

ЗАТВЕРДЖЕНО
Наказ / розпорядчий документ

Розпорядження Солом'янської районної
в місті Києві державної адміністрації
від 13 лютого 2025 року № 87
(у редакції розпорядження Солом'янської районної
в місті Києві державної адміністрації
від 03.09.2025 № 599)

ПАСПОРТ
бюджетної програми місцевого бюджету на 2025 рік

1.	48000000 (код Програмної класифікації видатків та кредитування місцевого бюджету)	Солом'янська районна в місті Києві державна адміністрація (найменування головного розпорядника коштів місцевого бюджету)	37378937 (код за ЄДРПОУ)		
2.	4810000 (код Програмної класифікації видатків та кредитування місцевого бюджету)	Солом'янська районна в місті Києві державна адміністрація (найменування відповідального виконавця)	37378937 (код за ЄДРПОУ)		
3.	4816011 (код Програмної класифікації видатків та кредитування місцевого бюджету)	6011 (код Типової програмної класифікації видатків та кредитування місцевого бюджету)	0610 (код Функціональної класифікації видатків та кредитування бюджету)	Експлуатація та технічне обслуговування житлового фонду (найменування бюджетної програми згідно з Типовою програмною класифікацією видатків та кредитування місцевого бюджету)	2600000000 (код бюджету)
4.	Обсяг бюджетних призначень/бюджетних асигнувань - 170 040 226 гривень, у тому числі загального фонду - 4 790 304 гривень та спеціального фонду - 165 249 922 гривень				
5.	Підстави для виконання бюджетної програми				

Конституція України,
Бюджетний Кодекс України,
Закон України від 14.05.2015 № 417-VIII «Про особливості здійснення права власності у багатоквартирному будинку» зі змінами та доповненнями
Закон України від 09.11.2017 № 2189-VIII «Про житлово-комунальні послуги» зі змінами та доповненнями
Наказ Міністерства фінансів України від 26.08.2014 № 836 «Про деякі питання запровадження програмно-цільового методу складання та виконання місцевих бюджетів»
Розпорядження Солом'янської міської ради (Київської державної адміністрації) від 27.04.2018 № 707 "Про деякі питання закріплення внутрішньоквартальних проїздів"
Рішення Київської міської ради від 22 грудня 2016 року N 780/17/84 "Про затвердження Положення про співфінансування реконструкції, реставрації, проведення капітальних ремонтів, технічного переоснащення сільного майна у багатоквартирних будинках міста Києва" зі змінами
Рішення Київської міської ради від 27.05.2021 № 1241/1282 «Про затвердження Комплексної цільової програми підвищення енергоефективності та розвитку житлово-комунальної інфраструктури міста Києва на 2021 - 2025 роки» зі змінами
Рішення сесії Київської міської ради від 05.12.2024 № 426/10234 "Про бюджет міста Києва на 2025 рік" (зі змінами від 10.06.2025 № 66/10533)
Розпорядження Солом'янської районної в місті Києві державної адміністрації від 27.08.2025 № 586 "Про внесення змін до розпорядження Солом'янської районної в місті Києві державної адміністрації від 11.02.2025 № 82 "Про капітальний ремонт об'єктів, що фінансується в 2025 році за рахунок бюджетних коштів по Солом'янській районній в місті Києві державній адміністрації"

6. Цілі державної політики, на досягнення яких спрямована реалізація бюджетної програми

№ з/п	Підвищення експлуатаційних властивостей житлового фонду та прибудинкових територій, утримання їх у належному стані, забезпечення надійної та безпечної експлуатації, покращення умов проживання мешканців міста	Цілі державної політики
1		

7. Мета бюджетної програми

Підвищення експлуатаційних властивостей житлового фонду та прибудинкових територій, утримання їх у належному стані, забезпечення надійної та безпечної експлуатації, покращення умов проживання мешканців міста.

