

ЗАТВЕРДЖЕНО:

Наказ / розпорядчий документ

Департамент охорони здоров'я виконавчого органу
Київської міської ради (Київської міської державної
адміністрації) від 05.10.2024

№ 4067-12

(найменування головного розпорядника коштів місцевого бюджету)

**ПАСПОРТ
бюджетної програми місцевого бюджету на 2021 рік**

1.	070000 (код Програмої класифікації видатків та кредитування місцевого бюджету)	Департамент охорони здоров'я виконавчого органу Київської міської ради (КМДА) (найменування головного розпорядника коштів місцевого бюджету)	02012906 (код за ЄДРПОУ)
2.	0710000 (код Програмої класифікації видатків та кредитування місцевого бюджету)	Департамент охорони здоров'я виконавчого органу Київської міської ради (КМДА) (найменування відповідального виконавця)	02012906 (код за ЄДРПОУ)
3.	0712152 (код Програмої класифікації видатків та кредитування місцевого бюджету)	2152 (код Типової програмної класифікації видатків та кредитування місцевого бюджету)	0763 (код Функціональної класифікації видатків та кредитування бюджету)
4.	Обсяг бюджетних призначень/бюджетних асигнувань - 1 850 613 548 гривень, у тому числі загального фонду - 1 597 682 890 гривень та спеціального фонду - 252 930 658 гривень	Інші програми та заходи у сфері охорони здоров'я (найменування бюджетної програми згідно з Типовою програмною класифікацією видатків та кредитування місцевого бюджету)	26000000000 (код бюджету)
5.	Підстави для виконання бюджетної програми		
6.	Цілі державної політики, на досягнення яких спрямована реалізація бюджетної програми		
№ 3/п		Цілі державної політики	
1		Забезпечення проведення інших заходів у галузі охорони здоров'я	
7.	Мета бюджетної програми		

Конституція України, Бюджетний кодекс України, Закон України "Основи законодавства України про охорону здоров'я", Постанова КМУ від 28.02.2002 року № 228 "Про затвердження Порядку складання, розгляду, затвердження та основних вимог до виконання кошторисів бюджетних установ", Рішення сесії Київської міської ради від 24.12.2020 № 24/24 «Про бюджет міста Києва на 2021 рік» зі змінами, розпорядження КМДА від 23.09.2021 № 2046 «Про внесення змін до пункту 2 розпорядження КМР від 29.04.2021 № 986», наказ МФУ від 26.08.2014 № 836 "Про деякі питання запровадження програмно-цілового методу складання та виконання місцевих бюджетів"

8. Завдання бюджетної програми

№ з/п	Завдання
1	1. Здійснення заходів МДП "Здоров'я киян" на підтримку комунальних закладів шляхом забезпечення лікарськими засобами, імунологічними препаратами, медичними виробами, лікувальним харчуванням, засобами догляду за важкохворими.
2	Надання населенню медичних послуг в рамках міської цільової програми "Здоров'я киян" на 2020-2022 роки
3	Придбання обладнання та предметів довгострокового користування.

9. Напрями використання бюджетних коштів

№ з/п	Напрями використання бюджетних коштів	Загальний фонд	Спеціальний фонд	Усього
1	2	3	4	5
1	Придбання обладнання та предметів довгострокового користування.		252 930 658	252 930 658
2	1. Здійснення заходів міської цільової програми "Здоров'я киян" на 2020-2022 роки на підтримку комунальних закладів шляхом забезпечення лікарськими засобами, імунологічними препаратами, медичними виробами, лікувальним харчуванням, засобами догляду за важкохворими	1 596 603 590		1 596 603 590
3	5. Надання населенню медичних послуг в рамках міської цільової програми "Здоров'я киян" на 2020-2022 роки	1 079 300		1 079 300
	Усього	1 597 682 890	252 930 658	1 850 613 548

10. Перелік місцевих / регіональних програм, що виконуються у складі бюджетної програми

№ з/п	Найменування місцевої / регіональної програми	Загальний фонд	Спеціальний фонд	Усього
1	2	3	4	5
1	Міська цільова програма "Здоров'я киян" на 2020-2022 роки	1 597 682 890	234 058 958	1 831 741 848
	Усього	1 597 682 890	234 058 958	1 831 741 848

гривень

11. Результативні показники бюджетної програми

№ з/п	Показники	Одиниця виміру	Джерело інформації	Загальний фонд	Спеціальний фонд	Усього
1	2	3	4	5	6	7
1	Придбання обладнання та предметів довгострокового користування.					
1	заграт					
	обсяг видатків для придбання обладнання та предметів довгострокового користування	грн.	Рішення		252 930 658	252 930 658
	- медичне обладнання	грн.	Рішення		252 930 658	252 930 658
2	продукту					
	кількість установ (закладів), в яких проведено оновлення матеріально-технічної бази	од.	мережа		51	51
	кількість одиниць придбаного обладнання і предметів довгострокового користування, в т.ч. за групами	од.	Звітність установ		1 349	1 349
	- медичне обладнання	од.	Звітність установ		1 349	1 349
3	ефективності					
	середні витрати на придбання одиниці обладнання та предметів довгострокового користування	грн.	Розрахунок		187 494,93	187 494,93
	- медичне обладнання	грн.	Розрахунок		187 494,93	187 494,93
4	якості					
	динаміка кількості придбаного обладнання до кількості, придбаній попереднього року	відс.	Розрахунок		23,76	23,76
	медичне обладнання	відс.	Розрахунок		23,76	23,76
2	1. Здійснення заходів міської цільової програми "Здоров'я киян" на 2020-2022 роки на підтримку комунальних закладів шляхом забезпечення лікарськими засобами, імунологічними препаратами, медичними виробами, лікувальним харчуванням, засобами догляду за важкохворими					
1	затрат					
	Обсяг видатків на:	ГРН.	Рішення КМР, Розпорядження КМДА	1 596 603 590		1 596 603 590

