

Լեռնային Ղարաբաղի Հանրապետության
արդարադատության նախարարության կողմից
2014 թվականի օգոստոսի «28»-ի
Պետական գրանցման համարը 2061474
Լեռնային Ղարաբաղի Հանրապետության
արդարադատության նախարար`

Ա.ԴԱՆԻԵԼՅԱՆ

**ԼԵՌՆԱՅԻՆ ՂԱՐԱԲԱՂԻ ՀԱՆՐԱՊԵՏՈՒԹՅԱՆ ԿԱՌԱՎԱՐՈՒԹՅԱՆ
ԱՌԸՆԹԵՐ ՇՐՋԱԿԱ ՄԻՋԱԿԱՅՐԻ ԵՎ ԲՆԱԿԱՆ ՌԵՍՈՒՐՍՆԵՐԻ
ՎԱՐՉՈՒԹՅԱՆ ՊԵՏ**

Հ Ր Ա Մ Ա Ն

«20» օգոստոսի 2014 թ.

N 55-Ն

**ԼԵՌՆԱՅԻՆ ՂԱՐԱԲԱՂԻ ՀԱՆՐԱՊԵՏՈՒԹՅԱՆ ԿԱՌԱՎԱՐՈՒԹՅԱՆ
ԱՌԸՆԹԵՐ ՇՐՋԱԿԱ ՄԻՋԱԿԱՅՐԻ ԵՎ ԲՆԱԿԱՆ ՌԵՍՈՒՐՍՆԵՐԻ
ՎԱՐՉՈՒԹՅԱՆ ԱՇԽԱՏԱԿԱԶՄԻ ԲՆԱԿԱՆ ՌԵՍՈՒՐՍՆԵՐԻ ԿԱՌԱՎԱՐՄԱՆ
ԳՈՐԾԱԿԱՆ ՈՒԹՅԱՆ ՊԵՏԱԿԱՆ ԸՆԴԵՐՔԱԲԱՆԱԿԱՆ ՓՈՐՁԱՔՆՆՈՒԹՅԱՆ
ՀԱՆՁՆԱԺՈՂՈՎ ՍՏԵՂԵԼ ՈՒ, ՀԱՆՁՆԱԺՈՂՈՎԻ ԿԱԶՄԸ ԵՎ
ԿԱՆՈՆԱԿԱՐԳԸ, ՊԵՏԱԿԱՆ ԸՆԴԵՐՔԱԲԱՆԱԿԱՆ ՓՈՐՁԱՔՆՆՈՒԹՅԱՆ
ԳՈՐԾԸՆԹՅՈՒՄ ԱՆԿԱՆՓՈՐՁԱԳԵՏՆԵՐԻ ՆԵՐԳՐԱԿՄԱՆ ԿԱՐԳԸ
ՀԱՍՏՍԵԼ ՈՒ ՄԱՍԻՆ**

Ղեկավարվելով Լեռնային Ղարաբաղի Հանրապետության կառավարության 2014 թվականի օգոստոսի 5-ի «Ուսումնասիրված պաշարների և ընդերքի մասին այլ տեղեկության պետական ընդերքաբանական փորձաքննության կարգը սահմանելու և Լեռնային Ղարաբաղի Հանրապետության կառավարության 2005 թվականի հունիսի 28-ի N 287 որոշումն ուժը կորցրած ճանաչելու մասին» N 520-Ն որոշման 2-րդ կետի 2-րդ ենթակետով.

Հ Ր Ա Մ Ա Յ ՈՒ Մ ԵՄ

1. Ստեղծել Լեռնային Ղարաբաղի Հանրապետության կառավարությանն առընթեր շրջակա միջավայրի և բնական ռեսուրսների վարչության աշխատակազմի բնական ռեսուրսների կառավարման գործակալության պետական ընդերքաբանական փորձաքննության հանձնաժողով.

2. Հաստատել

1) Լեռնային Ղարաբաղի Հանրապետության կառավարությանն առընթեր շրջակա միջավայրի և բնական ռեսուրսների վարչության աշխատակազմի բնական ռեսուրսների կառավարման գործակալության պետական ընդերքաբանական փորձաքննության հանձնաժողովի կազմը` համաձայն N 1 հավելվածի.

2) Լեռնային Ղարաբաղի Հանրապետության կառավարությանն առընթեր շրջակա միջավայրի և բնական ռեսուրսների

վարչություն աշխատակազմի բնական ռեսուրսների կառավարման գործակալություն պետական ընդերքաբանական փորձաքննության հանձնաժողովի կանոնակարգը՝ համաձայն N 2 հավելվածի.

3) պետական ընդերքաբանական փորձաքննության գործընթացում անկախ փորձագետների ներգրավման կարգը՝ համաձայն N 3 հավելվածի.

ՊԱՇՏՈՆԱԿԱՏԱՐ՝

ԱԱԿԱԳՅԱՆ

Հավելված N 1
Հաստատված է
Լեռնային Ղարաբաղի Հանրապետության

ԿԱԶՄ

**ԼԵՆԱՅԻՆ ՂԱՐԱՔԱՂԻ ՀԱՆՐԱՊԵՏՈՒԹՅԱՆ ԿԱՌԱՎԱՐՈՒԹՅԱՆ
ԱՌԸՆԹԵՐ ՇՐՋԱԿԱ ՄԻՋԱԿԱՅՐԻ ԵՎ ԲՆԱԿԱՆ ՌԵՍՈՒՐՍՆԵՐԻ
ՎԱՐՉՈՒԹՅԱՆ ԱԾԽԱՏԱԿԱԶՄԻ ԲՆԱԿԱՆ ՌԵՍՈՒՐՍՆԵՐԻ ԿԱՌԱՎԱՐՄԱՆ
ԳՈՐԾԱԿԱՆ ՈՒԹՅԱՆ ՊԵՏԱԿԱՆ ԸՆԴԵՐՔԱՐԱՆԱԿԱՆ ՓՈՐՁԱՔՆՆՈՒԹՅԱՆ
ՀԱՆՁՆԱԺՈՂՈՎԻ**

