

Про внесення змін до обласної  
Комплексної програми з розроблення  
(оновлення) містобудівної документації  
територій та створення  
(функціонування) служби  
містобудівного кадастру Миколаївської  
області на 2016-2020 роки

Відповідно до Закону України «Про регулювання містобудівної діяльності», пункту 16 частини першої статті 43 Закону України «Про місцеве самоврядування в Україні», враховуючи постанову Кабінету Міністрів України від 25 травня 2011 року № 559 «Про містобудівний кадастр», на підставі статті 2.6.4. Регламенту Миколаївської обласної ради сьомого скликання, затвердженого рішенням обласної ради від 18 грудня 2015 року №1 (зі змінами та доповненнями), з метою забезпечення на усій території області проведення єдиної політики у сфері містобудування та архітектури, обласна рада

**ВИРІШИЛА:**

Внести зміни до обласної Комплексної програми з розроблення (оновлення) містобудівної документації територій та створення (функціонування) служби містобудівного кадастру Миколаївської області на 2016-2020 роки, затвердженої рішенням обласної ради від 11.03.2016 №2, а саме:

1. Абзац шостий розділу 3 Програми викласти в наступній редакції:  
«Програма розрахована на період з 2016 до 2020 року і складається з двох етапів:

перший етап – 2016-2018 роки, це етап створення (оновлення) бази картографічного забезпечення для розроблення містобудівної документації та створення містобудівного кадастру. Розроблення містобудівної документації пріоритетних територій регіону – оновлення схеми планування території області, схем планування територій районів, створення служби містобудівного кадастру в Миколаївській області;

другий етап – 2019-2020 роки, це етап встановлення та розроблення прикладного програмного забезпечення геоінформаційної системи та геопорталу містобудівного кадастру, організація системи захисту інформації, продовження формування служби містобудівного кадастру в Миколаївській області, формування інформаційних ресурсів містобудівного кадастру та введення в експлуатацію геоінформаційної системи і геопорталу містобудівного кадастру.».

2. Пункт 8 додатку 1 до Програми викласти в наступній редакції:

«8. Загальний обсяг фінансових ресурсів, необхідних для реалізації Програми, всього, - 24762,79 тис. грн.

у тому числі:

кошти ДФРР – 8919,1

кошти обласного бюджету – 1199,0\*

кошти місцевих бюджетів – 14644,69

кошти інших джерел, не заборонених чинним законодавством.».

3. Додатки 2-4 Програми викласти у новій редакції (додається).

4. Контроль за виконанням цього рішення покласти на постійну комісію обласної ради з питань житлово-комунального господарства, регулювання комунальної власності, приватизації та капітального будівництва.

Голова обласної ради

В. МОСКАЛЕНКО



**ОРІЄНТОВНІ ОБСЯГИ**  
**ресурсного забезпечення обласної Комплексної програми з розроблення (оновлення) містобудівної документації територій та створення (функціонування) служби містобудівного кадастру Миколаївської області на 2016-2020 роки**

Обсяг коштів, які пропонується залучити на виконання Програми	Етапи виконання Програми				Усього витрат на виконання Програми (тис.грн.)
	I			II	
	2016 рік	2017 рік	2018 рік	2019-2020 роки	
Усього,	6493,794	11120,716	1348,28	5800,0	24762,79
у тому числі: обласний бюджет	220,0*	199,0*	200,0*	580,0*	1199,0*
ДФРР	1980,0	1719,1	-	5220,0	8919,1
інші місцеві бюджети	4293,794	9202,616	1148,28	-	14644,69

\*Примітка. Обсяги фінансування Програми можуть змінюватися (коригуватися) в межах наявних фінансових ресурсів.

Виконувач обов'язків начальника управління  
містобудування та архітектури облдержадміністрації

