



*On January 6, 2026, Bagir Alekper oglu Suleymanov, Editor-in-Chief of SOCAR Proceedings, passed away at the age of 66*

*6 января 2026 года в возрасте 66 лет ушел из жизни главный редактор журнала SOCAR Proceedings Багир Алекпер оглы Сулейманов*

Bagir Suleymanov was a leading expert in the theory and practice of oil and gas field development. He made a significant contribution to the creation of scientific and practical foundations for the application of heterogeneous systems, the development and implementation of new technologies for enhanced oil recovery, wellbore treatment, water inflow control, as well as the development of new well equipment and chemical reagents for the oil and gas industry. Among his scientific achievements were the discovery of the S-shaped filtration law, the development of methods for field development analysis based on fractal and informational indicators, and the creation of innovative oil and gas production technologies applied in Azerbaijan, Russia, and abroad.

Bagir Suleymanov authored over 314 scientific works, including 118 patents, two monographs, and five textbooks, and supervised 25 PhD candidates and 6 Doctor of Science candidates. He actively participated in the work of numerous specialized journals as a reviewer and expert. He also served as Deputy Editor-in-Chief of the journal ANAS Transactions. Earth Sciences and was a member of the editorial boards of Azerbaijan Oil Industry, Territory of Oil and Gas, Gas Science Reports, and Bulletin of the Russian Academy of Natural Sciences.

His contributions to science were highly recognized through numerous awards, including the «Taraggi» medal, medal for services to Ivano-Frankivsk National Technical University of Oil and Gas, «Academician Azad Mirzajanzade international silver medal» of the Russian Academy of Natural Sciences, «Honorary Oilman» breastplate of SOCAR, and many others. Since 2020, Professor Suleymanov has been listed among the world's most cited scientists according to Stanford University rankings.

Bagir Suleymanov enjoyed immense respect among colleagues, students, and the scientific community. His professionalism, broad scientific interests, ability to work productively, and personal qualities—sincerity, responsiveness, and kindness—earned him love and respect both in Azerbaijan and abroad.

The editorial team of SOCAR Proceedings expresses its deepest condolences to the family and loved ones of the late Bagir Suleymanov. We mourn with you.

*The Editorial Team of SOCAR Proceedings*

Багир Сулейманов являлся ведущим специалистом в области теории и практики разработки нефтяных и газовых месторождений. Он внес значительный вклад в создание научных и практических основ применения гетерогенных систем, разработку и внедрение новых технологий повышения нефтеотдачи пластов, обработки призабойной зоны скважин, ограничение водопритоков, а также в создание нового скважинного оборудования и химических реагентов для нефтегазовой промышленности. Среди его научных достижений — открытие S-образного закона фильтрации, разработка методов анализа разработки месторождений на основе фрактальных и информационных показателей, а также создание инновационных технологий добычи нефти и газа, применяемых в Азербайджане, России и за рубежом.

Б. Сулейманов был автором более 314 научных трудов, включая 118 патентов, две монографии и пять учебников, подготовил 25 докторов философии и 6 докторов наук.

Он принимал активное участие в работе многих специализированных журналов, был рецензентом и экспертом. Он также был заместителем главного редактора журнала «ANAS Transactions. Earth Sciences», входил в состав редакционной коллегии журналов «Азербайджанское нефтяное хозяйство», «Территория Нефтегаз», «Вести газовой науки», «Вестник Российской академии естественных наук».

Его вклад в науку был высоко оценен многочисленными наградами, среди которых медали «Тереги», «За заслуги перед Ивано-Франковским государственным техническим университетом нефти и газа», Международная серебряная медаль Российской академии естественных наук имени академика Азада Мирзаджанзаде, нагрудный знак SOCAR «Почетный нефтяник» и многие другие. С 2020 года профессор Сулейманов входил в список самых цитируемых ученых мира по рейтингу Стэнфордского университета.

Багир Сулейманов пользовался огромным уважением среди коллег, учеников и научного сообщества. Его профессионализм, широта научных интересов, способность продуктивно работать и личные качества — искренность, отзывчивость и доброжелательность — снискали ему любовь и уважение как в Азербайджане, так и за рубежом.

Коллектив журнала SOCAR Proceedings выражает глубокое соболезнование родным и близким покойного, мы скорбим вместе с Вами.

*от имени коллектива журнала SOCAR Proceedings*