- 1 Դպլ Լ պթյան Ֆ. Լ Ե ռ ն այ ի ն Ղ ա Ր ա Ք ա Ղ ի Հ ա ն Ր ա պ Ե տ ու Լ թ յ ա ն
կ ա ռ ա վ ա Ր ու Լ թ յ ա ն ն ա ռ ը ն թ Ե Ր շ Ր Ջ ա կ ա մ ի ջ ա վ ա յ Ր ի
և Բ ն ա կ ա ն ռ Ե ս ու Լ Ր ս ն Ե Ր ի վ ա Ր չ ու Լ թ յ ա ն
ա շ խ ա տ ա կ ա զ մ ի Բ ն ա կ ա ն ռ Ե ս ու Լ Ր ս ն Ե Ր ի
կ ա ռ ա վ ա Ր մ ա ն գ ո Ր ծ ա կ ա լ ու Լ թ յ ա ն պ Ե տ ՝
հ ա ն ձ ն ա ժ ո ղ ո վ ի ն ա խ ա զ ա հ
- 2 Հ ա յ Ր ա պ Ե տ յ ա ն Վ. Լ Ե ռ ն այ ի ն Ղ ա Ր ա Ք ա Ղ ի Հ ա ն Ր ա պ Ե տ ու Լ թ յ ա ն
կ ա ռ ա վ ա Ր ու Լ թ յ ա ն ն ա ռ ը ն թ Ե Ր շ Ր Ջ ա կ ա մ ի ջ ա վ ա յ Ր ի
և Բ ն ա կ ա ն ռ Ե ս ու Լ Ր ս ն Ե Ր ի վ ա Ր չ ու Լ թ յ ա ն
ա շ խ ա տ ա կ ա զ մ ի Բ ն ա կ ա ն ռ Ե ս ու Լ Ր ս ն Ե Ր ի
կ ա ռ ա վ ա Ր մ ա ն գ ո Ր ծ ա կ ա լ ու Լ թ յ ա ն ը ն դ Ե Ր Ք ի
տ Ր ա մ ա Պ Ր մ ա ն և օ գ տ ա կ ա Ր հ ա ն ա ժ ո ն Ե Ր ի պ ա շ ա Ր ն Ե Ր ի
Բ ա ժ ն ի պ Ե տ ՝ հ ա ն ձ ն ա ժ ո ղ ո վ ի ն ա խ ա զ ա հ ի տ Ե ղ ա կ ա լ
- 3 Ա թ ա ս յ ա ն Ա. Լ Ե ռ ն այ ի ն Ղ ա Ր ա Ք ա Ղ ի Հ ա ն Ր ա պ Ե տ ու Լ թ յ ա ն
կ ա ռ ա վ ա Ր ու Լ թ յ ա ն ն ա ռ ը ն թ Ե Ր շ Ր Ջ ա կ ա մ ի ջ ա վ ա յ Ր ի
և Բ ն ա կ ա ն ռ Ե ս ու Լ Ր ս ն Ե Ր ի վ ա Ր չ ու Լ թ յ ա ն
ա շ խ ա տ ա կ ա զ մ ի Բ ն ա կ ա ն ռ Ե ս ու Լ Ր ս ն Ե Ր ի
կ ա ռ ա վ ա Ր մ ա ն գ ո Ր ծ ա կ ա լ ու Լ թ յ ա ն ը ն դ Ե Ր Ք ի
տ Ր ա մ ա Պ Ր մ ա ն և օ գ տ ա կ ա Ր հ ա ն ա ժ ո ն Ե Ր ի պ ա շ ա Ր ն Ե Ր ի
Բ ա ժ ն ի ա ռ ա շ ա տ ա Ր մ ա ս ն ա զ Ե տ ՝ հ ա ն ձ ն ա ժ ո ղ ո վ ի
Ք ա Ր տ ու ղ ա Ր
- 4 Հ ա Ր ու Լ թ յ ու ն յ ա ն Ա. Լ Ե ռ ն այ ի ն Ղ ա Ր ա Ք ա Ղ ի Հ ա ն Ր ա պ Ե տ ու Լ թ յ ա ն
կ ա ռ ա վ ա Ր ու Լ թ յ ա ն ն ա ռ ը ն թ Ե Ր շ Ր Ջ ա կ ա մ ի ջ ա վ ա յ Ր ի
և Բ ն ա կ ա ն ռ Ե ս ու Լ Ր ս ն Ե Ր ի վ ա Ր չ ու Լ թ յ ա ն
ա շ խ ա տ ա կ ա զ մ ի Բ ն ա կ ա ն ռ Ե ս ու Լ Ր ս ն Ե Ր ի
կ ա ռ ա վ ա Ր մ ա ն գ ո Ր ծ ա կ ա լ ու Լ թ յ ա ն
կ Ե ն ս ա ռ Ե ս ու Լ Ր ս ն Ե Ր ի, ջ Ր ա յ ի ն ռ Ե ս ու Լ Ր ս ն Ե Ր ի,
թ ա խ ո ն ն Ե Ր ի և մ թ ն ո լ ո Ր տ ա Ր տ ա ն Ե տ ու մ ն Ե Ր ի
կ ա ռ ա վ ա Ր մ ա ն Բ ա ժ ն ի պ Ե տ
- 5 Ս տ Ե փ ա ն յ ա ն Ս. Լ Ե ռ ն այ ի ն Ղ ա Ր ա Ք ա Ղ ի Հ ա ն Ր ա պ Ե տ ու Լ թ յ ա ն
կ ա ռ ա վ ա Ր ու Լ թ յ ա ն ն ա ռ ը ն թ Ե Ր շ Ր Ջ ա կ ա մ ի ջ ա վ ա յ Ր ի
և Բ ն ա կ ա ն ռ Ե ս ու Լ Ր ս ն Ե Ր ի վ ա Ր չ ու Լ թ յ ա ն
ա շ խ ա տ ա կ ա զ մ ի Բ ն ա պ ա հ պ ա ն ա կ ա ն և ը ն դ Ե Ր Ք ի
պ Ե տ ա կ ա ն տ Ե ս չ ու Լ թ յ ա ն պ Ե տ
- 6 Ա ս Ր յ ա ն Տ. Լ Ե ռ ն այ ի ն Ղ ա Ր ա Ք ա Ղ ի Հ ա ն Ր ա պ Ե տ ու Լ թ յ ա ն
կ ա ռ ա վ ա Ր ու Լ թ յ ա ն ն ա ռ ը ն թ Ե Ր շ Ր Ջ ա կ ա մ ի ջ ա վ ա յ Ր ի
և Բ ն ա կ ա ն ռ Ե ս ու Լ Ր ս ն Ե Ր ի վ ա Ր չ ու Լ թ յ ա ն
ա շ խ ա տ ա կ ա զ մ ի Բ ն ա պ ա հ պ ա ն ա կ ա ն և ը ն դ Ե Ր Ք ի
պ Ե տ ա կ ա ն տ Ե ս չ ու Լ թ յ ա ն ը ն դ Ե Ր Ք ի
Ե Ր կ Ր ա Ք ա ն ա կ ա ն և մ ա Ր կ Չ Ե Ր դ Ե Ր ա կ ա ն
վ Ե Ր ա հ ս կ ո ղ ու Լ թ յ ա ն Բ ա ժ ն ի պ Ե տ
- 7 Ո ս կ ա ն յ ա ն Ս. «Ա Ր ց ա խ փ Ե Ր կ Ր ա Ք ա ն ա կ ա ն Է Ք ս պ Ե դ ի ց ի ա»
պ Ե տ ա կ ա ն ո չ ա ռ ն տ Ր ա յ ի ն կ ա մ ա կ Ե Ր ա Ր ու Լ թ յ ա ն
գ լ խ ա վ ո Ր Ե Ր կ Ր ա Ք ա ն
- 8 Գ Ր ի գ ո Ր յ ա ն Ի. «Ա Ր ց ա խ փ Ե Ր կ Ր ա Ք ա ն ա կ ա ն Է Ք ս պ Ե դ ի ց ի ա»