забезпечення витратними матеріалами для скринінгу населення з метою ранньої діагностики цукрового діабету	ГРН.	Рішення КМР, Розпорядження КМДА	385 000	✓	385 000
забезпечення витратними матеріалами для скринінгу населення для визначення рівня холестерину	ГРН.	Рішення КМР, Розпорядження КМДА	4 515 202	✓	4 515 202
забезпечення витратними матеріалами для скринінгу населення для виявлення колоректального раку (тест на приховану кров в калі)	ГРН.	Рішення КМР, Розпорядження КМДА	1 048 139	✓	1 048 139
забезпечення профілактики вроджених аномалій. Забезпечення фолієвою кислотою вагітних жінок в першій триместр вагітності	ГРН.	Рішення КМР, Розпорядження КМДА	648 180	✓	648 180
забезпечення витратними матеріалами для проведення скринінгових обстежень дітей та вагітних жінок з метою визначення тієї ж частини статусу забезпечення лікарськими засобами, медичними виробами та витратними матеріалами пацієнтів у до-, трансплантаційний та післяопераційний період з трансплантації нирки та солідних органів та інших хворих, які потребують імуносупресивної терапії	ГРН.	Рішення КМР, Розпорядження КМДА	2 569 658	✓	2 569 658
забезпечення закупівлі лікарських засобів, виробів медичного призначення, витратних матеріалів, необхідних для проведення екстракорпоральних методів лікування (гемодіалізу, гемофільтрації, перитонеального діалізу та інш.) у дітей та дорослих	ГРН.	Рішення КМР, Розпорядження КМДА	165 105 080	✓	165 105 080
забезпечення закупівлі лікарських засобів, виробів медичного призначення, витратних матеріалів, необхідних для проведення екстракорпоральних методів лікування (плазмаферезу, плазмозаміщення, цитоферезу, гемоперфузії та інших) у дітей та дорослих	ГРН.	Рішення КМР, Розпорядження КМДА	5 574 360	✓	5 574 360
забезпечення закупівлі лікарських засобів для лікування анемії (еритропоетини, препарати заліза) у пацієнтів із захворюваннями нирок	ГРН.	Рішення КМР, Розпорядження КМДА	26 022 400	✓	26 022 400
забезпечення закупівлі препаратів для корекції порушень фосфорно-кальцієвого обміну, вторинного гіперпаратиреозу для пацієнтів із захворюваннями нирок	ГРН.	Рішення КМР, Розпорядження КМДА	31 453 505	✓	31 453 505
забезпечення закупівлі медичних засобів, засобів медичного призначення та витратних матеріалів, необхідних для проведення екстракорпоральних методів лікування у дітей та дорослих (гепарин, в тому числі низькомолекулярні, антикоагулянти для рив та щикоти, вакцин проти гепатиту В та захворюваннями нирок, пацієнтів до- та після трансплантації солідних органів і тканин, у тому числі реактивів для верифікації морфологічних змін в нирках після пункційної біопсії та хворих, які отримують екстракорпоральні методи лікування	ГРН.	Рішення КМР, Розпорядження КМДА	11 527 680	✓	11 527 680
забезпечення проведення лікування хворим на розсіяний склероз закупівлю медикаментів для дітей, хворих на церебральний параліч (Ботулінічний токсин типу А)	ГРН.	Рішення КМР, Розпорядження КМДА	53 685 180	✓	53 685 180
забезпечення закупівлі витратних матеріалів для проведення лікування офтальмологічних захворювань	ГРН.	Рішення КМР, Розпорядження КМДА	455 280	✓	455 280
забезпечення хворими засобами догляду за стомаго	ГРН.	Рішення КМР, Розпорядження КМДА	2 492 350	✓	2 492 350
забезпечення закупівлі ендотригетів колінних та кульшових суглобів та інструментарію для їх імплантації	ГРН.	Рішення КМР, Розпорядження КМДА	15 173 391	✓	15 173 391
забезпечення закупівлі ендотригетів кульшових суглобів для екстреного протезування та інструментарію для їх встановлення	ГРН.	Рішення КМР, Розпорядження КМДА	16 109 800	✓	16 109 800
забезпечення закупівлі ендотригетів плечових суглобів для ендотригетування та інструментарію для їх встановлення	ГРН.	Рішення КМР, Розпорядження КМДА	53 992 190	✓	53 992 190
забезпечення етіотропним противірусним лікуванням хворих на вірусний гепатит В і С	ГРН.	Рішення КМР, Розпорядження КМДА	24 341 480	✓	24 341 480
закупівлю витратних матеріалів для лабораторної діагностики інфекційних захворювань	ГРН.	Рішення КМР, Розпорядження КМДА	2 173 350	✓	2 173 350
забезпечення лікарськими засобами хворих на муківісцидоз	ГРН.	Рішення КМР, Розпорядження КМДА	10 375 360	✓	10 375 360
забезпечення хворих на муківісцидоз харчовими продуктами, що містять гідролізований білок та жирні кислоти з середньою довжиною ланцюга	ГРН.	Рішення КМР, Розпорядження КМДА	61 248 000	✓	61 248 000
закупівлю продуктів лікувального харчування хворих на фенілкетонурію	ГРН.	Рішення КМР, Розпорядження КМДА	48 728 400	✓	48 728 400
забезпечення лікарськими засобами дорослих з хворобою Гоше	ГРН.	Рішення КМР, Розпорядження КМДА	7 943 440	✓	7 943 440
забезпечення лікарськими засобами дітей з хворобою Гоше	ГРН.	Рішення КМР, Розпорядження КМДА	24 368 223	✓	24 368 223
забезпечення лікарськими засобами хворих на мукотолісахаридоз	ГРН.	Рішення КМР, Розпорядження КМДА	50 451 310	✓	50 451 310
забезпечення лікарськими засобами хворих з тирозинемією	ГРН.	Рішення КМР, Розпорядження КМДА	9 957 060	✓	9 957 060
	ГРН.	Рішення КМР, Розпорядження КМДА	7 499 640	✓	7 499 640
	ГРН.	Рішення КМР, Розпорядження КМДА	1 034 010	✓	1 034 010

забезпечення лікувальним харчуванням хворих на тирозинемію	ГРН.	Рішення КМР, Розпорядження КМДА	453 672	453 672	453 672
забезпечення препаратами замісної терапії дітей, хворих на коагулопатії	ГРН.	Рішення КМР, Розпорядження КМДА	80 865 577	80 865 577	80 865 577
забезпечення препаратами замісної терапії дорослих, хворих на коагулопатії	ГРН.	Рішення КМР, Розпорядження КМДА	248 653 350	248 653 350	248 653 350
забезпечення лікарськими засобами хворих на ідіопатичну тромбоцитопенічну пурпуру	ГРН.	Рішення КМР, Розпорядження КМДА	4 856 415	4 856 415	4 856 415
забезпечення лікарськими засобами хворих на первинний імунodefіцит	ГРН.	Рішення КМР, Розпорядження КМДА	10 993 170	10 993 170	10 993 170
забезпечення лікарськими засобами дітей хворих на нейтропенію	ГРН.	Рішення КМР, Розпорядження КМДА	516 030	516 030	516 030
забезпечення лікарськими засобами дітей з хворобою Kawasaki	ГРН.	Рішення КМР, Розпорядження КМДА	1 031 800	1 031 800	1 031 800
закупівлю сумішей лікувального харчування для хворих на спінальної м'язову атрофію	ГРН.	Рішення КМР, Розпорядження КМДА	3 117 496	3 117 496	3 117 496
забезпечення лікарськими засобами та медичними виробами хворих з бульозним епідермолізом	ГРН.	Рішення КМР, Розпорядження КМДА	3 205 080	3 205 080	3 205 080
забезпечення лікувальним харчуванням хворих з бульозним епідермолізом	ГРН.	Рішення КМР, Розпорядження КМДА	2 814 911	2 814 911	2 814 911
забезпечення лікарськими засобами дорослих хворих з акромегалією та гігантизмом	ГРН.	Рішення КМР, Розпорядження КМДА	4 987 080	4 987 080	4 987 080
забезпечення лікарськими засобами дітей з гігантизмом	ГРН.	Рішення КМР, Розпорядження КМДА	600 180	600 180	600 180
забезпечення препаратами гормону росту дітей, хворих на гіпофізарний нанизм та нанизм різного походження	ГРН.	Рішення КМР, Розпорядження КМДА	6 140 450	6 140 450	6 140 450
забезпечення дітей з передчасним статевим розвитком аналогами	ГРН.	Рішення КМР, Розпорядження КМДА	771 660	771 660	771 660
тонізотропіні-релізінг гормону	ГРН.	Рішення КМР, Розпорядження КМДА	7 748 640	7 748 640	7 748 640
забезпечення лікарськими засобами хворих на легеневу гіпертензію	ГРН.	Рішення КМР, Розпорядження КМДА	239 478 924	239 478 924	239 478 924
забезпечення хімопрепаратами та супроводжуючою терапією хворих з онкогематологічною патологією	ГРН.	Рішення КМР, Розпорядження КМДА			
забезпечення лікарськими засобами хворих на ювенільний ревматоїдний артрит, хворобу Still'a, системну склеродермію, системні васкуліти, спонділоартрити	ГРН.	Рішення КМР, Розпорядження КМДА	26 727 600	26 727 600	26 727 600
забезпечення високочутливими тест-системами для проведення скринінгу донорської крові та її компонентів на наявність маркерів гемотрансмісійних інфекцій (ВІІ 1/2 антиген/антитіло, HBsAg, anti Hbc core IgM+G, anti HCV, збудник сифілісу), методом імунохемілюмінесцентного аналізу (ІХЛА)	ГРН.	Рішення КМР, Розпорядження КМДА	13 307 680	13 307 680	13 307 680
забезпечення одноразового пластикатною тарою типу "ТЕМАКОН" для заготівлі донорської крові та її компонентів, у тому числі з лейкофільтром	ГРН.	Рішення КМР, Розпорядження КМДА	9 348 670	9 348 670	9 348 670
забезпечення витратним матеріалом для проведення апаратного плазма- та цитоферезу	ГРН.	Рішення КМР, Розпорядження КМДА	7 175 000	7 175 000	7 175 000
забезпечення витратним матеріалом для проведення віруснактивзації тромбоцитів	ГРН.	Рішення КМР, Розпорядження КМДА	1 338 800	1 338 800	1 338 800
здійснення заміни мовного процесора	ГРН.	Рішення КМР, Розпорядження КМДА	552 000	552 000	552 000
забезпечення лікувальним харчуванням дітей, хворих на запальні хвороби товстого кишечника	ГРН.	Рішення КМР, Розпорядження КМДА	610 200	610 200	610 200
забезпечення медичними виробами хворих з порушенням функції газових органів	ГРН.	Рішення КМР, Розпорядження КМДА	2 924 840	2 924 840	2 924 840
забезпечення закладів охорони здоров'я антирезузним імуноглобуліном для запобігання гемолітичній хворобі новонароджених відповідно до клінічного протоколу	ГРН.	Рішення КМР, Розпорядження КМДА	1 693 690	1 693 690	1 693 690
забезпечення препаратами для лікування дихальних розладів новонароджених	ГРН.	Рішення КМР, Розпорядження КМДА	2 228 690	2 228 690	2 228 690
забезпечення засобами догляду (підгузки, пелюшки сечоглигнальні) пацієнтів паліативних відділень та паліативних хворих, яким надається допомога виїзними бригадами вдома	ГРН.	Рішення КМР, Розпорядження КМДА	6 644 240	6 644 240	6 644 240
забезпечення засобами догляду важкохворих дітей-інвалідів на амбулаторному етапі	ГРН.	Рішення КМР, Розпорядження КМДА	987 570	987 570	987 570
забезпечення знеболювальним пластирем пацієнтів паліативних відділень, які мають виражений больовий синдром та потребують наркотичного знеболення	ГРН.	Рішення КМР, Розпорядження КМДА	16 019 000	16 019 000	16 019 000
закупівлю медичних виробів, витратних матеріалів, лікарських засобів для нейрохірургічних втручань при судинно-мозкових захворюваннях	ГРН.	Рішення КМР, Розпорядження КМДА	8 612 000	8 612 000	8 612 000
закупівля витратних матеріалів для пацієнтів зі спінальної травми	ГРН.	Рішення КМР, Розпорядження КМДА	706 200	706 200	706 200
закупівля витратних матеріалів для лабораторної діагностики хворих на вірусних гепатит В і С	ГРН.	Рішення КМР, Розпорядження КМДА			

