



Общество экспертов России по недропользованию НА ПУТИ К МЕЖДУНАРОДНОМУ ПРИЗНАНИЮ

Трехлетний период деятельности Общества экспертов России по недропользованию (ОЭРН) подтвердил своевременность и актуальность его создания, укрепил его авторитет у профессионального сообщества геологов и горняков. Активная работа руководства, исполнительного секретариата и членов ОЭРН в части гармонизации российских и международных стандартов, составляющих основу единых требований к стандартам отчетности и раскрытия информации о запасах/ресурсах полезных ископаемых, способствовала выходу Общества на международный уровень и его признанию авторитетными зарубежными организациями, занимающимися аналогичной деятельностью. Но, по мнению членов ОЭРН, его потенциал значительно шире. Свою дальнейшую деятельность Общество должно выстраивать, сообразуясь с общемировыми и национальными тенденциями в недропользовании, необходимостью повышения инвестиционной привлекательности российского минерально-сырьевого комплекса. Реализация указанных направлений деятельности требует определенных организационных и структурных преобразований самого Общества. Эти преобразования и задачи, которые предстоит решать в ближайшей перспективе, обсуждались на совместном совещании членов бюро секций, Совета Старейшин и Совета Общества экспертов России по недропользованию, состоявшемся 17 декабря 2009 г. в здании ФГУ «Государственная комиссия по запасам полезных ископаемых».

Общество экспертов России по недропользованию (ОЭРН) создано 16 марта 2007 г. В основе его деятельности заложены принципы, аналогичные тем, которые признаны крупнейшими международными ассоциациями в области недропользования, такими как Общество инженеров нефтяников (SPE), Комитет по международным стандартам отчетности о запасах твердых полезных ископаемых (CRIRSCO), Европейская федерация геологов (EFG) и др. Цель ОЭРН – объединение специалистов – экспертов в области недропользования для выработки оптимальных решений по актуальным вопросам функционирования минерально-ресурсного комплекса России. Задачи Общества – обобщение опыта и наилучшей практики в области геолого-экономической оценки и аудита запасов и ресурсов полезных ископаемых, создание и совершенствование единых правил, требований и отраслевых стандартов, повышение квалификации и подготовка новых специалистов-экспертов в области рационального недропользования, обеспечение прозрачности и независимости экспертизы.

В настоящее время в составе Общества – 358 членов, в том числе 147 экспертов-специалистов – в секции твердых полезных ископаемых (ТПИ), 134 – в секции нефти и газа (НГ) и 77 – в секции подземных вод (ПВ). Все члены Общества регистрируются в Едином реестре экспертов России по недропользованию. Каждому члену ОЭРН присваивается звание «Эксперт России по недропользованию», выдаются значок и карточка эксперта, подтверждающая членство в ОЭРН.

В 2009 г. Обществом проведено 27 заседаний и встреч экспертов по актуальным вопросам недропользования, среди которых – повышение конденсатоотдачи месторождений, технико-экономическое обоснование кондиций и подсчета запасов ТПИ, определение КИН и извлекаемых запасов УВС, качество экспертных заключений по проектам разработки месторождений ТПИ, современные технологии нефтеизвлечения на месторождениях России и др.

Большой интерес у специалистов вызвал научно-практический семинар на тему: «Современные технологии нефтеиз-

влечения на месторождениях России», организованный секцией нефти и газа ОЭРН совместно с ГКЗ и ЦКР Роснедра. В его работе приняли участие 89 представителей от 47 организаций. В течение двух дней участники семинара – ведущие специалисты крупнейших российских нефтяных компаний, российских и зарубежных сервисных компаний выступали с докладами и в прениях по различным аспектам разработки и внедрения новейших технологий повышения нефтеотдачи. Участники семинара отметили актуальность и высокий уровень проведения мероприятия. По откликам участников, за последние годы деятельности нефтяного сообщества этот семинар является беспрецедентным по активности обсуждения вопросов повышения нефтеотдачи, а его формат можно приравнять к формату конференции, которую рекомендовано проводить на регулярной основе.

