

АКИФУ АГА МЕХТИ ОГЛЫ АЛИЗАДЕ – 90 ЛЕТ



25 февраля 2024 г. выдающемуся ученому и крупному организатору науки Азербайджана, директору Института геологии и геофизики, иностранному члену РАЕН, академику Акифу Ализаде исполнилось 90 лет.

Академик А. Ализаде родился в 1934 г. в Баку. В 1956 г. окончил геологоразведочный факультет Азербайджанского института промышленности (ныне Азербайджанский государственный университет нефти и промышленности). А. Ализаде получил ученую степень доктора философии по геолого-минералогическим

наукам в 1961 г. и доктора геолого-минералогических наук в 1969 г., в 1980 г. стал членом-корреспондентом Академии наук Азербайджана (АНА), а в 1989 г. стал действительным членом Академии. В 1990–2007 годах был академиком-секретарем Отделения наук о Земле НАНА, в 2007–2013 годах был вице-президентом НАНА, а в 2013 г. был избран президентом НАНА.

Академик Акиф Ализаде занимает особое место в ряду крупнейших ученых, которые вошли в историю советской и азербайджанской науки, имеющую богатые многовековые традиции. Видный ученый создал свою научную школу в области геологии, снискавшую известность как в Азербайджане, так и за ее пределами, смог органически совместить творческую деятельность с организаторской работой и миссией гражданина. В те годы в Азербайджане были заложены основы палеонтологии и достигнуты важные результаты в области изучения мелового периода. Академик А. Ализаде посвятил всю свою жизнь палеонтологии и поднял ее на новый уровень развития. В трудах ученого впервые

в истории отечественной науки была системно изучена и обобщена геопалеонтозоология многих регионов, с именем академика Акифа Ализаде связано научно-обоснованное исследование геопалеонтозоологии Азербайджана.

Юбиляр обладает безграничной любовью к жизни, всегда настроен на творческий лад, даже в самые напряженные, трудные моменты мудрый старейшина азербайджанской науки смотрит в будущее с большими надеждами. Академик А. Ализаде, обладающий сильным мышлением и прекрасной памятью, большой любитель поэзии.

Академик Акиф Ализаде сохраняет тесные связи с РАЕН, по его инициативе в г. Баку был создан совместный Азербайджанский научный центр РАЕН, который активно развивает сотрудничество с научной общественностью России и Азербайджана.

Президиум РАЕН, редакционная коллегия журнала «Вестник РАЕН» сердечно поздравляют академика Акифа Ализаде со знаменательной датой и желают крепкого здоровья, ярких успехов и достижений в науке и общественной деятельности!

ВИКТОРУ АНТОНОВИЧУ САДОВНИЧЕМУ – 85 ЛЕТ



3 апреля исполнилось 85 лет ректору Московского государственного университета (МГУ) имени М.В. Ломоносова, академику РАН, д. чл. РАЕН, профессору Виктору Антоновичу Садовничему.

С 1992 года В.А. Садовничий руководит ведущим вузом страны. За годы работы Виктор Антонович провел ряд преобразований, позволивших университету оставаться в числе престижных учебных заведений мира.

Он отдал больше полувека своей жизни науке и внес колоссальный вклад в развитие не только alma mater, но и всей образовательной системы Российской Федерации.

Члены Российской академии естественных наук желают Виктору Антоновичу сохранить на долгие годы энергию, открытость инновациям, обилия талантливых учеников, интересных проектов, здоровья и счастья!

ИСААКУ ЛЬВОВИЧУ ГЕЙХМАНУ – 85 ЛЕТ



17 апреля встречает свой юбилей вице-президент РАЕН Исаак Львович Гейхман.

В 1961 г. Исаак Львович окончил Московский горный институт и посвятил свою жизнь горному производству и горной науке. Но уже в 1960 г. он начал трудовую деятельность, он слесарь, конструктор, технолог, мастер механического цеха Малаховского экспериментального завода угольного машиностроения «Гипроуглемаш».

