

**Доповнення**  
**до проєкту рішення «Про зміни до Програми капітального**  
**ремонту житлового фонду у м. Ужгород на 2018-2022 роки»**

1. Внести зміни та доповнення у додаток до проєкту рішення, а саме:  
 1.1. Викласти додаток у редакції «додаток 1» та об'єкт у новій редакції:

№ п.п.	Адреса, рік за будови, підстава включення	Кошторисна вартість, грн.	Фінансування, грн.:	
			Кошти бюджету	Спів- фінансування за рахунок мешканців  20%
<b>Програма: утримання та ефективна експлуатація об'єктів житлово-комунального господарства (КПКВК 1216010)</b>				
<b>Підпрограма 1. Інша діяльність, пов'язана з експлуатацією об'єктів житлово-комунального господарства (КПКВК 1216017)</b>				
<b>Завдання 5. Проведення капітального ремонту водопроводу та каналізації житлових будинків ОСББ, ЖБК</b>				
	вул. Вілмоша Ковача, 15 (ОСББ «Ковача Вілмоша 15»), рік за будови – 1963	110515	95000	22103

- 1.2. Доповнити додаток новим об'єктом:

<b>Підпрограма 2. Забезпечення надійної та безперебійної експлуатації ліфтів</b>				
<b>Завдання 2. Проведення капітального ремонту ліфтів житлових будинків ОСББ, ЖБК</b>				
	вул. Олександра Можайського, 30 (ОСББ «Можайського 30»), рік за будови - 1992	80000	64000	16000

2. Викласти додатки 2-3 до Програми у новій редакції згідно з додатками 2-3.

**Міський голова**

**Богдан АНДРІЙ**



	<b>Завдання 2.</b> Проведення капітального ремонту водопроводу та каналізації багатоквартирних житлових будинків, що обслуговуються управителями																
Всього на виконання завдання	Міський бюджет, ін.джер.	850		680	2000		1600	2000		1100	2000		1600	2000		1600	ДМГ
	<b>Завдання 3.</b> Проведення капітального ремонту електрощитових, мереж електроосвітлення житлових будинків, що обслуговуються управителями																
Всього на виконання завдання	Міський бюджет, інші джерела	1000		800	500		400	500		400	500		400	500		400	
	<b>Завдання 4.</b> Проведення капітального ремонту покрівель житлових будинків об'єднань співвласників багатоквартирних будинків ОСББ, ЖБК																
Всього на виконання завдання	Міськ. бюджет, ін.джерела	12000		9600	9000		7200	9000		7200	9000		7200	9000		7200	ДМГ
	<b>Завдання 5.</b> Проведення капітального ремонту водопроводу та каналізації житлових будинків ОСББ, ЖБК																
Всього на виконання завдання	Міський бюджет, інші джерела	2850		2280	1250		1000	1250		1500	1250		1000	1250		1000	ДМГ
	<b>Завдання 6.</b> Проведення капітального ремонту електрощитових, мереж електроосвітлення житлових будинків ОСББ, ЖБК																
Всього на виконання завдання	Міський бюджет, ін.	1400		1120	875		700	875		700	875		700	875		700	ДМГ
	<b>Завдання 7.</b> Проведення капітального ремонту мощення житлових будинків, які обслуговують управителі																
Всього на виконання завдання	Міський бюджет, ін.	0		0	125		100	125		100	125		100	125		100	ДМГ
	<b>Завдання 8.</b> Проведення капітального ремонту дашків житлових будинків ОСББ, ЖБК																
Всього на виконання завдання	Міський бюджет, ін.	250		200	250		200	250		200	250		200	250		200	ДМГ

<b>6015</b>	<b>Підпрограма 2. Забезпечення надійної та безперебійної експлуатації ліфтів</b>																
6015	<b>Завдання 1.</b> Проведення капітального ремонту ліфтів багатоквартирних житлових будинків, які обслуговуються управителями																
Всього на виконання завдання	Міський бюджет, інші джерела	1700		1360	1700		1360	1700		1360	1700		1360	1700		1360	ДМГ
6015	<b>Завдання 2.</b> Проведення капітального ремонту ліфтів житлових будинків ОСББ, ЖБК																
Всього на викон. Завд.	Міський бюджет	700		560	1300		1040	1300		1040	1300		1040	1300		1040	ДМГ

**Секретар ради**

**Андріана СУШКО**

Додаток 3  
до рішення \_\_\_\_\_ сесії  
міської ради VII  
скликання  
№ \_\_\_\_\_

Результативні показники виконання завдань  
Програми капітального ремонту житлового фонду у м. Ужгороді на 2018 – 2022 роки

тис.грн.

