

РОЛЬ ГЕОЛОГА — ВЧЕРА И СЕГОДНЯ



И.С. Гутман, профессор РГУ нефти и газа имени И.М. Губкина, Заслуженный геолог РФ

Сегодня роль геолога по сравнению со вчерашним днем существенно возрастает, поскольку резко увеличивается ввод в разведку и разработку сложнопостроенных залежей углеводородов. А именно с ними связаны трудноизвлекаемые запасы, которым в последнее время уделяется столь пристальное внимание.

Как преподаватель университета с более чем 50-летним стажем, могу сказать, что интерес молодежи к нашей профессии никогда не ослабевал, и хочется верить, не угаснет и впредь. Раньше в геологию шли и «за туманом и за запахом тайги», хотя сейчас принято считать, что подобная мотивация для молодежи ничего не значит. Но это, конечно, не так. Геология и геофизика и сегодня привлекают неизведанными территориями, горами, морскими платформами, пустынями, ледниками. Но главное, что наша отрасль находится «на острие» нефтегазового и горного производства и является центром притяжения передовых разработок, технологий и оборудования, научных идей и достижений.

Уважаемые коллеги! Поздравляю вас с профессиональным праздником – Днем Геолога! Примите пожелания благополучия и здоровья, а также смелости, уверенности, которые так необходимы геологу в своих решениях. Пусть результаты вашей работы, изыскания и научные идеи станут предметом не только вашей личной гордости, но и преумножат силу и славу Российской Геологии!



В.И. Петерсилье, советник генерального директора ВНИГНИ

И вчера, и сегодня роль геолога огромна. Это определено богатством недр нашей страны. Не открыть их, и не воспользоваться ими на благо народа было бы преступлением. По моему глубокому убеждению, ведущей силой общества является техническая интеллигенция и лучшие среди ее представителей – это именно геологи!

Удивительно слышать о зависимости нашей промышленности, нашего благосостояния от нефтедобычи. Да, в значительной степени это так. Но нефтяные богатства не свалились на нас с неба. Они были открыты и освоены за счет громадных усилий геологической службы страны в предвоенные, военные и послевоенные годы, за счет блестящих научных решений при поисках и разведке нефти, газа и других полезных ископаемых.

Геологи России могут и должны гордиться своими открытиями, результатами своей деятельности.

С удовольствием пользуюсь возможностью поздравить с профессиональным праздником российских геологов. Абсолютно уверен, что все то, чем гордится наша страна, базируется в большой степени на результатах по-настоящему героического труда геологов, геофизиков, буровиков.

С Праздником вас, дорогие коллеги!



В.В. Шиманский, директор ФГУНПП Геологоразведка

Роль геологии невозможно переоценить – эволюция человечества, поступательное развитие цивилизации определялись возможностями изучения и освоения земных недр.

В трудные периоды истории нашей страны именно минерально-сырьевой комплекс позволял сохранять экономическую и государственную независимость России. Нынешнее непростое время бросает геологам новые вызовы – исчерпание приповерхностных, легко открываемых месторождений, экономический кризис, санкции. Однако у отечественной геологии накоплен

такой потенциал, который достаточен не только для преодоления текущих проблем в сырьевом секторе экономики, но и для выхода на передовые позиции в мире на основе новых научных результатов.

Восстановление уровня добычи полезных ископаемых может быть обеспечено переходом на большие глубины, к сложнопостроенным месторождениям. В нефтяной геологии это неструктурные объекты, прежде всего, в нижнемеловых и юрских комплексах Западной Сибири, освоение шельфа и т.п. Неизбежный переход на геологическое изучение глубокозалегающих сложнопостроенных объектов требует новых технологических решений и средств. В этой связи необходимо решать задачи по импортозамещению и импортоопережению геолого-геофизических технологий и оборудования. Для этого в отрасли имеются научно-методические и технологические разработки, позволяющие создать российские инновационные технологии, опережающие по ряду показателей западные. Необходимо воссоздание отраслевой метрологической службы для получения качественных и достоверных результатов геологоразведочных работ. Все затронутые проблемы, безусловно, будут решены солидарными усилиями геологов, технологов и отечественными производителями оборудования.

В геологии естественным образом сформировалась особая категория здоровых телом и духом людей, бодрых, неприхотливых, стрессо- и морозоустойчивых – настоящий генофонд нации, которым под силу решение любых поставленных задач, вплоть до демографических.

Дорогие друзья, уважаемые коллеги! Позвольте сердечно поздравить вас с Днем геолога, нашим профессиональным праздником, который страна отмечает в пятидесятый раз, пожелать вам успехов, удачи, здоровья и новых свершений во имя процветания России.



М.И. Саакян, заместитель генерального директора ФБУ ГКЗ

В 1966 году постановлением Правительства был введен новый государственный праздник «День геолога». Этим решением государство высоко оценило роль геологической службы страны по созданию надежного фундамента практически для всех отраслей народного хозяйства. Создание и широкое развитие минерально-сырьевой базы позволило эффективно развиваться экономике, повышать ее обороноспособность. Советские геологи благодаря высокому профессионализму помогали поиску полезных ископаемых во многих зарубежных странах.

Юбилейное 50 празднование Дня геолога проводится в сложные для нашей страны времена. И только благодаря самоотверженному труду геологов все предыдущие годы последствия мирового кризиса не принесли существенного урона экономике нашей страны. Российские геологи и сегодня достойно поддерживают лучшие традиции отечественных разведчиков недр – преданность делу, высокий профессионализм, целеустремленность и веру в успех.

Сегодня как никогда от работы геологов зависит дальнейшее развитие экономики и обеспечение ресурсным потенциалом условий для выхода из кризиса, укрепление экспортного потенциала и решение многих социальных проблем.

