

# БЮДЖЕТНИЙ ЗАПИТ НА 2019-2021 РОКИ загальний, Форма 2019-1

1. Міністерство екології та природних ресурсів України      Державна служба геології та надр України      (2\_) (4\_) (0\_)  
 (найменування головного розпорядника коштів державного бюджету)      КВК

## 2. Мета діяльності (місія) головного розпорядника коштів державного бюджету

Забезпечення потреб національної економіки у мінеральних ресурсах власного видобутку, зменшення залежності України від імпорту мінеральних ресурсів та збільшення експортного потенціалу країни за рахунок власного видобутку корисних копалин, що мають великий попит на світовому ринку.

## 3. Стратегічні цілі та показники результату діяльності головного розпорядника коштів державного бюджету

Найменування показника результату	Одиниця виміру	2017 рік (звіт)	2018 рік (затверджено)	2019 рік (проект)	2020 рік (прогноз)	2021 рік (прогноз)
1	2	3	4	5	6	7

### Стратегічна ціль: **Забезпечення потреб національної економіки власними мінерально-сировинними ресурсами**

Завдання: Розвиток бази паливно-енергетичних ресурсів						
Підготовка перспективних нафтових об'єктів	од.	1	2	1	1	1
Прогнози ресурсу умовного палива на перспективних нафтових об'єктах	тис. тонн	1 000	2 000	1 000	1 000	1 000
Вивчена площа перспективних нафтових об'єктів	кв. км	1	7	1	1	1
Приріст запасів і ресурсів кам'яного вугілля	тис. тонн	2 571	5 000	5 000	5 000	5 000
Приріст запасів та ресурсів урану	ум. од.	0,9	0,1	1,0	1,0	1,0

Завдання: Розвиток бази металічних, неметалічних корисних копалин						
Приріст запасів титану, TiO2	ум. од.	1,2	0,3	0,6	0,3	0,3
Приріст запасів цирконію	тис. тонн	43	-	0,1	-	-
Приріст запасів скам'янілої сировини	м. куб	53,3	30	-	-	-
Приріст ресурсів та запасів глини (бентонітові)	тис. тонн	10 138,1	10 000	10 000	10 000	1 000

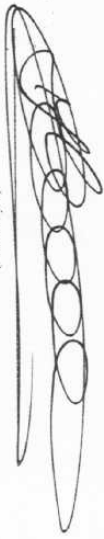
Завдання: <b>Забезпечення геологічних, еколого-геологічних та інших досліджень території України, науково-методичне та технічне супроводження робіт спрямованих на розбудову мінерально-сировинної бази</b>						
Геологічне довивчення площ масштабу 1:200000	кв. км	1 400	1 100	2 000	2 000	2 000
Підготовка геофізичних основ під ГДЦ-200 і ГДЦ-50	кв. км	-	400	-	-	-
Кількість пробурених артезанських свердловин	од.	3	5	1	1	1
Кількість спостережних пунктів для здійснення моніторингу підземних вод	од.	100	97	97	97	97
Кількість ділянок моніторингових спостережень за екологічними геологічними процесами	од.	58	50	75	75	75
Приріст запасів підземних питних вод на рік	тис. куб. м	111,6	150	30	30	30

Відання комплексу Державної геологічної карти масштабу 1:200000	друкарських аркушів	2	1	2	2	2
---	---------------------	---	---	---	---	---

4. Розподіл граничного обсягу видатків/надання кредитів загального фонду державного бюджету на 2019 рік та індикативних прогнозних показників на 2020-2021 роки за бюджетною програмою: \_\_\_\_\_ (тис.грн.)

КІЛКІВ	Найменування	Відповідальний виконавець	КФКВ	2017 рік	2018 рік	2019 рік	2020 рік	2021 рік	Номер стратегічної лінії
				(звіт)	(затверджено)	(проект)	(прогноз)	(прогноз)	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2404020	Розвиток мінерально-сировинної бази	Державна служба геології та надр України	0444	1000000,0	100 000,0	100 000,0	100 000,0	100 000,0	1
	<b>ВСЬОГО</b>			<b>1000000,0</b>	<b>100 000,0</b>	<b>100 000,0</b>	<b>100 000,0</b>	<b>100 000,0</b>	<b>1</b>

Т.в.о. Голови Державної служби геології та надр України



**Кирілюк О.В.**  
(прізвище та ініціали)

Начальник Управління економіки та бухгалтерського обліку – головний бухгалтер



**Коноваленко Д.Д.**  
(прізвище та ініціали)

# БЮДЖЕТНИЙ ЗАПИТ НА 2019-2021 РОКИ індивідуальний, Форма 2019-2

**1. Міністерство екології та природних ресурсів України** Державна служба геології та надр України (2) (4) (0)  
(найменування головного розпорядника коштів державного бюджету) КВК

**2. Розвиток мінерально-сировинної бази України** (2) (4) (0) (4) (0) (2) (0)  
(найменування бюджетної програми) КІПКВК

**3. Мета та завдання бюджетної програми на 2018-2021 роки**

**3.1. Мета бюджетної програми, строки її реалізації**

Основною метою виконання бюджетної програми є забезпечення потреб національної економіки у мінеральних ресурсах власного видобутку; зменшення залежності України від імпорту мінеральних ресурсів та збільшення експортного потенціалу країни за рахунок власного видобутку корисних копалин, що мають великий попит на світовому ринку. Строки реалізації бюджетної програми - 2011-2030 роки.

**3.2. Завдання бюджетної програми**

Головними завданнями є стаге пріоритетне забезпечення зростаючих потреб національної економіки в мінеральній сировині, одержання пріоритету перспективних ресурсів та запасів корисних копалин у тому числі: паливно-енергетичних, металічних та неметалічних; геологічних та еколого-геологічних досліджень території України з метою наповнення мінерально-сировинної бази та попередження виникнення небезпечних природних процесів; забезпечення робіт з інших досліджень території України; наукове супроводження та забезпечення робіт, спрямованих на розбудову мінерально-сировинної бази, виконання робіт з технічного переснащення галузі.

**3.3. Підстави реалізації бюджетної програми**

Закон України «Про затвердження Завально-державної програми розвитку мінерально-сировинної бази України на період до 2030 року» від 21.04.2011 № 3268-VI, постанови Кабінету Міністрів України від 25.01.1999 № 83 «Про затвердження Порядку проведення геологорушувальних робіт за рахунок коштів державного бюджету» (із змінами та доповненнями) та від 28.02.2011 № 301 «Про затвердження Порядку використання коштів, передбачених у державному бюджеті для розвитку мінерально-сировинної бази та внесення змін до Порядку проведення геологорушувальних робіт за рахунок коштів державного бюджету» (із змінами та доповненнями).

**4. Надходження для виконання бюджетної програми:**

**4.1. Надходження для виконання бюджетної програми у 2017-2019 роках:**

(тис.грн.)

Код	Найменування	2017 рік (звіт)			2018 рік (затверджено)			2019 рік (проект)		
		загальний фонд	спеціальний фонд	разом (3+4)	загальний фонд	спеціальний фонд	разом (6+7)	загальний фонд	спеціальний фонд	разом (9+10)
1	Надходження із загального фонду бюджету	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	Власні надходження бюджетних установ	X			X			X		
401201	Довгострокові зобов'язання	X			X			X		
	Інші надходження спеціального фонду	X			X			X		
602100	Повернення кредитів до бюджету	X			X			X		
602200	На кінець періоду	X			X			X		
	ВСЬОГО	100 000,0	X	100 000,0	100 000,0	X	100 000,0	100 000,0	X	100 000,0

4.2. Надходження для виконання бюджетної програми у 2020 -2021 роках:

(тис.грн.)

Код	Найменування	2020 рік (прогноз)			2021 рік (прогноз)		
		загальний фонд	спеціальний фонд	разом (3+4)	загальний фонд	спеціальний фонд	разом (6+7)
1	2	3	4	5	6	7	8
	Надходження із загального фонду бюджету	100 000,0	X	100 000,0		X	100 000,0
	Власні надходження бюджетних установ	X			X		
401201	Довгострокові зобов'язання	X			X		
	Інші надходження спеціального фонду	X			X		
	Повернення кредитів до бюджету	X			X		
	ВСЬОГО	100 000,0		100 000,0	100 000,0		100 000,0

5. Видатки/надання кредитів за кодами економічної класифікації видатків/класифікації кредитування бюджету

5.1. Видатки за кодами економічної класифікації видатків бюджету у 2017-2019 роках

КЕКВ	Найменування	2017 рік (звіт)			2018 рік (затверджено)			2019 рік (проект)		
		загальний фонд	спеціальний фонд	разом (3+4)	загальний фонд	спеціальний фонд	разом (6+7)	загальний фонд	спеціальний фонд	разом (9+10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
2281	Дослідження і розробки, окремі заходи розвитку по реалізації державних (регіональних) програм	100 000,0	-	100 000,0	100 000,0	-	100 000,0	100 000,0	100 000,0	-
	ВСЬОГО	100 000,0	-	100 000,0	100 000,0	-	100 000,0	100 000,0	100 000,0	100 000,0

5.2. Надання кредитів за кодами класифікації кредитування бюджету у 2017-2019 роках

ККК	Найменування	2017 рік (звіт)			2018 рік (затверджено)			2019 рік (проект)		
		загальний фонд	спеціальний фонд	разом (3+4)	загальний фонд	спеціальний фонд	разом (6+7)	загальний фонд	спеціальний фонд	разом (9+10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		-	-	-	-	-	-	-	-	-
		-	-	-	-	-	-	-	-	-
	ВСЬОГО	-	-	-	-	-	-	-	-	-

5.3. Видатки за кодами економічної класифікації видатків бюджету у 2020-2021 роках

КЕКВ	Найменування	2020 рік (прогноз)			2021 рік (прогноз)		
		загальний фонд	спеціальний фонд	разом (3+4)	загальний фонд	спеціальний фонд	разом (6+7)
1	2	3	4	5	6	7	8
2281	Дослідження і розробки, окремі заходи розвитку по реалізації державних (регіональних) програм	100 000,0	-	100 000,0	100 000,0	-	100 000,0
	ВСЬОГО	100 000,0	-	100 000,0	100 000,0	-	100 000,0

5.4. Надання кредитів за кодами класифікації кредитування бюджету у 2020-2021 роках

ККК	Найменування	2020 рік (протяз)			2021 рік (протяз)		
		загальний фонд	спеціальний фонд	разом (3+4)	загальний фонд	спеціальний фонд	разом (3+4)
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
...	...	-	-	-	-	-	-
	ВСЬОГО	-	-	-	-	-	-

6. Видатки/надання кредитів за напрямками використання бюджетних коштів

6.1. Видатки/надання кредитів за напрямками використання бюджетних коштів у 2017-2019 роках

(тис.грн.)

