

Ежегодный съезд Европейской федерации геологов

29–30 мая в итальянском городе Палермо прошел ежегодный Съезд членов Европейской федерации геологов, в котором от России участвовали представители НП НАЭН – директор Ш.Г. Гиравов и директор по инновационному развитию А.В. Чупилко. В рамках съезда прошел семинар «Геология Европы в третьем тысячелетии».

Мероприятие проходило под патронатом итальянского Союза геологов, который является самой авторитетной из некоммерческих организаций, объединяющих профессионалов в сфере геологии и исследования недр. Модерировал заседание Президент Ассоциации *V. Correia*.

В ходе рабочего заседания выступили руководители национальных союзов и федераций, обсуждался ряд вопросов, касающихся устойчивого развития недропользования и геологии в новом столетии, перехода мира на глобальные основы развития, которые будут учитывать этику, экологию, социальные последствия использования недр.


Президент Итальянской ассоциации геологов *G. V. Graziano* озвучил проблему подготовки кадров в сфере геологии. В ходе обсуждения

этого вопроса была достигнута договоренность интеграции (при содействии НП НАЭН) экспертов ОЭН в Европейскую базу экспертов геологов. Это откроет широкие возможности для обмена научной информацией между геологами, а также позволит оперативно находить и привлекать экспертов к работе в международных проектах.

Первым шагом стало включение НП НАЭН в рабочую группу по разработке стандартов профессиональной квалификации геологов.

В ходе заседания от имени НП НАЭН и ФБУ ГКЗ Ш.Г. Гиравов пригласил всех членов Европейской ассоциации геологов и международных наблюдателей на Первую международную конференцию «Недропользование в России», которая состоится 29–30 октября 2014 г. в Москве по инициативе НП НАЭН.

От НП НАЭН подана заявка на проведение заседания Европейской федерации геологов в 2016 г. в России.

Принята договоренность об информационном сотрудничестве между профильными журналами «Европейский геолог» и «Недропользование XXI век». 

Создается единый экспертный центр

Предварительные итоги научно-практической конференции «К созданию на базе ГКЗ единого центра госэкспертизы рационального использования недр»

5–6 июня 2014 г. в актовом зале Министерства природных ресурсов и экологии и ФБУ ГКЗ состоялась научно-практическая конференция «К созданию на базе ГКЗ единого центра госэкспертизы рационального использования недр». Организаторами конференции выступили Национальная ассоциация по экспертизе недр (НП НАЭН) и Государственная комиссия по запасам полезных ископаемых (ФБУ ГКЗ) при участии Общества экспертов по недропользованию (ОЭН).


В конференции приняли участие 76 представителей недропользователей, проектных, научных и общественных организаций горно-геологической отрасли. Участников конференции приветствовали заместители руководителя Федерального агентства по недропользованию Е.А. Киселев, О.С. Каспаров, генеральный директор ФБУ ГКЗ И.В. Шпуров, первый заместитель генерального директора ФБУ ГКЗ, директор НП НАЭН Ш.Г. Гиравов.

На конференции обсуждались вопросы перевода ЦКР в ГКЗ и создания на этой основе единого экспертного центра по недропользованию, внедрения в практику ГКЗ Российского Кодекса

публичной отчетности о результатах геологоразведочных работ, ресурсах, запасах твердых полезных ископаемых (Кодекс НАЭН).

Развернулась широкая дискуссия о развитии геологоразведочного процесса в России, реформировании системы экспертизы запасов, внедрении международных стандартов отчетности по ресурсам и запасам, создании независимой системы саморегулирования в геологоразведочной отрасли. Состоялся обмен мнениями по вопросам совершенствования системы управления и правового регулирования недропользования, сотрудничества экспертного сообщества с Московской биржей.

Для подведения итогов конференции было принято решение на основе on-line опроса участников подготовить резолюцию конференции и направить ее в Министерство природных ресурсов и экологии РФ для подготовки оформления решений.

Полный текст резолюции конференции будет опубликован на сайте НП НАЭН (www.naen.ru) и в журнале «Недропользование XXI век». 

