ПОДАЦИ ЗА РЕПОЗИТОРИЈУМ

БИБЛИГРАФСКИХ ЈЕДИНИЦА САРДАНИКА РУДАРСКОГ ИНСТИТУТА

|  |  |
| --- | --- |
| **Назив библиографске јединице** (рад, моногра-фија, саопштење, итд.) | ЗНАЧАЈ ДОИСТРАЖИВАЊА У ФУНКЦИЈИ НАСТАВКА ЕКСПЛОАТАЦИЈЕ НА ПК ГАРАЈЕВАЦ ИСТОКTHE IMPORTANCE OF RESEARCH IN THE FUNCTION OF CONTINUATION OF EXPLOITATION ON PK GARAJEVAC ISTOK |
|  |
| **Назив одељка или поглавља (**само за монографије и сличне публикације) |  |
|  |
| **Аутор/и** (по редоследу као у оригиналу пуно име и презиме)**:** | Драган Милошевић, Милинко Радосављевић, Светлана Полавдер |
|  |
| **Штампано у целини** (часопис, зборник, издавач итд.)**:**  | Зборник радова |
|  |
| **Саопштење** (назив скупа и место одржавања)**:** | XXVIII КОНГРЕС ДИМК И IX КОНГРЕС СИГП СА МЕЂУНАРОДНИМ СИМПОЗИЈУМОМ О ИСТРАЖИВАЊИМА И ПРИМЕНИ САВРЕМЕНИХ ДОСТИГНУЋА У ГРАЂЕВИНАРСТВУ У ОБЛАСТИ МАТЕРИЈАЛА И КОНСТРУКЦИЈА, ДИВЧИБАРЕ |
|  |
| **DOI, ISBN, ISN**  | ISBN 978-86-87615-10-6 |
|  |
| **Година публиковања:** | 19. – 21. Октобар 2022. |
|  |
| **Страна** (од-до, или укупан број страна)**:** | 61-69 (укупан број страна 555) |
|  |
| **Сажетак:** | Геолошка истраживања на простору и у окружењу експлоатационог поља потребно је пажљиво планирати, стратешки посматрати, мултидисциплинарно анализирати, детаљно истражити и стручно описати а све у циљу утврђивања перспективности лежишта и билансирања резерви. Темељно познавање основних обележја лежишта је од кључне важности за анализу и избор ефикасног технолошког решења. Сходно планираним активностима на површинском копу „Гарајевац Исток“, дефинисани су услови реинжењеринга у функцији наставка експлоатационих радова и извршено је усклађивање технолошког поступка престанка са будућим наставком експлоатције минералне сировине.Geological research in the area and in the environment of the exploitation field needs to be carefully planned, strategically observed, multidisciplinary analyzed, researched in detail and professionally described, all in order to determine the prospects of the deposit and balance reserves. Thorough knowledge of the basic characteristics of the deposit is crucial for the analysis and selection of an efficient technological solution. In accordance with the planned activities at the open pit mine "Garajevac Istok", the conditions of reengineering in the function of continuing exploitation works were defined and the technological procedure of cessation was harmonized with the future continuation of exploitation of mineral raw materials. |
|  |
| **Кључне речи:** | дубински захват, подинска продуктивна серијаdepth grip, bottom productive series |

**Напомене:** Форма упитника не може се мењати. Доставити у Word и потписано у PDF формату на е-адресу: biblioteka@ribeograd.ac.rs Ако је двојезично штампано доставити: назив, сажетак и кључне речи на оба језика.

|  |  |
| --- | --- |
| **Датум:** 21.10.2022. | **Податке доставио и потврђује тачност** (име и презиме)**:** Драган Милошевић |