Конструктивная работа проведена секцией ПВ в части анализа апробации Классификации запасов и прогнозных ресурсов питьевых, технических и минеральных подземных вод (введена в действие с 01.01.2008 г. приказом МПР России № 195 от 30.07.2007 г.; зарегистрирована под № 10092 в Минюсте России 03.09.2007 г.) и подготовки альтернативного варианта в соответствии с внесенными замечаниями и предложениями на основе проекта «Классификации эксплуатационных запасов и прогнозных ресурсов подземных вод», разработанного в рамках государственного контракта от 11.04.2007 г. № АВ-11-03/24 и утвержденного как НТПр (акт № 2 сдачи-приемки научно-технической продукции от 30.10.2007 г.).

В рамках международной деятельности Общества были организованы встречи с представителями зарубежных организаций. В частности, высокую оценку коллег из ЕЭК ООН получила встреча членов ОЭРН с представителями Секретариата ЕЭК и специальной группы экспертов ООН по гармонизации терминологии в области ископаемых энергетических и минеральных ресурсов. По итогам встречи достигнут ряд договоренностей: о продолжении участия членов ОЭРН в работе над созданием Единого глобального кодекса класси-

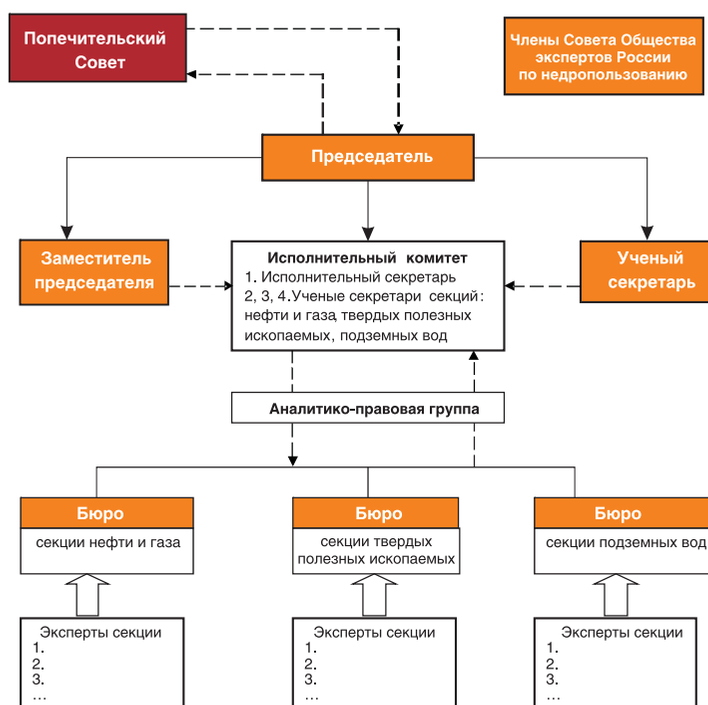
фикации и учета минеральных и энергетических запасов/ресурсов; о совместной работе по гармонизации российских классификаций запасов/ресурсов с Рамочной классификацией ООН; о регулярном обмене мнениями по наиболее актуальным вопросам геолого-экономической оценки месторождений и геологического аудита запасов полезных ископаемых.

Результатом другой встречи членов ОЭРН с представителями SPE стало подписание «Меморандума о взаимопонимании», в рамках которого достигнута договоренность о тесном сотрудничестве, направленном на достижение общих целей и решение общих задач, а именно: о совместной работе в направлении гармонизации российской Классификации запасов и прогнозных ресурсов УВС с PRMS (Petroleum Resources Management System – Система управления углеводородными ресурсами); о сотрудничестве в подготовке и проведении на территории РФ семинаров и конференций по вопросам систем оценки и классификации запасов/ресурсов нефтяных месторождений в целях улучшения взаимного понимания методики их оценки; о регулярном обмене мнениями по наиболее актуальным вопросам оценки месторождений и геологического аудита – экспертизы запасов углеводородного сырья. В подтверждение намеченных планов сотрудничества 23–25 марта 2010 г. ОЭРН совместно с SPE и EAGE (European Association of Geoscientists and Engineers – Европейская ассоциация геологов и инженеров) впервые в России проводят техническую конференцию «Описание пласта и гидродинамика. Взаимодействие геологической и гидродинамической моделей».

