**Повышение деловой активности предприятия
(на примере ОАО ГМК «Норильский никель»)**

**Колесникова А. В.1, Рыбаков Ф. Ф.2
1**(*г.* *Мурманск, ФГБОУ ВПО «МГТУ», кафедра финансов, бухгалтерского учета и управления экономическими системами,
e-mail: kolesnikova-av@mail.ru)*

**2***(г. Санкт-Петербург, СПБГУ, кафедра истории экономики и экономической мысли,* *e-mail: etep\_spbgu@rambler.ru)*

Актуальность исследовательской работы заключается в том, что результаты экономического анализа нужны, прежде всего, собственникам, а также кредиторам, инвесторам, поставщикам, менеджерам и налоговым службам.

…… недостаток строительно-монтажных организаций или фирм, которые могут выступить в качестве генподрядчика на строительстве крупных объектов [1].

…..необходимость более тщательного подхода к выбору используемых методов при формировании управленческих решений влияющих на устойчивое развитие [3].

Несмотря на все трудности, которые приходится преодолевать экономике России сегодня, в Заполярье успешно развивается цветная металлургия [4].

**Литература**

1. Аврашков, Л. Я. [Формирование нормативов рентабельности для оценки финансово-экономического состояния предприятий](http://elibrary.ru/item.asp?id=15569986) / Л. Я. Аврашков, А. В. Графов // [Аудитор](http://elibrary.ru/issues.asp?id=8417&selid=926883). – [2011](http://elibrary.ru/issues.asp?id=8417&jyear=2011&selid=926883). – [№ 2](http://elibrary.ru/contents.asp?issueid=926883&selid=15569986). – С. 44–48.
2. Амбросьев, Г. В. [Деловая активность: вопросы теории и практики](http://elibrary.ru/item.asp?id=16521946) / Г. В. Амбросьев // [Сервис в России и за рубежом](http://elibrary.ru/contents.asp?issueid=941027). –2011. – Т. 23, [№ 4](http://elibrary.ru/contents.asp?issueid=941027&selid=16521946). – С. 24-28.
3. Эддоус, М. Методы принятия решений / М. Эддоус, Р. Стэнсфилд / пер. с англ. под ред. И. И. Елисеевой. – М. : Аудит, ЮНИТИ, 1997. – 590 с.
4. «Эксперт РА»: Мурманская область [Электронный ресурс] / Рейтинговое агентство «Эксперт РА». – Режим доступа: http://www.raexpert.ru/ database/regions/murmansk/ (дата обращения 19.02.2013). – Загл. с экр.