

ЗАТВЕРДЖЕНО

Наказ Міністерства фінансів України 26 серпня 2014 року №836
(у редакції наказу Міністерства фінансів України
від 29 грудня 2018 року № 1209)

ЗАТВЕРДЖЕНО:

Наказ / розпорядчий документ

Розпорядження Шевченківської районної в місті Києві
державної адміністрації від 02.09.2021

№ 518

(найменування головного розпорядника коштів місцевого бюджету)

ПАСПОРТ

бюджетної програми місцевого бюджету на 2021 рік

1.	<u>4900000</u> (код Програмної класифікації видатків та кредитування місцевого бюджету)	<u>Шевченківська районна в місті Києві державна адміністрація</u> (найменування головного розпорядника коштів місцевого бюджету)		<u>37405111</u> (код за ЄДРПОУ)	
2.	<u>4910000</u> (код Програмної класифікації видатків та кредитування місцевого бюджету)	<u>Шевченківська районна в місті Києві державна адміністрація</u> (найменування відповідального виконавця)		<u>37405111</u> (код за ЄДРПОУ)	
3.	<u>4916011</u> (код Програмної класифікації видатків та кредитування місцевого бюджету)	<u>6011</u> (код Типової програмної класифікації видатків та кредитування місцевого бюджету)	<u>0610</u> (код Функціональної класифікації видатків та кредитування бюджету)	<u>Експлуатація та технічне обслуговування житлового фонду</u> (найменування бюджетної програми згідно з Типовою програмною класифікацією видатків та кредитування місцевого бюджету)	<u>26000000000</u> (код бюджету)

4. Обсяг бюджетних призначень/бюджетних асигнувань - 69 428 111 гривень, у тому числі загального фонду - 1 741 200 гривень та спеціального фонду - 67 686 911 гривень

5. Підстави для виконання бюджетної програми

Конституція України,
 Бюджетний кодекс України,
 Житловий кодекс УРСР,
 Господарський кодекс України,
 Закон України "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" (із змінами та доповненнями), Розпорядження виконавчого органу Київської міської ради (Київської міської державної адміністрації) від 27.04.2018 № 707 "Про закріплення внутрішньоквартальних проїздів"
 Розпорядження Шевченківської районної в місті Києві державної адміністрації від 11.10.2018 № 614 "Про внесення змін до розпорядження Шевченківської районної в місті Києві державної адміністрації від 27 листопада 2015 року №662 "Про закріплення територій Шевченківського району міста Києва для санітарно-технічного обслуговування за комунальними підприємствами, віднесеними до сфери управління Шевченківської районної в місті Києві державної адміністрації"
 Рішення Київської міської Ради від 22.12.2016 № 780/1784 "Про затвердження Положення про співфінансування реконструкції, реставрації, проведення капітальних ремонтів, технічного переоснащення спільного майна у багатоквартирних будинках міста Києва", із змінами та доповненнями,
 Рішення Київської міської ради від 24.12.2020 № 24/24 "Про бюджет міста Києва на 2021 рік",
 Розпорядження Шевченківської районної в місті Києві державної адміністрації від 29.01.2021 № 35 "Про капітальний ремонт об'єктів, що фінансуються в 2021 році за рахунок бюджетних коштів по Шевченківській районній в місті Києві державній адміністрації", із змінами та доповненнями,
 Рішення Київської міської ради від 22.04.2021 № 574/615 "Про внесення змін до рішення Київської міської ради від 24 грудня 2020 року № 24/24 «Про бюджет міста Києва на 2021 рік»".
 Розпорядження Шевченківської районної в місті Києві державної адміністрації від 16.08.2021 № 483 "Про внесення змін до розпорядження Шевченківської районної в місті Києві державної адміністрації від 29.01.2021 № 35 "Про капітальний ремонт об'єктів, що фінансуються в 2021 році за рахунок бюджетних коштів по Шевченківській районній в місті Києві державній адміністрації".