№ з/п	Напрями використання бюджетних коштів	2017 рік (звіт)			2018 рік (затверджено)			2019 рік (проект)		
		загальний фонд	спеціальний фонд	разом (3+4)	загальний фонд	спеціальний фонд	разом (6+7)	загальний фонд	спеціальний фонд	разом (9+10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	Геологічне вивчення надр та проведення інших робіт, пов'язаних з геологічного зйомкою та іншими видами картування, вивченням сейсмотектонічних регіонів і прогнозуванням землетрусів, підготовкою до видання карт геологічного і спеціального призначення та їх виданням, проведенням моніторингу геологічного середовища і мінерально-сировинної бази	18 500,0	-	18 500,0	12 960,0	-	12 960,0	19 000,0	-	19 000,0
2	Проведення пошукових і розвідувальних робіт (крім дорозвідки та експлуатаційної розвідки) на нафту і газ	29 000,0	-	29 000,0	33 508,0	-	33 508,0	22 000,0	-	22 000,0
3	Проведення пошукових і розвідувальних робіт (крім дорозвідки та експлуатаційної розвідки) на інші паливно-енергетичні ресурси	8 500,0	-	8 500,0	12 600,0	-	12 600,0	11 500,0	-	11 500,0
4	Проведення пошукових і розвідувальних робіт (крім дорозвідки та експлуатаційної розвідки) на металічні корисні копалини	7 000,0	-	7 000,0	5 808,0	-	5 808,0	6 400,0	-	6 400,0
5	Проведення пошукових і розвідувальних робіт (крім дорозвідки та експлуатаційної розвідки) на неметалічні корисні копалини	6 000,0	-	6 000,0	2 624,0	-	2 624,0	2 500,0	-	2 500,0
6	Буріння артезіанських свердловин	2 000,0	-	2 000,0	3 000,0	-	3 000,0	1 200,0	-	1 200,0
7	Складення та ведення кадастру родовищ і запасів корисних копалин, баливців науково-дослідних і дослідно-конструкторських робіт, спрямованих на забезпечення ефективного геологічного вивчення надр, створення і супроводження функціонування банків даних геологічної інформації	8 000,0	-	8 000,0	4 000,0	-	4 000,0	7 900,0	-	7 900,0

8	Проведення безперервних або періодичних спостережень (моніторингу) та визначення параметрів фізичних і геохімічних полів, інших параметрів геологічного середовища, підземних вод, ґрунтів, ландшафтів, екзогенних та ендогенних геологічних процесів	7 000,0	-	7 000,0	11 500,0	-	11 500,0	11 500,0	-	11 500,0
9	Вивчення, прогнозування зміни стану та опіку експлуатаційних запасів і промислових ресурсів підземних вод та їх перецінку	8 000,0	-	8 000,0	8 000,0	-	8 000,0	8 000,0	-	8 000,0
10	Збір матеріалів та оцінка результатів діяльності користувачів надр, необхідних для здійснення контролю за виконанням умов спеціального дозволу на користування надрами або угоди про умови користування надрами	6 000,0	-	6 000,0	6 000,0	-	6 000,0	10 000,0	-	10 000,0
	<b>ВСЬОГО</b>	<b>100 000,0</b>	<b>-</b>	<b>100 000,0</b>	<b>100 000,0</b>	<b>-</b>	<b>100 000,0</b>	<b>100 000,0</b>	<b>-</b>	<b>100 000,0</b>

## 6.2. Видатки/надання кредитів за напрямками використання бюджетних коштів у 2020-2021 роках

(тис. грн.)

№ з/п	Напрями використання бюджетних коштів	2020 рік (протноз)			2021 рік (протноз)		
		загальний фонд	спеціальний фонд	разом (3+4)	загальний фонд	спеціальний фонд	разом (6+7)
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Геологічне вивчення надр та проведення інших робіт, пов'язаних з геологічною зйомкою та іншими видами картування, вивченням сейсмотектонічних регіонів і прогнозуванням землетрусів, підготовкою до видання карт геологічного і спеціального призначення та їх виданням, проведенням моніторингу геологічного середовища і мінерально-сировинної бази	19 000,0	-	19 000,0	19 000,0	-	19 000,0
2	Проведення пошукових і розвідувальних робіт (крім дорозвідки та експлуатаційної розвідки) на нафту і газ	22 000,0	-	22 000,0	22 000,0	-	22 000,0
3	Проведення пошукових і розвідувальних робіт (крім дорозвідки та експлуатаційної розвідки) на інші паливно-енергетичні ресурси	11 500,0	-	11 500,0	11 500,0	-	11 500,0
4	Проведення пошукових і розвідувальних робіт (крім дорозвідки та експлуатаційної розвідки) на металічні корисні копалини	6 400,0	-	6 400,0	6 400,0	-	6 400,0
5	Проведення пошукових і розвідувальних робіт (крім дорозвідки та експлуатаційної розвідки) на неметалічні корисні копалини	2 500,0	-	2 500,0	2 500,0	-	2 500,0
6	Буріння артезіанських свердловин	1 200,0	-	1 200,0	1 200,0	-	1 200,0

7	Складення та ведення кадастру родовищ і проявів корисних копалин, балансів запасів корисних копалин, проведення науково-дослідних і дослідно-конструкторських робіт, спрямованих на забезпечення ефективного геологічного вивчення надр, створення і супроводження функціонування банків даних геологічної інформації	7 900,0	-	7 900,0	7 900,0	-	7 900,0
8	Проведення безперервних або періодичних спостережень (моніторингу) та визначення параметрів фізичних і геохімічних полів, інших параметрів геологічного середовища, підземних вод, ґрунтів, ландшафтів, екзогенних та ендогенних геологічних процесів	11 500,0	-	11 500,0	11 500,0	-	11 500,0
9	Вивчення, прогнозування зміни стану та оцінку експлуатаційних запасів і прогнозних ресурсів підземних вод та їх персоналію	8 000,0	-	8 000,0	8 000,0	-	8 000,0
10	Збір матеріалів та оцінку результатів діяльності користування надр, необхідних для здійснення контролю за виконанням умов спеціального дозволу на користування надрами або угоди про умови користування надрами	10 000,0	-	10 000,0	10 000,0	-	10 000,0
	<b>ВСЬОГО</b>	<b>100 000,0</b>	<b>-</b>	<b>100 000,0</b>	<b>100 000,0</b>	<b>-</b>	<b>100 000,0</b>

## 7. Результативні показники бюджетної програми

### 7.1. Результативні показники бюджетної програми у 2017- 2019 роках

№ з/п	Показники	Одиниця виміру	Джерело інформації	2017 рік (звіт)		2018 рік (затверджено)		2019 рік (проект)	
				загальний фонд	спеціальний фонд	загальний фонд	спеціальний фонд	загальний фонд	спеціальний фонд
1	<b>заграт</b>								
1	Кількість спостережних пунктів для здійснення моніторингу підземних вод	од.	Гідрогеологічний щорічник про стан підземних вод. Прогноз рівнів ґрунтових вод на території України	100	-	97	-	97	-
2	Кількість ділянок моніторингових спостережень за екзогенними і геологічними процесами	од.	Інформаційний щорічник про до активізації небезпечних екзогенних геологічних процесів на території України за даними моніторингу ЕГПІ	58	-	50	-	75	-
3	Кількість науково-дослідних робіт, що виконуються у поточному році	од.	Протоколи Науково-технічної ради Держсонадр	21	-	15	-	11	-

№ з/п	Показники	Одиниця виміру	Джерело інформації	2017 рік (звіт)		2018 рік (затверджено)		2019 рік (проект)	
				загальний фонд	спеціальний фонд	загальний фонд	спеціальний фонд	загальний фонд	спеціальний фонд
	<b>продукту</b>								
1	Геологічне довідчення площі масштабу 1:200000	кв. км	Протоколи Науково-редакційної ради Держгеонадр	1 400	-	1 100	-	2 000	-
2	Підготовка геофізичних основ під ГДП-200 і ГДП-50	кв. км	Протоколи Науково-редакційної ради Держгеонадр	-	-	400	-	-	-
3	Видання комплектів Державної геологічної карти масштабу 1:200000	друкарських аркушів	Протоколи Науково-редакційної ради Держгеонадр	2	-	1	-	2	-
4	Підготовка перспективних нафтогазових об'єктів	од.	Протоколи Науково-технічної ради Держгеонадр	1	-	2	-	1	-
5	Протозні ресурси умовного палива на перспективних нафтогазових об'єктах	тис тонн	Протоколи Науково-технічної ради Держгеонадр	1 000	-	2 000	-	1 000	-
6	Звичена площа перспективних нафтогазових об'єктів	кв. км	Протоколи Науково-технічної ради Держгеонадр	1	-	7	-	1	-
7	Приріст запасів і ресурсів кам'яного вугілля	тис тонн	Протоколи Науково-технічної ради Держгеонадр	2 571	-	5 000	-	5 000	-
8	Приріст запасів бурого вугілля	тис тонн	Протоколи Науково-технічної ради Держгеонадр	-	-	-	-	3 000	-
9	Приріст запасів та ресурсів метану вугільних родовищ, ум. пал.	тис тонн	Протоколи Науково-технічної ради Держгеонадр	-	-	-	-	100 000	-
10	Приріст запасів та ресурсів урану	ум. од.	Протоколи Науково-технічної ради Держгеонадр	0,9	-	0,1	-	1,0	-
11	Приріст запасів підземних питних вод на рік	тис куб. м	Протоколи Науково-технічної ради Держгеонадр	111,6	-	150	-	30	-
12	Приріст запасів титану, TiO2	ум. од.	Протоколи Науково-технічної ради Держгеонадр	1,2	-	0,3	-	0,6	-
13	Приріст запасів та ресурсів золота	ум. од.	Протоколи Науково-технічної ради Держгеонадр	-	-	-	-	3	-
14	Приріст запасів цирконію	тис тонн	Протоколи Науково-технічної ради Держгеонадр	43	-	-	-	0,1	-
15	Приріст запасів скам'янілої сировини	м. куб.	Протоколи Науково-технічної ради	53,3	-	30	-	-	-