закупівлю лікарськими засобами хворих на спінальну м'язову атрофію	ГРН.	Рішення КМР, Розпорядження КМДА	93 294 400	✓	93 294 400
забезпечення кардіохірургічного відділення необхідними медичними виробами та лікарськими засобами	ГРН.	Рішення КМР, Розпорядження КМДА	74 829 900	✓	74 829 900
Обсяг видатків на забезпечення лікувальним харчуванням дітей, хворих на вроджені прогресуючі захворювання нервової системи	ГРН.	Рішення КМР, Розпорядження КМДА	96 750	✓	96 750
Обсяг видатків на забезпечення лікувальним харчуванням дітей, хворих на метаболічну аміноацидуоз	ГРН.	Рішення КМР, Розпорядження КМДА	169 830	✓	169 830
Обсяг видатків на забезпечення закупівлі харчових продуктів для дітей віком від 4 років та дорослих при хронічній хворобі нирок, які лікуються методами ЗНТ	ГРН.	Рішення КМР, Розпорядження КМДА	9 409 070	✓	9 409 070
2 продукту					
кількість осіб, що підлягають скринінгу для визначення цукру з метою ранньої діагностики цукрового діабету	ОСІБ	Статистичні дані	540 648		540 648
кількість осіб, що підлягають скринінгу для визначення холестерину	осіб	Статистичні дані	579 411		579 411
кількість осіб, що підлягають обстеженню для виявлення колоректального раку (тест на приховану кров в калі)	осіб	Статистичні дані	123 425		123 425
кількість осіб, що підлягають забезпеченню фолієвою кислотою в перший тримістер вагітності	осіб	Статистичні дані	17 914		17 914
кількість осіб, що підлягають обстеженню з метою визначення тіреоїдного статусу	осіб	Статистичні дані	36 399		36 399
кількість хворих які потребують імуносупресивної терапії	осіб	Статистичні дані	251		251
кількість пацієнтів які потребують проведення екстракорпоральних методів лікування (гемодіалізу, гемодіфільтрації, перитонеального діалізу та інші)	осіб	Статистичні дані	1 070		1 070
кількість пацієнтів які потребують проведення екстракорпоральних методів лікування (плазмаферезу, плазмозаміни, плазмозаміну, цитоферезу, гемоперфузії та інших)	осіб	Статистичні дані	246		246
кількість пацієнтів, які потребують лікування анемії при захворюванні нирок	осіб	Статистичні дані	1 070		1 070
кількість пацієнтів, які потребують корекції порушень фосфорно-кальцієвого обміну, вторинного гіперпаратиреозу при захворюваннями нирок	осіб	Статистичні дані	1 070		1 070
кількість пацієнтів, які потребують проведення екстракорпоральних методів лікування (гепарин, в тому числі низькомолекулярні, антисептики для рук та шприці, вакцини проти гепатиту В та інших)	осіб	Статистичні дані	912		912
кількість досліджень для обстеження пацієнтів із захворюваннями нирок, до та після трансплантації солідних органів і тканин, у тому числі для верифікації морфологічних змін в нирках після пункційної біопсії та для хворих, які отримують екстракорпоральні методи лікування	од.	Статистичні дані	1 312		1 312
кількість пацієнтів, що підлягають проведенню терапії на розсіяний склероз	осіб	Статистичні дані	1 370		1 370
кількість хворих (дітей) із спастичною формою ДЦП, яких необхідно забезпечити медикаментами	осіб	Статистичні дані	250		250
кількість хворих (дітей) з резистентною формою епілепсії, яких необхідно забезпечити медикаментами	осіб	Статистичні дані	1 400		1 400
кількість хворих яким необхідно проведення оперативних втручань при остеоартрологічних захворюваннях	осіб	Статистичні дані	2 000		2 000
кількість пацієнтів яким необхідні засоби догляду за стомаго	осіб	Статистичні дані	915		915
кількість пацієнтів, що можуть бути прооперовані в закладах охорони здоров'я протягом року (ендопротезування колінних та кульшових суглобів)	осіб	Статистичні дані	1 230		1 230
кількість пацієнтів, які можуть бути прооперовані в закладах охорони здоров'я протягом року для екстреного протезування ендопротезів кульшових суглобів	осіб	Статистичні дані	780		780
кількість пацієнтів, які можуть бути прооперовані в закладах охорони здоров'я протягом року для ендопротезування плечових суглобів	осіб	Статистичні дані	35		35
кількість пацієнтів, що підлягають лікуванню на вірусний гепатит В і С	осіб	Статистичні дані	864		864
кількість проведених лабораторних досліджень на вірусний гепатит В і С	осіб	Статистичні дані	1000		1000
кількість проведених лабораторних досліджень для діагностики інфекційних захворювань	од.	Статистичні дані	111 720		111 720
кількість пацієнтів хворих на муковісцидоз, яких необхідно забезпечити лікарськими засобами	осіб	Статистичні дані	61		61
кількість хворих на муковісцидоз, яким необхідні харчові продукти, що містять гідролізований білок та жирні кислоти з середньою довжиною ланцюга	осіб	Статистичні дані	61		61