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

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

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 робіт по відновленню асфальтового покриття прибудинкових територій та міжквартальних проїздів
2	Забезпечення проведення робіт по влаштуванню дитячих і спортивних майданчиків
3	Забезпечення утримання внутрішньоквартальних проїздів відповідно до розпорядження виконавчого органу Київської міської ради (КМДА) від 27.04.2018 №707
4	Забезпечення проведення капітального ремонту житлових будинків (на умовах співфінансування)
5	Забезпечення реалізації громадського проєкту № 1248 «Благоустрій дворику Невська, 3/5-Безпека»
6	Забезпечення реалізації громадського проєкту № 691 "Дитячий майданчик "Мрія дитячих казок та фантазій "
7	Забезпечення проведення благоустрою прибудинкової території
8	Забезпечення проведення капітального ремонту житлових будинків

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 робіт по відновленню асфальтового покриття прибудинкових територій та міжквартальних проїздів		34 211 500	34 211 500
2	Забезпечення проведення робіт по влаштуванню дитячих і спортивних майданчиків		2 000 000	2 000 000
3	Забезпечення реалізації громадського проєкту № 1248 «Благоустрій дворику Невська, 3/5-Безпека»		100 260	100 260
4	Забезпечення проведення капітального ремонту житлових будинків (на умовах співфінансування)		17 437 463	17 437 463
5	Забезпечення реалізації громадського проєкту № 691 "Дитячий майданчик "Мрія дитячих казок та фантазій "		327 720	327 720
6	Забезпечення проведення благоустрою прибудинкової території		9 150 000	9 150 000

7	Забезпечення утримання внутрішньоквартальних проїздів відповідно до розпорядження виконавчого органу Київської міської ради (КМДА) від 27.04.2018 №707	1 741 200		1 741 200
8	Забезпечення проведення капітального ремонту житлових будинків		4 459 968	4 459 968
	Усього	1 741 200	67 686 911	69 428 111

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
	Усього			

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 реалізації громадського проєкту № 1248 «Благоустрій дворику Невська, 3/5-Безпека»					
1	затрат					
	Витрати на реалізацію громадського проєкту № 1248 «Благоустрій дворику Невська, 3/5-Безпека»	ГРН.	Рішення Київради		100 260	100 260
2	продукту					
	Площа території, на якій планується проведення робіт з благоустрою	М.КВ.	Кошторисна документація		180	180
3	ефективності					
	середня вартість 1 кв. м з благоустрою території	ГРН.	Розрахунок		557	557
4	якості					
	Рівень готовності проєкту	ВІДС.	акти виконаних робіт		100	100
2	Забезпечення реалізації громадського проєкту № 691 "Дитячий майданчик "Мрія дитячих казок та фантазій "					
1	затрат					
	Витрати на реалізацію громадського проєкту № 691 "Дитячий майданчик "Мрія дитячих казок та фантазій "	ГРН.	Рішення Київради		327 720	327 720
2	продукту					
	Кількість дитячих майданчиків, які заплановано облаштувати	од.	Кошторисна документація		1	1
3	ефективності					
	Середні витрати на облаштування одного дитячого майданчика	ГРН.	Розрахунок		327 720	327 720
4	якості					
	Рівень готовності проєкту	ВІДС.	акти виконаних робіт		100	100
3	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	1 741 200,000		1 741 200,000
	Площа внутрішньоквартальних проїздів, що потребує утримання	КВ. М.	Рішення КМР, Розпорядження КМДА	38 338,000		38 338,000
2	продукту					
	Площа внутрішньоквартальних проїздів, яку планується утримання	КВ. М.	Звітність підприємств	38 338,000		38 338,000
3	ефективності					
	середні витрати на утримання 1 кв.м внутрішньоквартальних проїздів	ГРН.	Розрахунок	45,000		45,000
4	якості					
	Питома вага площі внутрішньоквартальних проїздів, що планується утримувати до площі, що потребує утримання	ВІДС.	Розрахунок	100,000		100,000