№ з/п	Показники	Одиниця виміру	Джерело інформації	2017 рік (звіт)		2018 рік (затверджено)		2019 рік (проект)	
				загальний фонд	спеціальний фонд	загальний фонд	спеціальний фонд	загальний фонд	спеціальний фонд
16	Приріст ресурсів та запасів глини (Бентонітові)	тис тонн	Держсоюнадр Протоколи Науково-технічної ради Держсоюнадр	10 135,1	-	10 000	-	10 000	-
17	Приріст запасів та ресурсів опоки	тис тонн	Протоколи Науково-технічної ради Держсоюнадр	-	-	-	-	13 000	-
18	Приріст запасів та ресурсів фосфоритів	тис тонн	Протоколи Науково-технічної ради Держсоюнадр	-	-	-	-	14 000	-
19	Кількість пробурених артезанських свердловин	од.	Протоколи Науково-технічної ради Держсоюнадр	3	-	5	-	1	-
20	Кількість завершених науково-дослідних робіт у поточному році	од.	Протоколи Науково-технічної ради Держсоюнадр	5	-	4	-	2	-
21	Кількість випроваджених науково-дослідних робіт у поточному році	од.	Протоколи Науково-технічної ради Держсоюнадр	1	-	1	-	1	-
22	Кількість оброблених ґрунтів для ведення обліку затверджених запасів пилітних підземних вод	од.	Протоколи Науково-технічної ради Держсоюнадр	-	-	340	-	350	-
23	Кількість оброблених ґрунтів для ведення обліку затверджених запасів мінеральних підземних вод	од.	Протоколи Науково-технічної ради Держсоюнадр	-	-	330	-	340	-
24	Кількість висновків для опіновання результатів діяльності користувачів надр	од.	Протоколи Науково-технічної ради Держсоюнадр	-	-	1 196	-	1 000	-
<b>ефективності</b>									
1	Вартість приростів запасів і ресурсів мінеральної сировини в надрах на 1 гривню вкладених бюджетних коштів	грн.	Протоколи Науково-технічної ради Держсоюнадр. Внутрішньо-господарський облік	50,8	-	67	-	830,0	-
	У тому числі: для вуглеводнів	грн	Протоколи Науково-технічної ради Держсоюнадр. Внутрішньо-господарський облік	15,6	-	13,5	-	20,0	-
	<b>якості</b>								

№ з/п	Показники	Одиниця виміру	Джерело інформації	2017 рік (звіт)		2018 рік (затверджено)		2019 рік (проект)	
				загальний фонд	спеціальний фонд	загальний фонд	спеціальний фонд	загальний фонд	спеціальний фонд
1	Збільшення ресурсів та запасів корисних копалин	вліс.	Протоколи Науково-технічної ради Держгеонадр, Державний Баланс запасів корисних копалин	0,1	-	0,1	-	0,5	-
2	Частка завершених у поточному році науково-дослідних робіт у загальній кількості таких робіт	вліс.	Протоколи Науково-технічної ради Держгеонадр	24	-	26,7	-	18	-
3	Частка впроваджених у поточному році науково-дослідних робіт у загальній кількості робіт, завершених у поточному році	вліс.	Протоколи Науково-технічної ради Держгеонадр	20	-	25	-	25	-

## 7.2. Результативні показники виконання бюджетної програми у 2020-2021 роках:

№ з/п	Показники	Одиниця виміру	Джерело інформації	2020 рік (прогноз)		2021 рік (прогноз)	
				загальний фонд	спеціальний фонд	загальний фонд	спеціальний фонд
1	<b>заграт</b>	2	3	5	6	7	8
1	Кількість спостережних пунктів для здійснення моніторингу підземних вод	од.	Гідрогеологічний порічник про стан підземних вод. Протоз рівнів ґрунтових вод на території України	97	-	97	-
2	Кількість ділянок моніторингових спостережень за екзогенними геологічними процесами	од.	Інформаційний щорічник щодо активізації небезпечних екзогенних геологічних процесів на території України за даними моніторингу ЕТП	75	-	75	-
3	Кількість науково-дослідних робіт, що виконуються у поточному році	од.	Протоколи Науково-технічної ради Держгеонадр	11	-	11	-
	<b>продукту</b>						
1	Геологічне довідчення площі масштабу 1:200000	кв. км	Протоколи Науково-редакційної ради Держгеонадр	2 000	-	2 000	-
2	Видання комплектів	друкарських	Протоколи Науково-	2	-	2	-

№ з/п	Показники	Одиниця виміру	Джерело інформації	2020 рік (прогноз)		2021 рік (прогноз)	
				загальний фонд	спеціальний фонд	загальний фонд	спеціальний фонд
	Державної геологічної карти масштабу 1:200000	аркушів	редакційної ради Держгеонадр				
3	Підготовка перспективних нафтогазових об'єктів	од.	Протоколи Науково-технічної ради Держгеонадр	1	-	1	-
4	Прогнозні ресурси умовного палива на перспективних нафтогазових об'єктах	тис. тонн	Протоколи Науково-технічної ради Держгеонадр	1 000	-	1 000	-
5	Звичена площа перспективних нафтогазових об'єктів	кв. км	Протоколи Науково-технічної ради Держгеонадр	1	-	1	-
6	Приріст запасів та ресурсів металу вугільних родовищ, умовного палива	тис. тонн	Протоколи Науково-технічної ради Держгеонадр	100 000	-	100 000	-
7	Приріст запасів і ресурсів кам'яного вугілля	тис. тонн	Протоколи Науково-технічної ради Держгеонадр	5 000	-	5 000	-
8	Приріст запасів вугілля бурого	тис. тонн	Протоколи Науково-технічної ради Держгеонадр	3 000	-	-	-
9	Приріст запасів та ресурсів золота	ум. од.	Протоколи Науково-технічної ради Держгеонадр	4	-	1	-
10	Приріст запасів та ресурсів урану	ум. од.	Протоколи Науково-технічної ради Держгеонадр	1,0	-	1,0	-
11	Приріст запасів титану, TiO2	ум. од.	Протоколи Науково-технічної ради Держгеонадр	0,3	-	0,3	-
12	Приріст ресурсів та запасів глини (бетонитові)	тис. тонн	Протоколи Науково-технічної ради Держгеонадр	10 000	-	1 000	-
13	Приріст запасів підземних питних вод на рік	тис. куб. м	Протоколи Науково-технічної ради Держгеонадр	30	-	30	-
14	Кількість пробурених артезіанських свердловин	од.	Протоколи Науково-технічної ради Держгеонадр	1	-	1	-
15	Кількість завершених науково-дослідних робіт у поточному році	од.	Протоколи Науково-технічної ради Держгеонадр	2	-	2	-
16	Кількість впроваджених	од.	Протоколи Науково-технічної ради	1	-	1	-

№ з/п	Показники	Одиниця виміру	Джерело інформації	2020 рік (прогноз)		2021 рік (прогноз)	
				загальний фонд	спеціальний фонд	загальний фонд	спеціальний фонд
	науково-дослідницькі роботи у поточному році		Держ сонадр				
17	Кількість оброблених даних для ведення обліку затверджених запасів питних підземних вод	од.	Протоколи Науково-технічної ради Держ сонадр	350	-	350	-
18	Кількість оброблених даних для ведення обліку затверджених запасів мінеральних підземних вод	од.	Протоколи Науково-технічної ради Держ сонадр	340	-	340	-
19	Кількість висновків для оцінювання результатів діяльності користувачів надр	од.	Протоколи Науково-технічної ради Держ сонадр	1 000	-	1 000	-
	<b>ефективності</b>						
1	Вартість проростів запасів і ресурсів мінеральної сировини в надрах на 1 гривню вклядених бюджетних копій	грн	Протоколи Науково-технічної ради Держ сонадр. Внутрішньо-господарський облік	750,0	-	710,0	-
	У тому числі: для вуглеводнів	грн	Протоколи Науково-технічної ради Держ сонадр. Внутрішньо-господарський облік	20,0	-	20,0	-
	<b>якості</b>						
1	Збільшення ресурсів та запасів корисних копалин	відс.	Протоколи Науково-технічної ради Держ сонадр. Державний баланс запасів корисних копалин	-	-	-	-
2	Частка завершених у поточному році науково-дослідницьких робіт у загальній кількості таких робіт	відс.	Протоколи Науково-технічної ради Держ сонадр	18	-	18	-
3	Частка впроваджених у поточному році науково-дослідницьких робіт у загальній кількості робіт, завершених у	відс.	Протоколи Науково-технічної ради Держ сонадр	25	-	25	-

№ з/п	Показники поточному році	Одиниця виміру	Джерело інформації	2020 рік (прогноз)		2021 рік (прогноз)	
				загальний фонд	спеціальний фонд	загальний фонд	спеціальний фонд

### 8. Структура видатків на оплату праці

(тис. грн.)

Найменування	2017 рік (звіт)		2018 рік (затверджено)		2019 рік (проект)		2020 рік (прогноз)		2021 рік (прогноз)	
	загальний фонд	спеціальний фонд	загальний фонд	спеціальний фонд	загальний фонд	спеціальний фонд	загальний фонд	спеціальний фонд	загальний фонд	спеціальний фонд
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ВСЬОГО	-	-	-	-	-	-	-	-	X	-
В т.ч. оплата праці штатних одиниць за загальним фондом, що враховані також у спеціальному фонді	X	-	-	X	-	-	-	-	X	-

### 9. Чисельність зайнятих у бюджетних установах

№ з/п	Категорії працівників	2017 рік (звіт)				2018 рік (план)				2019 рік		2020 рік		2021 рік	
		загальний фонд		спеціальний фонд		загальний фонд		спеціальний фонд		загальний фонд	спеціальний фонд	загальний фонд	спеціальний фонд	загальний фонд	спеціальний фонд
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
-	Всього штатних одиниць	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	з них штатні одиниці за загальним фондом, що враховані також у спеціальному фонді	X	X	-	-	X	X	-	-	X	-	X	-	X	-

### 10. Державні цільові програми, які виконуються в межах бюджетної програми

#### 10.1 Державні цільові програми, які виконуються в межах бюджетної програми у 2017-2019 роках

(тис. грн.)

