

Резолюция

Первого съезда Геологов Казахстана

г. Астана

15 сентября 2023 г.

15 сентября 2023 года в г. Астане проведён Первый съезд Геологов Казахстана с участием более 350 делегатов-Геологов и участников из всех регионов страны, в том числе руководители и ведущие специалисты научно-исследовательских институтов, добывающих нефте-газовых, горнорудных и сервисных геологических компаний, Ассоциации производственных геологических организаций («АГПО», объединяющие около 14 тыс. специалистов геологического профиля), Ассоциации горнодобывающих и горно металлургических предприятий («АГМП» в состав входят более 100 компаний черной и цветной металлургии, уранового и угольного производства), Ассоциации геологов-нефтяников (объединяющих геологов всех нефтяных компаний, работающих в Казахстане), ВУЗов, Министерств энергетики, промышленности и строительства, Комитета геологии, Национальной геологической службы, Национальной Академии наук, отраслевых СМИ.

Делегаты и участники Первого съезда Геологов Казахстана, представляющие широкие круги отечественной геологической общественности, отметили, что такой масштабный знаковый общереспубликанский съезд Геологов прошел впервые в новейшей истории независимого Казахстана и причиной такого формата встречи геологической общественности послужило сложившееся за последние десятилетия тревожное положение в геологической отрасли.

СЪЕЗД СОЛИДАРЕН С МАРТОВСКИМ ТЕЗИСОМ ГЛАВЫ

ГОСУДАРСТВА КК. ТОКАЕВА НА ОТКРЫТИИ ПЕРВОЙ СЕССИИ
ПАРЛАМЕНТА VIII СОЗЫВА:

«Предстоящие пять лет станут определяющими для нашей страны. На нас возложена огромная ответственность. Это ответственность перед прошлым и будущим нашей страны. В каком государстве будет жить следующее поколение, напрямую будет зависеть от принимаемых нами решений».

И ЕГО ПОСЛАНИЕМ 1 СЕНТЯБРЯ 2023 года:

«...в нашей богатой ресурсами стране долгое время не было значимых геологических открытий.

Ситуацию нужно срочно менять...»

Основной причиной застоя в деле открытия новых значимых месторождений являются неадекватные объемы работ в рамках самого важного этапа геологоразведки - государственного геологического изучения недр (далее - ГГИН).

Частные инвесторы приходят только на уже выявленные на этапе ГГИН перспективные участки недр.

ГГИН это главный первоначальный этап серьезных государственных инвестиций в региональное геологическое изучение недр для их дальнейшей подготовки к собственно разведке и добыче.

ГГИН это фундамент всей геологоразведки. Без его адекватного финансирования открытие новых месторождений, привлечение частных инвестиций в геологоразведку и восполнение минерально-сырьевой базы невозможно.

ЭТО АКСИОМА. ОБЩЕПРИНЯТАЯ МИРОВАЯ ПРАКТИКА.

Анализ этой аксиомы показывает, что Казахстан выделяет на эти работы менее 8 долларов на кв. км изучаемой площади, в то время как Узбекистан 12 раз больше, Китай -45, Австралия 167, Канада 203 долларов на квадратный км изучаемой площади.

Необходимо учитывать, что от начала геологического изучения до утверждения запасов месторождения проходит около 10-15 лет, при этом общепризнанный коэффициент «удачи» составляет около 15 %.

Но выявленное одно месторождение по своей ценности окупает все затраты на геологические работы на 100 лет вперед.

Съезд отмечает, что закрылись многие геологоразведочные предприятия, отраслевые программы развития, пришли в упадок научно-исследовательские институты. Геология практически осталась без отраслевой науки и научного сопровождения.

Другая, весьма важная проблема, которую следует решить для успешной реализации поручений президента это приведение государственной системы управления геологическим изучением, охраной и использования недр в порядок.

Съезд отмечает, за последние 25 лет Геологическая служба, после ликвидации Министерства геологии и охраны недр в 1997 году, претерпела 12 перемещений из одного министерства в другое, в течение последнего года такое изменение случилось трижды. Более того единая геологическая служба расплелена по нескольким министерствам (Министерство энергетики нефть, газ, уран; Министерство промышленности и строительства — твердые полезные ископаемые; Министерство водных ресурсов и мелиорации — водные ресурсы; Охрана недр — как понятие исчезло вообще).

Во исполнении поручений Президента Республики Казахстан К.К Токаева съезд считает необходимым:

1. Включить Геологию в «Общенациональные приоритеты Республики Казахстан».

В области финансирования геологоразведкикратно увеличить выделение госбюджета на государственное геологическое изучение с уровнем финансирования не менее 40 долларов на квадратный километр и, в соответствии с поручением Президента К.К Токаева, доведя объём изучаемых площади к 2026 году до не менее 2 миллионов 200 тысяч квадратных километров.