8. Завдання бюджетної програми

№ з/п	Завдання
1	Забезпечення проведення капітального ремонту житлових будинків
2	Забезпечення проведення капітального ремонту житлових будинків (на умовах співфінансування)
3	Забезпечення утримання внутрішньоквартальних проїздів відповідно до розпорядження виконавчого органу Київської міської ради (КМДА) від 27.04.2018 №707
4	Забезпечення проведення капітального ремонту і облаштування підвальних приміщень житлових будинків, які можуть використовуватись населенням як укриття
5	Забезпечення оплати робіт, виконаних у минулих роках

9. Напрями використання бюджетних коштів

гривень

№ з/п	Напрями використання бюджетних коштів	Загальний фонд	Спеціальний фонд	Усього
1	2	3	4	5
1	Забезпечення проведення капітального ремонту житлових будинків (на умовах співфінансування)		1 615 658	1 615 658
2	Забезпечення проведення капітального ремонту житлових будинків		116 953 986	116 953 986
3	Забезпечення оплати робіт, виконаних у минулих роках		2 778 684	2 778 684
4	Забезпечення проведення капітального ремонту і облаштування підвальних приміщень житлових будинків, які можуть використовуватись населенням як укриття		43 901 594	43 901 594
5	Забезпечення утримання внутрішньоквартальних проїздів відповідно до розпорядження виконавчого органу Київської міської ради (КМДА) від 27.04.2018 №707	4 790 304		4 790 304
	Усього	4 790 304	165 249 922	170 040 226

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

гривень

№ з/п	Найменування місцевої / регіональної програми	Загальний фонд	Спеціальний фонд	Усього
1	2	3	4	5
1	Комплексна цільова програма підвищення енергоефективності та розвитку житлово-комунальної інфраструктури міста Києва на 2021-2025 роки	4 790 304	165 249 922	170 040 226
	Усього	4 790 304	165 249 922	170 040 226

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 Забезпечення проведення капітального ремонту житлових будинків (на умовах співфінансування)						
1 Затрат						
витрати на проведення капітального ремонту житлових будинків (разом), в тому числі:	грн.	Рішення КМР, Розпорядження КМДА		1 615 658,000		1 615 658,000
витрати на проведення капітального ремонту покрівель	грн.	Рішення КМР, Розпорядження КМДА		1 297 343,000		1 297 343,000
витрати на проведення капітального ремонту мереж тепло-водопостачання та водовідведення	грн.	Рішення КМР, Розпорядження КМДА		185 300		185 300
витрати на проведення капітального ремонту електроцистових	грн.	Рішення КМР, Розпорядження КМДА		133 015		133 015
загальна кількість покрівель	од.	Звітність установ		1 167,000		1 167,000
загальна кількість мереж тепло-водопостачання та водовідведення	од.	Звітність установ		4 644		4 644
загальна кількість електроцистових	од.	Звітність установ		1 167		1 167
загальний метраж покрівель	м.кв.	Звітність установ		1 105 600,000		1 105 600,000
загальна довжина мереж тепло-водопостачання та водовідведення	п.м.	Звітність установ		478 026		478 026
кількість покрівель, що потребують ремонту	од.	Звітність установ		442,000		442,000
кількість мереж тепло-водопостачання та водовідведення, що потребують ремонту	од.	Звітність установ		4 509		4 509
кількість електроцистових, що потребують ремонту	од.	Звітність установ		236		236
метраж покрівель, що потребують ремонту	м.кв.	Звітність установ		383 420,000		383 420,000
довжина мереж тепло-водопостачання та водовідведення, що потребують ремонту	п.м.	Звітність установ		478 026		478 026
2 продукт						
довжина мереж тепло-водопостачання та водовідведення, що планується відремонтувати	п.м.	Звітність установ		74,11		74,11
метраж покрівель, що планується відремонтувати	кв. м.	Звітність установ		1 623,244		1 623,244
кількість електроцистових, що планується відремонтувати	од.	Звітність установ		1		1
кількість покрівель, що планується відремонтувати	од.	Звітність установ		2,000		2,000
кількість мереж тепло-водопостачання та водовідведення, що планується відремонтувати	од.	Звітність установ		1		1
3 ефективності						
середня вартість капітального ремонту 1 мережі тепло-водопостачання та водовідведення	грн.	Розрахунок		185 300		185 300
середня вартість капітального ремонту 1п.м. мережі тепло-водопостачання та водовідведення	грн.	Розрахунок		2 500,34		2 500,34
середня вартість капітального ремонту 1 електроцистової	грн.	Розрахунок		133 015		133 015
середня вартість капітального ремонту 1 покрівлі	грн.	Розрахунок		648 671,500		648 671,500
середня вартість капітального ремонту 1 м.кв. покрівлі	грн.	Розрахунок		799,230		799,230
4 якості						
питома вага кількості мереж тепло-, водопостачання та водовідведення, на яких планується проведення капітального ремонту до кількості мереж тепло-, водопостачання, що потребують ремонту	відс.	Розрахунок		0,022		0,022
питома вага довжини мереж тепло-, водопостачання та водовідведення, де планується проведення капітального ремонту до довжини мереж тепло-, водопостачання, що потребує ремонту	відс.	Розрахунок		0,015		0,015
питома вага метражу покрівель, що планується відремонтувати до загального метражу покрівель	відс.	Розрахунок		0,4234		0,4234
питома вага кількості покрівель, що планується відремонтувати до загального кількості покрівель	відс.	Розрахунок		0,4525		0,4525
питома вага кількості електроцистових, на яких планується проведення капітального ремонту до кількості електроцистових, що потребує проведення капітального ремонту	відс.	Розрахунок		0,423		0,423
2 Забезпечення проведення капітального ремонту житлових будинків						
1 затрат						
витрати на проведення капітального ремонту житлових будинків (разом), в тому числі:	грн.	Рішення КМР, Розпорядження КМДА		116 953 986,000		116 953 986,000
витрати на проведення капітального ремонту фасадів	грн.	Рішення КМР, Розпорядження КМДА		1 500 000		1 500 000
витрати на проведення капітального ремонту покрівель	грн.	Рішення КМР, Розпорядження КМДА		54 958 501		54 958 501