Начиная с 1963 г. им пройден путь от аспиранта до заместителя генерального директора по научной работе Института горного дела им. А.А. Скочинского, а после его преобразования Исаак Львович стал первым заместителем генерального директора Национального научного центра горного производства – ИГД им. А.А. Скочинского, директором по науке. В этот период Исаак Львович становится – к.т.н., ст. научным сотрудником, доцентом, д.т.н., профессором, д.чл. РАЕН, академиком Академии горных наук, членом ряда зарубежных академий и почетным профессором нескольких университетов мира, Заслуженным деятелем науки РФ, Заслуженным работником Минтопэнерго России.

В период с 1993 г. по 1995 г. – проректор Академии народного хозяйства при Правительстве РФ. С 1967 г. он преподает в Московском горном университете, где прошел ступени от старшего преподавателя до профессора. В 2000-е годы Исаак Львович Гейхман д.т.н. избирается членом президиума РАЕН, первым вице-президентом МАНПО, зам. председателя Ученого совета ИГД им. А.А. Скочинского, почетным доктором Европейского университета, почетным профессором Центрального южного политехнического университета КНР.

Профессор Гейхман – автор более 220 научных трудов, в том числе 5 монографий, свыше 200 изобретений, патентов, включая патенты США, Канады и Австралии, Германии и Великобритании, автор научного открытия. Он стоял у истоков создания современного горно-шахтного оборудования и нетрадиционных способов добычи угля. основополагающие работы И.Л. Гейхмана связаны с обеспечением надежности горного оборудования и созданием новых средств крепления, прогрессивных видов индивидуальных гидравлических стоек и шахтных крепей для комплексной механизации процессов горного производства. Профессор Гейхман разработал научные основы использования визуальной информации в горном деле, в частности, новые способы прогнозирования выброса метана и создал новые средства технического видения. Плодотворная и многообразная деятельность И.Л. Гейхмана сделала его ведущим ученым России в области горной механики, автоматизации физических процессов горного производства, технического зрения широкого профиля. Открытое им новое физическое явление линейной поляризации света представ-

ляет существенный интерес для разработки перспективного класса систем технического видения.

Плодотворная научная и трудовая деятельность И.Л. Гейхмана оценена правительством страны, научной общественностью России и за рубежом. Он – кавалер 40 государственных, зарубежных и общественных наград, награжден Почетной грамотой Президента РФ. Среди них орден «За заслуги перед Отечеством», высшая профессиональная награда «Золотая звезда горняка», «Золотая звезда честь, гордость и слава России». Профессор Гейхман полный кавалер знака «Шахтерской славы» РФ трех степеней и кавалер «Шахтерской доблести». Награжден Высшим Патриаршим знаком русской Православной церкви «Святой великомученицы Варвары» I степени – Покровительницы горняков. Исаак Львович – Почетный академик Российской академии художеств.

И.Л. Гейхман продолжает активно и плодотворно работать как вице-президент РАЕН, Первый вице-президент Международной академии исторических и социальных наук, почетный член Президиума академии горных наук, член Высшего горного Совета России, Президент ассоциации строительных компаний «Росза рубежстрой».

Научная эрудиция, высокие профессиональные качества, организационный талант и дипломатические способности органически сочетаются в нем с искренней доброжелательностью, отзывчивостью, чуткостью к людям.

Президиум РАЕН, редколлегия журнала, коллеги и друзья сердечно поздравляют юбиляра и желают ему крепкого здоровья, удачи, всегда прекрасного настроения и дальнейших творческих успехов.



ВАСИЛИЮ СЕМЕНОВИЧУ НОВИКОВУ – 75 ЛЕТ

Поздравляем с юбилеем вице-Президента РАЕН, Лауреата Государственной премии РФ в области науки и техники, Заслуженного деятеля науки РФ, Лауреата Премии АН СССР, кавалера Золотой Звезды Науки, академика, доктора медицинских наук, профессора, Почетного гражданина г. Гагарин,

почетного профессора 12 Вузов России и Республики Беларусь, участника боевых действий Новикова Василия Семеновича

Президиум РАЕН, редколлегия журнала и коллеги от души поздравляют юбиляра и желают доброго здоровья, творческих успехов, бодрости и оптимизма.