кількість пацієнтів хворих на фенілкетонурію, яким необхідні продукти лікувального харчування	осіб	Статистичні дані	150	150
кількість пацієнтів (дорослих) з хворобою Гоше	осіб	Статистичні дані	9	9
кількість пацієнтів (дітей) з хворобою Гоше	осіб	Статистичні дані	2	2
кількість хворих на мукopolісахаридоз, яким необхідно забезпечити лікарськими засобами	осіб	Статистичні дані	3	3
кількість хворих на тирозинемію, яким необхідно забезпечити лікарськими засобами	осіб	Статистичні дані	1	1
кількість хворих дітей на тирозинемію, яким необхідне лікувальне харчування	осіб	Статистичні дані	1	1
кількість дітей хворих на коагулопатії, яким необхідні препарати замісної	осіб	Статистичні дані	75	75
кількість дорослих пацієнтів хворих на коагулопатію яким необхідні препарати замісної терапії	осіб	Статистичні дані	278	278
кількість пацієнтів хворих на ідіопатичну тромбоцитопенічну пурпуру, яким необхідно забезпечити лікарськими засобами	осіб	Статистичні дані	45	45
кількість хворих на первинний імунodefіцит, яким необхідно забезпечити лікарськими засобами	осіб	Статистичні дані	17	17
кількість дітей хворих на нейтропенію, яким необхідно забезпечити лікарськими засобами	осіб	Статистичні дані	3	3
кількість хворих (дітей) на Кавасакі, яким необхідно забезпечити лікарськими засобами	осіб	Статистичні дані	11	11
кількість хворих на спінальну м'язову атрофію, яким необхідні суміші лікувального харчування	осіб	Статистичні дані	25	25
кількість хворих на спінальну м'язову атрофію, яким необхідні лікарські засоби	осіб	Статистичні дані	7	7
кількість хворих з бульозним епідермолизом, яким необхідно забезпечення лікарськими засобами та медичними виробами	осіб	Статистичні дані	11	11
кількість хворих з бульозним епідермолизом, яким необхідно забезпечення лікувальним харчуванням	осіб	Статистичні дані	7	7
кількість дорослих пацієнтів з акромегалією та гігантизмом, яким необхідно забезпечення лікарськими засобами	осіб	Статистичні дані	18	18
кількість дітей, хворих на гіпофізарний нанізм та нанізм різного походження	осіб	Статистичні дані	313	313
кількість пацієнтів (дітей) з передчасним статевим розвитком	осіб	Статистичні дані	27	27
кількість хворих на легеневу гіпертензію	осіб	Статистичні дані	90	90
кількість пацієнтів з онкогематологічною патологією	осіб	Статистичні дані	1 946	1 946
кількість пацієнтів хворих на ювенільний ревматоїдний артрит, хворобу Стілла, системну склеродермію, системні васкуліти, спонділоартрити	осіб	Статистичні дані	129	129
кількість проведених скринінгових обстежень донорської крові та її компонентів на наявність маркерів гемотрансмісивних інфекцій	од.	Статистичні дані	110 000	110 000
кількість донацій для заготівлі донорської крові та її компонентів, у тому числі з лейкофільтром	од.	Статистичні дані	25 088	25 088
кількість донацій для проведення апаратного плазма- та цитоферезу	од.	Статистичні дані	2 525	2 525
кількість проведених процедур віруснактивної тромбоцитів	од.	Статистичні дані	1 750	1 750
кількість пацієнтів, яким передбачено заміна мовного процесора	од.	Статистичні дані	15	15
кількість пацієнтів (дітей), хворих на запальні хвороби товстого кишечника	осіб	Статистичні дані	19	19
кількість пацієнтів з порушенням функції газових органів	осіб	Статистичні дані	375	375
кількість породіль в пологових будинках, які потребують проведення невідкладної терапії	осіб	Статистичні дані	29	29
кількість жінок з тяжкими захворюваннями	осіб	Статистичні дані	1 626	1 626
кількість передчасно народжених дітей, що потребують лікування дихальних розладів	осіб	Статистичні дані	348	348
кількість стаціонарних ліжок у паліативних відділеннях	од.	Статистичні дані	142	142
кількість важкохворих дітей-інвалідів, які потребують забезпечення засобами догляду на амбулаторному етапі	осіб	Статистичні дані	1 058	1 058
кількість пацієнтів, які мають виражений больовий синдром та потребують наркотичного знеболення	осіб	Статистичні дані	400	400
кількість пацієнтів, що підлягають лікуванню при судино-мозкових захворюваннях	осіб	Статистичні дані	1 660	1 660
кількість пацієнтів, що підлягають лікуванню зі спінальною травмою	осіб	Статистичні дані	200	200

кількість пацієнтів, яким необхідна закупівля наборів з титановими пластинами для пластики черепа	осіб	Статистичні дані	10	10
кількість оперативних втручань (губка гемостатична)	од.	Статистичні дані	50	50
кількість витратних матеріалів на одну операцію при закупівлі губки гемостатичної	од.	Статистичні дані	3	3
кількість пацієнтів кардіохірургічного відділення, що потребують забезпечення медичними виробами та лікарськими засобами	осіб	Статистичні дані	4 800	4 800
кількість хворих на вроджені прогресуючі захворювання нервової системи	ОСІБ	Статистичні дані	1	1
кількість дітей, хворих на метіломалову аміноацидурію	ОСІБ	Статистичні дані	1	1
кількість пацієнтів: дітей віком від 4 років та дорослих з хронічною хворобою нірок, які лікуються методами ЗНТ	ОСІБ	Статистичні дані	635	635
3 ефективності				
витрати на одне дослідження з метою ранньої діагностики цукрового діабету	ГРН.	Розрахунок	0,71	0,71
витрати на одне дослідження для визначення рівня холестерину	ГРН.	Розрахунок	7,79	7,79
витрати на одне дослідження для виявлення колоректального раку (тест на приховану кров в калі)	ГРН.	Розрахунок	8,49	8,49
витрати на одного пацієнта при забезпеченні фоліевою кислотою в перший триместр вагітності	ГРН.	Розрахунок	36,18	36,18
витрати на одне дослідження з метою визначення тіреоїдного статусу	ГРН.	Розрахунок	70,60	70,60
вартість лікування одного хворого, які потребують імуносупресивної терапії	ГРН.	Розрахунок	166 512,18	166 512,18
витрати на одного пацієнта для проведення екстракорпоральних методів лікування (гемодіалізу, гемодіфільтрації, перитонеального діалізу)	ГРН.	Розрахунок	154 303,81	154 303,81
витрати на одного пацієнта для проведення екстракорпоральних методів лікування (плазмаферезу, плазмозаміни, цитоферезу, гемоферезу)	ГРН.	Розрахунок	22 660,00	22 660,00
витрати на одного пацієнта для лікування анемії при захворюваннями нірок	ГРН.	Розрахунок	24 320,00	24 320,00
витрати на одного пацієнта для корекції порушень фосфорно-кальцієвого обміну, вторинного гіперпаратиреозу при захворюваннями нірок	ГРН.	Розрахунок	29 395,80	29 395,80
витрати на одного пацієнта для проведення екстракорпоральних методів лікування	ГРН.	Розрахунок	12 640,00	12 640,00
вартість одного дослідження для обстеження пацієнтів із захворюваннями нірок, пацієнтів до- та після трансплантації солідних органів і тканин	ГРН.	Розрахунок	11 020,00	11 020,00
витрати на одного пацієнта хворого на розсіяний склероз для забезпечення проведення лікування	ГРН.	Розрахунок	39 186,26	39 186,26
витрати на одну дитину, хвору на церебральний параліч для забезпечення медикаментами	ГРН.	Розрахунок	1 821,12	1 821,12
витрати на одного пацієнта (дитину), хворого на епілепсію для забезпечення медикаментами	ГРН.	Розрахунок	1 780,25	1 780,25
вартість витратних матеріалів з розрахунку на одного пацієнта для проведення оперативних втручань при офтальмологічних захворюваннях	ГРН.	Розрахунок	7 586,70	7 586,70
витрати на одного пацієнта при догляді за стомою	ГРН.	Розрахунок	17 606,34	17 606,34
витрати на одного пацієнта при закупівлі ендотропезів колінних та кульшових суглобів	ГРН.	Розрахунок	43 896,09	43 896,09
витрати на одного пацієнта при закупівлі ендотропезів кульшових суглобів для екстреного протезування	ГРН.	Розрахунок	31 207,03	31 207,03
витрати на одного пацієнта при закупівлі ендотропезів плечових суглобів для ендотропезування	ГРН.	Розрахунок	62 095,71	62 095,71
витрати на одного пацієнта для забезпечення етіотропним противірусним лікуванням хворих на вірусний гепатит В і С	ГРН.	Розрахунок	12 008,52	12 008,52
витрати на одне дослідження для лабораторної діагностики інфекційних захворювань	ГРН.	Розрахунок	548,23	548,23
витрати на одне дослідження для лабораторної гепатиту В і С	ГРН.	Розрахунок	706,20	706,20
витрати на одного пацієнта, хворого на муковісцидоз для забезпечення лікарськими засобами	ГРН.	Розрахунок	798 826,23	798 826,23
витрати на одного пацієнта, хворого на муковісцидоз на харчові продукти	ГРН.	Розрахунок	130 220,33	130 220,33
витрати на одного пацієнта, хворого на фенілкетонурію на продукти лікувального харчування	ГРН.	Розрахунок	162 454,82	162 454,82