4 Забезпечення проведення робіт по відновленню асфальтового покриття прибудинкових територій та міжквартальних проїздів						
1 затрат						
Витрати на ремонт асфальтового покриття прибудинкових територій та міжквартальних проїздів	ГРН.	Рішення КМР, Розпорядження КМДА		34 211 500,000	34 211 500,000	
Загальна площа асфальтового покриття прибудинкових територій та міжквартальних проїздів	КВ. М.	статистична звітність		1 722 400,000	1 722 400,000	
Площа асфальтового покриття прибудинкових територій та міжквартальних проїздів, що потребує відновлення	КВ. М.	Звітність установ		538 376,000	538 376,000	
2 продукту						
Площа асфальтового покриття прибудинкових територій та міжквартальних проїздів, що планується відновити	М.КВ.	Звітність установ		30 391,000	30 391,000	
3 ефективності						
Витрати на відновлення 1 м.кв. асфальтового покриття прибудинкових територій та міжквартальних проїздів	ГРН.	Розрахунок		1 126,000	1 126,000	
4 якості						
Питома вага площі асфальтового покриття прибудинкових територій та міжквартальних проїздів, що планується відновити, до площі асфальтового покриття прибудинкових територій та міжквартальних проїздів, що потребує відновлення	ВІДС.	Розрахунок		5,645	5,645	
5 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		17 437 463,000	17 437 463,000	
витрати на проведення капітального ремонту вхідних груп	ГРН.	Рішення КМР, Розпорядження КМДА		274 478	274 478	
витрати на проведення капітального ремонту фасадів	ГРН.	Рішення КМР, Розпорядження КМДА		3 246 871	3 246 871	
витрати на проведення капітального ремонту покрівель	ГРН.	Рішення КМР, Розпорядження КМДА		10 176 862,000	10 176 862,000	
витрати на проведення капітального ремонту сходових клітин	ГРН.	Рішення КМР, Розпорядження КМДА		1 538 433,000	1 538 433,000	
витрати на проведення капітального ремонту мереж тепло-водопостачання та водовідведення	ГРН.	Рішення КМР, Розпорядження КМДА		1 037 402	1 037 402	
витрати на проведення капітального ремонту електромереж	ГРН.	Рішення КМР, Розпорядження КМДА		812 399	812 399	
витрати на проведення капітального ремонту електрощитових	ГРН.	Рішення КМР, Розпорядження КМДА		223 618	223 618	
витрати на проведення заміни вікон та ремонту відкосів	ГРН.	Рішення КМР, Розпорядження КМДА		127 400,000	127 400,000	
загальна кількість фасадів	ОД.	Звітність установ		1 442	1 442	
загальна кількість покрівель	ОД.	Звітність установ		1 442,000	1 442,000	
загальна кількість сходових клітин	ОД.	Звітність установ		3 816,000	3 816,000	
загальна кількість мереж тепло-водопостачання та водовідведення	ОД.	Звітність установ		1 442	1 442	
загальна кількість електромереж	ОД.	Звітність установ		1 442	1 442	
загальна кількість електрощитових	ОД.	Звітність установ		938	938	
загальний метраж фасадів	ТИС.КВ.М	Звітність установ		3 854	3 854	
загальний метраж покрівель	М.КВ.	Звітність установ		1 208 220,000	1 208 220,000	
загальний метраж сходових клітин	М.КВ.	Звітність установ		503 298,000	503 298,000	
загальна довжина мереж тепло-водопостачання та водовідведення	П.М.	Звітність установ		3 020 867	3 020 867	
загальна довжина електромереж	ТИС.П.М	Звітність установ		1 935	1 935	
кількість фасадів, що потребують ремонту	ОД.	Звітність установ		183	183	
кількість покрівель, що потребують ремонту	ОД.	Звітність установ		235,000	235,000	
кількість сходових клітин, що потребують ремонту	ОД.	Звітність установ		129,000	129,000	