Акция «Бессмертный полк» впервые состоялась в 2012 г. в Томске – на демонстрацию, посвященную Дню Победы, пришли родственники участников Великой Отечественной войны с их фотографиями. На следующий год подобные акции прошли уже в 120 городах России, Казахстана, Киргизии, Украины, Израиля. Формат акции расширяется, неравнодушные люди стали изучать личные и государственные архивы в поисках сведений о своих родных и близких – участниках ВОВ.

Редсовет журнала «Недропользование XXI век» решил ввести специальную рубрику, посвященную 70-летию Великой Победы – «Бессмертный полк НАЭН – ГКЗ», где сотрудники НП НАЭН и ФБУ ГКЗ будут публиковать информацию о своих родных – участниках войны. Первый материал для публикации предоставила главный бухгалтер НП НАЭН – Н.А. Решмакова.

Любить жизнь научила война

Марии Ивановне Скрипниковой уже исполнилось 90 лет. Жизнь этой удивительной женщины, долгая и насыщенная событиями, могла бы послужить основой для целого романа...

Мария Ивановна родилась в деревне Гончаровка Воронежской области, чуть позже семья переехала в Ростов-на-Дону. Поначалу жили в бараке, потом стали потихоньку «выбиваться в люди», но мечтам о спокойной жизни в достатке не суждено было сбыться: началась Великая Отечественная война.

– Папу, он был плотником, забрали сразу же – надо было строить переправу через Дон. Мы остались вдвоем с мамой. Немцы заняли Ростов. В нашем доме стояли два офицера, – вспоминает Мария Ивановна. – Мы с мамой жили в кухоньке, они – в комнате. Конечно, мы очень боялись, но, слава Богу, обошлось...

Как только немцев выгнали из города, юная Маша пошла в военкомат – записываться на фронт, но девушке отказали: ей тогда еще не исполнилось 18. Спустя некоторое время отправили на курсы радиотелеграфистов. Через три месяца, в феврале 1942 г., подготовленных специалистов отправили в Юго-Западный военный округ в 125-й отдельный полк связи 3-й гвардейской армии. Затем – 3-й и 4-й Украинские фронты.

Вместе со своей частью Мария прошла Донбасс, Запорожье, принимала участие в знаменитой операции «Уран» под Сталинградом. Войну закончила в Праге.

– Я тогда дежурила, была старшим телеграфистом. И подсказывают ко мне немца-переводчика, чтобы объявлял своим, что война кончилась... Страшно было, я так боялась! Он вроде своим делом занимается, а мне-то все равно страшно сидеть, – говорит Мария Ивановна. – Заехали в Прагу, а там – как и не было войны: чистота, парнички, цветочки...

Хорошо зарекомендовавшей себя радиотелеграфистке, к тому времени уже старшине, предло-



На фото:

М.И. Скрипникова и Н.А. Решмакова

жили остаться в армии, дослужиться до офицера, но очень хотелось домой, и осенью Мария вернулась в Ростов. Пришел с войны и отец. И это было счастьем, что их семья уцелела.

Девушка пошла работать в Ростовское артиллерийское училище на должность делопроизводителя строевого отдела, где и познакомилась со своим будущим мужем Михаилом Григорьевичем. Потом служила в секретной части, затем – на партучете. В 1952 г. училище обособилось в Белгороде, затем мужа перевели в Курск. Мария Ивановна, выйдя из декрета, стала работать в «Курской правде». Главный редактор Михаил Коврижин предлагал переквалифицироваться из секретаря в журналисты, благо талант у молодой женщины был, но она решила, что без специального образования не стоит и пробовать... И пошла в облвоенкомат – инструктором. Ездил в командировки – работа была по душе. Мария Ивановна числилась на хорошем счету, имела много благодарностей. Так и проработала до пенсии.