ВАЛЕНТИНЕ ГРИГОРЬЕВНЕ ДОБРОХЛЕБ – 75 ЛЕТ

Президиум РАЕН, редколлегия журнала «Вестник РАЕН» поздравляют с юбилеем д.э.н., профессора, главного научного сотрудника ФНИСЦ РАН, д. чл. РАЕН, руководителя отделения проблем народонаселения РАЕН Валентину Григорьевну Доброхлеб. Валентина Григорьевна – известный исследователь демографической динамики,

яркий представитель современной российской научной социодемографической школы, продолжатель традиций, заложенных основателем этого научного направления Н.М. Римашевской.

Желаем Валентине Григорьевне здоровья, творческих успехов, новых больших открытий и признания.



С ДНЕМ ГЕОЛОГА!

День геолога — профессиональный праздник специалистов, связанных с геологическими науками и специальностями. Праздник учрежден Указом Президиума Верховного Совета СССР от 31 мар-

та 1966 года в ознаменование заслуг советских геологов в создании минерально-сырьевой базы страны. Праздник приходится на первое воскресенье апреля, что связано с началом подготовки к летним работам и сборам в экспедиции.

Поздравляем замечательных людей, которые благодаря своей работе, помогают найти в недрах земли сокровища, запасы ценных ресурсов и древние тайны, которые надежно спрятаны на нашей планете.

Вы покорили недра нашей планеты, вы исследуете все тайны и закономерности. Пусть ваш профессионализм ведет к достижению поставленных задач, и все мечты обязательно воплощаются в жизнь. Пусть здоровье будет богатырским, жизнь дарит большие возможности для осуществления всего задуманного, пусть всегда получается то, что не удастся другим!



АСПИРАНТУРА, СОИСКАТЕЛЬСТВО, ДИССЕРТАЦИОННЫЙ СОВЕТ В ИНСТИТУТЕ РЕГИОНАЛЬНЫХ ЭКОНОМИЧЕСКИХ ИССЛЕДОВАНИЙ



ИРЭИ, в соответствии с государственной аккредитацией и лицензией на осуществление образовательной деятельности, проводит прием на обучение в аспирантуре по научной специальности
5.2.3 «РЕГИОНАЛЬНАЯ И ОТРАСЛЕВАЯ ЭКОНОМИКА»
(ЭКОНОМИЧЕСКИЕ НАУКИ)



В ходе обучения изучаются дисциплины кандидатского минимума (ИСТОРИЯ И ФИЛОСОФИЯ НАУКИ, ИНОСТРАННЫЙ ЯЗЫК, СПЕЦИАЛЬНОСТЬ) и дисциплины образовательной подготовки (дисциплины по выбору). Особое внимание уделяется научно-исследовательской деятельности, с целью подготовки диссертации и представления её к защите



К Диссертационному совету можно прикрепиться для подготовки и защиты диссертации в качестве соискателя, без освоения программы аспирантуры



Закончив обучение, Вы получите Заключение «О соответствии диссертации на соискание ученой степени кандидата наук установленным критериям» и Свидетельство об окончании аспирантуры. Подготовленная и рекомендованная к защите работа может быть защищена в диссертационном совете на базе ИРЭИ



В ИРЭИ действует Диссертационный совет 75.1.060.01 по защите диссертаций на соискание ученых степеней кандидата и доктора экономических наук по научной специальности 5.2.3., соответствующей профилю подготовки в аспирантуре. Специализация совета:

- РЕГИОНАЛЬНАЯ ЭКОНОМИКА;
- ЭКОНОМИЧЕСКАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ

ОЧНАЯ
форма
обучения
Срок
обучения –
3 ГОДА



Адрес:
РФ, 119002,
г. Москва,
пер. Сивцев Вражек,
29/16
тел.: +7 (499) 241-0418,
+7 (499) 241-6095
e-mail: irei@irei.ru

Ждем будущих аспирантов и соискателей.
Желаем успешной учебы и защиты диссертационных работ