витрати на одного пацієнта (дорослого) з хворобою Гоше на забезпечення лікарськими засобами	ГРН.	Розрахунок	5 605 701,11	5 605 701,11
витрати на одного пацієнта (дитину) з хворобою Гоше на забезпечення лікарськими засобами	ГРН.	Розрахунок	4 978 530,00	4 978 530,00
вартість лікування одного хворого на мукополісахаридоз для забезпечення лікарськими засобами	ГРН.	Розрахунок	2 499 880,00	2 499 880,00
вартість лікування одного пацієнта хворого на тирозинемію для забезпечення лікарськими засобами	ГРН.	Розрахунок	1 034 010,00	1 034 010,00
вартість лікування одного пацієнта хворого на тирозинемію лікувальним харчуванням	ГРН.	Розрахунок	453 672,00	453 672,00
витрати на одного пацієнта (дитину) хворого на коагулопатію для забезпечення препаратами замісної терапії	ГРН.	Розрахунок	1 078 207,69	1 078 207,69
витрати на одного пацієнта (дорослого) хворого на коагулопатію для забезпечення препаратами замісної терапії	ГРН.	Розрахунок	894 436,51	894 436,51
витрати на одного пацієнта хворого на ідіопатичну тромбоцитопенічну пурпуру для забезпечення лікарськими засобами	ГРН.	Розрахунок	107 920,33	107 920,33
витрати на одного пацієнта хворого на первинний імунodefіцит для забезпечення лікарськими засобами	ГРН.	Розрахунок	646 657,06	646 657,06
витрати на одного пацієнта (дитину) хворого на нейтропенію для забезпечення лікарськими засобами	ГРН.	Розрахунок	172 010,00	172 010,00
витрати на одного пацієнта (дитину) з хворобою Кавасакі для забезпечення лікарськими засобами	ГРН.	Розрахунок	93 800,00	93 800,00
витрати на одного пацієнта хворого на спінальну м'язову атрофію для забезпечення сумішами лікувального харчування	ГРН.	Розрахунок	124 699,84	124 699,84
витрати на одного пацієнта хворого на спінальну м'язову атрофію для забезпечення лікувальними засобами	ГРН.	Розрахунок	13 327 771,43	13 327 771,43
витрати на одного пацієнта хворого на бульозний епідермоліз для забезпечення лікарськими засобами	ГРН.	Розрахунок	291 370,91	291 370,91
витрати на одного пацієнта хворого бульозним епідермолізом для забезпечення лікувальним харчуванням	ГРН.	Розрахунок	402 130,14	402 130,14
витрати на одного хворого (дорослого) акромегалією та гігантизмом для забезпечення лікарськими засобами	ГРН.	Розрахунок	277 060,00	277 060,00
витрати на одного пацієнта (дитину), хворого на гіпофізарний налізм та налізм різного походження для забезпечення препаратами гормону росту	ГРН.	Розрахунок	19 618,05	19 618,05
витрати на одного хворого (дитину) з передчасним статевим розвитком аналогами гонадотропін -рилізінг гормону	ГРН.	Розрахунок	28 580,00	28 580,00
витрати на одного пацієнта, хворого на легеневу гіпертензію для забезпечення лікарськими засобами	ГРН.	Розрахунок	86 096,00	86 096,00
витрати на одного пацієнта хворого на онкогематологічну патологію для забезпечення хімотерапевтичними та супроводжуючою терапією	ГРН.	Розрахунок	123 062,14	123 062,14
витрати на одного пацієнта хворого на хронічний ревматоїдний артрит, хворобу Стілла, системну склеродермію, системні васкуліти, спонділоартрити	ГРН.	Розрахунок	207 190,70	207 190,70
середні витрати на одне дослідження донорської крові та її компонентів на наявність маркерів гемотрансмісивних інфекцій (ВІЛ 1/2 антиген/антитіло, інш.)	ГРН.	Розрахунок	77,84	77,84
середні витрати на одну донорську крові та її компонентів, у тому числі з лейкофільтром	ГРН.	Розрахунок	473,79	473,79
середні витрати на донорську аферезу для проведення апаратного плазма- та цитоферезу	ГРН.	Розрахунок	3 702,44	3 702,44
середні витрати на одну процедуру віруснактивзації тромбоцитів	ГРН.	Розрахунок	4 100,00	4 100,00
вартість одного мовного процесора	ГРН.	Розрахунок	89 253,33	89 253,33
витрати на одного пацієнта (дитину), хворого на запальні хвороби товстого кишківника для забезпечення лікувальним харчуванням	ГРН.	Розрахунок	29 052,63	29 052,63
витрати на одного пацієнта з порушенням функції тазових органів для забезпечення медичними виробами	ГРН.	Розрахунок	1 626,66	1 626,66
витрати на одну пацієнту антивірусним імунотобуліном для запобігання гемолітичній хворобі новонароджених відповідно до клінічного протоколу	ГРН.	Розрахунок	1 798,80	1 798,80
витрати на лікування однієї дитини препаратами для лікування дихальних розладів новонароджених	ГРН.	Розрахунок	4 866,93	4 866,93

