показника відсутні	
<b>Показник якості:</b> динаміка показника відсотка лікарів-інфекціоністів ЗОЗ вторинного рівня надання медичної допомоги, які мають відповідну підготовку з питань діагностики та лікування ВІЛ-інфекції/СНІДу. Базовий рівень – 3%	95	87	-8	92	За даними попереднього року	
<b>4 Охоплення людей, які живуть з ВІЛ, антиретровірусною терапією</b>						
<b>4.1 Прискорювання доступу ЛЖВ до антиретровірусної терапії (ART)</b>						
<b>Показник затрат:</b> тис. грн.	188 433,42	45 689,05	-142 744,37	24	Заходи профінансовані з наступних джерел: 18 247,5 тис. грн. - ДБ; 27 441,50 - інші джерела. Відносне невиконання цільового показника обумовлено недоступністю запланованої у прогнозах кількості пацієнтів.	

**Продовження та залучення до АРТ пацієнтів, які перебувають під лічебним наглядом в Київському міському центрі профілактики та боротьби зі СНІДом**

<b>Показник продукту:</b> чисельність ЛЖВ, які отримують АРТ	15 704	9 543	-161	61	Невиконання показника по набору пацієнтів на АРТ обумовлено відставанням у темпах виявлення і взяття під медичний нагляд ЛЖВ.
<b>Показник продукту:</b> чисельність ЛЖВ, яким призначено АРТ, осіб	3 000	2 044	-956,00	68	Невиконання показника по набору пацієнтів на АРТ обумовлено відставанням у темпах виявлення і взяття під медичний нагляд ЛЖВ. За 12 міс. 2018 року призначено АРТ 2044 ЛЖВ.
<b>Показник ефективності:</b> середня вартість річного курсу АРТ для онкого ЛЖВ, тис. грн.	12,00	4,79	-7,21	40	Зниження показника внаслідок економії коштів (зниження вартості препаратів для АРТ).
<b>Показник якості:</b> динаміка частки людей, які знають свій позитивний ВІЛ-статус, і отримують лікування (відносно базового показника 60,7%)	88,00	69,1	-18,89	79	Невиконання показника обумовлено складністю започаткування АРТ пацієнтів, які довгий час знають про свій статус і не мотивовані до початку АРТ та групою пацієнтів з якими втрачено контакт
<b>Призначения АРТ (базових схем I ряду) лікарар-інфекціоністами за місцем проживання пацієнта</b>					
<b>Показник продукту:</b> число ЛЖВ, яким було призначено базові схеми АРТ за місцем проживання, осіб	2 000	56	-1 944	2,8	Відхилення обумовлено низьким темпом виявлення людей з ВІЛ у ЗОЗ і втратають пацієнтів на етапі започаткування
<b>Показник якості:</b> динаміка частки ЛЖВ з числа вперше виявлених, яким призначено АРТ лікарар-інфекціоністом за місцем проживання. Базовий рівень показника – 0%	60,0	215,38	155,38	358,97	Відхилення обумовлено тим, що лікарар-інфекціоністи самостійно призначають АРТ тільки ЛЖВ, яких виявлено на I-II стадіях хвороби. Більш важкі пацієнти направляються на обстеження і лікування до КМЦ СНІДу
<b>Видана питиріторіальнісні препаратів за місцем проживання пацієнта</b>					
<b>Показник продукту:</b> число ЛЖВ, які отримують АРТ за місцем проживання, осіб	9 666	2 334	-7 332	24	Відхилення показника обумовлено відставання у наборі пацієнтів на лікування. Станом на 31.12.2018 року на базі КІЗ отримують АРТ 1379 ЛЖВ, на базі аптетних закладів - 955
<b>Показник якості:</b> динаміка частки ЛЖВ, які отримують препарати АРТ за місцем проживання. Базовий рівень показника – 40%	54,00	24,46	-29,54	45	Показник розрахований без урахування ЛЖВ, які отримують АРТ у інфекціоністів на базі кабінетів Довіри КМЦ СНІДу.
<b>4.2. Покращення матеріально-технічної бази кабінетів інфекційних захоронувань (КІЗ)</b>					
<b>Проведення ремонтних робіт</b>					
<b>Показник затрат, тис. грн.</b>		700,00	0	0	Кабінети відкриті на базі інших ЗОЗ.
<b>Показник продукту:</b> кількість модернізованих КІЗів, одиниць		0			
<b>Показник ефективності:</b> середня вартість ремонтних робіт 1 КІЗ, тис. грн.		0,00			
<b>Показник якості:</b> % відремонтованих КІЗ, від запланованого		0			
<b>Модернізація робочого місця лікаря (ПК, пристрій, ліцензоване програмне забезпечення)</b>					