9 Գրիգորյան Գ.

պե տակ ան ոչ առևտրային կամակերպության
Կենտրոնական և Լաբարատորիայի վարիչ
Լեռնային Ղարաբաղի Հանրապետության
կառավարությանն առընթեր շրջակամիջավայրի
և բնական ռեսուրսների վարչության
աշխատակազմի բնական ռեսուրսների
քաղաքականության բաժնի պետ

**ԼԵՌՆԱՅԻՆ ՂԱՐԱԲԱՂԻ ՀԱՆՐԱՊԵՏՈՒԹՅԱՆ
ԿԱՌԱՎԱՐՈՒԹՅԱՆ ԱՌԷՆԹԵՐ ՇՐՋԱԿԱ
ՄԻՋԱՎԱՅՐԻ ԵՎ ԲՆԱԿԱՆ ՌԵՍՈՒՐՍՆԵՐԻ
ՎԱՐՉՈՒԹՅԱՆ ԱՇԽԱՏԱԿԱԶՄԻ ՂԵԿԱՎԱՐԻ
ՊԱՇՏՈՆԱԿԱՏԱՐ**

Ժ.ՀԱՐՈՒԹՅՈՒՆՅԱՆ

Հավելված N2

Հաստատված է

Լեռնային Ղարաբաղի Հանրապետության
կառավարությանն առընթեր շրջակամիջավայրի
և բնական ռեսուրսների վարչության պետի

2014 թվականի _____-ի

N _____-Ն հրամանով

Կ Ա Ն Ո Ն Ա Կ Ա Ր Գ

**Լ Ե Ռ Ա Յ Ի Ն Ղ Ա Ր Ա Ք Ա Ղ Ի Հ Ա Ն Ի Ր Ա Վ Ե Տ Ո Ւ Թ Յ Ա Ն Կ Ա Ռ Ա Վ Ա Ր Ո Ւ Թ Յ Ա Ն
Ա Ռ Ը Ն Թ Ե Ր Հ Ր Ջ Ա Կ Ա Մ Ի Ջ Ա Վ Ա Յ Ր Ի Ե Վ Բ Ն Ա Կ Ա Ն Ո Թ Ս Ո Ւ Բ Ս Ն Ե Ր Ի
Վ Ա Ր Հ Ո Ւ Թ Յ Ա Ն Ա Ճ Ի Ա Տ Ա Կ Ա Ս Ձ Մ Ի Բ Ն Ա Կ Ա Ն Ո Թ Ս Ո Ւ Բ Ս Ն Ե Ր Ի Կ Ա Ռ Ա Վ Ա Ր Մ Ա Ն
Գ Ո Ր Ծ Ա Կ Ա Ն Ո Ւ Թ Յ Ա Ն Պ Ե Տ Ա Կ Ա Ն Ը Ն Դ Ե Ր Ք Ե Ք Ա Ն Ա Կ Ա Ն Վ Ի Ր Ծ Ա Ք Ն Ն Ո Ւ Թ Յ Ա Ն
Հ Ա Ն Ձ Ն Ա Ժ Ո Ղ Ո Վ Ի**

1. Լ Ե Ռ Ա Յ Ի Ն Ղ Ա Ր Ա Ք Ա Ղ Ի Հ Ա Ն Ի Ր Ա Վ Ե Տ Ո Ւ Թ Յ Ա Ն Կ Ա Ռ Ա Վ Ա Ր Ո Ւ Թ Յ Ա Ն Ա
առ ը ն թ Ե Ր Հ Ր Ջ Ա Կ Ա Մ Ի Ջ Ա Վ Ա Յ Ր Ի և Բ Ն Ա Կ Ա Ն Ո Թ Ս Ո Ւ Բ Ս Ն Ե Ր Ի
Վ Ա Ր Հ Ո Ւ Թ Յ Ա Ն ա շ Խ Ա Տ Ա Կ Ա Ս Ձ Մ Ի (այ ս ու լ հ Ե տ` Ա շ Խ Ա Տ Ա Կ Ա Ս Ձ Մ) Բ Ն Ա Կ Ա Ն
Ո Թ Ս Ո Ւ Բ Ս Ն Ե Ր Ի Կ Ա Ռ Ա Վ Ա Ր Մ Ա Ն Գ Ո Ր Ծ Ա Կ Ա Ն Ո Ւ Թ Յ Ա Ն (այ ս ու լ հ Ե տ`
Գ Ո Ր Ծ Ա Կ Ա Ն Ո Ւ Թ Յ Ո Ւ Ն) Ա Վ Ե Տ Ա Կ Ա Ն Ը Ն Դ Ե Ր Ք Ե Ք Ա Ն Ա Կ Ա Ն Վ Ի Ր Ծ Ա Ք Ն Ն Ո Ւ Թ Յ Ա Ն
Ի Ա Ն Ճ Ն Ա Ժ Ո Ղ Ո Վ Ը (այ ս ու լ հ Ե տ` Հ Ա Ն Ճ Ն Ա Ժ Ո Ղ Ո Վ) Խ Ր Ր Ի Ի Ր Դ Ա Կ Գ Ա Կ Ա Ն
Մ Ա Ր Մ Ի Ն Է, Ո Ր Ը Կ Ո Ջ Վ Ա Ծ Է .

