

Литература

1. Могильний С.Г., Луньов А.О. Теоретичні основи побудови цифрових квазізімків /Геодез. и картогр. — 2006.
2. <http://www.vingeo.com/> - Сайт производственного предприятия «Дельта», г. Винница.
3. Donghyum (Don) Kim, Richard B. Langley, Jason Bond and Adam Chrzanowski Local Deformation Monitoring Using GPS in an open Pit Mine: Initial Study/Dep. of Geod. and Geomatics Eng., IUGG 2003 in Sapporo, Japan, July 2003.
4. Жуков С.А., Гирин В.С., Филатов С.В. Прогрессивные методы организации работы карьерного автотранспорта и добычного оборудования // Науковий вісник НГУ. — 2004. - №4. — С. 37-40.
5. Кольцов П.В. Совершенствование методов компьютерного моделирования горнотехнических объектов для маркшейдерского обеспечения открытых горных работ: Автореф. дис. к.-та техн. наук. 25 00.16. - 2006. - 21 с.
6. <http://gis.dgtu.donetsk.ua/ru/mgsyti.html> - Сайт кафедры геоинформатики и геодезии ДонНТУ.
7. Инструкция по производству маркшейдерских работ. - М.: Недра, —1987. -240с.