Дорогие друзья и коллеги! Примите самые теплые и искренние поздравления с нашим профессиональным праздником. Желаю вам и вашим родным здоровья, счастья, мира и благополучия, успешных маршрутов и экспедиций и новых открытий на благо России!



И.Ф. Талипов, директор департамента геологической оценки объектов АО «Росгеология»

На вопрос о роли геолога вчера и сегодня можно ответить кратко, а можно написать целый трактат. Полезные ископаемые всегда были символом богатства любой страны. А для таких стран, как Россия, в экономике которых минерально-сырьевой комплекс играл и играет ключевую роль в формировании доходной части бюджета и обеспечения социальной стабильности – профессия Геолога, Первооткрывателя и Пионера в освоении новых территорий, – играла, играет и будет играть ключевую роль. В России, с ее огромными территориями и развитой минерально-сырьевой базой, в течение многих поколений профессия геолога всегда была одной из наиболее романтических и привлекательных. Именно на открытых ими месторождениях выросли многие моногорода и целые регионы с развитой инфраструктурой – Мончегорск, Апатиты, Железногорск, Соликамск, Мирный, Норильск, Магадан, Прокопьевск, Новый Уренгой, Нижневартовск, Сургут и сотни других крупных и средних городов России.

А уж что касается горняцких поселков и поселков нефтегазодобытчиков, то счет здесь идет на тысячи. А это рабочие места и развитие регионов. Недр продолжают оставаться индикатором экономической и социальной стабильности государства. В последние годы в России отмечается положительная динамика в горно-нефтедобывающих отраслях. В 2015 году усилиями российских геологов на карте страны появились новые перспективные площади, практически по всем видам полезных ископаемых наблюдается приращение минерально-сырьевых ресурсов, новые месторождения УВС и ТПИ. Свой вклад в эти достижения также внесли и многочисленные трудовые коллективы холдинга Росгеология.

В этот праздничный весенний день хочу поздравить всех геологов с нашим профессиональным праздником и пожелать новых открытий, интересных полевых сезонов, успехов в работе и, конечно, здоровья и удачи! Ведь как геологу без них!



Г.Н. Малухин, *председатель Общества экспертов России по недропользованию*

В этом году исполняется 50 лет с того дня, как в марте 1966 г. Указом Президиума Верховного Совета СССР был учрежден профессиональный праздник – День геолога, как официальное признание государством той важнейшей роли, которую сыграла отечественная геология в обеспечении нашей страны минеральными ресурсами. За все время существования геологической отрасли самоотверженными усилиями многих поколений геологов были открыты и разведаны многие месторождения полезных ископаемых, которые стали основой для успешного развития России.

Богатые природные ресурсы нашей страны являются фундаментом экономической мощи и ее конкурентоспособности. Геологи на всем протяжении времени продолжают свое дело по изучению российских недр, вносят весомый вклад в создание и укрепление минерально-сырьевой базы на благо нашей страны.

Для российского государства минерально-сырьевая база была и остается фундаментом, на основе которого создаются условия и предпосылки для развития промышленного потенциала, обеспечения стабильного экономического роста и успешного решения социальных проблем.

Одной из основных задач, стоящих в настоящее время, является сохранение и развитие геологической отрасли. Мы понимаем, что сегодняшняя геология – это накопленные за многие годы огромный практический опыт, научный и интеллектуальный потенциал, без которых невозможно дальнейшее развитие нашей страны как независимого участника мирового минерально-сырьевого и нефтегазового рынков.

Усилиями многих поколений геологов в советский и нынешний период найдены, изучены, введены в эксплуатацию сотни месторождений различных полезных ископаемых, создана уникальная минерально-сырьевая база. Сегодня, несмотря на сложное состояние отрасли, труд геологов все так же значим для развития и обеспечения экономических и национальных интересов нашей страны.

Современная геология сегодня – это инновационные технологии, последние достижения в области программного обеспечения, спутниковые навигационные системы и другое самое совершенное оборудование. Но никакие совершенные приборы и программное обеспечение не заменят профессионалов, их знания и опыт.

Настоящий геолог-профессионал должен обладать целым рядом научных знаний, в том числе и в смежных науках – физике и математике, биологии и географии, обладать терпением, целеустремленностью.

Сегодня роль геолога не менее значима, чем та, что была у легендарных первопроходцев. Минерально-сырьевая база, разведанная в советское время, постепенно истощается, и сегодня требуется ее восполнение. Богатства недр России содержат в себе еще множество тайн, которые предстоит разгадать и поставить на службу людям. Кроме того, заглядывая в будущее, видишь, какие огромные перспективы открываются перед морской геологией – шельф арктических морей обещает стать в будущем настоящей сокровищницей России.

От всей души поздравляю вас с Днем геолога! Желаю вам удачи в геологическом изучении недр и новых открытий, успехов в нелегкой, но очень важной и нужной работе на благо нынешнего и будущего поколения России, неиссякаемой энергии и оптимизма, мира и стабильности. Желаю всем крепкого здоровья, счастья, благополучия, новых творческих успехов, теплого домашнего очага, любви близких и родных людей.

24-27 мая



Российский нефтегазохимический форум



XXIV международная выставка

Газ. Нефть. Технологии Уфа-2016

Место проведения

ВДНХ ЭКСПО

ул. Менделеева, 158

 **БVK** БАШКИРСКАЯ
ВЫСТАВОЧНАЯ
КОМПАНИЯ



#ГАЗНЕФТЬТЕХНОЛОГИИ
#БVK

www.gntexpo.ru

(347) 246 41 77, 246 41 93
e-mail: gasoil@bvkexpo.ru