	кількість мереж тепло-водопостачання та водовідведення, що потребують ремонту	ОД.	Звітність установ		252	252
	кількість електромереж, що потребують ремонту	ОД.	Звітність установ		650	650
	кількість електрощитових, що потребують ремонту	ОД.	Звітність установ		356	356
	кількість житлових будинків, що потребують заміни вікон та ремонту відкосів	од.	Звітність установ		186,000	186,000
	кількість вхідних груп, що потребують ремонту	ОД.	Звітність установ		53	53
	метраж фасадів, що потребують ремонту	М.КВ.	Звітність установ		557 714	557 714
	метраж покрівель, що потребують ремонту	М.КВ.	Звітність установ		200 986,000	200 986,000
	метраж сходових клітин, що потребують ремонту	М.КВ.	Звітність установ		44 995,000	44 995,000
	довжина мереж тепло-водопостачання та водовідведення, що потребують ремонту	П.М.	Звітність установ		610 130	610 130
	довжина електричних мереж, що потребують ремонту	П.М.	Звітність установ		908 980	908 980
	метраж вікон, що потребує заміни	М.КВ.	Звітність установ		5 218,000	5 218,000
2	продукту					
	кількість вхідних груп, що планується відремонтувати	од.	Звітність установ		3	3
	кількість покрівель, що планується відремонтувати	ОД.	Звітність установ		10,000	10,000
	метраж покрівель, що планується відремонтувати	КВ. М.	Звітність установ		6 794,000	6 794,000
	кількість фасадів, що планується відремонтувати	ОД.	Звітність установ		4	4
	метраж фасадів, що планується відремонтувати	КВ. М.	Звітність установ		2 800,4	2 800,4
	кількість електрощитових, що планується відремонтувати	од.	Звітність установ		12	12
	кількість сходових клітин, що планується відремонтувати	од.	Звітність установ		6,000	6,000
	метраж сходових клітин, що планується відремонтувати	М.КВ.	Звітність установ		735,510	735,510
	метраж вікон, що планується замінити	КВ. М.	Звітність установ		20,340	20,340
	довжина електричних мереж, що планується відремонтувати	П.М.	Звітність установ		1 385	1 385
	кількість електромереж, що планується відремонтувати	од.	Звітність установ		4	4
	кількість мереж тепло-водопостачання та водовідведення, що планується відремонтувати	од.	Звітність установ		4	4
	довжина мереж тепло-водопостачання та водовідведення, що планується відремонтувати	П.М.	Звітність установ		535	535
	кількість житлових будинків, де планується проведення заміни вікон та ремонту відкосів	од.	Звітність установ		1,000	1,000
3	ефективності					
	середня вартість капітального ремонту 1 кв.м сходової клітини	ГРН.	Розрахунок		2 092,000	2 092,000
	середня вартість капітального ремонту 1 сходової клітини	ГРН.	Розрахунок		256 406,000	256 406,000
	середня вартість заміни 1 м.кв. вікон	ГРН.	Розрахунок		6 264,000	6 264,000
	середня вартість ремонту 1 електромережі	ГРН.	Розрахунок		203 100	203 100
	середня вартість капітального ремонту 1 пог.м електромережі	ГРН.	Розрахунок		587	587
	середня вартість капітального ремонту 1 мережі тепло-, водопостачання та водовідведення	ГРН.	Розрахунок		259 351	259 351
	середня вартість капітального ремонту 1п.м. мережі тепло-, водопостачання та водовідведення	ГРН.	Розрахунок		1 939	1 939
	середня вартість капітального ремонту 1 електрощитової	ГРН.	Розрахунок		18 635	18 635
	середня вартість капітального ремонту 1 фасаду	ГРН.	Розрахунок		811 718	811 718
	середня вартість капітального ремонту 1 м.кв. фасаду	ГРН.	Розрахунок		1 159	1 159
	середня вартість капітального ремонту 1 м.кв. покрівлі	ГРН.	Розрахунок		1 498,000	1 498,000
	середня вартість капітального ремонту 1 покрівлі	ГРН.	Розрахунок		1 017 686	1 017 686
	середня вартість заміни вікон та ремонту відкосів 1 житлового будинку	ГРН.	Розрахунок		127 400	127 400
	середня вартість капітального ремонту однієї вхідної групи	ГРН.	Розрахунок		91 493	91 493
4	якості					
	питома вага кількості вхідних груп, які планується відремонтувати, до кількості вхідних груп, що потребують ремонту	ВІДС.	Розрахунок		5,66	5,66