Мария Ивановна награждена орденами Красной Звезды, Отечественной войны, медалью «За боевые заслуги», «За победу над Германией» и другими медалями. У нее две дочери: Людмила Михайловна – инженер-конструктор, Галина Михайловна – преподаватель музыкальной школы. Бесконечно радуют Марию Ивановну внуки Наташа, Маша, Ира и Дима, и правнуки – Вика, Кирюша, Яна и Наташа.

Мария Ивановна – человек разносторонний. Она всегда хорошо шила. А сейчас – активная дачница, самый лучший участок – всегда у нее.

– Если посмотреть на дачу, то вы скажете: «Нет, ей не 90, а 25», – говорит Галина Михайловна о своей маме.

Секрет своей бодрости Мария Ивановна видит в умении любить жизнь. И военная закалка помогает. ☺

М. Федорова

(Городские известия. Курск. 2013. № 124)

Е.А. Копилевичу – 80!

10 июня 2014 г. исполнилось 80 лет Ефиму Абрамовичу Копилевичу.

Он родился в 1934 г. в Днепропетровске. Окончил геофизический факультет Московского геологоразведочного института в 1958 г. В 1996 г. стал доктором геолого-минералогических наук, профессором. Начал трудовую деятельность в тресте «Геофизнефтеуглеразведка», где прошел путь от инженера-оператора до начальника производственного отдела.

С 1988 по 2001 гг. работал во ВНИГНИ главным научным сотрудником. 2001–2004 – главный научный сотрудник ЗАО «МимГО» им. В.А. Двуреченского; 2004–2010 – главный специалист ООО «Инжиниринговый Центр», ОАО «НК «Роснефть»; с 2010 – главный научный сотрудник ФГУП «ВНИГНИ».

Е.А. Копилевич внес весомый вклад в развитие отечественной геофизики по направлениям, связанным с разработкой и внедрением метода количественного определения емкостных свойств коллекторов в межскважинном

пространстве по данным сейсморазведки, методикой прогнозирования типов геологического разреза на основе спектрально-временного анализа данных сейсморазведки; методикой определения продуктивности нефтяных коллекторов в межскважинном пространстве; им были получены важные геологические результаты при изучении палеозойских и рифейских отложений Западной и Восточной Сибири.

Ефим Абрамович автор и соавтор более 120 научных публикаций, в том числе 2 монографий. Награжден медалью «За доблестный труд»; двумя бронзовыми медалями ВДНХ; знаками Почетный разведчик недр, Отличник разведки недр.

Сердечно поздравляем Ефима Абрамовича Копилевича с юбилеем! Желаем дальнейших творческих успехов, доброго здоровья и активного долголетия!

Главный редактор Ш.Г. Гиравов,
коллективы ФБУ ГКЗ, НП НАЭН, ОЭН

Правила представления рукописей к публикации в журнале «Недропользование XXI век»

К публикации принимаются статьи, не опубликованные ранее в печатных изданиях, не размещавшиеся в сети Интернет и не переданные для рассмотрения на предмет публикации в редакции других изданий.

Автор гарантирует, что материалы статьи могут быть опубликованы в открытой печати, не составляют предмет коммерческой тайны какой-либо компании, и что авторские права на предлагаемый к публикации текст принадлежат автору.

Объем текстовой части статьи – до 0,5 авторского листа (20 000 знаков, включая пробелы).

Статья должна быть сопровождается краткой аннотацией и ключевыми словами на русском и английском языках.

Для публикации необходимы: УДК, фотография автора (цветная, отдельным файлом), сведения об авторе (ученая степень, место работы, должность, электронный адрес, контактный телефон, подробный почтовый адрес для пересылки авторского экземпляра).

Научно-технические статьи аспирантов размещаются бесплатно.

Кроме текста статья может содержать 3–5 иллюстраций, имеющих самостоятельное содержательное значение.

Иллюстрации должны быть записаны отдельными файлами в форматах «jpg» или «tiff».

Разрешение изображений не менее 300 dpi.*

Размер иллюстраций – не менее 8 x 8 см. Иллюстрации должны быть четкими, резкими.

Надписи на иллюстрациях должны легко читаться.

Графики и таблицы должны быть записаны отдельными файлами.