С. ГРИГОР'ЄВА



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		М 1:25000										
		Проведення державної експертизи	40,2						40,2			
3.	Схема планування території Баштанського району	Розроблення документації	706,284						706,284			
		Оновлення топографо-геодезичної основи М 1:25000	257,581			257,581						
		Проведення державної експертизи	70,63									70,63
4.	Схема планування території Березанського району	Розроблення документації	825,7						825,7			
		Оновлення топографо-геодезичної основи М 1:25000	208,603			208,603						
		Проведення державної експертизи	82,6									82,6
5.	Схема планування території Березнегуватського району	Розроблення документації	522,822						522,822			
		Оновлення топографо-геодезичної	191,944			191,944						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		основи М 1:25000										
		Проведення державної експертизи	52,3									52,3
6.	Схема планування території Братського району	Розроблення документації	455,4						455,4			
		Оновлення топографо- геодезичної основи М 1:25000	172,468			172,468						
		Проведення державної експертизи	45,54									45,54
7.	Схема планування території Веселинівського району	Розроблення документації	496,8						496,8			
		Оновлення топографо- геодезичної основи М 1:25000	189,149			189,149						
		Проведення державної експертизи	49,68									49,68
8.	Схема планування території Вознесенського району	Розроблення документації	575,874						575,874			
		Оновлення топографо- геодезичної	210,794			210,794						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		основи М 1:25000										
		Проведення державної експертизи	57,59									57,59
9.	Схема планування території Врадіївського району	Розроблення документації	335,754						335,754			
		Оновлення топографо- геодезичної основи М 1:25000	125,698			125,698						
		Проведення державної експертизи	33,58									33,58
10.	Схема планування території Доманівського району	Розроблення документації	603,612						603,612			
		Оновлення топографо- геодезичної основи М 1:25000	220,247			220,247						
		Проведення державної експертизи	60,36									60,36
11.	Схема плануван- ня території Єланецького району	Розроблення документації	421,038						421,038			
		Оновлення топографо- геодезичної	156,844			156,844						



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		основи М 1:25000										
		Проведення державної експертизи	42,1									42,1
12.	Схема планування території Жовтневого району	Розроблення документації	604,44						604,44			
		Оновлення топографо- геодезичної основи М 1:25000	220,271			220,271						
		Проведення державної експертизи	60,44									60,44
13.	Схема планування території Казанківського району	Розроблення документації	558,486			558,486						
		Оновлення топографо- геодезичної основи	Наявна актуальна підоснова									
		Проведення державної експертизи	55,84						55,84			
14.	Схема планування території Кривоозерсь- кого району	Розроблення документації	336,996						336,996			
		Оновлення топографо- геодезичної основи	128,417			128,417						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		М 1:25000										
		Проведення державної експертизи	33,7									33,7
15.	Схема планування території Миколаївського району	Розроблення документації	591,606						591,606			
		Оновлення топографо-геодезичної основи М 1:25000	215,860			215,860						
		Проведення державної експертизи	59,16									59,16
16.	Схема планування території Новобузького району	Розроблення документації	514,602						514,602			
		Оновлення топографо-геодезичної основи М 1:25000	189,124			189,124						
		Проведення державної експертизи	51,46									51,46
17.	Схема планування території Новоодеського району	Розроблення документації	591,192						591,192			
		Оновлення топографо-геодезичної основи	215,836			215,836						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		М 1:25000										
		Проведення державної експертизи	59,11									59,11
18.	Схема планування території Очаківського району	Розроблення документації	616,86						616,86			
		Оновлення топографо-геодезичної основи М 1:25000	226,370			226,370						
		Проведення державної експертизи	61,68									61,68
19.	Схема планування території Первомайського району	Розроблення документації	546,066						546,066			
		Оновлення топографо-геодезичної основи М 1:25000	200,262			200,262						
		Проведення державної експертизи	54,6									54,6
20.	Схема планування території Снігурівського району	Розроблення документації	577,53						577,53			
		Оновлення топографо-	204,674			204,674						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
	району	геодезичної основи М 1:25000										
		Проведення державної експертизи	57,75									57,75
<b>Всього:</b>			<b>18962,79</b>	<b>220,0*</b>	<b>1980,0</b>	<b>4293,794</b>	<b>199,0*</b>	<b>1719,1</b>	<b>9202,616</b>	<b>200,0*</b>	<b>-</b>	<b>1148,28</b>

Примітки:

\* обсяги фінансування Програми можуть змінюватися (коригуватися) в межах наявних фінансових ресурсів

\*\*\* вартість кожного виду роботи визначається на підставі договору.