№ з/п	Код програми	Назва	Коли та яким документом затверджена	Короткий зміст заходів за програмою	2017 рік (звіт)		2018 рік (затверджено)		2019 рік (проект)	
					загальний фонд	спеціальний фонд	загальний фонд	спеціальний фонд	загальний фонд	спеціальний фонд
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	496	Загальнодержавна програма розвитку мінерально-сировинної бази України на період до 2030 року	21 квітня 2011 року Закон України № 3268-VI	Виконання робіт з геологічного вивчення та використання надр та забезпечення приростів ресурсів і запасів корисних копалин, спрямованих на зменшення залежності України від імпорту лефлітної для	-	-	-	-	-	-

			національної економіки мінеральної сировини та збільшення експортного потенціалу країни за рахунок вітчизняних корисних копалин, що мають великий попит на світовому ринку; технічне пероснащення підприємств галузі, з метою zlepшення та прискорення виконання геологоторозвідувальних робіт.	100 000,0	-	100 000,0	-	100 000,0	-
	ВСЬОГО			100 000,0	-	100 000,0	-	100 000,0	-

## 10.2 Державні цільові програми, які виконуються в межах бюджетної програми у 2020-2021 роках

№ з/п	Код програми	Назва програми	Коди та яким документом затверджена	Короткий зміст заходів за програмою	2020 рік (протноз)		2021 рік (протноз)	
					загальний фонд	спеціальний фонд	загальний фонд	спеціальний фонд
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	496	Загальнодержавна програма розвитку мінерально-сировинної бази України на період до 2030 року	21 квітня 2011 року Закон України № 3268-VI	Виконання робіт з геологічного вивчення та використання надр та забезпечення приростів ресурсів і запасів корисних копалин, спрямованих на зменшення залежності України від імпорту дефіцитної для національної економіки мінеральної сировини та збільшення експортного потенціалу країни за рахунок вітчизняних корисних копалин, що мають великий попит на світовому ринку; технічне пероснащення підприємств галузі, з метою zlepшення та прискорення виконання геологоторозвідувальних робіт.	100 000,0	-	100 000,0	-
		ВСЬОГО			100 000,0	-	100 000,0	-

## 11. Аналіз результатів, досягнутих внаслідок використання коштів загального фонду бюджету у 2017 році та очікувані результати у 2018-2019 році, обґрунтування необхідності передбачення видатків/ надання кредитів на 2020-2021 роки

Діяльність Державної служби геології та надр України була спрямована на забезпечення виконання основних завдань та заходів передбачених Загальнодержавною програмою розвитку мінерально-сировинної бази України на період до 2030 року, затвердженою Законом України від 21.04.2010 № 3268-VI. Видатки за бюджетною програмою КПКВК 2404020 «Розвиток мінерально-сировинної бази» здійснювались в межах взятих зобов'язань.

Відповідно до звіту про виконання паспорту бюджетної програми станом на 01.01.2018 геологоторозвідувальні роботи проведені за напрямками:

- геологічне вивчення надр та проведення інших робіт, пов'язаних з геологічною зйомкою та іншими видами картування, вивченням сейсмотектонічних регіонів і прогнозуванням землетрусів, підготовкою до видання карт геологічного і спеціального призначення та їх виданням, проведенням моніторингу геологічного середовища мінерально-сировинної бази – 18 500,0 тис. гривень. За результатами проведення робіт виконано геологічне вивчення території, у тому числі: геологічне до вивчення площ масштабу 1:200 000 на території 1 400 кв. км. Видано 2 друкованих аркуша Державної геологічної карти масштабу 1:200 000;

- проведення пошукових і розвідувальних робіт (крім дорозвідки та експлуатаційної розвідки) на нафту і газ – 29 000,0 тис. гривень. За результатами проведення робіт підготовлено та передано для глибокого буріння і перспективний нафтогазоносний об'єкт з прогнозирами ресурсами 1 000,0 тис. тонн умовного палива. Вивчена площа перспективних нафтогазових об'єктів складає 1,0 кв. км;
- проведення пошукових і розвідувальних робіт (крім дорозвідки та експлуатаційної розвідки) на інші паливно-енергетичні ресурси – 8 500,0 тис. гривень. За результатами проведення робіт припрошено: 2 571,0 тис. тонн запасів і ресурсів кам'яного вугілля, 0,9 ум. од. запасів урану;
- проведення пошукових і розвідувальних робіт (крім дорозвідки та експлуатаційної розвідки) на металічні корисні копалини – 7 000,0 тис. гривень. За результатами проведення робіт припрошено: 1,2 ум. од. запасів титану, 43,0 тис. тонн запасів циркону;
- проведення пошукових і розвідувальних робіт (крім дорозвідки та експлуатаційної розвідки) на неметалічні корисні копалини – 6 000,0 тис. гривень. За результатами проведення робіт припрошено: 53,3 куб. м. запасів скам'янілого сировини, 10 135,1 тис. тонн ресурсів та запасів глини (бентонітові);
- буріння артезіанських свердловин – 2 000,0 тис. гривень. За результатами проведення робіт пробурено 3 артезіанських свердловини та припрошено 111,6 тис. куб. метрів на рік запасів підземних питних вод;
- складання та ведення кадастру родовищ і проявів корисних копалин, балансів запасів корисних копалин, проведення науково-дослідних та дослідно-конструкторських робіт, спрямованих на забезпечення ефективного геологічного вивчення надр, створення і супроводження функціонування банків даних геологічної інформації – 8 000,0 тис. гривень. За результатами проведення робіт здійснено наукове забезпечення загальнодержавної програми;
- проведення безперервних або періодичних спостережень (моніторингу) та визначення параметрів фізичних і геохімічних полів, інших параметрів геологічного середовища, підземних вод, прунтів, ландшафтів, екологічних та ендогенних геологічних процесів – 7 000,0 тис. гривень. За результатами проведення робіт здійснено 58 спостережень за екологічними підземних вод, прунтів, ландшафтів, екологічних та ендогенних геологічних процесів – 7 000,0 тис. гривень. За результатами проведення робіт здійснено 58 спостережень за екологічними підземних вод, прунтів, ландшафтів, екологічних та ендогенних геологічних процесів.
- вивчення, прогнозування зміни стану та опінку експлуатаційних запасів і прогнозних ресурсів підземних вод та їх переопінку – 8 000,0 тис. гривень. За результатами проведення робіт здійснено спостереження 100 пунктів для здійснення моніторингу підземних вод;
- збір матеріалів та опінку результатів діяльності користувачів надр, необхідних для здійснення контролю за виконанням умов спеціального дозволу на користування надрами або угоди про умови користування надрами – 6 000,0 тис. гривень. За результатами проведення робіт складено узважимої графічні матеріали по гірничопромислових регіонах та областях діянок несаєкціонованого видобутку корисних копалин, сформовано висновки з оцінювання діяльності користувачів надр.
- У результаті виконання сумарна вартість отриманих приростів ресурсів і запасів у надрах за державні копії склали 5 076 872,3 тис. грн, що в порівнянні з 1 вклядену бюджетну привно складає 50,8 грн. для вуглеводнів – 15,6 гривень.

Відповідно до показників затверджених у паспорті бюджетної програми на 2018 рік геологорозвідувальні роботи плануються проводити за напрямками:

- геологічне вивчення надр та проведення інших робіт, пов'язаних з геологічною з'яомкою та інших видами картування, вивченням сейсмовивних регіонів і прогнозуванням землетрусів, підготовкою до видання карт геологічного і спеціального призначення та їх видання, проведенням моніторингу геологічного середовища мінерально-сировинної бази – 12 960,0 тис. гривень. Планується здійснити геологічне доивчення площі масштабу 1:200 000 на площі 1 100 кв. км, видати 1 друкований аркуш Державної геологічної карти масштабу 1:200 000;
- проведення пошукових і розвідувальних робіт (крім дорозвідки та експлуатаційної розвідки) на нафту і газ – 33 508,0 тис. гривень. Планується здійснити підготовку 2 перспективних нафтогазових об'єктів, загальною площею 7 кв. км і прогнозирами ресурсами 2 000 тис. тонн;
- проведення пошукових і розвідувальних робіт (крім дорозвідки та експлуатаційної розвідки) на інші паливно-енергетичні ресурси – 12 600,0 тис. гривень. Планується приростити 5 000 тис. т. запасів і ресурсів кам'яного вугілля, 0,1 ум. од. запасів урану;
- проведення пошукових і розвідувальних робіт (крім дорозвідки та експлуатаційної розвідки) на металічні корисні копалини – 5 808,0 тис. гривень. Планується приростити 0,3 ум. од. запасів титану (ТiO2);
- проведення пошукових і розвідувальних робіт (крім дорозвідки та експлуатаційної розвідки) на неметалічні корисні копалини – 2 624,0 тис. гривень. Планується приростити 10 000 тис. тонн ресурсів та запасів глини (бентонітові), 30 куб. м. скам'янілого сировини;
- буріння артезіанських свердловин – 3 000,0 тис. гривень. Планується пробурити 5 артезіанських свердловин та приростити 150 тис. куб. метрів на рік запасів підземних питних вод;
- складання та ведення кадастру родовищ і проявів корисних копалин, балансів запасів корисних копалин, проведення науково-дослідних та дослідно-конструкторських робіт, спрямованих на забезпечення ефективного геологічного вивчення надр, створення і супроводження функціонування банків даних геологічної інформації – 4 000,0 тис. гривень. Планується здійснити наукове забезпечення загальнодержавної програми;
- проведення безперервних або періодичних спостережень (моніторингу) та визначення параметрів фізичних і геохімічних полів, інших параметрів геологічного середовища, підземних вод, прунтів, ландшафтів, екологічних та ендогенних геологічних процесів – 11 500,0 тис. гривень. Планується здійснити 50 спостережень за екологічними геологічними процесами;
- вивчення, прогнозування зміни стану та опінку експлуатаційних запасів і прогнозних ресурсів підземних вод та їх переопінку – 8 000,0 тис. гривень. Планується здійснити спостереження 97 пунктів для здійснення моніторингу підземних вод;
- збір матеріалів та опінку результатів діяльності користувачів надр, необхідних для здійснення контролю за виконанням умов спеціального дозволу на користування надрами або угоди про умови користування надрами – 6 000,0 тис. гривень. Планується складати узважимої графічні матеріали по гірничопромислових регіонах та областях діянок несаєкціонованого видобутку корисних копалин; сформувати висновки з оцінювання діяльності користувачів надр.