Шахвердиев Азизага Ханбаба оглы — вице-президент РАЕН, д.т.н., профессор, заведующий кафедрой «Разработки и эксплуатации нефтяных и газовых месторождений» Российского государственного геологоразведочного университета имени Серго Орджоникидзе, заслуженный изобретатель РФ, почетный нефтяник РФ (РФ)

Глазко Валерий Иванович — ин. чл. РАЕН, ин. чл. РАН, д.с.-х.н., профессор, зав. Центром нанобиотехнологии Российского государственного аграрного университета – Московской сельскохозяйственной академии им. К.А. Тимирязева (РФ)

Ростанец Виктор Григорьевич — д. чл. РАЕН, д.э.н., профессор, зам. директора АО «Институт региональных экономических исследований» (РФ)

Алексеев Александр Сергеевич — д. чл. РАЕН, д.г.-м.н., профессор кафедры палеонтологии геологического факультета МГУ имени М.В. Ломоносова, зав. лабораторией протистологии Палеонтологического института им. А.А. Борисяка РАН, почетный работник сферы образования РФ (РФ)

Башкирцева Наталья Юрьевна — д. чл. РАЕН, д.т.н., профессор, директор Института нефти, химии и нанотехнологий, заведующий кафедрой «Химической технологии переработки нефти и газа», Директор Научно-производственного центра «Панхимтех» Казанского национального исследовательского технологического университета», Заслуженный деятель науки Республики Татарстан (РФ)

Бобров Андрей Викторович — д. чл. РАЕН, профессор РАН, д.г.-м.н., доцент, профессор кафедры петрологии и вулканологии, заместитель декана геологического факультета МГУ имени М.В. Ломоносова (РФ)

Гулиев Ибрагим Саид оглы — ин. чл. РАЕН, д.г.-м.н., профессор, академик, вице-президент Национальной Академии Наук Азербайджана, Лауреат Государственной премии АР, главный редактор журнала АНХ (Азербайджан)

Жданов Михаил Семенович — д. чл. РАЕН, д.ф.-м.н., профессор, главный научный сотрудник лаборатории электромагнитных методов геофизических исследований Института геоэлектроманнитных исследований Объединенного института физики Земли РАН им. О.Ю. Шмидта РАН, профессор университета Солт-Лейк-Сити, США (РФ)

Закиров Эрнест Сумбатович — д.т.н., профессор РАН, директор Института проблем нефти и газа РАН (РФ)

Капунов Давид Родионович — д. чл. РАЕН, д.т.н., профессор, чл.-корр. РАН, зав. лабораторией теории проектирования освоения недр Института проблем комплексного освоения недр (ИПКОН) РАН, Заслуженный деятель науки и техники России (РФ)

Кервалишвили Паата Джамлетович — ин. чл. РАЕН, д.ф.-м.н., профессор Института прикладной физики Грузинского технического университета, президент Грузинской АЕН (Грузия)

РЕДАКЦИОННЫЙ СОВЕТ

Аренс Виктор Жанович — почетный вице-президент РАЕН, д.т.н., профессор, почетный профессор НИТУ «МИСиС», член ученого совета ФГБОУ ВО «РГУ им. Серго Орджоникидзе» (МГРИ), Заслуженный деятель науки и техники РСФСР, Лауреат Государственной премии ТССР (РФ)

Бурак Петр Иосифович — президент РАЕН, д.э.н., профессор, директор Института региональных экономических исследований (РФ)

Воловик Александр Михайлович — вице-президент РАЕН, д.э.н., профессор Российской экономической академии им. Плеханова, Лауреат государственной премии РФ в области культуры, Заслуженный нефтегазостроитель (РФ)

Гейхман Исаак Львович — вице-президент РАЕН, д.т.н., профессор, Заслуженный деятель науки РФ, президент Ассоциации строительных компаний «Росзарубежстрой» (РФ)

Золотарев Владимир Антонович — вице-президент РАЕН, д.ю.н., д.и.н., профессор, действительный государственный советник РФ I класса (РФ)