**Виконувач обов'язків начальника управління  
містобудування та архітектури облдержадміністрації  
С. ГРИГОР'ЄВА**

Додаток 4  
до Програми

ЗАВДАННЯ ТА ЗАХОДИ  
обласної Комплексної програми з розроблення (оновлення) містобудівної документації  
територій та створення (функціонування) служби містобудівного кадастру Миколаївської області на 2016-2020 роки

Перелік завдань Програми	Строк виконання	Виконавці	Джерела фінансування	Орієнтовані обсяги фінансування (вартість) тис. грн., у тому числі					Очікуваний результат	
				Усього	I етап: 2016-2018 рр.			II етап: 2019-2020 рр.		
					2016	2017	2018			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
<b>Створення (функціонування) служби містобудівного кадастру Миколаївської області</b>										
1) розроблення програми (концепції) зі створення системи містобудівного кадастру. Розроблення та прийняття інших нормативних документів;		Управління містобудування та архітектури облдержадміністрації	Додаткові кошти не потребуються							Розробка правових, нормативних і методичних документів щодо створення і ведення кадастру на відповідному рівні

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2) проведення інвентаризації наявних матеріалів, дані яких передбачається ввести до містобудівного кадастру;			Додаткові кошти не потребуються						Складання каталогів інформаційних джерел з вказівкою назви документа, територіальної приналежності об'єкта, складу документа, обсягу і форми зберігання, актуальності інформації
3) розроблення технічного завдання зі створення геоінформаційної системи і геопорталу містобудівного кадастру;	2019-2020		Всього, в тому числі:  обласний бюджет  ДФРР	30,0  3,0*  27,0				30,0  3,0*  27,0	Розроблення концептуальних основ розвитку містобудівного кадастру Миколаївської області на основних етапах розробки системи з детальним описом вимог до різних компонентів забезпечень системи, до різних організаційних структур системи
4) придбання та встановлення технічного комплексу геоінформаційної системи і геопорталу містобудівного	2019-2020		Всього, в тому числі:  обласний бюджет	3225,2**  322,52**				3225,2**  322,52**	Забезпечення служби містобудівного кадастру комплексом технічних засобів та програмного забезпечення

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
кадастру;			ДФРР	2902,68**				2902,68**	
5) встановлення та розроблення прикладного програмного забезпечення геоінформаційної системи і геопорталу містобудівного кадастру;	2019-2020	Управління містобудування та архітектури облдержадміністрації	Всього, в тому числі:	2384,8**				2384,8**	Розробка спеціалізованого програмного забезпечення по введенню, веденню, обробці багаторівневої структури геоінформаційних даних, отримання містобудівної довідкової інформації
			обласний бюджет	238,48**				238,48**	
			ДФРР	2146,32**				2146,32**	
6) організація системи захисту інформації;	2019-2020		Всього, в тому числі:	30,0**				30,0**	Захист інформації від несанкціонованого доступу. Захист інформації від витоку технічними каналами
			обласний бюджет	3,0**				3,0**	
			ДФРР	27,0**				27,0**	
7) розроблення уніфікованої системи електронного документообігу для кадастрового обліку та обміну кадастровими даними;	2019-2020		Всього, в тому числі:	30,0**				30,0**	Розроблення прикладного програмного забезпечення обміну уніфікованими потоками інформації між різними користувачами і підсистемами містобудівного кадастру відповідно до затвердженого технічного завдання
			обласний бюджет	3,0**				3,0**	
			ДФРР	27,0**				27,0**	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
8) формування інформаційних ресурсів містобудівного кадастру та введення в експлуатацію геоінформативної системи і геопорталу містобудівного кадастру	2019-2020		Всього, в тому числі:  обласний бюджет  ДФРР	100,0**  10,0**  90,0**				100,0**  10,0**  90,0**	Введення картографічної і текстової растрової містобудівної архівної інформації по 27 адміністративних одиницях. Прив'язка картографічних матеріалів в єдину систему координат. Організація контекстних завантажень текстової і картографічної інформації. Векторизація основних полігонів якісних показників картографічної містобудівної інформації
		Всього, в тому числі: обласний бюджет ДФРР		5800**  580,0** 5220,0**				5800**  580,0** 5220,0**	

Примітки:



- \* обсяги фінансування Програми можуть змінюватися (коригуватися) в межах наявних фінансових ресурсів
- \*\* враховуються орієнтовно. Уточнену суму можливо визначити лише після розроблення технічного завдання на створення геоінформаційної системи і геопорталу містобудівного кадастру.

**Виконувач обов'язків начальника управління  
містобудування та архітектури облдержадміністрації**

**С. ГРИГОР'ЄВА**