Планується отримати на кожен вклядену бюджетну привно прирости запасів і ресурсів мінеральної сировини в надрах на суму 67 грн., у тому числі: для вуглеводнів – 13,5 грн.

В межах видатків відповідно до встановленого Міністерством фінансів України на 2019 рік граничного обсягу, планується спрямувати:

- 19 000,0 тис. грн. на геологічне вивчення надр та інші геологічні роботи, пов'язані з геологічною зйомкою та іншими видами картування, вивчення сейсμοактивних регіонів і прогнозу землетрусів, підготовка до видання карт геологічного і спеціального призначення та їх видання, проведення моніторингу геологічного середовища і моніторингу мінерально-сировинної бази. Планується здійснити геологічне довищення площі масштабу 1:200 000 на площі 2 000 кв. км. видати 2 друкарських аркуші державної геологічної карти масштабу 1:200 000.
- 22 000,0 тис. грн. на пошукові і розвідувальні роботи (крім дорожівки та експлуатаційної розвідки) на нафту і газ. Підготувати 1 перспективних нафтогазових об'єкта, загальною площею 1 кв. км і пропозицями ресурсами 1 000 тис. тонн ум. палива.
- 11 500,0 тис. грн. на пошукові і розвідувальні роботи (крім дорожівки та експлуатаційної розвідки) на інші паливно-енергетичні ресурси. Приростити: 5 000 тис. т. запасів і ресурсів кам'яного вугілля, 3 000 тис. т. запасів і ресурсів бурого вугілля, 100 000 тис. куб. м. запасів і ресурсів метану вугільних родовищ, 1 ум. од. запасів та ресурсів урану.
- 6 400,0 тис. грн. на пошукові і розвідувальні роботи (крім дорожівки та експлуатаційної розвідки) на металічні корисні копалини. Приростити 3 ум. од. запасів і ресурсів золота, 0,6 ум. од. запасів і ресурсів титану, 0,1 тис. тонн запасів і ресурсів цирконію.
- 2 500,0 тис. грн. на пошукові і розвідувальні роботи (крім дорожівки та експлуатаційної розвідки) на неметалічні корисні копалини. Приростити 10 000 тис. тонн ресурсів та запасів глини (бентонітові), 13 000 тис. тонн запасів і ресурсів оюка, 14 000 тис. тонн запасів і ресурсів фосфориту.
- 1 200,0 тис. грн. на буріння артезіанських свердловин. Пробурити 1 артезіанську свердловину та приростити 30 тис. куб. метрів на рік запасів підземних питних вод.
- 7 900,0 тис. грн. на складання та ведення кадастру родовищ і провів корисних копалин, балансів запасів корисних копалин, науково-дослідні та дослідно-конструкторські роботи, спрямовані на забезпечення ефективного геологічного вивчення надр, створення і супроводження функціонування банків даних геологічної інформації. Здійснити наукове забезпечення загальнодержавної програми.
- 11 500,0 тис. грн. на проведення безперервних або періодичних спостережень (моніторинг) та вимірювання параметрів фізичних і геохімічних полів, інших параметрів геологічного середовища, підземних вод, ґрунтів, ландшафтів, екзогенних та ендогенних геологічних процесів. Здійснити 75 спостережень за екзогенними геологічними процесами.
- 8 000,0 тис. грн. на вивчення, прогноз регіонального режиму та оцінку стану експлуатаційних запасів і прогнозних ресурсів підземних вод та їх переоцінку. Здійснити спостереження 97 пунктів для здійснення моніторингу підземних вод.
- 10 000,0 тис. грн. на збір матеріалів та обстеження діяльності користувачів надр, необхідних для контролю за виконанням умов спеціального дозволу на користування надрами або угоди про умови користування надрами. Скласти узагальнюючі графічні матеріали по гірничопромислових регіонах та областях діянок несанкціонованого видобутку корисних копалин; сформулювати висновки з оцінювання діяльності користувачів надр.

Планується отримати на кожну вкладену бюджетну гривню природні запасів і ресурсів мінеральної сировини в надрах на суму 750,0 грн., у тому числі: для вуглеводнів – 20,0 грн.

В межах видатків відповідно до встановленого Міністерством фінансів України на 2020 рік граничного обсягу, планується спрямувати:

- 19 000,0 тис. грн. на геологічне вивчення надр та інші геологічні роботи, пов'язані з геологічною зйомкою та іншими видами картування, вивчення сейсμοактивних регіонів і прогнозу землетрусів, підготовка до видання карт геологічного і спеціального призначення та їх видання, проведення моніторингу геологічного середовища і моніторингу мінерально-сировинної бази. Планується здійснити геологічне довищення площі масштабу 1:200 000 на площі 2 000 кв. км. видати 2 друкарських аркуші державної геологічної карти масштабу 1:200 000.
- 22 000,0 тис. грн. на пошукові і розвідувальні роботи (крім дорожівки та експлуатаційної розвідки) на нафту і газ. Підготувати 1 перспективних нафтогазових об'єкта, загальною площею 1 кв. км і пропозиціями ресурсами 1 000 тис. тонн ум. палива.
- 11 500,0 тис. грн. на пошукові і розвідувальні роботи (крім дорожівки та експлуатаційної розвідки) на інші паливно-енергетичні ресурси. Приростити: 5 000 тис. т. запасів і ресурсів кам'яного вугілля, 3 000 тис. т. запасів і ресурсів бурого вугілля, 100 000 тис. куб. м. запасів і ресурсів метану вугільних родовищ, 1 ум. од. запасів та ресурсів урану.
- 6 400,0 тис. грн. на пошукові і розвідувальні роботи (крім дорожівки та експлуатаційної розвідки) на металічні корисні копалини. Приростити 4 ум. од. запасів і ресурсів золота, 0,3 ум. од. запасів і ресурсів титану.
- 2 500,0 тис. грн. на пошукові і розвідувальні роботи (крім дорожівки та експлуатаційної розвідки) на неметалічні корисні копалини. Приростити 10 000 тис. тонн ресурсів та запасів глини (бентонітові).
- 1 200,0 тис. грн. на буріння артезіанських свердловин. Пробурити 1 артезіанську свердловину та приростити 30 тис. куб. метрів на рік запасів підземних питних вод.
- 7 900,0 тис. грн. на складання та ведення кадастру родовищ і провів корисних копалин, балансів запасів корисних копалин, науково-дослідні та дослідно-конструкторські роботи, спрямовані на забезпечення ефективного геологічного вивчення надр, створення і супроводження функціонування банків даних геологічної інформації. Здійснити наукове забезпечення загальнодержавної програми.
- 11 500,0 тис. грн. на проведення безперервних або періодичних спостережень (моніторинг) та вимірювання параметрів фізичних і геохімічних полів, інших параметрів геологічного середовища, підземних вод, ґрунтів, ландшафтів, екзогенних та ендогенних геологічних процесів. Здійснити 75 спостережень за екзогенними геологічними процесами.
- 8 000,0 тис. грн. на вивчення, прогноз регіонального режиму та оцінку стану експлуатаційних запасів і прогнозних ресурсів підземних вод та їх переоцінку. Здійснити спостереження 97 пунктів для здійснення моніторингу підземних вод.
- 10 000,0 тис. грн. на збір матеріалів та обстеження діяльності користувачів надр, необхідних для контролю за виконанням умов спеціального дозволу на користування надрами або угоди про умови користування надрами. Скласти узагальнюючі графічні матеріали по гірничопромислових регіонах та областях діянок несанкціонованого видобутку корисних копалин; сформулювати висновки з оцінювання діяльності користувачів надр.



В межах видатків вилповидно до встановленого Міністерством фінансів України на 2021 рік тривачного обсягу, планується спрямувати:

- 19 000,0 тис. грн. на геологічне вивчення надр та інші геологічні роботи, пов'язані з геологічною зйомкою та іншими видами картування, вивчення сейсмаактивних регіонів і прогнозу землетрусів, підготовка до видання карт геологічного і спеціального призначення та їх видання, проведення моніторингу геологічного середовища і моніторингу мінерально-сировинної бази. Планується здійснити геологічне довивчення площі масштабу 1:200 000 на площі 2 000 кв. км, видати 2 друкарських аркуші державної геологічної карти масштабу 1:200 000.
- 22 000,0 тис. грн. на пошукові і розвідувальні роботи (крім дорожівки та експлуатаційної розвідки) на нафту і газ. Підготувати 1 перспективних нафтогазових об'єкта, загальною площею 1 кв. км і пронозними ресурсами 1 000 тис. тонн ум. палива.
- 11 500,0 тис. грн. на пошукові і розвідувальні роботи (крім дорожівки та експлуатаційної розвідки) на інші паливно-енергетичні ресурси. Приростити: 5 000 тис. т. запасів і ресурсів кам'яного вугілля, 100 000 тис. куб. м. запасів і ресурсів металу вугільних родовищ, 1 ум. од. запасів та ресурсів урану;
- 6 400,0 тис. грн. на пошукові і розвідувальні роботи (крім дорожівки та експлуатаційної розвідки) на металічні корисні копалини. Приростити 1 ум. од. запасів і ресурсів золота, 0,3 ум. од. запасів і ресурсів титану;
- 2 500,0 тис. грн. на пошукові і розвідувальні роботи (крім дорожівки та експлуатаційної розвідки) на неметалічні корисні копалини. Приростити 1 000 тис. тонн ресурсів та запасів глини (бентонітові);
- 1 200,0 тис. грн. на буріння артезіанських свердловин. Пробурити 1 артезіанську свердловину та приростити 30 тис. куб. метрів на рік запасів підземних питних вод.
- 7 900,0 тис. грн. на складання та ведення кадастру родовищ і проявів корисних копалин, балансів запасів корисних копалин, науково-дослідні та дослідно-конструкторські роботи, спрямовані на забезпечення ефективного геологічного вивчення надр, створення і супроводження функціонування банків даних геологічної інформації. Здійснити наукове забезпечення загальнодержавної програми.