питома вага кількості сходових клітин, які плануються відремонтувати до кількості сходових клітин, що потребують проведення капітального ремонту	ВІДС.	Розрахунок		4,651	4,651
питома вага метражу покрівель, де планується капітальний ремонт до метражу покрівель, що потребує капітального ремонту	ВІДС.	Розрахунок		3,380	3,380
питома вага метражу сходових клітин, де планується капітальний ремонт до метражу сходових клітин, що потребують проведення капітального ремонту	ВІДС.	Розрахунок		1,635	1,635
питома вага метражу фасадів, де планується капітальний ремонт до метражу фасадів, що потребують проведення капітального ремонту	ВІДС.	Розрахунок		0,502	0,502
питома вага метражу вікон, які заплановано замінити, до метражу вікон, що потребують заміни	ВІДС.	Розрахунок		0,390	0,390
питома вага кількості електричних мереж на яких планується проведення капітального ремонту до кількості електричних мереж, що потребують проведенню капітального ремонту	ВІДС.	Розрахунок		0,615	0,615
питома вага довжини електричних мереж на яких планується проведення капітального ремонту до довжини електричних мереж, що потребують проведенню капітального ремонту	ВІДС.	Розрахунок		0,152	0,152
питома вага кількості мереж тепло-, водопостачання та водовідведення, на яких планується проведення капітального ремонту до кількості мереж тепло-, водопостачання, що потребують ремонту	ВІДС.	Розрахунок		1,587	1,587
питома вага кількості житлових будинків, де планується проведення заміни вікон та ремонту відкосів, до кількості житлових будинків, що потребує заміни вікон та ремонту відкосів.	ВІДС.	Розрахунок		0,538	0,538
питома вага кількості електроцистових, на яких планується проведення капітального ремонту до кількості електроцистових, що потребує проведення капітального ремонту	ВІДС.	Розрахунок		3,371	3,371
питома вага кількості покрівель, на яких планується проведення капітального ремонту до кількості покрівель, що потребують проведення капітального ремонту	ВІДС.	Розрахунок		4,255	4,255
питома вага кількості фасадів, на яких планується проведення капітального ремонту до кількості фасадів, що потребують проведення капітального ремонту	ВІДС.	Розрахунок		2,186	2,186
питома вага довжини мереж тепло-, водопостачання та водовідведення, де планується проведення капітального ремонту до довжини мереж тепло-, водопостачання, що потребує ремонту	ВІДС.	Розрахунок		0,088	0,088
6 Забезпечення проведення робіт по влаштуванню дитячих і спортивних майданчиків					
1 затрат					
Витрати на влаштування дитячих і спортивних майданчиків	ГРН.	Рішення КМР, Розпорядження КМДА		2 000 000	2 000 000
Загальна кількість дитячих майданчиків	ОД.	Звітність установ		423	423
Загальна кількість спортивних майданчиків	ОД.	Звітність установ		119	119
Кількість дитячих майданчиків, що потребують влаштування	од.	Звітність установ		49	49
Кількість спортивних майданчиків, що потребують влаштування	од.	Звітність установ		5	5
2 продукту					
кількість дитячих майданчиків, що планується влаштувати	од.	Звітність установ		12	12
кількість спортивних майданчиків, що планується влаштувати	од.	Звітність установ		1	1
3 ефективності					
Середня вартість влаштування одного спортивного майданчика	ГРН.	Розрахунок		300 000	300 000
середня вартість влаштування одного дитячого майданчика	ГРН.	Розрахунок		141 667	141 667
4 якості					
питома вага кількості дитячих майданчиків, що планується влаштувати до кількості дитячих майданчиків, що потребує влаштування	ВІДС.	Розрахунок		24,49	24,49