1) Ո Ւ Ս Ո Ւ Մ Ն Ա Ս Ի Ր Վ Ա Ծ պաշարների և ընդերքի մասին այլ
տեղեկություն պետական ընդերքաբանական փորձաքննության
արդյունքների ամփոփման հիման վրա մասնագիտական
եզրակացություններ տալու կոնդիցիաների պարամետրերի և
պաշարների հաստատման, ինչպես նաև օգտակար հանածոների
հանրապետական հաշվեկշիռից վերջիններիս դուրսգրման
հիմնավորվածության վերաբերյալ ,

2) գնահատելու ընդերքի ոլորտում գործող նորմատիվ
մեթոդական հենքի համապատասխանությունն արդի պայմաններին և
առաջարկություններ ներկայացնելու վերջինիս
կատարելագործման անհրաժեշտության վերաբերյալ :

2. Հ Ա Ն Ճ Ն Ա Ժ Ո Ղ Ո Վ Ի կազմը բաղկացած է ի ն ն անդամից , այ դ թ վ ու մ`
հ ի ն գ Գ Ո Ր Ծ Ա Կ Ա Ն Ո Ւ Թ Յ Ա Ն , Ե Ր Կ Ո Ւ Ա Կ Ա Ն Ա շ Խ Ա Տ Ա Կ Ա Ս Ձ Մ Ի
Բ Ն Ա Կ Ա Ս Ա Մ Ա Ն Ա Կ Ա Ն և ը ն ճ Ե Ր Ք Ե Ք Ա Ն Ա Կ Ա Ն տ Ե Ս Ճ Ո Ւ Թ Յ Ա Ն ,
«Արցախի երկրաբանական ֆոնդ» պետական ոչ
առևտրային կազմակերպության և մեկ Ա շ Խ Ա Տ Ա Կ Ա Ս Ձ Մ Ի Բ Ն Ա Կ Ա Ն
Ո Թ Ս Ո Ւ Բ Ս Ն Ե Ր Ի ք ա ղ ա Ք Ա Ն Ա Ն Ո Ւ Թ Յ Ա Ն Բ ա Ժ Ն Ի (այ ս ու լ հ Ե տ`
առանձնացված և կառուցվածքային այլ ստորաբաժանումներ)
հաստիքային աշխատակիցներից և երեք անկախ փորձագետներից :

Գ Ո Ր Ծ Ա Կ Ա Ն Ո Ւ Թ Յ Ա Ն պետը , Գ Ո Ր Ծ Ա Կ Ա Ն Ո Ւ Թ Յ Ա Ն Ը Ն Դ Ե Ր Ք Ե Ք
տրամադրման և օգտակար հանածոների պաշարների և
Կ Ե Ն Ս առեսուրսների , ջրային ռեսուրսների , թափոնների և
մթնոլորտ արտանետումների կառավարման բաժինների պետերը
Գ Ո Ր Ծ Ա Կ Ա Ն Ո Ւ Թ Յ Ա Ն Ը Ն Դ Ե Ր Ք Ե Ք Ի տրամադրման և օգտակար հանածոների
պաշարների բաժնի մասնագետը (գլխավոր կամ առաջատար)
Հ Ա Ն Ճ Ն Ա Ժ Ո Ղ Ո Վ Ի կազմում ը ն ճ գ Ր Կ Վ Ո Ւ Մ Ե Ն Ի պաշտոնե :

Առանձնացված և կառուցվածքային այլ ստորաբաժանումների
հաստիքային աշխատակիցները Հ Ա Ն Ճ Ն Ա Ժ Ո Ղ Ո Վ Ի կազմում
ը ն ճ գ Ր Կ Վ Ո Ւ Մ Ե Ն համապատասխան ստորաբաժանման ղեկավարի , ի ս կ
անկախ փորձագետները` Գ Ո Ր Ծ Ա Կ Ա Ն Ո Ւ Թ Յ Ա Ն պետի ներկայացմամբ :

3. Գ Ո Ր Ծ Ա Կ Ա Ն Ո Ւ Թ Յ Ա Ն պետը Հ Ա Ն Ճ Ն Ա Ժ Ո Ղ Ո Վ Ի ն ախագահն է ,
Գ Ո Ր Ծ Ա Կ Ա Ն Ո Ւ Թ Յ Ա Ն Ը Ն Դ Ե Ր Ք Ե Ք Ի տրամադրման և օգտակար հանածոների
պաշարների բաժնի պետը` Հ Ա Ն Ճ Ն Ա Ժ Ո Ղ Ո Վ Ի ն ախագահի տեղակալն է ,
ի ս կ Գ Ո Ր Ծ Ա Կ Ա Ն Ո Ւ Թ Յ Ա Ն Ը Ն Դ Ե Ր Ք Ե Ք Ի տրամադրման և օգտակար
հանածոների պաշարների բաժնի մասնագետը (գլխավոր կամ
առաջատար)` Հ Ա Ն Ճ Ն Ա Ժ Ո Ղ Ո Վ Ի պատասխանատու քարտուղարն է :

4. Ք ն ն արկվող հարցերի վերաբերյալ որոշումներն
ը ն ճ ու ն վ ու մ Ե Ն Հ Ա Ն Ճ Ն Ա Ժ Ո Ղ Ո Վ Ի ն ի ս տ Ե Ր Ո Ւ Մ , որոնք հրավիրվում
են ը ս տ ա ն հ Ր ա ժ Ե շ տ Ո Ւ Թ Յ Ա Ն , Բ ա յ Գ Ո Ջ Ո Ւ Հ , քան ամիսը մեկ անգամ :