витрати на проведення капітального ремонту мереж тепло-водопостачання та водовідведення	грн.	Рішення КМР, Розпорядження КМДА	21 299 845	21 299 845
витрати на проведення капітального ремонту електроципових	грн.	Рішення КМР, Розпорядження КМДА	19 571 603	19 571 603
витрати на проведення заміни вікон, дверей та ремонту вікосів	грн.	Рішення КМР, Розпорядження КМДА	2 590 643	2 590 643
витрати на проведення капітального ремонту вхідних груп	грн.	Рішення КМР, Розпорядження КМДА	16 333 394	16 333 394
витрати на проведення капітального ремонту житлових будинків	грн.	Рішення КМР, Розпорядження КМДА	700 000	700 000
загальна кількість фасадів	од.	Звітність установ	1 167	1 167
загальна кількість покрівель	од.	Звітність установ	1 167	1 167
загальна кількість мереж тепло-водопостачання та водовідведення	од.	Звітність установ	4 644	4 644
загальна кількість електроципових	од.	Звітність установ	1 167	1 167
загальна кількість житлових будинків	од.	Звітність установ	1 167	1 167
загальний метраж фасадів	тис. кв. м	Звітність установ	3 939	3 939
загальна довжина мереж тепло-водопостачання та водовідведення	п. м.	Звітність установ	1 105 600	1 105 600
кількість покрівель, що потребують ремонту	од.	Звітність установ	523 054	523 054
кількість фасадів, що потребують ремонту	од.	Звітність установ	347	347
кількість житлових будинків, що потребують ремонту	од.	Звітність установ	442	442
кількість мереж тепло-водопостачання та водовідведення, що потребують ремонту	од.	Звітність установ	1	1
кількість електроципових, що потребують ремонту	од.	Звітність установ	4 509	4 509
кількість житлових будинків, що потребують заміни вікон, дверей та ремонту вікосів	од.	Звітність установ	236	236
кількість вхідних груп, що потребують ремонту	од.	Звітність установ	392	392
метраж фасадів, що потребують ремонту	од.	Звітність установ	162	162
метраж покрівель, що потребують ремонту	м. кв.	Звітність установ	3 938 530	3 938 530
метраж покрівель, що потребують ремонту	м. кв.	Звітність установ	383 420	383 420
метраж житлових будинків, що потребують ремонту	м. кв.	Звітність установ	1 977,3	1 977,3
довжина мереж тепло-водопостачання та водовідведення, що потребують ремонту	п. м.	Звітність установ	478 026	478 026
метраж вікон та дверей, що потребує заміни	м. кв.	Звітність установ	25 707	25 707
2 продукту				
кількість фасадів, що плануються відремонтувати	од.	Звітність установ	1	1
кількість покрівель, що плануються відремонтувати	од.	Звітність установ	18	18
кількість мереж тепло-водопостачання та водовідведення, що плануються відремонтувати	од.	Звітність установ	26	26
кількість електроципових, що плануються відремонтувати	од.	Звітність установ	26	26
кількість житлових будинків, де плануються проведення заміни вікон, дверей та ремонту вікосів	од.	Звітність установ	8	8
кількість вхідних груп, що плануються відремонтувати	од.	Звітність установ	27	27
кількість житлових будинків, що плануються відремонтувати	од.	Звітність установ	1	1
метраж фасадів, що плануються відремонтувати	кв. м.	Звітність установ	3 375,32	3 375,32
метраж покрівель, що плануються відремонтувати	кв. м.	Звітність установ	14 257,38	14 257,38
довжина мереж тепло-водопостачання та водовідведення, що плануються відремонтувати	п. м.	Звітність установ	8 658,6	8 658,6
метраж вікон, дверей, що плануються замінити	кв. м.	Звітність установ	586,03	586,03
метраж житлових будинків, що плануються відремонтувати	кв. м.	Звітність установ	1 977,3	1 977,3
3 ефективності				
середня вартість капітального ремонту 1 фасаду	грн.	Розрахунок	1 500 000	1 500 000
середня вартість капітального ремонту 1 покрівлі	грн.	Розрахунок	3 053 250,06	3 053 250,06
середня вартість капітального ремонту 1 мережі тепло-, водопостачання та водовідведення	грн.	Розрахунок	819 224,81	819 224,81
середня вартість капітального ремонту 1 електроципової	грн.	Розрахунок	752 753,96	752 753,96
середня вартість заміни вікон, дверей та ремонту вікосів 1 житлового будинку	грн.	Розрахунок	323 830,38	323 830,38
середня вартість капітального ремонту однієї вхідної групи	грн.	Розрахунок	604 940,52	604 940,52
середня вартість ремонту 1 житлового будинку	грн.	Розрахунок	700 000	700 000
середня вартість капітального ремонту 1 м. кв. фасаду	грн.	Розрахунок	444,4	444,4
середня вартість капітального ремонту 1 м. кв. покрівлі	грн.	Розрахунок	3 854,74	3 854,74
середня вартість капітального ремонту 1п. м. мережі тепло-, водопостачання та водовідведення	грн.	Розрахунок	2 459,96	2 459,96
середня вартість заміни 1 м. кв. вікон, дверей	грн.	Розрахунок	4 421	4 421

