1. Шоганбекова Д.А., Пентаев Т.П. Инновации в области космической геодезии // Труды Международного форума маркшейдеров "Инновационные технологии в маркшейдерии и геодезии". – Алматы, 2015. – С. 152-157
2. Leick A. GPS satellite surveying. - John Wiley & Song, Inc, 1995
3. Основные положения о государственной геодезической сети Российской Федерации. ГКИНП (ГНТА)-01-006-03. - М., 2004.
4. Инструкция по нивелированию I, II, III и IV классов. - ЦНИИГАиК,

2004.

1. Шоганбекова Д.А., Кабасов Р.Р. Выбор оптимальной модели гравитационного поля земли для вычисления высот геоида на территории Мангыстауской области // Вестник КазГАСА. – 2013. - №2(48). - С. 203-206.
2. Ziebart M., Iliffe J., Cross P., Forsberg R., Strykowski G., Tscherning С Great Britain's GPS height corrector surface // ION GNSS 17th International Technical Meeting of the Satellite Division. – 2004.
3. Danila U. Corrective Surface for GPS-levelling in Moldova: MSc. thesis in Geodesy. - Stockholm:Royal Institute of Technology, 2006.
4. Шоганбекова Д.А., Омиржанова Ж.Т., Уразалиев А.С. Моделирование гравиметрического геоида на территорию Республики Казахстан // Журнал "Промышленность Казахстана". – 2014. - №6(87). – С. 85-88
5. Шоганбекова Д.А., Джуринская Т. Применеие географической информационной системы при выборе земельного участка для строительства завода по производству ферросиликоалюминия // Журнал "Промышленность Казахстана". – 2012. - №6(75). – С. 91-94
6. Омиржанова Ж.Т., Уразалиев А.С., Шоганбекова Д.А. Картографирование лавиноопасных мест в высокогорной курортной зоне Заилийского Алатау // Журнал "Геодезия и Картография". - 2015. - №11. – С.

35-41

1. Shoganbekova D., Pentayev T., Fan H. Gravimetric geoid model over Кazakhstan // 15-th anniversary international multidisciplinary scientific geoconferences & EXPO SGEM. – Albena; Bulgaria, 2015.

75 Шоганбекова Д.А., Пентаев Т.П., Пентаева С.Б. Геокеңістік инновациялық технологиялардың ҚазБСҚА-дағы ролі // Сборник материалов Международной научно-практической конференции "Инновационные и наукоемкие технологии в строительной индустрии". – Алматы, 2015. – С. 86-88

* 1. Шоганбекова Д.А., Чернов А. Гравиметрические миссии - новое слово
* геодезии // Сборник материалов XV ежегодной Республиканской научной студенческой конференции "Студент и наука: взгляд в будущее" – Алматы,

2015. – С. 87-89

* 1. Шоганбекова Д.А. Гравиметрическая модель геоида на территорию

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Карагандинской области, | Казахстан | | // Сборник статей | по материалам |
| LII международной научно | - | практической конференции. | | "Технические |
| науки — от теории к практике" | | № 11 | (47). ISSN 2308-5991. – Новосибирск: | |
| Изд. АНС «СибАК», 2015. – С. 150 | | |  |  |