5. Հանձնաժողովի նիստերն իրավազոր են, եթե դրանց մասնակցում է Հանձնաժողովի անդամների ընդհանուր թվի կեսից ավելին: Ընդ որում, պարտադիր է փորձաքննվող նյութերի հեղինակ չհանդիսացող անկախ փորձագետներից և այլ առանձնացված ու կառուցվածքային ստորաբաժանումներից Հանձնաժողովի՝ առնվազն երկու անդամների մասնակցությամբ:

6. Հանձնաժողովի նիստը վարում է Հանձնաժողովի նախագահը, իսկ նրա բացակայության դեպքում՝ տեղակալը:

7. Հանձնաժողովի նիստերում որոշումներն ընդունվում են բաց քվեարկությամբ, նիստերին մասնակցած անդամների (բացառությամբ նյութերի հեղինակի) ձայների պարզ մեծամասնությամբ: Ձայների հավասարության դեպքում որոշիչ է նիստը նախագահողի ձայնը:

8. Հանձնաժողովի ընդունած որոշումները ձևակերպվում են նիստի արձանագրությամբ, որն ստորագրում են նիստին մասնակցած Հանձնաժողովի անդամները:

Եթե Հանձնաժողովի առանձին անդամներ համաձայն չեն ընդունված որոշման հետ, ապա նրանց հատուկ կարծիքները կցվում են նիստի արձանագրությանը:

Հանձնաժողովի արձանագրությունը մասնագիտական հիմնավորում է Գործակալության կողմից ընդունվելիք համապատասխան որոշման համար:

9. Հանձնաժողովի նիստը հրավիրվում է Հանձնաժողովի նախագահի, իսկ նրա բացակայության դեպքում՝ տեղակալի կողմից:

Նիստի անցկացման կազմակերպումը իրականացնում է Հանձնաժողովի պատասխանատու քարտուղարը: Վերջինս նիստից առնվազն երեք աշխատանքային օր առաջ տեղյակ է պահում նիստի օրակարգի և ժամկետների մասին Հանձնաժողովի բոլոր անդամներին, միաժամանակ նրանց հնարավորություն տալով ծանոթանալու փորձաքննության ներկայացված նյութերի ու Հանձնաժողովի կայանալիք նիստի արձանագրության նախագծի հետ:

Հանձնաժողովի նիստերին մասնակցում է քննարկվող նյութերի փորձաքննության պատասխանատուն, իսկ նրա բացակայության դեպքում՝ համապատասխան բաժնի պետը:

Նյութերի պետական ընդերքաբանական փորձաքննության և (կամ) իրականացրած Գործակալության անկախ փորձագետի և (կամ) նյութերի հեղինակի բացակայությամբ չի կարող խոչընդոտ հանդիսանալ Հանձնաժողովի նիստը անցկացնելու համար:

Նիստին դիտորդի կարգավիճակով կարող են մասնակցել նաև քննարկվող նյութերի պատվիրատուն և հրավիրված այլ անձինք:

10. Առանձին դեպքերում փորձաքննվող հարցերը կարող են քննարկվել գնահատվող օբյեկտներում հրավիրվող Հանձնաժողովի արտագնա նիստերում, որոնց կազմակերպումն ապահովում է Լեռնային Ղարաբաղի Հանրապետության կառավարությանն առընթեր շրջակա միջավայրի և բնական ռեսուրսների վարչության աշխատակազմը:

11. Հանձնաժողովի անդամները մասնակցում են պետական ընդերքաբանական փորձաքննությանը ներկայացված նյութերի աշխատանքային քննարկումներին, նախապես ծանոթանալով նյութերի ամբողջական փաթեթի հետ:

Հանձնաժողովի անդամները ապահովում են պետական ընդերքաբանական փորձաքննությանը նախապես ծանոթություն տեղեկատվության խորհրդապահությունը:

Հավելված N 3

Հաստատված է

Լեռնային Ղարաբաղի Հանրապետության
կառավարությանն առընթեր շրջակամիջավայրի և
բնական ռեսուրսների վարչության պետի
2014 թվականի _____-ի
N _____-Ն հրամանով

Կ Ա Ր Գ

ՊԵՏԱԿԱՆ ԸՆԴԵՐՔԱԲԱՆԱԿԱՆ ՓՈՐՁԱՔՆՆՈՒ ԹՅԱՆ ԳՈՐԾԸՆԹՅՈՒՄ ԱՆԿԱՆՓՈՐՁԱԳԵՏՆԵՐԻ ՆԵՐԳՐԱԿԱՆ

1. Սույն կարգով սահմանվում են պետական ընդերքաբանական փորձաքննության գործընթացին անկախ փորձագետների ներգրավման նպատակները, գործունեության սահմանները և նրանց վարձատրության չափի սահմանման սկզբունքներն ու ընթացակարգը:

2. Լեռնային Ղարաբաղի Հանրապետության կառավարությանն առընթեր շրջակամիջավայրի և բնական ռեսուրսների վարչության աշխատակազմի (այսուհետ՝ Աշխատակազմ) բնական ռեսուրսների կառավարման գործակալության (այսուհետ՝ Գործակալության) ներկայացված կոնդիցիաների հիմնավորմամբ օգտակար հանածոների հանքավայրերի երկրաբանատնտեսագիտական գնահատման (վերագնահատման) աշխատանքների, պաշարների հաշվարկմամբ (վերահաշվարկմամբ) երկրաբանական հաշվետվությունների, ինչպես նաև պաշարների շարժի օպերատիվ հաշվարկման նյութերի

(այսուհետ՝ Նյուլթեր) պետական ընդերքաբանական փորձաքննության (այսուհետ՝ Փորձաքննության) գործընթացին, վճարովի հիմունքներով ներգրավվում են անկախ փորձագետներ (այսուհետ՝ Փորձագետներ):

3. Փորձագետները ներգրավվում են փորձաքննվող Նյուլթերն ամբողջությամբ կամ դրանց առանձին մասերը գնահատելու, դիտարկված հարցերի վերաբերյալ մասնագիտական կարծիք ձևավորելու և փորձագիտական եզրակացություն տալու նպատակով:

4. Որպես Փորձագետ կարող է հանդես գալ ընդերքաբանության ոլորտի այն մասնագետը, որը հանդիսացել է ոչ մետաղական կամ մետաղական օգտակար հանածոների հանքավայրերի կոնդիցիաների հիմնավորման կամ պաշարների հաշվարկման Նյուլթերի հեղինակ կամ համահեղինակ:

Փորձագետների անհատական կազմը Գործակալության պետի ներկայացմամբ հաստատում է Լեռնային Ղարաբաղի Հանրապետության կառավարությանն առընթեր շրջակամիջավայրի և բնական ռեսուրսների վարչության պետը:

5. Նյուլթերի Փորձաքննության գործընթացին Փորձագետի ներգրավումն իրականացվում է Փորձագետի և Աշխատակազմի ղեկավարի միջև կնքված պայմանագրի հիման վրա, համաձայն N 1 ձևի:

6. Փորձագետի աշխատավարձի չափը ձևավորվում է Քաղաքացիական ծառայության գլխավոր պաշտոնների խմբի 3-րդ ենթախմբի քաղաքացիական ծառայողի մեկնարկային դրույքաչափի ու Փորձաքննության բարդության գործակցի արտադրյալով:

7. Փորձաքննության բարդության գործակցները որոշվում են ելնելով փորձաքննության ներկայացված Նյուլթերի բովանդակության ունից, բարդության ունից ու ծավալից, ինչպես նաև փորձագետներին առաջադրվող հարցերի շրջանակից՝ ղեկավարվելով սույն կարգի 8-րդ, 9-րդ, 10-րդ և 11-րդ կետերով:

8. Պինդ օգտակար հանածոների հանքավայրերի փորձաքննության ներկայացված Նյուլթերն ըստ իրենց բովանդակության, բարդության և ծավալի ստորաբաժանվում են հետևյալ վեց խմբերի.

1) ոչ մետաղական հանքավայրերի պարզ Նյուլթերի շարքին են դասվում տեխնոլոգիական վերամշակում չպահանջող կամ միայն տեսակավորում պահանջող օգտակար հանածոյով ներկայացված, պարզ երկրաբանական կառուցվածք ունեցող, բաց եղանակով շահագործվելիք հանքավայրերին վերաբերող Նյուլթերը, որոնք ամփոփված են մեկ գրքում և պարունակում են մինչև երեք գծագրական հավելվածներ.

2) ոչ մետաղական հանքավայրերի միջին բարդության Նյուլթերի շարքին են դասվում մեխանիկական կամ հայտնի ավանդական տեխնոլոգիաներով վերամշակման ենթարկվելիք օգտակար հանածոյով ներկայացված, պարզ և միջին բարդության երկրաբանական կառուցվածք ունեցող, բաց եղանակով շահագործվելիք հանքավայրերին վերաբերող Նյուլթերը, որոնք ամփոփված են մեկ գրքում և պարունակում են մինչև հինգ գծագրական հավելվածներ.

3) ոչ մետաղական հանքավայրերի բարդ Նյուլթերի շարքին են դասվում ավանդական տեխնոլոգիաներով վերամշակվելիք օգտակար հանածոներով ներկայացված բարդ երկրաբանական կառուցվածքի և նոր ժամանակակից (ոչ ավանդական) տեխնոլոգիաներով վերամշակվելիք օգտակար հանածոներով ներկայացված միջին բարդության և բարդ երկրաբանական կառուցվածք ունեցող, բաց կամ ստորգետնյա եղանակով

շահագործվելիք հանքավայրերին վերաբերող նյութերը, որոնք ամփոփված են մեկից ավելի գրքերում և պարունակում են հինգից ավելի գծագրական հավելվածներ.

4) մետաղական հանքավայրերի պարզ նյութերի շարքին են դասվում մեկ միասնական հանքամարմնով և ավանդական տեխնոլոգիաներով վերամշակվելիք օգտակար հանածոներով ներկայացված պարզ երկրաբանական կառուցվածք ունեցող, բաց եղանակով շահագործվելիք հանքավայրերին վերաբերող նյութերը, որոնք ամփոփված են առավելագույնս երկու գրքերում և պարունակում են մինչև տասը գծագրական հավելվածներ.

5) մետաղական հանքավայրերի միջին բարդության նյութերի շարքին են դասվում առավելագույնս տասը հանքամարմիններով և ավանդական տեխնոլոգիաներով վերամշակվելիք օգտակար հանածոներով ներկայացված պարզ և միջին բարդության երկրաբանական կառուցվածք ունեցող, բաց կամ ստորգետնյա եղանակով շահագործվելիք հանքավայրերին վերաբերող նյութերը, որոնք ամփոփված են առավելագույնս երեք գրքերում և պարունակում են մինչև 20 գծագրական հավելվածներ.

6) մետաղական հանքավայրերի բարդ նյութերի շարքին են դասվում առավելագույնս 20 հանքամարմիններով և ավանդական տեխնոլոգիաներով վերամշակվելիք օգտակար հանածոներով ներկայացված բարդ երկրաբանական կառուցվածքի և նոր ժամանակակից (ոչ ավանդական) տեխնոլոգիաներով վերամշակվելիք օգտակար հանածոներով ներկայացված միջին բարդություն և բարդ երկրաբանական կառուցվածք ունեցող, բաց կամ ստորգետնյա կամ համակցված եղանակով շահագործվելիք հանքավայրերին վերաբերող նյութերը, որոնք ամփոփված են հինգից ավելի գրքերում և պարունակում են 20-ից ավելի գծագրական հավելվածներ.