	питома вага кількості спортивних майданчиків, що планується влаштувати до кількості спортивних майданчиків, що потребує влаштування	ВІДС.	Розрахунок		20	20
7 Забезпечення проведення благоустрою прибудинкової території						
1 затрат						
	Витрати на проведення благоустрою прибудинкових територій	ГРН.	Рішення КМР, Розпорядження КМДА		9 150 000	9 150 000
	Площа прибудинкової території, що потребує проведення робіт з благоустрою	КВ. М.	Рішення КМР, Розпорядження КМДА		1 319,65	1 319,65
2 продукту						
	Площа прибудинкової території, на якій планується проведення робіт з благоустрою	КВ. М.	Звітність підприємств		1 319,65	1 319,65
3 ефективності						
	Середня вартість робіт 1 кв.м. прибудинкової території, на якій планується проведення робіт з благоустрою	ГРН.	Розрахунок		6 934	6 934
4 якості						
	Питома вага площі прибудинкової території, на якій планується проведення робіт з благоустрою, до площі прибудинкової території, що потребує благоустрою	ВІДС.	Розрахунок		100	100
8 Забезпечення проведення капітального ремонту житлових будинків						
1 затрат						
	витрати на проведення капітального ремонту житлових будинків (разом), в тому числі:	ГРН.	Рішення КМР, Розпорядження КМДА		4 459 968,000	4 459 968,000
	витрати на проведення капітального ремонту покрівель	ГРН.	Рішення КМР, Розпорядження КМДА		3 600 000	3 600 000
	витрати на проведення капітального ремонту мереж тепло-водопостачання та водовідведення	ГРН.	Рішення КМР, Розпорядження КМДА		859 968	859 968
	загальна кількість покрівель	ОД.	Звітність установ		1 442	1 442
	загальна кількість мереж тепло-водопостачання та водовідведення	ОД.	Звітність установ		1 442	1 442
	загальний метраж покрівель	М.КВ.	Звітність установ		1 208 220	1 208 220
	загальна довжина мереж тепло-водопостачання та водовідведення	П.М.	Звітність установ		3 020 867	3 020 867
	кількість покрівель, що потребують ремонту	ОД.	Звітність установ		235	235
	кількість мереж тепло-водопостачання та водовідведення, що потребують ремонту	ОД.	Звітність установ		252	252
	метраж покрівель, що потребують ремонту	М.КВ.	Звітність установ		200 986	200 986
	довжина мереж тепло-водопостачання та водовідведення, що потребують ремонту	П.М.	Звітність установ		610 130	610 130
2 продукту						
	кількість покрівель, що планується відремонтувати	ОД.	Звітність установ		6	6
	кількість мереж тепло-водопостачання та водовідведення, що планується відремонтувати	од.	Звітність установ		2	2
	метраж покрівель, що планується відремонтувати	КВ. М.	Звітність установ		1 817	1 817
	довжина мереж тепло-водопостачання та водовідведення, що планується відремонтувати	П.М.	Звітність установ		320	320
3 ефективності						
	середня вартість капітального ремонту 1 покрівлі	ГРН.	Розрахунок		600 000	600 000
	середня вартість капітального ремонту 1 мережі тепло-водопостачання та водовідведення	ГРН.	Розрахунок		429 984	429 984
	середня вартість капітального ремонту 1 м.кв. покрівлі	ГРН.	Розрахунок		1 981	1 981
	середня вартість капітального ремонту 1п.м. мережі тепло-водопостачання та водовідведення	ГРН.	Розрахунок		2 687	2 687
4 якості						

питома вага кількості покрівель, на яких планується проведення капітального ремонту до кількості покрівель, що потребують проведення капітального ремонту	ВІДС.	Розрахунок		2,553	2,553
питома вага кількості мереж тепло-, водопостачання та водовідведення, на яких планується проведення капітального ремонту до кількості мереж тепло-, водопостачання, що потребують ремонту	ВІДС.	Розрахунок		0,794	0,794
питома вага метражу покрівель, де планується капітальний ремонт до метражу покрівель, що потребує капітального ремонту	ВІДС.	Розрахунок		0,904	0,904
питома вага довжини мереж тепло-, водопостачання та водовідведення, де планується проведення капітального ремонту до довжини мереж тепло-, водопостачання, що потребує ремонту	ВІДС.	Розрахунок		0,052	0,052

Голова Шевченківської районної в місті Києві державної адміністрації

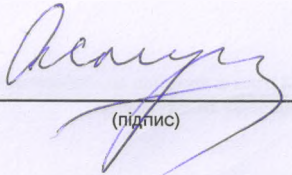

(підпис)

Олег ГАРЯГА

(ініціали/ініціал, прізвище)

ПОГОДЖЕНО:

Заступник директора Департаменту фінансів виконавчого органу Київської міської ради (Київської міської державної адміністрації) - начальник управління фінансів транспорту, зв'язку та сфери послуг


(підпис)

Олександр МОРОЗ

(ініціали/ініціал, прізвище)

Дата погодження

М.П.

99_ФУ_Шев_10

1 Паспорт бюджетної програми 000034305 від 25.08.2021 10:22:54



В. о. начальника Фінансового управління Шевченківської районної в місті Києві державної адміністрації



Тетяна ГУСЕВА