Загальнодержавної програми.

- 11 500,0 тис. грн. на проведення безперервних або періодичних спостережень (моніторинг) та вимірювання параметрів фізичних і геохімічних полів, інших параметрів геологічного середовища, підземних вод, ґрунтів, ландшафтів, екзогенних та ендіогенних геологічних процесів. Здійснити 75 спостережень за екзогенними геологічними процесами.

- 8 000,0 тис. грн. на вивчення, прогноз регіонального режиму та оцінку стану експлуатаційних запасів і прогнозних ресурсів підземних вод та їх переоділку. Здійснити спостереження 97 пунктів для здійснення моніторингу підземних вод.

- 10 000,0 тис. грн. на збір матеріалів та обстеження діяльності користувачів надр, необхідних для контролю за виконанням умов спеціального дозволу на користування надрами або угоди про умови користування надрами. Скласти узагальнювальні графічні матеріали по ґрунтопрохислових регіонах та областях діянок несанкціонованого видобутку корисних копалин, сформулювати висновки з оцінювання діяльності користувачів надр.

Планується отримати на кошту вкладену бюджетну гривню прирости запасів і ресурсів мінеральної сировини в надрах на суму 710,0 грн., у тому числі: для вуглеводнів – 20,0 грн.

## 12. Бюджетні зобов'язання у 2017-2019 роках

### 12.1. Кредиторська заборгованість загальному фонду державного бюджету у 2017 році

КЕ/В/ККК	Найменування	Затверджено з урахуванням змін	Касові видатки/надані кредити	Кредиторська заборгованість на 01.01.2017	Кредиторська заборгованість на 01.01.2018	Зміна кредиторської заборгованості (6-5)	Поплачено кредит. заборгованості за		Бюджетні зобов'язання (4+6)
							загального фонду	спеціального фонду	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2281	Дослідження і розробки, окремі заходи розвитку по реалізації державних (регіональних) програм	100 000,0	100 000,0	-	-	-	-	-	100 000,0
3210	Капітальні трансферти підприємствам (установам, організаціям)	-	-	-	-	-	-	-	-
	<b>ВСЬОГО</b>	<b>100 000,0</b>	<b>100 000,0</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>100 000,0</b>

### 12.2. Кредиторська заборгованість за загальним фондом державного бюджету у 2018-2019 роках

КЕ/В/ККК	Назва видатків за економічною класифікацією/класифікація	Затвержені призначення	Кредиторська заборгованість на 01.01.2018	2018 рік		2019 рік	
				Планується погасити кредит. заборгованість за рахунок коптів	Очікуваний обсяг взяття поточних	Планується погасити кредит. заборгованість за рахунок коптів	Очікуваний обсяг взяття поточних

(тис. грн.)

Кредитування	загального фонду	спеціального фонду	зобов'язань (3-5)	на 01.01.2019 (4-5-6)	загального фонду	спеціального фонду	зобов'язань (8-10)				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Дослідження і розробки, окремі заходи розвитку по реалізації державних (регіональних) програм»	100 000,0	-	-	-	100 000,0	100 000,0	-	-	-	-	100 000,0
2281	Капітальні трансферти підприємствам (установам, організаціям)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3210	Всього	100 000,0	-	-	100 000,0	100 000,0	-	-	-	-	100 000,0

### 12.3 Дебіторська заборгованість у 2017-2018 роках:

КЕКВ/ККК	Назва видатків за економічною класифікацією/класифікація кредитування	Затверджено з урахуванням змін	Касові видатки	Дебіторська заборгованість на 01.01.2017	Дебіторська заборгованість на 01.01.2018	Очікувана дебіторська заборгованість на 01.01.2019	Причини виникнення заборгованості	Вжиті заходи щодо ліквідації заборгованості
1	2	3	4	5	6	7	8	9
2281	Дослідження і розробки, окремі заходи розвитку по реалізації державних (регіональних) програм	100 000,0	100 000,0	-	-	-	-	-
	<b>Всього</b>	<b>100 000,0</b>	<b>100 000,0</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>

### 12.4. Нормативно-правові акти, виконання яких у 2019 році не забезпечено граничним обсягом видатків/надання кредитів загального фонду

№ з/п	Найменування	Статті (пункти) нормативно-правового акта	Обсяг видатків/надання кредитів, необхідний для виконання статей (пунктів) (тис. грн.)	Обсяг видатків/надання кредитів, врахований у граничному обсягу (тис. грн.)	Обсяг видатків/надання кредитів, не забезпечений граничним обсягом (тис. грн.) (4-5)	Заходи, яких необхідно вжити для забезпечення виконання статей (пунктів) нормативно-правового акта в межах граничного обсягу
1	2	3	4	5	6	7
1	Закон України від 21.04.2011 № 3268-VI «Про затвердження загальнодержавної програми розвитку мінерально-сировинної бази України на період до 2030 року»	Розділ 5 Обсяги та джерела фінансування Додаток 2 до Програми				Збільшити граничний обсяг видатків з метою приведення у відповідність до Закону України «Про затвердження загальнодержавної програми розвитку мінерально-сировинної бази України на період до 2030 року»
	КЕКВ 2281 «Дослідження і розробки, окремі заходи розвитку по реалізації державних (регіональних) програм»		680 000,0	100 000,0	580 000,0	
	КЕКВ 3210 «Капітальні трансферти підприємствам (установам, організаціям)»		120 000,0		120 000,0	
	<b>Всього</b>		<b>800 000,0</b>	<b>100 000,0</b>	<b>700 000,0</b>	

## 12.5. Аналіз виконання бюджетними зобов'язаннями та пропозиції щодо унорядкування бюджетних зобов'язань у 2019 році

Для забезпечення виконання завдань та зобов'язань державною Загальнодержавною програмою розвитку мінерально-сировинної бази України необхідно 800 000,0 тис. грн. Обсяги витратки загального фонду проекту Державного бюджету України на 2019 рік передбачені в сумі 100 000,0 тис. грн., які відображають потребу лише на 12,5 відсотки додаткова потреба становить 700 000,0 тис. гривень.

Обсяг витратків в 2019 році у сумі 100 000,0 тис. грн. для виконання Загальнодержавної програми буде спрямовано на:

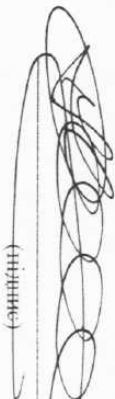
- геологічне вивчення надр та інші геологічні роботи, пов'язані з геологічною зйомкою та іншими видами картування, вивчення сейсмоактивних регіонів і прогнозу землетрусів, підготовка до видання карт геологічного і спеціального призначення та їх видання, проведення моніторингу геологічного середовища і моніторингу мінерально-сировинної бази - 19 000,0 тис. грн.;
- пошукові і розвідувальні роботи (крім дорожників та експлуатаційної розвідки) на нафту і газ - 22 000,0 тис. грн.;
- пошукові і розвідувальні роботи (крім дорожників та експлуатаційної розвідки) на інші нафтоно-енергетичні ресурси - 11 500,0 тис. грн.;
- пошукові і розвідувальні роботи (крім дорожників та експлуатаційної розвідки) на металічні корисні копалини - 6 400,0 тис. грн.;
- пошукові і розвідувальні роботи (крім дорожників та експлуатаційної розвідки) на неметалічні корисні копалини - 2 500,0 тис. грн.;
- буріння артезіанських свердловин - 1 200,0 тис. грн.;
- складання та ведення кадастру родовищ і проявів корисних копалин, балансів запасів корисних копалин, науково-дослідні та дослідно-конструкторські роботи, спрямовані на забезпечення ефективного геологічного вивчення надр, створення і супроводження функціонування банків даних геологічної інфраструктури - 7 900,0 тис. грн.;
- проведення безмерсирних або нерітинних спостережень (моніторинг) та виділення параметрів фізичних і геохімічних полів, інших параметрів геологічного середовища, підземних вод, ґрунтів, ландшафтів, екологічних та екологічних процесів - 11 500,0 тис. грн.;
- вивчення, прогнозу регіонального режиму та оптимізацію експлуатаційних запасів і прогнозних ресурсів підземних вод та їх нерозливу - 8 000,0 тис. грн.;
- збір матеріалів та обстеження діяльності користувачів надр, необхідних для контролю за виконанням умов спеціального дозволу на користування надрами або угоди про умови користування надрами - 10 000,0 тис. гривень.

Однак фінансним обсягом не забезпечено витратки для виконання Загальнодержавної програми у сумі 700 000,0 тис. грн., а саме:

- геологічне вивчення надр та інші геологічні роботи, пов'язані з геологічною зйомкою та іншими видами картування, вивчення сейсмоактивних регіонів і прогнозу землетрусів, підготовка до видання карт геологічного і спеціального призначення та їх видання, проведення моніторингу геологічного середовища і моніторингу мінерально-сировинної бази - 61 000,0 тис. грн.;
- пошукові і розвідувальні роботи (крім дорожників та експлуатаційної розвідки) на нафту і газ - 328 000,0 тис. грн.;
- пошукові і розвідувальні роботи (крім дорожників та експлуатаційної розвідки) на інші нафтоно-енергетичні ресурси 8 500,0 тис. грн.;
- пошукові і розвідувальні роботи (крім дорожників та експлуатаційної розвідки) на металічні корисні копалини - 45 600,0 тис. грн.;
- пошукові і розвідувальні роботи (крім дорожників та експлуатаційної розвідки) на неметалічні корисні копалини - 15 500,0 тис. грн.;
- буріння артезіанських свердловин - 15 800,0 тис. грн.;
- складання та ведення кадастру родовищ і проявів корисних копалин, балансів запасів корисних копалин, науково-дослідні та дослідно-конструкторські роботи, спрямовані на забезпечення ефективного геологічного вивчення надр, створення і супроводження функціонування банків даних геологічної інфраструктури - 27 100,0 тис. грн.;
- проведення безмерсирних або періодичних спостережень (моніторинг) та виділення параметрів фізичних і геохімічних полів, інших параметрів геологічного середовища, підземних вод, ґрунтів, ландшафтів, екологічних та екологічних процесів - 38 500,0 тис. грн.;
- вивчення, прогнозу регіонального режиму та оптимізацію експлуатаційних запасів і прогнозних ресурсів підземних вод та їх нерозливу - 33 000,0 тис. грн.;
- збір матеріалів та обстеження діяльності користувачів надр, необхідних для контролю за виконанням умов спеціального дозволу на користування надрами або угоди про умови користування надрами - 7 000,0 тис. грн.;
- технічне переоснащення підприємств геологічної галузі - 120 000,0 тис. гривень.

13. Підстави та обґрунтування витратків спеціального фонду на 2019 рік та на 2020-2021 роки за рахунок надходжень до спеціального фонду, аналіз результатів, досягнутих внаслідок використання коштів спеціального фонду бюджету у 2018 році та очікувані результати у 2019 році.

Г.в.о. Голови Державної служби геології та надр України



(підпис)

**Катрилюк О.В.**

(прізвище та ініціали)

Начальник Управління економіки та бухгалтерського обліку - головний бухгалтер



(підпис)

**Коноваленко Д.І.**

(прізвище та ініціали)

# БЮДЖЕТНИЙ ЗАПИТ НА 2019-2021 РОКИ: додатковий, Форма 2019-3

1. Міністерство екології та природних ресурсів України ( 2 ) ( 4 ) ( 0 )  
 (найменування головного розпорядника коштів державного бюджету) Державна служба геології та надр України  
 КВК

## 2. Додаткові видатки/надання кредитів загального фонду державного бюджету

### 2.1. Додаткові видатки/надання кредитів загального фонду державного бюджету на 2018 рік за бюджетними програмами

Код	Найменування	2017 рік (звіт)	2018 рік (затверджено)	2019 рік (проект)		Обґрунтування необхідності додаткових коштів із загального фонду на 2019 (обов'язкове посилання на нормативний документ, відповідно до якого необхідно долаткові кошти)
				граничний обсяг	необхідно долатково +	
1	2	3	4	5	6	7
КІПКВ 2404020	Розвиток мінерально-сировинної бази	100 000,0	100 000,0	100 000,0	700 000,0	Забезпечення виконання завдань та заходів, передбачених Законом України від 21.04.2011 № 3268-VI «Про розвиток мінерально-сировинної бази України на період до 2030 року» для одержання природств запасів і ресурсів корисних копалин. Для виконання Закону України необхідність долаткових коштів на 2019 рік складає 700 000,0 тис. грн.
КЕКВ 2281	Дослідження і розробки, окремі заходи розвитку по реалізації державних (регіональних) програм	100 000,0	100 000,0	100 000,0	580 000,0	Із них для виконання робіт з геологічного вивчення та використання надр та забезпечення природств ресурсів і запасів корисних копалин, спрямованих на зменшення залежності України від імпорту дефіцитної для національної економіки мінеральної сировини та збільшення експортного потенціалу країни за рахунок вітчизняних корисних копалин, що мають великий попит на світовому ринку
КЕКВ 3210	Капітальні трансферти підприємствам (установам, організаціям)				120 000,0	Із них для технічного переснащення підприємств галузі, з метою удешевлення та прискорення виконання геологорозвідувальних робіт.

### Зміна результативних показників, які характеризують виконання бюджетної програми, у разі передбачення долаткових коштів:

№ з/п	Показники	Одиниця виміру	Джерело інформації	2019 рік (проект) в межах доведених граничних обсягів	2019 рік (проект) зміни у разі виділення долаткових коштів
1	2	3	4	5	6
1	заграт				
1	Обсяг видатків, який буде спрямовано на технічне переснащення підприємств геологічної галузі	тис. грн	План придбання обладнання для технічного переснащення підприємств геологічної галузі за рахунок коштів державного бюджету	-	120 000,0
2	Кількість спостережних пунктів для здійснення моніторингу підземних вод	од.	Порівняння про стан підземних вод, Прогноз рівнів ґрунтових вод на території України	97	-

№ з/п	Показники	Одиниця виміру	Джерело інформації	2019 рік (проект) в межах доведених граничних обсягів	2019 рік (проект) зміни у разі виділення додаткових коштів
3	Кількість ділянок моніторингових спостережень за екзогенними геологічними процесами	од.	Інформаційний порічник щодо активізації небезпечних екзогенних геологічних процесів на території України за даними моніторингу ЄГП	75	43
4	Кількість науково-дослідних робіт, що виконуються у поточному році	од.	Протоколи Науково-технічної ради Держгеонадр	11	10
	<b>продукту</b>				
1	Геологічне довиачення площі масштабу 1:200000	кв. км	Протоколи Науково-редакційної ради Держгеонадр	2 000	5 000
2	Підготовка геофізичних основ під ГДП-200 і ГДП-50	кв. км	Протоколи Науково-редакційної ради Держгеонадр	-	3 000
3	Видання Державної геологічної карти масштабу 1:200000	друкарських аркушів	Протоколи Науково-редакційної ради Держгеонадр	2	1
4	Підготовка перспективних нафтогазових об'єктів	од.	Протоколи Науково-технічної ради Держгеонадр	1	5
5	Прогнози ресурси умовного палива на перспективних нафтогазових об'єктах	тис. тонн	Протоколи Науково-технічної ради Держгеонадр	1 000	1 000
6	Звичена площа перспективних нафтогазових об'єктів	кв. км	Протоколи Науково-технічної ради Держгеонадр	1	29
7	Приріст запасів природного газу	тис. куб. м.	Протоколи Науково-технічної ради Держгеонадр	-	100 000
8	Приріст запасів і ресурсів кам'яного вугілля	тис. тонн	Протоколи Науково-технічної ради Держгеонадр	5 000	-
9	Приріст запасів бурого вугілля	тис. тонн	Протоколи Науково-технічної ради Держгеонадр	3 000	-
10	Приріст ресурсів мідних руд	тис. тонн	Протоколи Науково-технічної ради Держгеонадр	-	10
11	Приріст запасів підземних питних вод на рік	тис. куб. м	Протоколи Науково-технічної ради Держгеонадр	30	270
12	Приріст запасів титану, т'О2	ум. од.	Протоколи Науково-технічної ради Держгеонадр	0,6	1,4
13	Приріст запасів скам'янілої сировини	м. куб.	Протоколи Науково-технічної ради Держгеонадр	-	50
14	Приріст ресурсів рідкоземельних	ум. од.	Протоколи Науково-технічної ради	-	2

№ з/п	Показники	Одиниця виміру	Джерело інформації	2019 рік (проект) в межах доведених граничних обсягів	2019 рік (проект) зміни у разі виділення додаткових коштів
15	Приріст запасів і ресурсів металів	тис. тонн	Протоколи Науково-технічної ради Держсенадр	-	3 000
16	Приріст ресурсів фосфорової сировини	тис. тонн	Протоколи Науково-технічної ради Держсенадр	-	4 000
17	Приріст ресурсів і запасів залізистих руд	тис. тонн	Протоколи Науково-технічної ради Держсенадр	-	10 000
18	Приріст ресурсів шкелу будівельного	тис. тонн	Протоколи Науково-технічної ради Держсенадр	-	2 000
19	Кількість пробурених артезіанських свердловин	од.	Протоколи Науково-технічної ради Держсенадр	1	6
20	Кількість завершених науково-дослідних робіт у поточному році	од.	Протоколи Науково-технічної ради Держсенадр	2	2
21	Кількість виконаних науково-дослідних робіт у поточному році	од.	Протоколи Науково-технічної ради Держсенадр	1	1
22	Приріст запасів і ресурсів газоконіту	тис. тонн	Протоколи Науково-технічної ради Держсенадр	-	2 000
23	Приріст запасів і ресурсів урану	ум. од.	Протоколи Науково-технічної ради Держсенадр	1	-
24	Приріст ресурсів метану вугільних родовищ, умовного палива	тис. тонн	Протоколи Науково-технічної ради Держсенадр	100 000	-
25	Приріст запасів і ресурсів апатиту	тис. тонн	Протоколи Науково-технічної ради Держсенадр	-	3 000
26	Приріст запасів і ресурсів золота	ум. од.	Протоколи Науково-технічної ради Держсенадр	3	-
27	Приріст запасів і ресурсів цирконію	тис. тонн	Протоколи Науково-технічної ради Держсенадр	0,1	-
28	Приріст ресурсів та запасів глини (бентоніти)	тис. тонн	Протоколи Науково-технічної ради Держсенадр	10 000	-
29	Приріст запасів і ресурсів опоки	тис. тонн	Протоколи Науково-технічної ради Держсенадр	13 000	-
30	Приріст запасів і ресурсів фосфоритів	тис. тонн	Протоколи Науково-технічної ради Держсенадр	14 000	-
31	Кількість оброблених даних для ведення обліку затверджених запасів питних підземних вод	од.	Протоколи Науково-технічної ради Держсенадр	350	-
32	Кількість оброблених	од.	Протоколи Науково-	340	-

№ з/п	Показники	Одиниця виміру	Джерело інформації	2019 рік (проект) в межах доведених граничних обсягів	2019 рік (проект) зміни у разі виділення додаткових коштів
	Даних для ведення обліку затверджених запасів мінеральних підземних вод		технічної ради Держгеонадр		
33	Кількість висновків для оцінювання результатів діяльності користувачів надр	од.	Протоколи Науково-технічної ради Держгеонадр	1 000	200
	<b>ефективності</b>				
1	Вартість проростів запасів і ресурсів мінеральної сировини в надрах на 1 гривню вкладених бюджетних коштів	грн	Протоколи Науково-технічної ради Держгеонадр, Внутрішньо-господарський облік	830,0	110,0
	У тому числі: для вуглеводнів	грн	Протоколи Науково-технічної ради Держгеонадр, Внутрішньо-господарський облік	20,0	14,0
2	Збільшення коефіцієнта оновлення основних фондів	відс.	Внутрішньо-господарський облік	-	1,9
	<b>якості</b>				
1	Збільшення ресурсів та запасів корисних копалин	відс.	Протоколи Науково-технічної ради Держгеонадр, Державний баланс запасів корисних копалин	0,5	4,8
2	Частка завершених у поточному році науково-дослідних робіт у загальній кількості таких робіт	відс.	Протоколи Науково-технічної ради Держгеонадр	18	20
3	Частка впроваджених у поточному році науково-дослідних робіт у загальній кількості робіт, завершених у поточному році	відс.	Протоколи Науково-технічної ради Держгеонадр	25	100

**Наслідки у разі якщо додаткові кошти не будуть передбачені у 2019 році та альтернативні заходи, яких необхідно вжити для забезпечення виконання бюджетної програми**  
Не виділення додаткових коштів із загального фонду на 2019 рік призведе до невиконання Закону України «Про затвердження Загальнодержавної програми розвитку мінерально-сировинної бази України на період до 2030 року» від 21.04.2011 № 3268-VI

**2.2. Додаткові видатки/надання кредитів загального фонду державного бюджету на 2020 і 2021 роки за бюджетними програмами**

(тис. грн.)