9. Պինդ օգտակար հանածոների հանքավայրերի նյութերի փորձաքննության բարդության գործակիցները ընդունվում են ըստ ստորև բերված սանդղակի:

Աղյուսակ

Հ/հ	Փորձագետի գնահատմանն առաջարկվող հարցերը	Մետաղական օգտակար հանածո			Ոչ մետաղական օգտակար հանածո		
		բարդ	միջին	պարզ	բարդ	միջին	պարզ
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Հանքավայրի և հանքավայրի շրջանի երկրաբանական կառուցվածքի վերաբերյալ	0.35	0.30	0.25	0.20	0.15	0.10
2.	Հանքավայրի (տեղամասի) երկրաբանական ուսումնասիրության համար ընտրված եղանակների, միջոցների ու ծավալների վերաբերյալ	0.50	0.40	0.30	0.20	0.15	0.10
3.	Օգտակար հանածոյի որակատեխնոլոգիական հատկությունների վերաբերյալ	0.35	0.30	0.25	0.20	0.15	0.10

4.	Հանքավայրի շահագործման պայմանների լեռնա-, ինժեներատեքնիկական, լեռնատեխնիկական, բնապահպանական և այլն) վերաբերյալ	0.20	0.15	0.15	0.10	0.05	0.05
5.	Պաշարների հիմնավորված հաշվարկների վերաբերյալ	1.50	1.00	0.50	0.35	0.30	0.20
6.	Հանքավայրի շահագործման նախատեսվող բացման մշակման վերաբերյալ	0.50	0.35	0.20	0.20	0.10	0.05
7.	Օգտակար վերամշակման տեխնոլոգիական վերաբերյալ	0.40	0.30	0.20	0.20	0.10	-
8.	Հանքավայրի շահագործման տեխնիկատնտեսական ցուցանիշների հիմնավորված վերաբերյալ	0.35	0.30	0.25	0.20	0.10	0.10
9.	Կոնդիցիաների պարամետրերի չափաքանակների հիմնավորված վերաբերյալ	0.35	0.30	0.20	0.15	-	-
10.	Պաշարների հաշվարկման արդյունքների արժանահավատ վերաբերյալ	1.75	1.25	0.75	0.30	0.25	0.15
11.	Փորձաքննվող և նյութերում երկրաբանական տեղեկատվության զուգամիտության վերաբերյալ	1.00	0.60	0.30	0.20	0.10	0.05
12.	Ամփոփ և երկրաբանական փաստագրման զետեղված տեղեկատվության զուգամիտության վերաբերյալ	0.50	0.40	0.30	0.10	0.05	0.05

10. Ավելի քան 20 անձնացված հանքամարմիններով ներկայացված մետաղական հանքավայրերը վերագրվում են առավել բարդերի շարքին և նման հանքավայրերի նյութերի փորձաքննության ժամանակ յուրաքանչյուր լրացուցիչ տասը հանքամարմինների համար նախորդ կետում բերված աղյուսակի 5-րդ և 10-րդ տողերի 3-րդ սյունակում նշված փորձաքննության բարդության գործակիցներին հավելվում է 0.2 գործակից:

11. Ստորգետնյա քաղցրահամ ջրերի հանքավայրերի նյութերը հավասարեցվում են ոչ մետաղական օգտակար հանածոների բարդ հանքավայրերի նյութերին, իսկ ստորգետնյա հանքային ջրերի հանքավայրերի նյութերը՝ մետաղական օգտակար հանածոների պարզ հանքավայրերի նյութերին:

12. Փորձագետի վարձատրությունն իրականացվում է միանվագ՝ նրա Փորձագիտական եզրակացությունը Գործակալության ներկայացնելուց հետո, մեկամսվա ընթացքում:

13. Փորձագետի վարձատրության հիմք է հանդիսանում պայմանագրով նախատեսված աշխատանքների կատարման վերաբերյալ Գործակալության պետի զեկուլցագրի վրա Աշխատակազմի ղեկավարի համապատասխան նշագրումը:

**Լ Ե Ռ Ա Յ Ի Ն Ղ Ա Ր Ա Ք Ա Ղ Ի Հ Ա Ն Ր Ա Պ Ե Տ ՈՒ Թ Յ Ա Ն
Կ Ա Ռ Ա Վ Ա Ր ՈՒ Թ Յ Ա Ն Ն Ա Ռ Ը Ն Թ Ե Ր Շ Ր Ջ Ա Կ Ա
Մ Ի Ջ Ա Մ Ա Յ Ր Ի Ե Վ Բ Ն Ա Կ Ա Ն Ո Ե Ս ՈՒ Ր Ս Ն Ե Ր Ի
Վ Ա Ր Չ ՈՒ Թ Յ Ա Ն Ա Շ Խ Ա Տ Ա Կ Ա Չ Մ Ի Ղ Ե Կ Ա Վ Ա Ր Ի
Պ Ա Շ Տ Ո Ն Ա Կ Ա Տ Ա Ր**

Ժ. Հ Ա Ր ՈՒ Թ Յ ՈՒ Ն Յ Ա Ն

Ձ Ա Ն 1

**Պ Ա Յ Մ Ա Ն Ա Գ Ի Ր
(օրինակելի ձև)**

ք. Ստեփանակերտ _____ 201__ թ.

Լեռնային Ղարաքաղի Հանրապետության կառավարությանն առընթեր շրջակա միջավայրի և բնական ռեսուրսների վարչության աշխատակազմը (այսուհետ՝ Գործատու), ի դեմս աշխատակազմի ղեկավար՝ _____, որը գործում է վարչության կանոնադրության հիման վրա, մի կողմից, և քաղաքացի _____, անձնագիր՝ _____, տրված կողմից (այսուհետ՝

իրականացման ժամկետները, հաշվի առնելով տվյալ Նյութերի փորձաքննության գործընթացի փաստացի ընթացքը:

2.4. Գործառուև պարտավորվում է՝

2.4.1. Տրամադրել Փորձագետին փորձաքննության ենթարկվելիք Նյութերի լիարժեք փաթեթը և ապահովել նրան համապատասխան հրահանգչական ու նորմատիվ փաստաթղթերով:

2.4.2. Կազմակերպել Նյութերի աշխատանքային քննարկումներ Նյութերի հեղինակների, դրանց փորձաքննության պատասխանատուի և փորձաքննությանը ներգրավված բոլոր անկախ փորձագետների մասնակցությամբ:

3. ԱՇԽԱՏԱՎԱՐՁԻ ԿՃԱՐՄԱՆ ՉԱՓԸ ԵՎ ՁԵՎԸ

3.1. Փորձագետի կողմից պայմանագրի 1.1 կետով նախատեսված աշխատանքի կատարման համար սահմանվում է

/ _____
/ _____

_____ (գումարը թվերով)

_____ (գումարը բառերով)

_____ / ՅՅ դրամ աշխատավարձ, որը հաշվարկվում է հաշվի առնելով Սանդղակի համաձայն սահմանված փորձաքննության բարդության _____ գործակիցը:

3.2. Պայմանագրի 3.1 կետով նախատեսված աշխատավարձին համապատասխանող եկամտահարկի, սոցիալական ապահովագրության, ինչպես նաև Լեռնային Ղարաբաղի Հանրապետության օրենքներով սահմանված այլ պարտադիր վճարումները իրականացնում է Գործատուն:

3.3. Վճարման ձևը փոխանցումային է:

4. ԿԱՐՁԱՏՐՈՒ ԹՅԱՆ ԺԱՄԿԵՏՆԵՐԸ ԵՎ ՅԻՄՔԸ

4.1. Փորձագետի վարձատրությունն իրականացվում է միանվագ՝ նրա Փորձագիտական եզրակացությունը Գործակալությանը ներկայացնելուց հետո, մեկամսվա ընթացքում:

4.2. Փորձագետի վարձատրության հիմք է հանդիսանում Պայմանագրով նախատեսված աշխատանքների կատարման վերաբերյալ Գործակալության պետի զեկուցագրի վրա Աշխատակազմի ղեկավարի համապատասխան նշագրումը:

5. ՊԱՅՄԱՆԱԳՐԻ ԳՈՐԾՈՂՈՒ ԹՅԱՆ ԺԱՄԿԵՏԸ

5.1. Պայմանագիրը ուժի մեջ է մտնում կնքման պահից և գործում է մինչև _____:

(ամիս, ամսաթիվ)

6. ԿՈՂՄԵՐԻ ՊԱՏԱԽԱՆԱՏՎՈՒ ԹՅՈՒՆԸ

6.1. Կողմերը Պայմանագրով նախատեսված պարտավորությունները չկատարելու կամ ոչ պատշաճ կատարելու համար պատասխանատվություն են կրում Լեռնային Ղարաբաղի Հանրապետության օրենքով սահմանված կարգով:

7. ԵԶՐԱՓՈՎԻՉ ԴՐՈՒՅԹՆԵՐ

7.1. Սույն Պայմանագիրը կազմված է հայերեն լեզվով, հավասարազոր իրավաբանական ուժ ունեցող երկու օրինակից, յուրաքանչյուր կողմին՝ մեկական օրինակ:

8. ԿՈՂՄԵՐԻ ՎԱԿԵՐԱՊԱՅՄԱՆՆԵՐԸ

ԳՈՐԾԱՏՈՒ՝

Լեռնային Ղարաբաղի
Հանրապետության կառավարության
առընթեր շրջակամիջավայրի և
բնական ռեսուրսների վարչության
աշխատակազմի ղեկավար՝

_____ / _____ /

Գտնվելու վայրը՝ ք. Ստեփանակերտ,
Գ.Նժդեհ 68

Հ/Հ _____

ստորագրող ուն

ՓՈՐՁԱԳԵՏ՝

_____ անուն, ազգանուն, հայրանուն

Անձնագրի տվյալներ

Սոցիալական քարտի N _____
Բնակության վայրը

_____ ստորագրող ուն

ՀԻՄՆԱԿՈՐՈՒՄ

«ԼԵՌՆԱՅԻՆ ՂԱՐԱԲԱՂԻ ՀԱՆՐԱՊԵՏՈՒԹՅԱՆ ԿԱՌԱՎԱՐՈՒԹՅԱՆ
ԱՌԸՆԹԵՐ ՇՐՋԱԿԱ ՄԻՋԱՎԱՅՐԻ ԵՎ ԲՆԱԿԱՆ ՌԵՍՈՒՐՍՆԵՐԻ

ՎԱՐՉՈՒԹՅԱՆ ԱՇԽԱՏԱԿԱՍՏՄԻ ԲՆԱԿԱՆ ՌԵՍՈՒՐՍՆԵՐԻ ԿԱՌԱՎԱՐՄԱՆ ԳՈՐԾԱԿԱԼ ՈՒԹՅԱՆ ՊԵՏԱԿԱՆ ԸՆԴԵՐՔԱԲԱՆԱԿԱՆ ՓՈՐՁԱՔՆՆՈՒԹՅԱՆ ՀԱՆՁՆԱԺՈՂՈՎ ՍՏԵՂԾԵԼ ՈՒ, ՀԱՆՁՆԱԺՈՂՈՎԻ ԿԱԶՄԸ ԵՎ ԿԱՆՈՆԱԿԱՐԳԸ, ՊԵՏԱԿԱՆ ԸՆԴԵՐՔԱԲԱՆԱԿԱՆ ՓՈՐՁԱՔՆՆՈՒԹՅԱՆ ԳՈՐԾԸՆԹՅՈՒՄ ԱՆԿԱԽՓՈՐՁԱԳԵՏՆԵՐԻ ՆԵՐԳՐԱԿՄԱՆ ԿԱՐԳԸ ՀԱՍՏԱՏԵԼ ՈՒ ՄԱԽԻՆ» ՀՐԱՄԱՆԻ ԸՆԴՈՒՆՄԱՆ

Սույն հրամանի ընդունման անհրաժեշտությունը բխում է Լեռնային Ղարաբաղի Հանրապետության կառավարության 2014 թվականի օգոստոսի 5-ի «Ուսումնասիրված պաշարների և ընդերքի մասին այլ տեղեկության պետական ընդերքաբանական փորձաքննության կարգը սահմանելու և Լեռնային Ղարաբաղի Հանրապետության կառավարության 2005 թվականի հունիսի 28-ի N 287 որոշումն ուժը կորցրած ճանաչելու մասին» N 520-Ն որոշման պահանջներից: Հրամանի ընդունմամբ կկանոնակարգվեն պետական ընդերքաբանական հանձնաժողովի կողմից ուսումնասիրված պաշարների և ընդերքի մասին այլ տեղեկության պետական ընդերքաբանական փորձաքննության արդյունքների ամփոփման հիման վրա մասնագիտական եզրակացություններ տալու, գնահատելու ընդերքի ոլորտում գործող նորմատիվ մեթոդական հենքի համապատասխանությունն արդի պայմաններին և առաջարկություններ ներկայացնելու պահանջները, անկախ մասնագետների ներգրավումը փորձաքննության:

**Վարչության պետի պաշտոնակատար
ԱԱվագյան**