*Изображения, таблицы, графики в формате pdf, word не принимаются.

По вопросам размещения статей обращаться в редакцию по тел.: 8 (985) 788-35-92
Александр Николаевич Шабанов, e-mail: shabanovbook@yandex.ru

СЕМИНАРЫ И КОНФЕРЕНЦИИ НП «НАЭН» на II-полугодие 2014 г.

УГЛЕВОДОРОДНОЕ СЫРЬЕ	
10-11 сентября	Практический семинар «Оперативный подсчет запасов углеводородного сырья»
6-7 октября	Практический семинар «Опыт и нововведения в области экспертизы запасов месторождений УВС»
15-16 декабря	Информационно-обучающий семинар «Повышение достоверности исходной информации для подсчета запасов и проектирование разработки месторождений нефти и газа»
ТВЕРДЫЕ ПОЛЕЗНЫЕ ИСКОПАЕМЫЕ	
8-9 сентября	Практический семинар «Вопросы геологии и подсчета запасов месторождений ТПИ»
ПОДЗЕМНЫЕ ВОДЫ	
12-13 ноября	Информационно-обучающий семинар «Оценка запасов подземных вод методом математического моделирования»

КОРПОРАТИВНЫЕ СЕМИНАРЫ ДЛЯ ВАШЕЙ КОМПАНИИ:

НП «НАЭН» организует корпоративные семинары по индивидуальной тематике, разработанной специально под запросы вашей компании. Программы семинаров направлены на повышение профессионального уровня специалистов в соответствии с современными требованиями геологической отрасли. В семинарах принимают участие ведущие эксперты и специалисты ОЭРН, государственных структур, проектных организаций, НИИ и консалтинговых компаний. По завершении семинара все участники получают методические пособия, сборники тезисов по программе и свидетельство о прохождении семинара.

УЗНАЙТЕ БОЛЬШЕ:

Руководитель образовательных программ:
Наталия Шикун
shikun@naen.ru
+7(495) 780-35-48 доб.336

naen.ru

+7(495) 780-33-43

РЕКЛАМА

Организатор: При поддержке: При участии ФБУ ГКЗ: Информационный партнер:



НЕДРОПОЛЬЗОВАНИЕ ВЕК
Научно-технический журнал

**20-22
августа**



*XV Межрегиональная специализированная
выставка-конгресс*

**НЕФТЬ. ГАЗ. ГЕОЛОГИЯ.
ТЭК**

директор выставки: Ямпольский Владимир
тел.89095429444, e-mail:501919@mail.ru
www.t-park.ru

ТЕХНОПАРК
ОАО ТОМСКИЙ МЕЖДУНАРОДНЫЙ ДЕЛОВОЙ ЦЕНТР

ТОМСК-2014

НП «НАЭН» издает книги на русском и английском языках

Требования фондовых бирж Лондона и Торонто к техническим отчетам по месторождениям твердых полезных ископаемых.

На русском и английском языках

СПб.-М.: ООО ТОМС инжиниринг, НП НАЭН. 2012. – 304 с.

Цена – 900 руб

Австрало-Азиатский кодекс отчетности о результатах геологоразведочных работ, ресурсах и запасах твердых полезных ископаемых. Кодекс JORC

На русском и английском языках

М.: Polymetal International, НП НАЭН. 2012. 137 с.

Цена – 600 руб

Российский кодекс публичной отчетности о результатах геологоразведочных работ, ресурсах, запасах твердых полезных ископаемых. Кодекс НАЭН

На русском и английском языках

М.: НП НАЭН. 2014. – 107 с.: ил.

Цена – 600 руб

Готовятся к изданию:

Кодексы оценки

VALMIN 2005 (Австралия)

CIMVAL 2003 (Канада)

SAMVAL 2009 (ЮАР)

На русском и английском языках

Ориентировочная цена – 700 руб.

Приобрести книги или оставить заявку можно в редакции журнала «Недропользование XXI век»

тел: 8(985) 788-35-92

e-mail: naenbook@yandex.ru