Мелуа Аркадий Иванович — д. чл. РАЕН, д.филос.н., профессор, генеральный директор научного издательства «Гуманистика» (РФ)

Мандрик Илья Эммануилович — д. чл. РАЕН, д.т.н., к.г.-м.н., вице-президент по геологоразведке и разработке ПАО «ЛУКОЙЛ», Заслуженный Геолог РФ (РФ)

Михайлов Николай Нилович — д. чл. РАЕН, д.т.н., профессор, профессор Российского государственного университета нефти и газа (НИУ) им. И.М. Губкина, почетный нефтяник (РФ)

Мымрин Всеволод Анатольевич — д. чл. РАЕН, д.г.-м.н., профессор, Федеральный Технологический Университет штата Парана (UTFPR) (Бразилия)

Петросян Валерий Самсонович — вице-президент РАЕН, д.х.н., профессор, зав. лаб. физической органической химии химического фа-та МГУ имени М.В. Ломоносова, эксперт ООН по химической безопасности, автор научного открытия, Заслуженный работник высшей школы РФ (РФ)

Петров Вадим Леонидович — д. чл. РАЕН, д.т.н., профессор, проректор по учебной работе Национального исследовательского технологического университета «МИСиС», гл. редактор журнала Горные науки и технологии (РФ)

Судейманов Багир Алекпер оглы — д.т.н., профессор, чл.-корр. НАН Азербайджана, зам. директора НИИГИПРОМОРНЕФТЬ, гл. редактор журнала Scientific Petroleum, зам. гл. редактора журнала SOCAR Proceedings, зам. гл. редактора журнала «ANAS Transactions. Earth Sciences» (Азербайджан)

Чень Цзяньпин — ин. чл. РАЕН, д.т.н., профессор, директор Научно-исследовательского центра «Земли, ресурсов и высоких технологий» Китайского геологического университета (г. Пекин), начальник головной лаборатории и профессионального комитета математической геологии и геоинформации Китайского геологического общества. Лауреат пяти премий научно-технологического прогресса министерства геологии и минеральных ресурсов (Китай)

Чжао Пенда — ин. чл. РАЕН, д.т.н., профессор Китайского геологического университета (г. Пекин), д. чл. Китайской академии наук, председатель международного комитета по геологическим данным от азиатского региона (Китай)

Шевченко Юрий Леонидович — д. чл. РАЕН, академик РАН, д.м.н., профессор, президент Национального медико-хирургического Центра им. Н.И. Пирогова, Заслуженный врач РФ, Заслуженный деятель науки РФ (РФ)

Шестопалов Юрий Викторович — д. чл. РАЕН, д.ф.-м.н., профессор кафедры прикладной математики Российского технологического университета МИРЭА (РФ)

Шогенов Беслан Аминович — д. чл. РАЕН, д.э.н., профессор кафедры Экономики Кабардино-Балкарского государственного аграрного университета, Заслуженный деятель науки КБР (РФ)

Яннакопулос Панайотис — ин. чл. РАЕН, профессор кафедры компьютерных систем, член управляющего совета Пирейского университета прикладных наук, Вице-президент Европейских программ ПУПИ, член совета Национального греческого информационного центра (Греция)

Новиков Василий Семенович — вице-президент РАЕН, д.м.н., профессор, лауреат Государственной премии РФ, Заслуженный деятель науки РФ (РФ)

Панин Александр Николаевич — д. чл. РАЕН, академик РАН, д.вет.н., профессор, директор Всероссийского государственного центра качества и стандартизации лекарственных средств для животных и кормов (РФ)

Панов Юрий Петрович — д. чл. РАЕН, к.т.н., ректор Российского государственного геологоразведочного университета им. Серго Орджоникидзе (МГРИ) (РФ)

Степашин Сергей Вадимович — д. чл. РАЕН, д.ю.н., профессор, государственный советник юстиции РФ, председатель наблюдательного совета государственной корпорации «Фонд содействия реформированию жилищно-коммунального хозяйства» (РФ)