<b>Показник затрат, тис. грн.</b>	300,00	0,00	-300,00	0	Не вдалося провести відкриті торги. (Оголошено 7 закупівель, які не відбулися)
<b>Показник продукту: кількість модернізованих КІЗів, одиниць</b>	10	0	-10	0	
<b>Показник ефективності: середня вартість модернізації 1 робочого місяця лікаря-інфекціоніста, тис. грн.</b>	30,00	0,00	-30,00	0	
<b>Показник якості: % модернізованих КІЗ, від запланованого Базовий показник - 0</b>	100	0	-100	0	
<b>4.3. Оптимізувати процес видачі антипротерогіруючих препаратів (дані - АРВП) шляхом запровадження рецептурної безкомітонової видачі ЛЖВ антипротерогіруючих</b>					
<b>Показник затрат, тис. грн.</b>	420,00	0,00	-420,000	0	Економія коштів: укладено договір на 1 грн з КП "Фармація"
<b>Показник продукту: кількість аптечних закладів та чисельність ЛЖВ, які отримують у них АРВП (моніторинг запровадження)</b>	15	12	-3	80	На сьогодні визначені 12 аптечних закладів через які отримують АРТ 995 осіб
<b>Показник ефективності: середня вартість послуг на 1 ЛЖВ на рік для отримання препаратів в аптекі, тис. грн.</b>	28,00	0,00	-28,00	0	Реалізація заходу не вимагає виділення додаткових коштів
<b>Показник якості: динаміка частки ЛЖВ, які отримують ліки через аптечну мережу, %. Базовий рівень - 0%</b>	27,0	6,4	-20,6	24	Відхилення обумовлено тим, що переведення пацієнтів на обслуговування до аптек відбувається за їх згодою.
<b>4.4. Задовільними соціальними супроводом ЛЖВ (насамперед представників груп підвищеної ризику і членів інфікування ВІЛ) стали НУО та Київського міського центру</b>					
<b>Показник затрат: тис. грн.</b>	6 841,00	6 824,28	-17	100	Заходи профінансовані за рахунок коштів інших джерел
<b>Показник продукту: кількість ЛЖВ, які отримують соціальний супровід</b>	8 950	8 388	-562	94	Реалізація силами НУО та Київського міського центру соціальних служб для сім'ї, дітей і молоді за 12 міс. 2018 р. (за даними програмних звітів)
<b>Показник ефективності: річна вартість соціального супроводу 1 ЛЖВ, тис. грн.</b>	0,76	0,81	+0,0	106	На підставі звітів НУО та Київського міського центру соціальних служб для сім'ї, дітей і молоді за 12 міс. 2018 р.
<b>Показник якості: динаміка показника охоплення ЛЖВ, які потребують під медичним спостереженням, соціальним супроводом відносно базового рівня - 44%</b>	50,0	62,1	12,1	124	Значення показника визначено на підставі звітів НУО та Київського міського центру соціальних служб для сім'ї, дітей і молоді за 12 місяців 2018 року.
<b>5. Дослідження високої ефективності лікування у людей, які живуть з ВІЛ та отримують антипротерогіручу терапію</b>					
<b>Показник затрат, тис. грн.</b>	36 540,25	45 304,97	8 764,72	124	За 12 міс. 2018 р. заходи профінансовані з наступних джерел: 26398,87 тис. грн. - ДБ; 14825,98 тис. грн. - інші кошти; 4166,44 тис. грн. - кошти МБ.
<b>5.1. Забезпечити клініко-лабораторний моніторинг та оцінку ефективності АРТ (згідно клінічного протоколу)</b>					
<b>Визначення рівня вірусного навантаження (ВН)</b>					
<b>Показник продукту: чисельність ЛЖВ, у яких визначено рівень вірусного навантаження, осіб (МБ)</b>	13600	7200	-6400	52,9	Відхилення від цільового показника обумовлено відставанням від прогнозованого темпу реалізації програми
<b>Показник продукту: чисельність ЛЖВ, у яких визначено рівень вірусного навантаження, осіб (ДБ)</b>	15000	11633	-3367	78	Відхилення від цільового показника обумовлено відставанням від прогнозованого темпу реалізації програми
<b>Визначення рівня СД4</b>					

