

ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ УГЛЕДОБЫВАЮЩЕЙ ОТРАСЛИ В ПОЛЬШЕ ДО 2020 ГОДА

Наведено факти, які привели до обмеження видобутку вугілля в Польщі. Розглянуто питання подальшого розвитку вуглевидобувної промисловості на базі вдосконалювання техніки й технології.

Приведены факты, которые привели к ограничению добычи угля в Польше. Рассмотрены вопросы дальнейшего развития угледобывающей промышленности на базе совершенствования техники и технологии.

Facts that have led to coal extraction volume restriction in Poland are presented. Questions of further development of coal industry based on technique and technology improvement are considered.

Список литературы

1. Burtan Z. Identyfikacja technologii przemysłu wydobywczego węgla kamiennego w kraju i na świecie / w pracy zbiorowej red. M. Turek // Scenariusze rozwoju technologicznego przemysłu wydobywczego węgla kamiennego. – Katowice: GIG, 2008.
2. Dziennik Urzędowy Unii Europejskiej 2009/29/WE z dnia 23 kwietnia 2009 r.
3. Dziennik Ustaw nr. 90 poz. 864 z 2004 r.
4. Kozieł A. Scenariusze rozwoju technologii innowacyjnych / w: w pracy zbiorowej red. M. Turek // Scenariusze rozwoju technologicznego przemysłu wydobywczego węgla kamiennego. – Katowice: GIG, 2008.
5. Krowiak A. Rola państwa w procesach restrukturyzacji górnictwa węgla kamiennego w Polsce. – Katowice: GIG, 2002.
6. Rocznik Statystyczny GUS. – Warszawa: GUS, 1980.
7. Stańczyk K. Czyste technologie użytkowania węgla. – Katowice: GIG, 2008. – str. 176-180.
8. Strategia działalności górnictwa węgla kamiennego w Polsce w latach 2007-2015. – www.mg.gov.pl
9. Turek M (red.) Scenariusze rozwoju technologicznego przemysłu wydobywczego. – Katowice: GIG, 2008.