Хайруллин Мухамед Хильмиевич — д. чл. РАЕН, д.т.н., профессор Института управления, автоматизации и информационных технологий, Заслуженный деятель Республики Татарстан (РФ)

правила для авторов

ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ. Издание «Вестника РАЕН» имеет своей целью регулярно знакомить российскую научную общественность с наиболее важными научными и научно-практическими достижениями членов РАЕН, с новыми разработками и новыми концепциями в различных областях знаний, с текущими событиями в секциях и отделениях РАЕН как в России, так и за рубежом. Представляемые в редакцию материалы должны отличаться четкой и ясной формой изложения, доступной для широкого круга специалистов различных отраслей науки. На страницах журнала публикуются также краткие научные сообщения, дискуссии, письма читателей, персоналии, а также информационные и рекламные объявления.

ТРЕБОВАНИЯ К РУКОПИСИ. В статье указывается название на русском и английском языках, имя, отчество и фамилия автора (авторов), его (их) ученая степень, ученое звание, место работы на русском и английском языках, должность. Статья должна содержать почтовый индекс, адрес работы на русском и английском языках, адрес электронной почты и телефон автора (соавтора). Отдельно указывается автор, с которым редакция сможет вести переписку.

К статье прилагается резюме на русском и английском языках объемом не более 8–10 строк, ключевые слова на русском и английском языках, УДК, тип статьи (научная статья, обзорная статья, редакционная статья, дискуссионная статья, персоналии, рецензия на книгу, рецензия на статью и т.п.) Текст статьи 12 пунктов объемом не более 15 страниц через 1,5 интервала в формате MS WORD.

ИЛЛЮСТРАЦИИ. Иллюстрации (графики, схемы, диаграммы, рисунки, фотографии) в виде отдельных файлов с указанием позиции для размещения в тексте. Растровые изображения в формате TIFF с разрешением 350 dpi. Векторные изображения в формате EPS. При необходимости в журнале могут быть опубликованы цветные иллюстрации при условии оплаты автором.

ФОРМУЛЫ. Количество формул в статье не должно превышать 10.

Список источников нумеруется и составляется в алфавитном порядке. В тексте статьи дается в квадратных скобках ссылка на порядковый номер упомянутой работы, которая в списке приводится в следующем виде: фамилия и инициалы автора (авторов), полное название работы, сокращенное название журнала, год, том, номер, интервал страниц. Ссылки на монографии (книги) включают полное название книги, фамилию и инициалы автора (авторов), город, издательство, год, полное количество страниц.

Дополнительно приводится перечень затекстовых библиографических ссылок на латинице (“References”). Нумерация записей в дополнительном перечне затекстовых библиографических ссылок должна совпадать с нумерацией записей в основном перечне затекстовых библиографических ссылок.

Редакция оставляет за собой право сокращать и редактировать материалы статьи.

Утверждено на совместном заседании редакционной коллегии и редакционного совета
7 февраля 2002 г.

Журнал входит в перечень российских рецензируемых научных журналов, в которых должны быть опубликованы основные научные результаты диссертаций на соискание ученых степеней доктора и кандидата наук по следующим группам специальностей:

- ◆ 1.6.9. Геофизика (технические науки),
- ◆ 1.6.10. Геология, поиски и разведка твердых полезных ископаемых, минерагения (технические науки),
- ◆ 2.8.2. Технология бурения и освоения скважин (технические науки),
- ◆ 2.8.4. Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений (технические науки),

- ◆ 2.8.5. Строительство и эксплуатация нефтегазопроводов, баз и хранилищ (технические науки),
- ◆ 2.8.6. Геомеханика, разрушение горных пород, рудничная аэрогазодинамика и горная теплофизика (технические науки),
- ◆ 2.8.3. Горнопромышленная и нефтегазопромышленная геология, геофизика, маркшейдерское дело и геометрия недр (технические науки),
- ◆ 5.2.3. Региональная и отраслевая экономика (экономические науки),
- ◆ 5.2.6. Менеджмент (экономические науки),
- ◆ 5.2.7. Государственное и муниципальное управление (экономические науки).