	середня вартість ремонту 1 м. кв. житлових будинків	грн.	Розрахунок		354.02	354.02
4	якості					
	питома вага кількості фасадів, на яких планується проведення капітального ремонту до кількості фасадів, що потребують проведення капітального ремонту	відс.	Розрахунок		0,2882	0,2882
	питома вага кількості покрівель, на яких планується проведення капітального ремонту до кількості покрівель, що потребують проведення капітального ремонту	відс.	Розрахунок		4,0724	4,0724
	питома вага кількості мереж тепло-, водопостачання та водовідведення, на яких планується проведення капітального ремонту до кількості мереж тепло-, водопостачання, що потребують ремонту	відс.	Розрахунок		0,5766	0,5766
	питома вага кількості електропроводів, на яких планується проведення капітального ремонту до кількості електропроводів, що потребує проведення капітального ремонту	відс.	Розрахунок		11,0169	11,0169
	питома вага кількості житлових будинків, де планується проведення заміни вікон, дверей та ремонту відкосів, до кількості житлових будинків, що потребує заміни вікон, дверей та ремонту відкосів	відс.	Розрахунок		2,0408	2,0408
	питома вага кількості входних груп, які планується відремонтувати, до кількості входних груп, що потребують ремонту	відс.	Розрахунок		16,6667	16,6667
	питома вага метражу фасадів, де планується капітальний ремонт до метражу фасадів, що потребують проведення капітального ремонту	відс.	Розрахунок		0,086	0,086
	питома вага метражу покрівель, де планується капітальний ремонт до метражу покрівель, що потребує капітального ремонту	відс.	Розрахунок		3,7185	3,7185
	питома вага довжини мереж тепло-, водопостачання та водовідведення, де планується проведення капітального ремонту до довжини мереж тепло-, водопостачання, що потребує ремонту	відс.	Розрахунок		1,8113	1,8113
	питома вага метражу вікон, дверей, які заплановано замінити до метражу вікон, дверей, що потребують заміни	відс.	Розрахунок		2,2797	2,2797
	питома вага метражу житлових будинків, що планується відремонтувати до метражу житлових будинків, що потребує проведення ремонту	відс.	Розрахунок		100	100
3	Забезпечення оплати робіт, виконаних у минулих роках					
1	Затрат					
	Витрати на оплату робіт, виконаних у минулих роках разом, в тому числі:	грн.	Рішення КМР, Розпорядження КМДА		2 778 684	2 778 684
	витрати на проведення капітального ремонту і облаштування підвальних приміщень житлових будинків, які можуть використовуватися населенням як укрита	грн.	Звітність установ		442 212	442 212
	витрати на проведення капітального ремонту входних груп	грн.	Звітність установ		2 336 472	2 336 472
2	продукту					
	кількість підвальних приміщень житлових будинків, які можуть використовуватися населенням як укрита, по яких планується оплатити ремонт, виконаний у минулих роках	од.	Звітність установ		1	1
	кількість входних груп, по яких планується оплатити роботи, виконані у минулих роках	од.	Звітність установ		5	5
3	якості					
	Рівень забезпечення витрат на оплату робіт, виконаних та неоплачених в минулому році	відс.	Розрахунок		100	100
4	Забезпечення проведення капітального ремонту і облаштування підвальних приміщень житлових будинків, які можуть використовуватися населенням як укрита					
1	Затрат					
	витрати на проведення капітального ремонту і облаштування підвальних приміщень житлових будинків, які можуть використовуватися населенням як укрита	грн.	Рішення КМР, Розпорядження КМДА		43 901 594	43 901 594
	кількість підвальних приміщень житлових будинків, які можуть використовуватися населенням як укрита, що потребує капітального ремонту	од.	Звітність установ		175	175
	метраж підвальних приміщень житлових будинків, який може використовуватися населенням як укрита, що потребує капітального ремонту	м. кв.	Звітність установ		156 180	156 180
2	продукту					
	кількість підвальних приміщень житлових будинків, які можуть використовуватися населенням як укрита, що планується відремонтувати	од.	Звітність установ		24	24