Специалистами – членами ОЭРН совместно с экспертами CRIRSCO была проведена большая работа по гармонизации российской системы классификации с международными стандартами классификации и отчетности по минерально-сырьевым активам горнопромышленных компаний. Данная работа проводилась в рамках подписанного в 2008 г. протокола о намерениях.

Председатель Совета ОЭРН Ю. А. Подтуркин, подводя итоги работы ОЭРН в 2009 г., отметил, что в целом Общество активно осуществляло свою деятельность, успешно решало поставленные задачи. Тем не менее, как любая система, ОЭРН должно постоянно развиваться и совершенствоваться с учетом современных реалий. В настоящее время завершился начальный этап становления Общества. На новом этапе ОЭРН предстоит упрочить свой статус независимой общественной организации профессионального сообщества экспертов в области недропользования, скоординировать свою деятельность с основными тенденциями развития минерально-сырьевого комплекса в России и в мире, аккумулировать опыт аналогичных международных ассоциаций.

Первоочередной должна стать задача признания ОЭРН в качестве ROPO (Recognized Overseas Professional Organization), что означает Признанная зарубежная организация профессиональных оценщиков. Это понятие введено CRIRSCO для иностранных организаций, ассоциаций и других профессиональных сообществ, специалисты которых могут высту-



Новая структура ОЭРН

пать в качестве Компетентных Экспертов. Признание за рубежом квалифицированных российских специалистов – членов ОЭРН как Компетентных Экспертов по различным видам сырья и типам месторождений, а само ОЭРН – в качестве организации ROPO обеспечит членам Общества право на проведение экспертизы и аудита результатов разведки и оценки месторождений как на территории России, так и за ее пределами.

Решению данной задачи способствует активность деятельности Общества по гармонизации российской системы классификации запасов и ресурсов полезных ископаемых с международными классификациями, т. е. с теми структурными стандартами, которые составляют основу единых стандартов публичной отчетности и раскрытия информации о запасах и ресурсах полезных ископаемых и на основе которых российские компании могут принимать обоснованные решения относительно своего участия в мировом горнопромышленном бизнесе, выступая игроками сырьевого, валютно-финансового и фондового рынков.

Учитывая требования, предъявляемые к Компетентным Экспертам, необходимо обеспечить соответствие специалистов-экспертов ОЭРН высоким профессиональным, моральным и этическим характеристикам, гарантирующим персональную ответственность за качество выполняемых работ в рамках отечественных и зарубежных проектов и качество представляемых к листингу материалов публичной отчетности. В целях сохранения, развития и передачи накопленного опыта экспертизы принято решение создать при Обществе Центр подготовки и повышения квалификации экспертов и молодых специалистов. ОЭРН должно выступать инициатором организации и проведения совместно с ФГУ ГКЗ, ЦКР Роснедра, НП НАЭН постоянно действующих научно-практических семинаров, конференций, заседаний Экспертно-технического совета (ЭТС), круглых столов по актуальным

проблемам рационального использования недр. Важным этапом в организации учебно-образовательного процесса должно стать укрепление международных связей ОЭРН, организация и проведение совместных заседаний и семинаров по темам, представляющим интерес для российских специалистов в области недропользования.

Реализация указанных направлений деятельности ОЭРН требует определенных организационно-структурных преобразований Общества. Прежде всего, изменена структура руководящего органа ОЭРН – Совета ОЭРН, в состав которого теперь входят: председатель, заместитель председателя, ученый секретарь (новая должность), а также по пять человек от бюро каждой секции (председатель секции, его заместитель и три члена бюро секции), что обеспечивает баланс интересов основных отраслевых секторов недропользования – нефтегазового, твердых полезных ископаемых и подземных вод. При этом срок действия полномочий членов Совета ограничивается двумя годами.

