

-Ministry of Education of Russian Federation (ME)
*Moscow State Geological Prospecting University (MSGPU)
*Moscow State University (MSU)

*State Centre of New Geological Technologies of Russian Federation (NEW-GEOCENTRE)
*STC MINERAL RESOURCES

-Russian Academy of Science (RAS)
-Russian Foundation for Basic Research (RFBR)

-Ministry of Natural Resources of Russian Federation (MNR)

-Ministry of Energetics of the Russian Federations (MER)

-Russian Academy of Natural Sciences (RANS)

-Academy of Mining

-International Academy of Mineral Resources (IAMR)

-International Academy of Nature and Society (IANS)

-All-Russian Geological Society (RGS)

-Eurasian Geophysical Society (EGS)

- «Airosa» Company Limited

-Министерство образования РФ (МО)

*Московский государственный геологоразведочный университет (МГГРУ)

*Московский государственный университет (МГУ)

*Республиканский Центр новых геологических технологий (РЕС- ГЕОЦЕНТР)

*Научно-учебный центр «Минеральные ресурсы»

-Российская академия наук (РАН)

-Российский фонд фундаментальных исследований (РФФИ)

-Министерство природных ресурсов РФ (МПР)

-Министерство энергетики РФ (МИНЭНЕРГО)

-Российская академия естественных наук (РАЕН)

-Академия горных наук (АГН)

-Международная академия минеральных ресурсов (МАМР)

-Международная академия наук о природе и обществе (МАПО)

-Всероссийское геологическое общество (ВГО)

-Евро-Азиатское геофизическое общество (ЕАГО)

- Айросерия компания «Айрос»



VI МЕЖДУНАРОДНАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ
«НОВЫЕ ИДЕИ В НАУКАХ О ЗЕМЛЕ»

VI INTERNATIONAL CONFERENCE
“NEW IDEAS IN EARTH SCIENCES “

МАТЕРИАЛЫ КОНФЕРЕНЦИИ

ABSTRACTS

SECTIONS СЕКЦИИ

S-XXV, S-XXVI, S-XXVII,
S-XXVIII, S-XXIX, S-XXX,
S-XXXI, S-XXXII, S-XXXIII,
S-XXXIV, S-XXXV, S-XXXVI
S-XXXVII, S-XXXVIII

4

VOLUME

4

ТОМ

MOSCOW 2003 МОСКВА

ПРАВОВЫЕ РИСКИ НЕДРОПОЛЬЗОВАНИЯ

Боярко Г.Ю.

Томский политехнический университет

Одними из самых сложных видов рисков факторов недропользования являются *внешние непараметрические чистые правовые риски {риски административных барьеров}*. Они возникают в результате предъявлений со стороны государства ограничительных требований соблюдения законодательства, особенно в части доступа к участкам недр и других ограничений права недропользования. Правовые риски являются внешними по отношению к субъектам недропользования (последние не могут на них влиять), непараметрическими (количественно оценить их невозможно) и чистыми (они возникают не в результате действия внешних факторов, а только в процессе применения правовых норм).

В результате наличия административных барьеров возможно появление:

прединвестиционного риска проигрыша конкурса или аукциона на получение права пользования недрами;

риска первичного преодоления административных барьеров при оформлении условий недропользования, когда процедуры решения затягиваются или блокируются;

риска преодоления текущих административных барьеров при осуществлении недропользователей при оформлении периодических разрешений и в результате административных остановок производства;

риска конвертации геологической лицензии в эксплуатационную, когда имеется вероятность потери права на участок недр из-за противоречий нормативных актов;

риска неисполнения условий недропользования (сроков реализации проекта, квоты добычи, специальных условий) с последующим отзывом лицензии.

В качестве предложений по уменьшению рисков административных барьеров предлагается сокращение максимальных сроков согласований, уточнение оснований для возврата документов на уточнение (только при значимых недостатках, не позволяющих осуществление заявляемой деятельности), легализация платности согласования разрешительной документации (с нормированием ее размера и правилом оплаты после оформления актов). Последнее условие может быть решающим ввиду появления заинтересованности надзорных органов в ускорении согласования и, в конечном итоге, в коммерческом успехе недропользователей.