

Легенда горной промышленности

ПОРТРЕТ

На посту министра геологии СССР Евгений Александрович Козловский проработал почти 15 лет. Это была эпоха великих преобразований, укрепление системы стратегического исследования недр, годы обеспечения нашей экономики различными видами минерального сырья; время, когда на первое место была выдвинута научно-производственная сфера деятельности. Геолог в стране получил признание, финансирование и уверенность в том, что он нужен государству. Не зря же геологи окрестили этот период «золотым веком геологии», а своего министра – «легендой горной промышленности»!



Родился Е.А. Козловский 7 мая 1929 года в селе Довск Рогачевского района Гомельской области БССР, в семье учителей. Страшные военные годы прошли косой по семье подростка: Женя пережил расстрел шести родственников, повешен дядя-партизан, погиб на фронте отец. Сам Женя два года был воспитанником партизанского отряда.

Упорный характер, недюжинный ум, трудолюбие и страстное желание учиться сделали парня из белорусской глубинки одним из самых ярких представителей отечественной геологии. Этому способствовал огромный опыт, полученный Е.А. Козловским на Дальнем Востоке. После окончания военного училища (1948) и Московского геологоразведочного института (1953) он прошел путь от рядового геолога до начальника крупнейших геологических организаций. Затем он – начальник технического управления, член коллегии Мингео РСФСР, директор ВИЭМСа, заместитель министра геологии СССР, наконец, министр геологии СССР!

Для самой же отрасли период, когда Козловский занимал этот пост, неразрывно связан с укреплением МСБ Советского Союза. В эти годы были проведены масштабные поисково-разведочные работы в подсоловых отложениях Прикаспийской впадины с открытием уникальных и крупных месторождений нефти и газа. В Западной Сибири разведаны новые нефтегазовые месторождения, что позволило укрепить МСБ страны. Расширены ГРР в Казахстане, Узбекистане, Восточной Сибири, Якутии, Туркмении и на Украине, разработаны программы по глубинному изучению недр. При Е.А. Козловском был создан мощный

флот отрасли, насчитывающий около 400 хорошо оснащенных кораблей. Мощную базу флота сформировали на Черном море, в Мурманске и Владивостоке.

Под руководством министра геологии СССР в так называемые застойные времена успешно проводились исследования по модернизации геологоразведочного производства. В специальном конструкторском бюро разрабатывался и изготавливался макет буровой установки, ликвидировавшей тяжелый труд бурильщика, в ВИТРе – буровая установка-робот. К сожалению, вместе с развалом страны их предали забвению, но советские наработки подхватили зарубежные фирмы. Одну из них я недавно видел в Москве. Шведские инженеры пояснили, что за основу конструкции они взяли работы Е.А. Козловского и его учеников. Именно в эти годы впервые в мире была создана установка для бурения на Луне с доставкой лунного грунта на Землю.

В конце 80-х Е.А. Козловский организует в МГРИ новую кафедру оптимизации геологоразведочных процессов. А в начале 90-х избирается президентом Ассоциации геологических организаций, затем генеральным директором Института геолого-экономических проблем, вице-президентом РАН, назначается членом коллегии ФА «Роснедра», членом Высшего горного совета России, членом правительственный Комиссии по топливно-энергетическому комплексу и воспроизводству минерально-сырьевых ресурсов. Долгие годы он является членом Ученого совета МГРИ-РГГРУ, помогая в подготовке квалифицированных кадров для отрасли.

В короткое время издает труды: «Россия: минерально-сырьевая политика и национальная безопасность», «Минерально-сырьевая база топливно-энергетического комплекса России» (соавторы Гарипов В.З., Литвиненко В.С.), «Российская угольная энциклопедия» в трех томах, «Дальний Восток – зона притяжения», «Глубинные исследования недр Земли».

В 2010–2012 годах вышла из печати и получила широкое признание «Российская геологическая энциклопедия» в трех томах. В настоящее время профессор Евгений Александрович Козловский завершает большую монографию

гитлеровской коалиции, а также США и Англии, выделяя одну из целей агрессии – завоевание сырьевых ресурсов России. Он особо подчеркивает роль преобразований в СССР за неполных три пятилетки перед войной, единение народа в годы войны, когда действовал лозунг: «Все для фронта, все для победы!»

Наверное, многие помнят организованные министром Е.А. Козловским ежегодные праздники в День геолога. Это был впечатляющий, теплый, почти семейный праздник. Выбирался один из престижнейших залов страны, с концертом, с награждением введенным по его личной инициативе знаком «Почетный разведчик недр», с вручением ценных подарков.

Е.А. Козловский – обладатель многочисленных отечественных и зарубежных наград (7 орденов и 30 медалей), обладатель почетных званий: Герой Социалистического Труда, «Заслуженный деятель науки и техники РСФСР», «Заслуженный геолог России», лауреат Ленинской и Государственных премий, «Почетный разведчик недр», «Почетный нефтяник», «Почетный работник газовой промышленности», «Почетный работник угольной промышленности». Ему присвоено звание «Человек года» (2011) и «Легенда горной промышленности» (2012). Первый открыватель ряда месторождений, автор более 40 открытий и изобретений. Опубликовал свыше 600 научных работ, в том числе 40 монографий и книг, подготовил 30 кандидатов и пять докторов наук. Всем известно, что Евгений Александрович – прекрасный оратор. Говорит обычно без текста, но план любой речи глубоко продуман и аргументирован.

Будучи крупным государственным деятелем, Е.А. Козловский оставался и остается обязательным и демократичным, готовым всегда принять и выслушать любого. Не то что нынешние, куда ниже рангом чиновники, у которых можно месяцами ждать аудиенции.

Жена Евгения Александровича, Эльза Сергеевна, с которой они вместе прожили 61 год, поддерживает мужа во всех жизненных ситуациях. Эльза Сергеевна прекрасно разбирается в литературе, пишет стихи. Нельзя не упомянуть и безвременно ушедшего из жизни сына Евгения Александровича – геолога Александра Евгеньевича Козловского, человека умного, проницательного, безусловно одаренного. По семейным стопам пошел и внук, полный тезка своего знаменитого деда. Надеюсь, таким же станет и правнук Дмитрий.

Долгих Вам лет жизни, дорогой Евгений Александрович! Счастья и дальнейших успехов! ■

Б.М. РЕБРИК
ПРОФЕССОР МГРИ-РГГРУ



ПРЕДСЕДАТЕЛЬ СОВЕТА МИНИСТРОВ СССР А.Н. КОСЫГИН ВРУЧАЕТ ПАМЯТНУЮ ВОЕННУЮ НАГРАДУ, 1984 г.

Вот наглядные показатели работы министра. В 12-й пятилетке (по сравнению с 8-й) прирост запасов по всем видам минерального сырья вырос в 2 раза; объем ГРР в 3,8 раза, при этом за счет капитальных вложений в 7,1 раза; объем бурения на нефть и газ в 2,6 раза; строительно-монтажные работы в 4,8; временное строительство и обустройство в 5,1 раза; реализация промышленной продукции в 3,7; основные производственные фонды увеличились в 4,5 раза. И главное – был создан мощный производственный и научный потенциал!

«Минерально-сырьевая комплекс в экономике России».

Даже неполный обзор научных достижений Е.А. Козловского говорит о многом. Автор неутомим, работает с огромным напряжением, а его труды всегда представляют научный и практический интерес! Особое место занимает его книга «Геология. Уроки Великой войны». В ней Евгений Александрович не только показывает роль и значение МСР в восстановлении, развитии и обороне государства, но и исследует минерально-сырьевую политику стран