витрати на забезпечення засобами догляду одного хворого на 1день паліативних відділень та паліативних хворих, яким надається допомога виїзними бригадами вдома	ГРН.	Розрахунок	15 695,00		15 695,00
витрати на одного пацієнта (дитину-інваліда) для забезпечення засобами догляду важкохворих на амбулаторному етапі	ГРН.	Розрахунок	6 280,00		6 280,00
витрати на одного пацієнта які мають виражений больовий синдром та потребують наркотичного знеболення	ГРН.	Розрахунок	2 468,93		2 468,93
витрати на лікування одного пацієнта при судинно-мозкових захворюваннях для закупівлі медичних виробів	ГРН.	Розрахунок	9 650,00		9 650,00
витрати на лікування одного пацієнта зі слинальною травмою для закупівлі витратних матеріалів	ГРН.	Розрахунок	43 060,00		43 060,00
витрати на одного пацієнта кардіохірургічного відділення необхідними медичними виробами та лікарськими засобами	ГРН.	Розрахунок	15 589,56		15 589,56
витрати на одного хворого на вроджені прогресуючі захворювання нервової системи	ГРН.	Розрахунок	96 750,00		96 750,00
середні видатки на одного пацієнта, хворого на метілалогенну міноцикліну	ГРН.	Розрахунок	169 830,00		169 830,00
середні видатки на забезпечення дієтичного харчування дітей віком від 4 років та дорослих при хронічній хворобі нирок, які лікуються методами замісної ниркової терапії	ГРН.	Розрахунок	14 817,43		14 817,43
4					
зменшення кількості випадків ускладнень цукрового діабету (по відношенню до показника попереднього року)	ВІДС.	Розрахунок	2		2
зменшення первинної інвалідності населення від серцево-судинних захворювань	ВІДС.	Розрахунок	2		2
зменшення заподіяних випадків при виявленні колоректального раку	ВІДС.	Розрахунок	2		2
зменшення вроджених аномалій розвитку	ВІДС.	Розрахунок	6		6
зменшення захворюваності дітей на гіпотиреоз	ВІДС.	Розрахунок	5		5
зменшення випадків гострого відторгнення трансплатату у хворих, які потребують імуносупресивної терапії	ВІДС.	Розрахунок	84		84
зниження летальності хворих, які проходять лікування методом ЗНТ (гемодіалізу, гемодіфільтрації, перитонеального діалізу та інш.)	ВІДС.	Розрахунок	15,5		15,5
зниження летальності хворих, які проходять лікування методом ЗНТ (плазмаферезу, цитоферезу, гемоферфузі та інших)	ВІДС.	Розрахунок	15,5		15,5
зниження летальності хворих із захворюваннями нирок, які проходять лікування методом ЗНТ для лікування анемії (еритропоетини, препарати заліза)	ВІДС.	Розрахунок	15,5		15,5
зниження летальності хворих із захворюваннями нирок, які проходять лікування методом ЗНТ для корекції порушень фосфорно-кальцієвого обміну, вторинного гіпаратиреозу	ВІДС.	Розрахунок	15,5		15,5
зниження летальності хворих, які проходять лікування методом ЗНТ для проведення екстракорпоральних методів лікування у дітей та дорослих (гепарин, в тому числі низькомолекулярні, антисептики для рук та шкіри, вакцини проти гепатиту В та інших)	ВІДС.	Розрахунок	15,5		15,5
динаміка зростання показника верифікації морфологічних змін в нирках	ВІДС.	Розрахунок	75		75
зменшення прогресування інвалідизації у хворих на розсіяний склероз	ВІДС.	Розрахунок	50		50
рівень охоплення лікуванням дітей, хворих на ДЦП	ВІДС.	Розрахунок	100		100
рівень забезпечення хворих на епілепсію дітьми ліками	ВІДС.	Розрахунок	100		100
рівень забезпечення витратними матеріалами пацієнтів, що підлягають оперативному лікуванню при офтальмологічних захворюваннях	ВІДС.	Розрахунок	72		72
рівень забезпечення пацієнтів засобами догляду за стомою	ВІДС.	Розрахунок	100		100
рівень забезпечення річної потреби в ендопротезуванні (колінних та кульшових суглобів) пацієнтів	ВІДС.	Розрахунок	88		88
рівень забезпечення пацієнтів ендопротезуванням кульшових суглобів для екстреного протезування	ВІДС.	Розрахунок	100		100
забезпечення пацієнтів ендопротезами плечових суглобів, що потребують лікування (ендопротезування)	ВІДС.	Розрахунок	100		100
зменшення рівня інвалідності від ускладнень вірусних гепатитів	ВІДС.	Розрахунок	15		15
рівень охоплення лабораторного діагностикою інфекційних захворювань	ВІДС.	Розрахунок	100		100