Утвержден персональный состав Совета ОЭРН. Председателем Совета Общества единогласно избран Михаил Иванович Щадов – крупный государственный и общественный деятель, выдающийся организатор горного производства, министр угольной промышленности СССР в 1985–1991 гг. Горно-геологическому сообществу хорошо известны непрерываемый авторитет этого человека в отрасли, честность, взвешенность при принятии решений, умение органично сочетать дальновидность государственного деятеля, интуицию и новаторство ученого. Члены Общества выражают уверенность в том, что под руководством М. И. Щадова, имеющего огромный опыт создания профильных общественных и научных организаций и работы в них, ОЭРН перейдет на новый уровень. Они также поблагодарили Ю. А. Подтуркина за его работу на посту Председателя Совета Общества и тот вклад, который он внес в период становления ОЭРН, укрепления авторитета Общества среди российских и зарубежных специалистов.

Заместителем председателя Совета ОЭРН назначен Александр Иванович Ежов, директор НП НАЭН, кандидат геолого-минералогических наук, ученым секретарем Совета ОЭРН – Татьяна Петровна Линде, начальник отдела геолого-экономической и стоимостной оценки месторождений ФГУ ГКЗ, кандидат экономических наук.

Большинством голосов утверждены «пятерки» кандидатов в члены Совета ОЭРН от бюро секций: председатель секции Э. М. Халимов, Б. Т. Баишев, А. Н. Шандрыгин, М. Я. Зыкин, С. Н. Закиров (секция НГ); председатель секции Е. И. Панфилов, П. И. Кушнарев, Ю. И. Свирский, А. С. Медведев, М. В. Шумилин (секция ТПИ); председатель секции И. С. Пашковский, М. В. Кочетков, Е. С. Ловчева, Г. Е. Ершов, Р. И. Плотникова (секция ПВ). Таким образом, численный состав Совета Общества – 18 человек.

Изменена структура самого ОЭРН (см. рисунок): взамен упраздненного Совета Старейшин, учрежден Попечительский совет, а вместо аналитико-методической группы организована аналитико-правовая группа. Последнее нововведение позволит Обществу акцентироваться на важнейшей проблеме



В президиуме совещания: М. И. Щадов, Ю. А. Подтуркин, А. В. Есипов

недропользования – совершенствовании его правовой базы. Возглавить группу предложено Наталии Иосифовне Толстых, генеральному директору ГУП «Центр правовых проблем северных территорий». Данная группа будет также обеспечивать правовую поддержку деятельности секций ОЭРН.

Актуальным для деятельности Общества признано предложение С. Н. Закирова о контроле за реализацией конкретных решений, принятых на заседаниях бюро секций.

Все изменения, касающиеся структуры ОЭРН и сроков полномочий членов Совета ОЭРН с возможной их пролонгацией и/или досрочным прекращением, будут внесены в Устав ОЭРН. Новую редакцию Устава в соответствии с принятыми изменениями поручено подготовить исполнительному комитету совместно с аналитико-правовой группой.

Участники совещания уверены в том, что поставленные задачи в ближайшей перспективе будут решены, ОЭРН продолжит свою работу в качестве компетентного национального сообщества профессиональных экспертов в области недропользования, и получит признание на международном уровне. ■■■

Д. И. Желдаков,
исполнительный секретарь ОЭРН
zheldakov@gkz-rf.ru

Russian Society of Subsoil Use Experts on its way to recognition internationally

D. I. Zheldakov, Executive Secretary of the Society

The article acquaints the readership with the Russian Society of Subsoil Use Experts (RSSUE). This national public organization teams up the most competent Russian experts in various mineral resources and types of mineral deposits. The activity of the Society is based on the principles, which are similar to those recognized by the largest international associations of experts in the area of mineral resources management, such as, the Society of Petroleum Engineers (SPE), Committee for Mineral Reserves International Reporting Standards (CRIRSCO), etc. The Society is greatly focused on the harmonization of the Russian system of classification of mineral reserves and resources in line with the international classifications. Further activity of the Society is aimed at getting the status of RPO (Recognized Overseas Professional Organization) that opens an opportunity for its members to act as Competent Experts entitled with the right for examination and auditing the exploration data and mineral deposit estimates both in the territory of Russia and abroad.

Key words: classification of mineral reserves and resources, Recognized Overseas Professional Organization, audit, exploration, mineral deposits.