	метраж підвальних приміщень житлових будинків, які можуть використовуватись населенням як укриття, що планується відремонтувати	кв. м.	Звітність установ		4 350,67	4 350,67
3	ефективності					
	середня вартість капітального ремонту 1 підвального приміщення житлових будинків, які можуть використовуватись населенням як укриття	грн.	Розрахунок		1 829 233,08	1 829 233,08
	середня вартість капітального ремонту 1 кв. підвального приміщення житлових будинків, які можуть використовуватись населенням як укриття	грн.	Розрахунок		10 090,77	10 090,77
4	якості					
	питома вага кількості підвальних приміщень житлових будинків, які можуть використовуватись населенням як укриття, на яких планується проведення капітального ремонту до кількості підвальних приміщень житлових будинків, які можуть використовуватись населенням як укриття, що потребують проведення капітального ремонту	відс.	Розрахунок		13,7143	13,7143
	питома вага метражу підвальних приміщень житлових будинків, які можуть використовуватись населенням як укриття, на яких планується проведення капітального ремонту до метражу підвальних приміщень житлових будинків, які можуть використовуватись населенням як укриття, що потребують проведення капітального ремонту	відс.	Розрахунок		2,7857	2,7857
5	Забезпечення утримання внутрішньоквартальних проїздів відповідно до розпорядження виконавчого органу Київської міської ради (КМДА) від 27.04.2018 №707					
1	затрат					
	Витрати на утримання внутрішньоквартальних проїздів	грн.	Рішення КМР, Розпорядження КМДА	4 790 304,000		4 790 304,000
	Площа внутрішньоквартальних проїздів, що потребує утримання	кв. м.	Рішення КМР, Розпорядження КМДА	250 670,500		250 670,500
2	продажу					
	Площа внутрішньоквартальних проїздів, яку планується утримання	кв. м.	Звітність підприємств	250 670,500		250 670,500
3	ефективності					
	середні витрати на утримання 1 кв.м внутрішньоквартальних проїздів	грн.	Розрахунок	19,110		19,110
4	якості					
	Питома вага площі внутрішньоквартальних проїздів, що планується утримувати до площі, що потребує утримання	відс.	Розрахунок	100,000		100,000

Голова Солом'янської районної в місті
Києві державної адміністрації

(підпис)

Сергій МОВЕНКО

(Власне ім'я, ПРІЗВИЩЕ)

ПОГОДЖЕНО:

Заступник директора департаменту
фінансово-економічного органу Київської
міської ради (Київської міської державної
адміністрації)

(підпис)

Олександр МОРОЗ

(Власне ім'я, ПРІЗВИЩЕ)

Дата погодження:

1 Паспорт бюджетної програми 000048988 від 21.08.2025 14:45:22

Начальник фінансового управління Солом'янської районної
в місті Києві державної адміністрації

Олена АНІСТРАТЕНКО