

Резолюция VIII Всероссийского съезда геологов

В работе VIII Всероссийского съезда геологов приняли участие 1728 делегатов и 1285 участников, в т. ч. представители академической и отраслевой науки, предприятий геологического профиля разных форм собственности, компаний-недропользователей, министерств и ведомств, Правительства и палат Федерального Собрания РФ.

VIII Всероссийский съезд геологов констатирует:

Минерально-сырьевой комплекс является одним из наиболее экономически устойчивых и социально значимых секторов российской экономики, основным донором бюджетной системы страны и главным источником средств для перевода отечественной промышленности на новый технологический уклад.

Его фундаментом является минерально-сырьевая база (МСБ) — совокупность разведанных и оцененных запасов, локализованных прогнозных ресурсов полезных ископаемых. Россия является одним из мировых лидеров по запасам, добыче и экспорту природного газа, нефти, углей, железных руд, никеля, платиноидов, золота и многих других полезных ископаемых. С другой стороны, в России ощущается острый недостаток качественных запасов некоторых стратегических полезных ископаемых, таких как, уран, марганцевые и хромовые руды, бокситы и др. Для решения этой проблемы необходимо создание и внедрение современных методов прогнозирования и поисков новых конкурентоспособных объектов, а также технологий переработки бедных, рядовых и упорных руд извести месторождений.

В настоящее время в России, как и везде в мире, усиливается тенденция к исчерпанию запасов месторождений богатых и легкообогатимых руд. В эксплуатацию вовлекаются объекты с относительно бедными и труднообогатимыми рудами. Растет доля запасов трудноизвлекаемой нефти и природного газа. В целом, нетрадиционные типы руд, песков и флюидов, разработка которых ранее считалась нерентабельной, становятся все более востребованными. В связи с исчерпанием запасов месторождений традиционных типов объектами геологоразведочных

работ (ГРП) становятся все более глубокие горизонты земной коры, как на суше, так и на континентальном шельфе, а в последние годы — на континентальном склоне и дне океанов.

Прослеживается тенденция к снижению качества выявляемых месторождений, росту глубины их обнаружения. Основная часть прироста запасов основных полезных ископаемых приходится на фланги и глубокие горизонты известных месторождений, что определяет запрос на создание новых, все более сложных, технических средств для выполнения геологоразведочных работ на нефть, газ и твердые полезные ископаемые. При этом становится все более заметным отставание отечественных технологий и технических средств от уровня, достигнутого ведущими зарубежными странами; неспособность российских производителей удовлетворить потребности предприятий геологической отрасли и, как следствие этого, высокая степень технико-технологической зависимости от импорта на всем цикле работ от геологического изучения недр до переработки полезных ископаемых.

Вместе с тем, в развитии МСБ страны сохраняется ряд проблем, обострившихся в условиях сложной макроэкономической и геополитической обстановки. К ним относятся: отсутствие ясно выраженных государственных приоритетов по видам полезных ископаемых, на воспроизводство запасов которых должны быть в первую очередь направлены усилия; несовершенство мер и механизмов регулирования недропользования в современных условиях;

Несмотря на имеющиеся трудности, в последнее десятилетие наблюдался устойчивый рост запасов многих стратегических полезных ископаемых. За эти годы доля России в мировом финансировании ГРП не превышала 4%, а доля в открытии новых месторождений составила около 10%. Это соотношение обусловлено ростом инвестиций в поиски нетрадиционных для России типов месторождений и высоким профессионализмом геологов, сумевших в кратчайшие сроки адаптироваться к работе с новыми геологическими объектами в сложных экономических условиях.

Была проведена серьезная подготовка к корректировке подпрограммы «Воспроизводство МСБ, геологическое изучение недр» государственной программы РФ «Воспроизводство и использование природных ресурсов». В настоящее время приоритетными направлениями бюджетного финансирования являются: углеводородное сырье, благородные металлы и алмазы, некоторые цветные металлы и драгоценные металлы. Корректировка подпрограммы необходима для переноса основных затрат на проведение ГРП, в т. ч., на цветные и благородные металлы, с государственного бюджета на недропользователей. За государством необходимо оставить региональное геологическое изучение недр, отдельные направления работ по воспроизводству МСБ, связанные со стратегическими видами минерального сырья, а также тематические работы общегеологической, информационной и аналитической направленности.

Совершенствование нормативно-правовой базы, проводимое в последние годы Минприроды России, в т. ч., работа по снижению излишних административных барьеров, положительно сказывается на инвестиционной привлекательности ГРП. Тем не менее, в сфере нормотворчества остаются нерешенными многие важные проблемы, в частности, переход к гражданско-правовым отношениям в недропользовании, создание условий для развития юниорных геологических компаний, повышение конкурентоспособности отечественной МСБ.

Продолжающееся сокращение бюджетного финансирования работ по воспроизводству минерально-сырьевой базы ведет к уменьшению объема локализованных прогнозных ресурсов и дефициту площадей для проведения поисковых работ. Для решения этой проблемы необходимы, во-первых, активизация региональных прогнозно-минералогических исследований с целью достоверной локализации перспективных участков недр, пригодных для проведения детальных поисковых работ, а во-вторых, расширение «заявительного принципа» лицензирования на участки недр, содержащие прогнозных ресурсов углеводородного сырья и категорий P_1 и P_2 твердых полезных ископаемых.



ЗАПЧАСТИ ДЛЯ
КОММЕРЧЕСКОГО
ТРАНСПОРТА



(8142) 56-99-99, 59-95-05,
+79110517000

г. Петрозаводск,
ул. Новосулажгорская, 22А
E-mail: info@auto-part.ru
<http://auto-part.ru/>

VIII Всероссийский съезд геологов рекомендует Федеральному Собранию, Правительству РФ, Министерству природных ресурсов и экологии РФ, Федеральному агентству по недропользованию:

- Считать геологоразведочные работы важнейшей отраслью, обеспечить – вающей национальную минерально-сырьевую безопасность РФ, а региональное геологическое изучение недр наиболее эффективным системным методом исследования, обеспечивающим государственное геологическое картографирование, геополитические интересы, государственное регулирование и стимулирование предпринимательской активности в сфере недропользования

- Определить приоритеты вложения государственных средств в ГРР в отраслевом и стадийном разрезе, актуализировав «Основы гос. политики в области использования минерального сырья и недропользования», разработать «Стратегию развития МСБ РФ до 2030 г.». Утвержденные приоритеты должны быть закреплены сначала в мероприятиях актуализированной государственной программы РФ «Воспроизводство и использование природных ресурсов», а затем и в новой государственной программе.

- Обеспечить геополитические приоритеты России в удаленных регионах страны, на континентальном шельфе, в Арктическом бассейне, Антарктике, Мировом океане, зарубежных государствах путем проведения широкого спектра региональных, тематических, научных геологических исследований и геологоразведочных работ российскими организациями и компаниями.

- Обеспечить также в целях достижения геополитических интересов научно-аналитическое сопровождение заявки в отношении континентального шельфа РФ в Северном Ледовитом океане и под-

готовку необходимых нормативных и методических документов о разведке и разработке минеральных ресурсов морского дна за пределами границ национальной юрисдикции.

- Продолжить совершенствование законодательства о недрах, предусматривающее повышение инвестиционной привлекательности геологического изучения недр за счет:

- расширения заявительного принципа предоставления прав пользования недрами; а также создание инвестиционного фонда развития МСБ России, способствующего становлению финансового рынка юниорных геологических компаний;
- введения в действие экономической модели, предусматривающей вычеты затрат на геологоразведку из налога на прибыль организаций;
- установления возможности предоставления права пользования участком недр единственному участнику аукциона, а также запрета на участие в торгах аффилированных структур;
- введения механизма вычетов из НДС расходов на ГРР;
- внесения изменений в Положение об установлении и изменении границ участков недр, предоставленных в пользование.

- Дальнейшее совершенствование законодательства о недрах проводить, исходя из приоритета гражданско-правовых отношений в недропользовании, максимального снижения административных барьеров в процессе лицензирования участков недр и на всех этапах проведения геологоразведочных работ и разработки месторождений полезных ископаемых. В частности, для наращивания объемов работ по воспроизводству МСБ России и повышения их эффективности необходимо:

- провести анализ целесообразности разработки Федерального закона «О геологическом изучении недр»;
- привести в соответствие нормы земельного, лесного, водного законодательства и законодательства о недрах;
- актуализировать перечень стратегических видов полезных ископаемых, приведя его в соответствие с экономическими реалиями сегодняшнего дня;
- разрешить частным отечественным компаниям проводить ГРР на континентальном шельфе России;
- изменить подход к выделению участков недр федерального значения, составив и утвердив их исчерпывающий перечень, который может дополняться и изменяться;
- внести изменения в законодательство, регламентирующее порядок

и условия аукционов при проведении закупок для государственных нужд геологоразведочных работ и научных геологических исследований;

- ввести в действие новые документы, регулирующие Государственный мониторинг состояния недр, геологоразведочные работы и разработку месторождений полезных ископаемых: классификацию запасов и прогнозных ресурсов твердых полезных ископаемых; положение об этапах и стадиях ГРР на углеводородное сырье и твердые полезные ископаемые; правила проектирования и разработки месторождений полезных ископаемых; положение о государственном мониторинге состояния недр и государственной опорной наблюдательной сети.
- законодательно регламентировать привлечение частных инвестиций в проекты региональных геологических исследований на основе частно-государственного партнерства;
- принять нормативно-правовые акты, обеспечивающие свободное движение геологической информации, развитие единой системы фондов геологической информации.

- Внести изменения в Закон РФ «О недрах» в части:

- закрепления порядка предоставления права пользования недрами для создания и эксплуатации полигонов отработки технологий рентабельной добычи углеводородного сырья;
- закрепления порядка апробации и учета прогнозных ресурсов полезных ископаемых.

- Внести изменения в законодательство, регламентирующее порядок и условия аукционов при проведении закупок на выполнение геологоразведочных работ.

- Признать целесообразным развитие Евразийского союза экспертов по недропользованию на территории России и стран СНГ.

- Поддерживать целевое финансирование региональных работ на нефть и газ за счет федерального бюджета в нефтегазоперспективных зонах на нераспределенном фонде недр в объемах достаточных для расширенного воспроизводства рентабельной части сырьевой базы нефти и газа.

- Усилить роль российской геологической науки, в первую очередь отраслевой, в прогнозировании востребованных типов месторождений, создании новых технических средств и технологий ведения ГРР.

- Разработать и реализовать современную концепцию высшего и среднего специального геологического образования.

- Разработать и реализовать современную концепцию высшего и среднего специального геологического образования.

- Разработать и реализовать современную концепцию высшего и среднего специального геологического образования.

PROMEK
www.npo-promek.ru

ДРОБЛЕНИЕ И СОРТИРОВКА ПОД КЛЮЧ

- ДРОБИЛКИ, ГРОХОТА, КОНВЕЙЕРЫ
- ДСК – ОТ ПРОЕКТА ДО ПРОДУКТА
- МОБИЛЬНЫЕ УСТАНОВКИ KEESTRACK
- ЗАПЧАСТИ

+7 (343) 253 72 32