Відповідальні виконавці КПКВК, завдання програми, результативні показники	Коди програмної класифікації видатків та кредитування	Етапи виконання програми											
		I етап						II етап					
		2018 рік		2019 рік		2020 рік		2021 рік		2022 рік			
		Разом	У т.ч. кошти міського бюджету	Разом	У т.ч. кошти міського бюджету		Разом	У т.ч. кошти міського бюджету		Разом	У т.ч. кошти міського бюджету		
Загальн. фонд	Спеціальний фонд		Загальн. фонд		Спеціальний фонд	Загальн. фонд		Спеціальний фонд	Загальн. фонд		Спеціальний фонд		
Всього на виконання програми	<b>6010</b>	26750		21400	21000		16800	21000		16800	21000		16800
<b>6010</b>	<b>Програма. Утримання та ефективна експлуатація об'єктів житлово-комунального господарства</b>												
<b>ДМГ, 6017</b>	<b>Підпрограма 1. Інша діяльність, пов'язана з експлуатацією об'єктів житлово-комунального господарства</b>												
Мета підпрограми	<b>Виконання робіт з капітального ремонту житлового фонду міста, покращення його санітарно-технічного стану</b>												
Всього на виконання підпрограми, КПКВК	<b>6017</b>	14800		11840	8200		6560	8200		6560	8200		6560
Відповідальний виконавець	Департамент міського господарства												

<b>6017</b>	<b>Завдання 1. Проведення капітального ремонту покрівель багатоквартирних житлових будинків, що обслуговується управителями</b>														
<i>Показник затрат</i>															
Обсяг видатків, тис.грн.		6000		4800	4000		3200	4000		3200	4000		3200	4000	3200
Площа шатрових покрівель будинків, що потребують ремонту, м2		100000			97900			96100			94300			92500	
Площа плоских покрівель будинків, що потребують ремонту, м2		115000			108850			105483			102116			98749	
<i>Показники продукту*</i>															
Площа шатрових покрівель будинків, що планується відремонтувати, м2		2100			1800			1800			1800			1800	
Площа плоских покрівель будинків, що планується відремонтувати, м2		6150			3367			3367			3367			3367	
<i>Показники продуктивності (ефективності)**</i>															
Середня вартість капітального ремонту 1 кв.м шатрової покрівлі, грн/м2		1100			1100			1100			1100			1100	

Середня вартість капітального ремонту 1 кв.м плоскої покрівлі, грн/м2		600			600				600				600		
<i>Показник результативності, %)</i>															
Питома вага площі покрівель будинків, на яких планується проведення капітального ремонту , до площі покрівель будинків, що потребують капітального ремонту , %		3,8			2,5				2,6				2,6		2,7
<b>6017</b>	<b>Завдання 2. Проведення капітального ремонту водопроводу та каналізації багатоквартирних житлових будинків, що обслуговуються управителями</b>														
<i>Показник затрат</i>															
Обсяг видатків, тис.грн.		850		680	2000		1600	1375		1100	2000		1600	2000	1600
Протяжність мереж водопроводу та каналізації, що потребують ремонту, м		10000			8867			6201			3535			869	
<i>Показники продукту*</i>															
Протяжність мереж водопроводу та каналізації, що планується відремонтувати, м		1133			2666			2666			1467			2666	
<i>Показники продуктивності (ефективності)**</i>															
Середня вартість капітального ремонту одного		750			750			750			750			750	





<i>(ефективності)**</i>														
Середня вартість капітального ремонту одного об'єкта житлового фонду (електрощитова будинку), тис. грн.		50		50		50		50		50		50		
<i>Показник результативності, (%)</i>														
Відсоток кількості електрощитових будинків, на яких планується проведення капітального ремонту, до загальної кількості електрощитових, що потребують капітального ремонту, %		21,9		20,0		25,0		33,3		50,0				

**6017**

Завдання 4. Виконання робіт з капітального ремонту покрівель житлового фонду ОСББ, ЖБК

<i>Показник затрат</i>														
<i>Обсяг видатків, тис.грн.</i>		12000		9600		9000		7200		9000		7200		9000
Площа плоских покрівель житлових будинків (ОСББ), що потребують ремонту, м2		120000				108333				100000				91667
Площа шатрових покрівель житлових будинків (ОСББ), що потребують ремонту, м2		105000				100000								83334
<i>Показники продукту*</i>														
Площа шатрових покрівель житлових будинків		4545				3636				3636				3636



тис.грн.																		
Протяжність мереж водопроводу та каналізації житлових будинків (ОСББ), що потребують ремонту, м		12000			7867				5867				3867				1867	
<i>Показники продукту*</i>																		
Протяжність мереж водопроводу та каналізації житлових будинків (ОСББ), що планується відремонтувати, м		3800			1667				1667				2000				1667	
<i>Показники продуктивності (ефективності)**</i>																		
Середня вартість капітального ремонту одного погонного метра водопроводу та каналізації будинку, грн/м		750			750				750				750				803	
<i>Показник результативності, (%)</i>																		
Питома вага протяжності мереж, на яких планується проведення капітального ремонту водопроводу та каналізації, до протяжності мереж, що потребують капітального ремонту		31,7			21,2				28,4				43,1				89,3	

