

даму министрі
"КЕЛІСІЛДІ"
Қазақстан Республикасының
Қаржы министрі
"КЕЛІСІЛДІ"
Қазақстан Республикасының
Ұлттық экономика министрлігі
"КЕЛІСІЛДІ"
Қазақстан Республикасының
Энергетика министрі

Қазақстан Республикасының
Экология, геология және
табиғи ресурстар министрлік
2020 жылғы 22 қыркүйегі
№ 229 Бұйрыққа
1 - қосымша
Мемлекеттік жер қойнауы
корының бірыңғай кадастрын
жүргізу қагидаларына
11-1-қосымша

"Н" паспорты Кең таралған пайдалы қазбалар: аршу және (немесе) қоршауыш жыныстардан құралған техногендік минералдық түзілімдер

гриф
№ _____ дана

№ _____ № _____
Аумақтық бөлімшениң Уәкілетті органның
Пайдалы қазбалар
Кұрастырған _____
тегі, аты, әкесінің аты (бар болған жағдайда) (қолы) (куні)
Мөрдің орны (болған кезде)
Тексерген _____
тегі, аты, әкесінің аты (бар болған жағдайда) (қолы) (куні)
Паспортты қабылдау

Мекеме	тегі, аты, әкесінің аты (бар болған жағдайда)	лауазымы	қолы	куні
Аумақтық бөлімше				
Уәкілетті орган				

1. Объектінің географиялық координаттары:

Бұрыштық нүктенің номірі	Солтүстік ендік			Шығыс бойлық		
	Градустар	Минуттар	Секундтар	Градустар	Минуттар	Секундтар
1	2	3	4	5	6	7

9. Корлар:

Пайдалы қазбаның типі (метаморфтықжыныс, магмалық жыныс, шөгінді жыныс)	Пайдалы казба	Өлшем бірлігі	№ паспорт бойынша пайдалы қазбаның қоры	Жинап коюмен байланысты корлардың өсімі (+-)	Сатылған корлар	Паспортты толтырган күнгі 20 жылғы "___" ____ пайдалы қазбаның корлары
1	2	3	4	5	6	7

Паспортқа түсіндірме жазба* және мынадай графикалық қосымшалар** қоса беріледі:

- 1) ахуалдық жоспар;
- 2) объективтің геологиялық картасы;
- 3) корларды есептеу жоспары;
- 4) қималар.

* Түсіндірме жазбада жер қойнауын пайдаланушы туралы деректер, бас кен орнын өндіруге және (немесе) жер қойнауының кеңістігін пайдалануға арналған келісімшарт/лицензия туралы мәліметтер, бас кен орнының геологиялық құрылышы, аршу және қоршауыш жыныстарды игеру тәсілі, жерасты өндіру тәсілімен қоршауыш жыныстарды алу кезінде қазу қабаттары көрсетілуі тиіс. Сондай-ақ түсіндірме жазбада жүргізілген жұмыстардың түрлері, әдістемесі мен көлемдері, зертханалық зерттеулер, техногендік минералдық түзілімдер мөлшері мен пішіні, пайдалы қазбаның заттай құрамы, корларды есептеу әдістемесі және есебі, жүргізілген жұмыстардың нәтижелері және пайдалы қазбаның өндірістік мақсаттарда жарамдылығы көрсетіледі.

** Графикалық қосымшаларда аспаптық негізде техногендік минералдық түзілімдердің орналасу, құрылышының, топографиялық түсірілімнің және көрнекілікті қамтамасыз ететін масштабтағы өтілген қазбалардың планын жасай отырып, техногендік кен орындарының беті міндетті түрде бейнеленуге тиіс.