<b>Показник продукту:</b> чисельність ЛЖВ, у яких визначено рівень СД4, осіб	15000	13187	-1813	88	Відхилення від цільового показника обумовлено відставанням від прогнозованого темпу реалізації програми
<b>Гематологічні дослідження</b>					
<b>Показник продукту:</b> чисельність ЛЖВ, яким проведено гематологічні дослідження, осіб	35800	30895	-4905	86	Відхилення від цільового показника обумовлено відставанням від прогнозованого темпу реалізації програми
<b>Біохімічні дослідження крові</b>					
<b>Показник продукту:</b> чисельність ЛЖВ, яким проведено біохімічні дослідження крові, осіб	35800	30895	-4905	86	Відхилення від цільового показника обумовлено відставанням від прогнозованого темпу реалізації програми
<b>Діагностика опортуністичних інфекцій при прогресуючій ВІЛ-інфекції</b>					
<b>Показник продукту:</b> чисельність ЛЖВ, які охоплені діагностикою опортуністичних інфекцій при прогресуючій ВІЛ-інфекції, осіб	1600	1839	239	115	Охоплено 100% ЛЖВ, які мали показання до обстеження, незалежно від кількості таких осіб
<b>Показник ефективності:</b> середня вартість клініко-лабораторного супроводу АРТ на рік 1 ЛЖВ, тис. грн.	3,75	4,75	1,00	127	Відхилення обумовлено переважно за рахунок зростання вартості реактивів та витратних матеріалів
<b>Показник якості:</b> частка ЛЖВ, у яких досягнуто невизначуваного рівня вірусного навантаження (< 40 РНК копій/мл) відносно базового рівня 85%	90	89	-1	99	З числа осіб, які отримують АРТ понад 6 міс., та були обстеженні за 12 міс. 2018 р.)
<b>5.2 Здійснювати соціальні супровід ЛЖВ, згруп подієнного ризику</b>					
<b>Показник продукту:</b> кількість ЛЖВ з числа нових випадків серед осіб груп підвищеного ризику щодо інфікування ВІЛ, які охоплені соціальним супроводом для дослідження пріхильності до АРТ	1 680	1 842	162	110	За даними звітів НУО за 12 міс.2018 р. всі вперше виявлені особи з ВІЛ охоплені соціальним супроводом
<b>Показник якості:</b> динаміка частки ЛЖВ, які утримуються на лікуванні впродовж 12 місяців від початку лікування. Базовий рівень – 85%	92	90	н/д	н/д	Розраховується шляхом моніторингу групи ВІЛ-інфікованих та хворих на СНІД осіб, які розпочали АРТ протягом одного року, за якими встановлюється постійне медичне спостереження з метою контролю за ефективністю лікування.
<b>5.3 Розвиток людських ресурсів: Забезпечені підвищеним кваліфікацій медичними працівників, залучених до надання медичної допомоги ЛЖВ, на яких стажуються у</b>					
<b>Показник затрат:</b> тис. грн.	288,00	0,00	-288	0	Річний показник
<b>Показник продукту:</b> кількість лікарів, які підвищили кваліфікацію з питань ВІЛ/СНІДу, та налаштували кваліфіковану допомогу ЛЖВ	5	0	-5	0	Відповідних навчальних заходів не було
<b>Показник ефективності:</b> середні витрати на підвищення кваліфікації лікарів, тис. грн.	57,6	0,00	-57,6	0	Відповідних навчальних заходів не було
<b>Показник якості:</b> динаміка частки лікарів, які пройшли стажування з числа тих, що надають допомогу ЛЖВ. Базовий рівень – 12%	16	0	-16	0	Відповідних навчальних заходів не було
<b>Реалізація Програми за стратегією Fast-Track Cities у місті Києві</b>					

<b>Показник продукту:</b> кількість розроблених нормативних актів, проектів рішень	20	5	-15	25	Підготовлено проект та затверджено наказ Департаменту охорони здоров'я (№ 205 від 27.02.2018 р.), рішення засідання Координативної ради; 2 протоколи доручень
<b>Показник ефективності:</b> відсоток прийнятих до виконання нормативних актів або рішень від розроблених	100	100	0	100	100% виконання
<b>Показник якості:</b> динаміка відсотка прийнятих до виконання нормативних актів або рішень порівняно з попереднім роком	100	100	0	100	100% виконання