водопроводу та каналізації, %																
<b>6017</b>	<b>Завдання 6. Проведення капітального ремонту електрощитових, мереж електроосвітлення житлових будинків ОСББ, ЖБК</b>															
<i>Показник затрат</i>																
Обсяг видатків, тис.грн		1400		1120		875		700		875		700		875		700
Кількість електрощитових житлових будинків (ОСББ), що потребують ремонту, од.		128				100				83				67		52
<i>Показники продукту*</i>																
Кількість електрощитових житлових будинків (ОСББ), на яких планується ремонт, од.		28				17				16				15		14
<i>Показники продуктивності (ефективності)**</i>																
Середня вартість капітального ремонту одного об'єкта житлового фонду (електрощитова будинку), грн.		50000				50000				55000				60000		62000
<i>Показник результативності, (%)</i>																
Відсоток кількості електрощитових будинків, на яких планується проведення капітального ремонту, до загальної кількості електрощитових, що потребують		21,9				17,0				19,2				22,3		26,9



Обсяг видатків, тис.грн		250		200		250		200		250		200		250		200
Кількість дашків житлових будинків (ОСББ), що потребують ремонту, од.		50				50				50				50		
<i>Показники продукту*</i>																
Кількість дашків, які планується відремонтувати, од.		25				25				25				25		
<i>Показники продуктивності (ефективності)**</i>																
Середня вартість капітального ремонту одного об'єкта житлового фонду, грн.		10000				10000				10000				10000		
<i>Показник результативності, (%)</i>																
Відсоток кількості дашків будинків, на яких планується проведення капітального ремонту, до загальної кількості будинків, що потребують капітального ремонту дашків, %		50				50,0				50				50		50,0
<b>6015</b>	<b>Підпрограма 2. Забезпечення надійної та безперебійної експлуатації ліфтів</b>															
<b>6015</b>	<b>Завдання 1. Проведення капітального ремонту ліфтів житлових будинків, що обслуговуються управителями</b>															
<i>Показник затрат</i>																
Обсяг видатків, тис.грн		1700		1360		1700		1360		1700		1360		1700		1360
Кількість ліфтів будинків, що потребують		30				24				18				12		6

ремонту, од														
Показники продукту*														
Кількість ліфтів будинків що, планується відремонтувати, од.		6		6		6		6		6		6		
Показники продуктивності (ефективності)**														
Середня вартість ремонту 1 ліфта будинків, тис.грн		290		290		290		290		290		290		
Показник результативності, (%)														
Питома вага кількості ліфтів будинків, на яких планується проведення капітального ремонту , до загальної кількості ліфтів, що потребують капітального ремонту, %		21,9		20,0		25,0		33,3		50,0				
<b>6015</b>	<b>Завдання 2. Проведення капітального ремонту ліфтів житлового фонду об'єднань співвласників багатоквартирних будинків</b>													
<i>Показник затрат</i>														
Обсяг видатків, тис.грн		650		520	1300	1040	1300	1040	1300	1040	1300	1040	1300	1040
Кількість ліфтів будинків, що потребують ремонту, од		30		28		24		20		16				
Показники продукту*														
Кількість ліфтів будинків що, планується відремонтувати,		2		4		4		4		4		4		

од.															
Показники продуктивності (ефективності)**															
Середня вартість ремонту 1 ліфта будинків, тис.грн		325			325			325			325			325	
Показник результативності, (%)															
Питома вага кількості ліфтів будинків, на яких планується проведення капітального ремонту, до загальної кількості ліфтів, що потребують капітального ремонту, %		6,7			14,3			16,7			20			25	

\* Показники будуть залежати від включення об'єктів у щорічні плани капремонту

\*\*Показники будуть залежати від рівня інфляції, цінової політики на матеріали та енергоресурси, зростання заробітної плати

У вартість капремонту 1 кв.м шатрової покрівлі включено переукладку, штукатурку димовентканалів, заміну водостічних труб, частково дере'яних конструкцій, влаштування металочерепичного покриття.

У вартість капремонту 1 кв.м м'якої плоскої покрівлі включено ремонт, штукатурку, заміну покриття парпетів, переукладку димовентканалів, ремонт виходів на покрівлю, заміну водостічних труб, труб внутрішнього зливостоку.

У вартість капремонту водопровідно-каналізаційної мережі включена заміна підвальної розводки мережі, встановлення лічильників для обліку води, вентилів.

**Секретар ради**

**Андріана СУШКО**