9.pielikums

Ministru kabineta

2012.gada 21.augusta

noteikumiem Nr.570

|  |
| --- |
|  |

**Derīgo izrakteņu ieguves uzskaites žurnāls**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 1. Atradne, kurā atrodas licences laukums: | | | |
| * 1. nosaukums |  | | |
| 1.2. administratīvā vai teritoriālā piederība, adrese (ja iespējams) | | |  |
|  | | (pilsēta, novads, pagasts) | |
| 2. Derīgo izrakteņu ieguvējs | |  | |
|  | | (pašvaldības nosaukums, komersanta firma un reģistrācijas numurs vai fiziskās personas vārds, uzvārds) | |
|  | |  | |
| 3. Bieži sastopamo derīgo izrakteņu ieguves atļaujas vai zemes dzīļu izmantošanas licences numurs\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | | | |
| izsniegta \_\_\_\_\_\_\_\_\_.gada \_\_\_\_\_\_.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ un derīga līdz \_\_\_\_\_\_\_\_.gada\_\_\_\_\_\_\_.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | | | |
| (bieži sastopamo derīgo izrakteņu ieguves atļaujas vai zemes dzīļu izmantošanas licences izsniedzējs) | | | |
|  | | | |

|  |  |
| --- | --- |
| 4. Par žurnāla aizpildīšanu atbildīgā persona |  |
|  | (amats, vārds, uzvārds) |

**5. Ieguves apjoma kopsavilkums par 20\_\_\_.gadu**

Žurnāla 1.tabula

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Ceturksnis | Mēnesis | Iegūts (m3) | | | Par uzskaiti atbildīgā darbinieka paraksts |
| derīgie izrakteņi | | |
|  |  |  |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| I | Janvāris |  |  |  |  |
| Februāris |  |  |  |  |
| Marts |  |  |  |  |
| Kopā |  |  |  |  |
| II | Aprīlis |  |  |  |  |
| Maijs |  |  |  |  |
| Jūnijs |  |  |  |  |
| Kopā |  |  |  |  |
| III | Jūlijs |  |  |  |  |
| Augusts |  |  |  |  |
| Septembris |  |  |  |  |
| Kopā |  |  |  |  |
| IV | Oktobris |  |  |  |  |
| Novembris |  |  |  |  |
| Decembris |  |  |  |  |
| Kopā |  |  |  |  |
| Gadā | Kopā |  |  |  |  |

Piezīme.Tabulu aizpilda, izmantojot 2.tabulas datus.

**6. Ieguves apjoma kopsavilkums par mēnesi**

20\_\_\_.gada \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_(mēnesis)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | Derīgo izrakteņu veids |  |
|  | Pārrēķina koeficients |  |
|  |  | Žurnāla 2.tabula |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Datums | Transport­līdzekļa celtspēja,  t (Qt) | Transport- līdzekļa ietilpība,  m3 (Qc) | Piekrauto transport­līdzekļu skaits (n) | Iegūtā derīgā izrakteņa ap­joms dienā – irdenā stāvoklī (Qcn) | Iegūto derīgo izrakteņu daudzums dienā – blīvā stāvoklī (V1,... Vn) | Iegūto derīgo izrakteņu daudzums mēnesī – blīvā stāvoklī (V) |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |

Par uzskaiti atbildīgā persona \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(paraksts, vārds, uzvārds)

Piezīmes.

1. Žurnāla 2.tabulas 2.aili aizpilda tikai gadījumā, ja ikdienas uzskaiti veic tonnās, rezultātu pārrēķina kubikmetros, pārrēķinam izmantojot tilpumsvaru.

2. Žurnāla 2.tabulas aizpildīšanai izmanto 11.pielikuma 1.punkta formulas.

Vides aizsardzības un

reģionālās attīstības ministrs E.Sprūdžs