2. Обязать инвестирование добывающими компаниями «недропользователями в геологоразведку собственных участков в размере 3% от эксплуатационных затрат на добычу, что позволит существенно нарастить запасы ПОЛЕЗНЫХ ископаемых относительно к добытому годовому объему полезных ископаемых.

3. В целях стимулирования инвесторов в разведке недр и обеспечения восполнения минерально-сырьевой базы отменить налог на добавленную стоимость для отечественных компаний, проводящих геологоразведочные работы. Разработать систему стимулов и преференций для отечественных компаний, проводящих геологоразведочные работы, среди которых: освобождение отечественных инвесторов от уплаты налогов и других обязательных платежей на первые три года, обеспечить возмещение затрат на геологоразведочные работы, введение льготных таможенных и других тарифов на ввозимое геологоразведочное, лабораторное оборудование, технику.

4. Восстановить государственный контроль за охраной недр и вернуть принципы рационального и комплексного использования недр. Тезис Сатпаева КИ. о том, что «мы обязаны не только разрабатывать наши кладовые подземных ископаемых, но и беречь их!» актуален в наше время как никогда.

5. Кардинально пересмотреть Кодекс «О недрах и недропользовании», упростив его. В настоящей редакции этот закон способствует бюрократической волоките и коррупционным рискам. Как сказал КК. Токаев «В 2018 году в целях восполнения минеральносырьевой базы было принято новое законодательство. Однако оно не заработало в полной мере. Как итог — в нашей богатой ресурсами стране долгое время не было значимых геологических открытий. Ситуацию нужно срочно менять».

6. Сохранить статус государственной комиссии по запасам. Государство должно владеть информацией о потенциале недр, принадлежащее народу Казахстана.

7. Восстановить Министерство геологии, охраны и использования недр с функциями Государственной геологической службы, охраны и рационального использования недр, предоставления права недропользования на поиски и разведку, а также межведомственного рабочего органа по предоставлению права недропользования. При этом полномочия компетентных органов по предоставлению права недропользования и заключению контрактов на добычу оставить у соответствующих Министерств (Министерств энергетики нефть и газ, промышленности и строительства - твердые полезные ископаемые).

При этом восстановить существовавшую ранее систему, где конкурсную комиссию возглавляли соответствующие профильные министерства Министерство энергетики - по нефти газу; Министерство промышленности - по твёрдым полезным ископаемым), а в состав рабочей комиссии входили представители министерств экономики, финансов, иностранных дел, энергетики (нефти и газа), промышленности, экологии, геологии, что позволит принимать

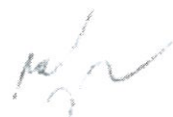
коллективное, со всех сторон заинтересованное, решение по выбору инвестора, минимизируя коррупционную составляющую.

8. Съезд обращается к Президенту К.К. Токаеву, Парламенту и Премьер-министру Республики Казахстан принять группу уполномоченных делегатов съезда для заслушивания реальной ситуации с геологической отраслью и аргументации изложенных предложений Первого съезда Геологов Казахстана и подготовки дорожной карты развития геологической отрасли.

9. Съезд заявляет о своей преданности интересам Казахстана, решительной готовности и компетентности выполнения поручений Президента К. К.Токаева.

По поручению делегатов Первого съезда Геологов Казахстана:

Дүйкей (Даукеев) С.Ж.



- горный инженер - геофизик, академик НАН РК, первооткрыватель месторождения газа Амангельды, Лауреат премии им. К.И.Сатпаева, экс-Министр геологии и охраны недр, экс-министр экологии и охраны окружающей среды, экс-министр природных ресурсов и охраны окружающей среды, экс-президент национальной академии наук.

Куандыков Б.М



- Лауреат государственной премии РК, Заслуженный работник промышленности РК, доктор геолого-минералогических наук, первооткрыватель месторождения Кашаган. экс-вице-министр Геологии, экс- вице министр энергетики и топливных ресурсов

Жолтаев Г.Ж.



доктор геолого-минералогических наук, профессор, общественный деятель, академик Международной инженерной академии, Международной академии минеральных ресурсов и Национальной инженерной академии Республики Казахстан, Лауреат Государственной премии РК в области науки и техники им. Аль-Фараби, «Почетный разведчик недр Республики Казахстан», директор Института геологических наук им.К.И.Сатпаева

Уженов Б.С.



доктор геолого-минералогических наук, Академик, Первооткрыватель месторождений полезных ископаемых, Лауреат Государственной премии Республики Казахстан в области науки и техники, Лауреат премий им. Ш.Чокина, Ш. Е. Есенова, К. И. Сатпаева Президент Академии минеральных ресурсов Республики Казахстан. Экс вице министр экологии и природных ресурсов. экс-председатель Комитета геологии

Сайдуакасов МА



- Кандидат геолого-минералогических наук, Академик Академии минеральных ресурсов РК, Первооткрыватель месторождений полезных

ископаемых, Лауреат премии им К. Сатпаева степени, лауреат премии имени Ш.Есенова, обладатель ордена «Серебряного Орла» РАЕН, экспредседатель Комитета геологии