рівень забезпечення пацієнтів, хворих на муковісцидоз, що потребують, забезпечення ліками	ВІДС.	Розрахунок	100	100
рівень забезпечення пацієнтів, що потребують забезпечення харчовими продуктами що містять гідролізований білок та жирні кислоти з середньою довжиною ланцюга	ВІДС.	Розрахунок	100	100
рівень забезпечення пацієнтів, хворих на фенілкетонурію лікувальним харчуванням	ВІДС.	Розрахунок	100	100
рівень забезпечення пацієнтів (дорослих), з хворобою Гоше, що потребують, забезпечення ліками	ВІДС.	Розрахунок	100	100
рівень забезпечення пацієнтів (дітей), з хворобою Гоше, що потребують, забезпечення ліками	ВІДС.	Розрахунок	100	100
рівень забезпечення пацієнтів, хворих на мукополісахаридоз, що потребують, забезпечення ліками	ВІДС.	Розрахунок	100	100
рівень забезпечення ліками хворих з тирозинемією	ВІДС.	Розрахунок	100	100
рівень забезпечення лікувальним харчуванням хворих на тирозинемію зменшення випадків кровотеч у хворих (дітей) на коагулопатії	ВІДС.	Розрахунок	100	100
зменшення випадків кровотеч у хворих (дорослих) на коагулопатії	ВІДС.	Розрахунок	50	50
рівень забезпечення пацієнтів, хворих на ідіопатичну тромбоцитопенічну пурпуру, що потребують забезпечення ліками	ВІДС.	Розрахунок	50	50
рівень забезпечення пацієнтів, хворих на первинний імунodefіцит, що потребують забезпечення ліками	ВІДС.	Розрахунок	100	100
рівень забезпечення пацієнтів (дітей), хворих на первинний нейтропенію, що потребують забезпечення ліками	ВІДС.	Розрахунок	100	100
рівень забезпечення пацієнтів (дітей), з хворобою Каннакаї, що потребують забезпечення ліками	ВІДС.	Розрахунок	100	100
рівень забезпечення пацієнтів, хворих на спінальну м'язову атрофію, які потребують лікувального харчування	ВІДС.	Розрахунок	100	100
рівень забезпечення пацієнта, хворих з бульозним епідермолізом, що потребують забезпечення ліками	ВІДС.	Розрахунок	100	100
рівень забезпечення пацієнта, хворих бульозним епідермолізом, які потребують лікувального харчування	ВІДС.	Розрахунок	100	100
рівень забезпечення пацієнтів (дорослих), хворих акромегалією та гігантизмом, що потребують забезпечення ліками	ВІДС.	Розрахунок	100	100
динаміка охоплення препаратами гормону росту дітей, хворих на гіпорізарний нанизм та нанизм різного походження	ВІДС.	Розрахунок	100	100
рівень забезпечення пацієнтів (дітей) з передчасним статевим розвитком, що потребують забезпечення ліками гонадотропін -рилізінг гормону зменшення рівня летальності хворих на легеневу гіпертензію	ВІДС.	Розрахунок	25	25
збільшення рівня 5-ти річної виживаності хворих з онкогематологічного патологією	ВІДС.	Розрахунок	20	20
рівень охоплення лікуванням хворих на ювенільний ревматоїдний артрит, хворобу Стилла, системну склеродмію, системні васкуліти, спонділоартрити	ВІДС.	Розрахунок	100	100
рівень охоплення скринінговими обстеженнями донорської крові та її компонентів на наявність маркерів гемотрансмісивних інфекцій (ВІЛ 1/2 антиген/антитіло, HBsAg, anti Hbscore IgM+G, anti HCV, збудник сифілісу) методом імунохімімічного аналізу (ІХПА)	ВІДС.	Розрахунок	100	100
рівень забезпечення гарю типу "ЕМАКОН" для заготівлі донорської крові та її компонентів, у тому числі з лейкофільтром	ВІДС.	Розрахунок	100	100
забезпечення витратними матеріалами для проведення апаратного плазма- та цитоферезу	ВІДС.	Розрахунок	100	100
рівень безпеки - забезпечення вірусінактивациї тромбоцитів відновлення слухової функції при заміні мовного процесора	ВІДС.	Розрахунок	100	100
рівень охоплення лікувальним харчуванням дітей, хворих на запальні хвороби товстого кишківника	ВІДС.	Розрахунок	100	100
рівень охоплення лікуванням хворих з порушенням функції тазових органів	ВІДС.	Розрахунок	100	100
утримання показника малокової смертності від дихальних розладів на рівні	ВІДС.	Розрахунок	5	5
рівень забезпечення засобами догляду пацієнтів паліативних відділень та паліативних хворих, яким надається допомога виїзними бригадами вдома	ВІДС.	Розрахунок	100	100

показник забезпечення засобами догляду важкохворих дітей-інвалідів на амбулаторному етапі	ВіДС.	Розрахунок	100	100
показник забезпечення хворих паліативних відділень, які мають виражений больовий синдром знеболюючими засобами	ВіДС.	Розрахунок	100	100
зменшення летальності від інсультів при судинно-мозкових захворюваннях	ВіДС.	Розрахунок	6	6
зменшення інвалідизації хворих зі спинальною травмою	ВіДС.	Розрахунок	17	17
попередження хвороби оперованого черепця у дітей	ВіДС.	Розрахунок	100	100
запобігання кровотечі під час операції в післяопераційному періоді (губка гемостатична)	ВіДС.	Розрахунок	100	100
зменшення смертності від гострих інфарктів міокарда	ВіДС.	Розрахунок	4	4
рівень забезпечення хворих на вроджені прогресуючі захворювання нервової системи, які потребують забезпечення лікувальним харчуванням	ВіДС.	Розрахунок	100	100
рівень забезпечення лікувальним харчуванням хворих на метіломову аміноацидурию	ВіДС.	Розрахунок	100	100
рівень забезпечення дієтичним харчуванням дітей віком від 4 років та дорослих при хронічній хворобі нирок, які лікуються методами замісної	ВіДС.	Розрахунок	100	100
3.5. Надання населенню медичних послуг в рамках міської цільової програми "Здоров'я киян" на 2020-2022 роки				
1 затрат	ГРН.	Рішення КМР, Розпорядження КМДА	1 079 300	1 079 300
Обсяг видатків на:				
забезпечення закупівлі медичних послуг з трансплантаційного моніторингу у до-, трансплантаційний та післяопераційний період трансплантації нирки та солідних органів та інших хворих, які потребують імуносупресивної терапії	ГРН.	Рішення КМР, Розпорядження КМДА	1 079 300	1 079 300
2 продукту				
кількість хворих на забезпечення закупівлі медичних послуг з трансплантаційного моніторингу у до-, трансплантаційний та післяопераційний період трансплантації нирки та солідних органів та інших хворих, які потребують імуносупресивної терапії	ОСІБ	Статистичні дані	251	251
3 ефективності				
витрати на трансплантаційний моніторинг одного хворого на забезпечення закупівлі медичних послуг з трансплантаційного моніторингу у до-, трансплантаційний та післяопераційний період трансплантації нирки та солідних органів та інших хворих, які потребують імуносупресивної терапії	ГРН.	Розрахунок	4 300,000 ✓	4 300,000
4 якості				
зменшення випадків відторгнення транспланта	ВіДС.	Розрахунок	84	84

Заступник директора Департаменту-
начальник управління економіки

(підпис)

Андрій ДОВГОШІЯ

(ініціали/ініціал, прізвище)

ПОГОДЖЕНО:

Директор Департаменту фінансів
виконавчого органу Київської міської ради
(Київської міської державної адміністрації)

(підпис)

Володимир РЕПІК

(ініціали/ініціал, прізвище)

Дата погодження



020129061

30.09.2021 09:55:20

1 Паспорт бюджетної програми 000034641 від 30.09.2021 09:55:10

(Handwritten signature)