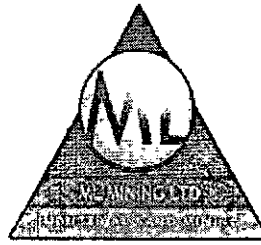


« ՄԼ ՄԱՅՆԻՆԳ »



« ML MINING »

Սահմանափակ Պատասխանատվությամբ

Limited liability

Ընկերություն

company

N 19
12.06.2019թ.

ՀՀ տարածքային կառավարման
և ենթակառուցվածքների նախարար
պարոն Ս. Պապիկյանին
ՀՀ շրջակա միջավայրի նախարար
պարոն Է. Գրիգորյանին

Հարգելի պարոնայք

Ի պատասխան ՀՀ էներգետիկ ենթակառուցվածքների և բնական պաշարների նախարարության 12.03.2019թ.-ի N 019Բ/29.4/ՍԱ/1487 գրության տեղեկացնում ենք Ձեզ, որ մեր ընկերության կողմից կողմից 2018 թվականի մայիսի 18-ին ՀՀ էներգետիկ ենթակառուցվածքների և բնական պաշարների նախարարության հետ կնքել է ՀՀ Արագածոտնի մարզի Արտենիի պեոլիտային ավազի հանքերնակման հարավ-արևմտյան տեղամասում երկրաբանական ուսումնասիրությանն աշխատանքների կատարման թիվ Պ-270 ընդերքօգտագործման պայմանագիրը:

Համաձայն պայմանագրի 4.4 կետի 4.4.11 ենթակետի և ՀՀ կառավարության 2018 թվականի փետրվարի 22-ի թիվ 191-Ն որոշման հիման վրա՝ ընկերությունը պարտավորվել է իրականացնել ընդերքօգտագործման հետևանքով բնապահպանական կորուստների նվազեցման, անվերադարձ ազդեցության կանխարգելման մշտադիտարկումներ:

2018 թվականին ընդերքօգտագործման իրավունքի առարկա հանդիսացող տարածքում իրականացվել է տոպոգրաֆիական հանույթ, հորատման հարթակների կառուցում, հորատում և փորձնական արդյունահանում:

Աշխատանքների ընթացքում՝ շրջակա միջավայրի վրա բացասական ազդեցության կանխարգելման և մեղմացման նպատակով կատարվել է մթնոլորտային օդում աղտոտող նյութերի որակական և քանակական պարամետրերի պարբերական չափումներ:

Ստորև ներկայացնում եմ իրականացված մշտադիտարկումների արդյունքները:

Հարգանքով՝



Է. Մարգարյան

ՀՀ, ք. Երևան, Շիրակի 74/16

RA Yerevan, 74/16 Shirak str.

Էլ. փոստ: mlmining@mail.ru

e-mail: mlmining@mail.ru

093601000

| | |
|---|--------|
| ՀՀ բնապահպանության Նախարարության աշխատակազմի Ցարտադրության ընդհանուր օպերի | |
| Ամս. № | 34930 |
| Ձև | 06 10a |

**ՄՇՏԱԴԻՏԱՐԿՈՒՄՆԵՐԻ ԱՐԶՈՒՆՔՆԵՐԻ ՎԵՐԱԲԵՐՅԱԼ
ԱՍՓՈՓ ՏԱՐԵԿԱՆ ՀԱՇՎԵՏՎՈՒԹՅՈՒՆ**

| Մշտադիտարկումների օբյեկտը | Մշտադիտարկումների վայրը | Միջին ցուցանիշը | Մշտադիտարկումների տեսակը | Հաճախականությունը | Արդյունքը ¹ |
|---|-------------------------|-----------------|---|---|-------------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| Սակերկության ջրեր | Նախատեսված չէ | | | | |
| Ստորգետնյա ջրեր | Նախատեսված չէ | | | | |
| Մթնոլորտային օդ | Երևակման տարածք | ածխածնի օքսիդ | Նմուշարկում, նմուշների լաբորատոր վերլուծություն | Աշխատանքների ընթացքում, յուրաքանչյուր շաբաթ | 1.78մլգ/մ ³ |
| | | ազոտի երկօքսիդ | | | 0.021մլգ/մ ³ |
| | | մուր | | | 0.013մլգ/մ ³ |
| Հողային ծածկույթ | Նախատեսված չէ | | | | |
| Վայրի բնություն, կենսամիջավայր, կարմիր գրքում ընդգրկված, էնդեմիկ տեսակներ | Նախատեսված չէ | | | | |
| Աղմուկ և թրթռում | Նախատեսված չէ | | | | |
| Ոչ վտանգավոր թափոններ | Նախատեսված չէ | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|--|---|---|---|---|---|
| Վառելանյութերի պահեստարաններ | Երևակման տարածքում պահեստարաններ չկան | | | | |
| Ցիանային լուծույթների օգտագործման հետ կապված եկթակառուցվածքներ | Երևակման տարածքում նման եկթակառուցվածքներ չկան | | | | |
| Լեռնատրանսպորտային սարքավորումների աշխատանքային վիճակ | Բոլոր սարքավորումները անցել են տարեկան տեխնիկական ստուգումը | | | | |

¹Լաբորատոր վերլուծության արդյունքները վկայում են, որ երկրաբանական ուսումնասիրության աշխատանքների ընթացքում մթնոլորտ կատարված արտանետումները չեն գերազանցում նորմատիվային փաստաթղթերով սահմանված չափաքանակները: