

Акционерная компания
"АЛРОСА"
(закрытое акционерное общество)



"ALROSA"
Company Limited

**Якутское научно-исследовательское
геологоразведочное предприятие (ЯНИГП) ЦНИГРИ**

678170, Респ. Саха (Якутия), г. Мирный, Чернышевское ш., 7,
тел/факс (41136) 3-00-31, тел. 9-12-87, 9-11-28. E-mail: adm.cnigri@alrosa-mir.ru; yanigp@mail.ru
ИНН 1433000147, р/с 40702810400060000210, БИК 049879717, ФКБ ООО "МАК банк", г. Мирный

Исх. № 55

23 января 2003г.

**Президенту компании «Феникс»
Лио Фоксу**

В 2001 году научное подразделение ЯНИГП ЦНИГРИ акционерной компании «АЛРОСА» приобрело аппаратуру компании «Феникс», так как установило, что МТ-АМТ технологии являются одним из эффективных инструментов прогнозирования и поисков алмазов на разных стадиях этого процесса.

В 2002 году были выполнены первые полевые работы в Малоботубинском алмазоносном районе Якутии. Аппаратура «Феникс» в процессе проведения полевых работ показала:

- простоту в эксплуатации, легкость в изучении;
- высокую точность;
- высокую производительность;
- широкий частотный диапазон;
- легкость транспортировки;
- высокую надежность;
- достаточное программное обеспечение;
- возможность эффективной работы в трудных климатических условиях: широкие перепады температур и трудные геологические условия – наличие вечной мерзлоты, трапповых образований и т. д.

Компания Феникс оказывает хороший сервис и постоянно совершенствует своё программное обеспечение, поставляемое с аппаратурными средствами, тем самым оказывая поддержку пользователей.



Директор ЯНИГП ЦНИГРИ АК «АЛРОСА»,
профессор

 Н.Н. Зинчук

Акционерная компания
"АЛРОСА"
(закрытое акционерное общество)



"ALROSA"
Company Limited

Якутское научно-исследовательское
геологоразведочное предприятие (ЯНИГП) ЦНИГРИ

678170, Респ. Саха (Якутия), г. Мирный, Чернышевское ш., 7.
тел./факс (41136) 3-00-31, тел. 9-12-87, 9-11-28. E-mail: adm.sngpr@alrosa-mir.ru; yaligr@mail.ru
ИНН 1433000147, р/с 40702810400060000210, БИК 049879717, ФКБ ООО "МАК банк", г. Мирный

Исх. № 55

23 января 2003г.

Mr. Leo Fox
President
Phoenix Geophysics Ltd.

In 2001, the scientific division (ЯНИГП ЦНИГРИ) of the joint-stock company ALROSA bought Phoenix equipment because it had decided that MT-AMT technology is an effective tool for predicting and finding the location of diamonds at different stages of the process.

In 2002 the first field work was carried out in the Malobotoubinsk diamond-bearing area of Yakutia. During the field work, the Phoenix equipment demonstrated the following:

- Simplicity in operation, ease in study;
- High accuracy;
- High efficiency;
- Wide frequency range;
- Ease of transportation;
- High reliability;
- Sufficient software;
- Ability to work effectively in difficult climatic conditions: a wide range of temperatures and difficult geological conditions, such as the presence of permafrost, trappian formations etc.

Phoenix renders good service and constantly improves the software delivered with hardware, thus providing support for the end users.

Директор ЯНИГП ЦНИГРИ АК «АЛРОСА»,
профессор:

 Н.Н. Зинчук