Код	Найменування	2020 рік (протноз)		2021 рік (протноз)		Обґрунтування необхідності додаткових коштів із загального фонду на 2020-2021 роках (обов'язкове пояснення на нормативній документації, відповідно до якого необхідно додаткові кошти)
		траншичний обсяг	необхідно додатково +	траншичний обсяг	необхідно додатково +	
1	2	3	4	5	6	7
2404020	Розвиток мінерально-сировинної бази	100 000,0	986 000,0	100 000,0	1 086 000,0	Забезпечення виконання завдань та заходів, передбачених Законом України «Про затвердження Загальнодержавної програми розвитку мінерально-сировинної бази України на період до 2030 року» від 21.04.2011 № 3268-VI, для одержання пріоритетів запасаів і ресурсів корисних копалин. Для виконання Закону України необхідність додаткових коштів на 2020 рік складає 986 000,0 тис. грн., на 2021 рік – 1 086 000,0 тис. грн.
2281	Дослідження і розробки, окремі заходи розвитку по реалізації державних (регіональних) програм	100 000,0	824 000,0	100 000,0	911 000,0	
3210	Капітальні трансферти підприємствам (установам, організаціям)		162 000,0		175 000,0	

**Зміна результативних показників бюджетної програми, у разі передбачення додаткових коштів:**

№ з/п	Показники	Одиниця виміру	Джерело інформації	2020 рік (протноз) в межах доведених граничних обсягів		2020 рік (протноз) зміни у разі виділення додаткових коштів		2021 рік (протноз) в межах доведених граничних обсягів		2021 рік (протноз) зміни у разі виділення додаткових коштів	
				1	2	3	4	5	6	7	8
1	<b>заграт</b>										
1	Обсяг видатків, який буде спрямовано на технічне переоснащення підприємств геологічної галузі	тис. грн.	План придбання обладнання для технічного переоснащення підприємств геологічної галузі за рахунок коштів державного бюджету	-	162 000,0	-	175 000,0				
2	Кількість спостережних пунктів для здійснення моніторингу підземних вод	од.	Г/урогеологічний щорічник про стан підземних вод; Прогноз рівня ґрунтових вод на території України	97	3	97	3				
3	Кількість ліянок моніторингових спостережень за екологічними геологічними процесами	од.	Інформаційний щорічник щодо активізації небезпечних екологічних геологічних процесів на території України за даними моніторингу ЕІП	75	55	75	65				
4	Кількість науково-дослідних робіт, що виконуються у поточному році	од.	Протоколи Науково-технічної ради Держгеонадр	11	10	11	10				
1	<b>продукту</b>										
1	Геологічне довивчення площі масштабу 1:200000	кв. км	Протоколи Науково-релакційної ради Держгеонадр	2 000	5 000	2 000	5 000				



2	Підготовка геофізичних основ під ГДП-200 і ГДП-50	кв. км	Протоколи Науково-редакційної ради Держгеонадр	-	3 000	-	2 000
3	Геолого-прогнозне картування масштабу 1:50000	кв. км	Протоколи Науково-редакційної ради Держгеонадр	-	2 000	-	2 000
4	Геологічна зйомка на шельфі масштабу 1: 200 000	кв. км	Протоколи Науково-редакційної ради Держгеонадр	-	2 000	-	3 000
5	Видання комплектів Державної геологічної карти масштабу 1:200000	дружкованих аркушів	Протоколи Науково-редакційної ради Держгеонадр	2	2	2	2
6	Підготовка перспективних нафтогазових об'єктів	од.	Протоколи Науково-технічної ради Держгеонадр	1	5	1	5
7	Прогнози ресурсів умовного палива на перспективних нафтогазових об'єктах	тис. тонн	Протоколи Науково-технічної ради Держгеонадр	1 000	1 500	1 000	2 000
8	Вивчена площа перспективних нафтогазових об'єктів	кв. км	Протоколи Науково-технічної ради Держгеонадр	1	29	1	29
9	Приріст запасів природного газу	тис. куб. м	Протоколи Науково-технічної ради Держгеонадр	-	100 000	-	100 000
10	Приріст ресурсів рідкісноземельних металів	ум. од.	Протоколи Науково-технічної ради Держгеонадр	-	2	-	2
11	Приріст запасів підземних питних вод на рік	тис. куб. м	Протоколи Науково-технічної ради Держгеонадр	30	320	30	370
12	Приріст ресурсів нікелю	тис. тонн	Протоколи Науково-технічної ради Держгеонадр	-	1 000	-	1 000
13	Приріст запасів та ресурсів золота	ум. од.	Протоколи Науково-технічної ради Держгеонадр	4	-	1	1
14	Приріст запасів титану, TiO <sub>2</sub>	ум. од.	Протоколи Науково-технічної ради Держгеонадр	0,3	0,7	0,3	0,7
15	Приріст запасів і ресурсів залізних руд	тис. тонн	Протоколи Науково-технічної ради Держгеонадр	-	60 000	-	60 000
16	Приріст ресурсів піску будівельного	тис. тонн	Протоколи Науково-технічної ради Держгеонадр	-	2 000	-	2 000
17	Приріст ресурсів та запасів глини (бентонітові)	тис. тонн	Протоколи Науково-технічної ради Держгеонадр	10 000	-	1 000	4 000
18	Приріст запасів і ресурсів каолінів	тис. тонн	Протоколи Науково-технічної ради Держгеонадр	-	3 000	-	3 000
19	Приріст ресурсів мілиних руд	тис. тонн	Протоколи Науково-технічної ради Держгеонадр	-	10	-	10
20	Приріст ресурсів флюсової	тис. тонн	Протоколи Науково-	-	5 000	-	5 000

21	сировини Приріст запасів і ресурсів фосфоритів	тис. тонн	технічної ради Держгеонадр	-	7 000	-	7 000	
22	Приріст запасів і ресурсів марганцевої руди	тис. тонн	технічної ради Держгеонадр	-	7 000	-	7 000	
23	Приріст запасів і ресурсів глауконіту	тис. тонн	технічної ради Держгеонадр	-	2 000	-	2 000	
24	Приріст запасів і ресурсів алянгіту	тис. тонн	технічної ради Держгеонадр	-	4 000	-	4 000	
25	Приріст запасів скам'янілої сировини	м. куб	технічної ради Держгеонадр	-	50	-	50	
26	Приріст запасів і ресурсів кам'яного вугілля	тис. тонн	технічної ради Держгеонадр	5 000	-	5 000	-	
27	Приріст запасів бурого вугілля	тис. тонн	технічної ради Держгеонадр	3 000	-	-	-	
28	Приріст запасів і ресурсів урану	ум. од.	технічної ради Держгеонадр	1	-	1	-	
29	Приріст запасів та ресурсів метану вугільних родовищ, умовного палива	тис. тонн	технічної ради Держгеонадр	100 000	-	100 000	-	
30	Кількість пробурених артезіанських свердловин	од.	технічної ради Держгеонадр	1	7	1	8	
31	Кількість завершених науково-дослідних робіт у поточному році	од.	технічної ради Держгеонадр	2	1	2	1	
32	Кількість впроваджених науково-дослідних робіт у поточному році	од.	технічної ради Держгеонадр	1	1	1	1	
33	Кількість оброблених даних для ведення обліку затверджених запасів питних підземних вод	од.	технічної ради Держгеонадр	350	-	350	-	
34	Кількість оброблених даних для ведення обліку затверджених запасів мінеральних підземних вод	од.	технічної ради Держгеонадр	340	-	340	-	
35	Кількість висновків для оцінювання результатів діяльності користувачів надр	од.	технічної ради Держгеонадр	1 000	200	1 000	200	
<b>ефективності</b>								
1	Вартість приростів запасів і ресурсів мінеральної сировини в надрах на 1 гривню вкладених бюджетних коштів	грн	Протоколи Науково-технічної ради Держгеонадр. Внутрішньо-господарський облік	750,0	120,0	710,0	110,0	
	У тому числі: для вуглеводнів	грн	Протоколи Науково-технічної ради Держгеонадр. Внутрішньо-господарський облік	20,0	100,0	20,0	90,0	
2	Збільшення коефіцієнта оновлення основних фондів	відс.	Внутрішньо-господарський облік	-	2,9	-	2,9	
1	Збільшення ресурсів та запасів корисних копалин	відс.	Протоколи Науково-технічної ради Держгеонадр. Державний баланс запасів корисних копалин	-	0,2	-	0,2	

2	Частка завершених у поточному році науково-дослідних робіт у загальній кількості таких робіт	відс.	Протоколи Науково-технічної ради Держгеонадр	18	10	18	10
3	Частка виконаних у поточному році науково-дослідних робіт у загальній кількості робіт, завершених у поточному році	відс.	Протоколи Науково-технічної ради Держгеонадр	25	100	25	100

**Наслідки у разі якщо додаткові кошти не будуть передбачені у 2020-2021 роках та альтернативні заходи, яких необхідно вжити для забезпечення виконання бюджетної програми.**

Не виділення додаткових коштів із загального фонду на 2020-2021 роки призведе до невиконання Закону України «Про затвердження Загальнодержавної програми розвитку мінерально-сировинної бази України на період до 2030 року» від 21.04.2011 № 3268-VI.

**Т.в.о. Голови Державної служби геології та надр України**

(підпис)

**Кирилюк О.В.**

(прізвище та ініціали)

**Начальник Управління економіки та бухгалтерського обліку –  
головний бухгалтер**

(підпис)

**Коноваленко Д.І.**

(прізвище та ініціали)