

СЕМИНАР «ОПЫТ И НОВОВВЕДЕНИЯ В ОБЛАСТИ ЭКСПЕРТИЗЫ И ОЦЕНКИ ПРОЕКТНОЙ И ТЕХНИЧЕСКОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ НА РАЗРАБОТКУ МЕСТОРОЖДЕНИЙ ПОДЗЕМНЫХ ВОД»

24–25 ноября 2008 г. в здании ФГУ ГКЗ состоялся первый, организованный НП НАЭН, семинар, посвященный вопросам экспертизы и оценки проектной и технической документации на разработку месторождений подземных вод (ПВ). В его работе приняли участие более 40 представителей от 27 компаний (см. список), в том числе представители 12 филиалов ФГУ ГКЗ.

С лекциями выступили ведущие специалисты – эксперты ГКЗ и ЦКР Роснедра, члены ОЭРН, а также генеральный директор ФГУ ГКЗ Ю. А. Подтуркин, начальник отдела подземных вод ФГУ ГКЗ Е. С. Ловчева, руководитель секции ТПИ ЦКР Роснедра, директор НП НАЭН

С. А. Филитов, руководитель секции ПВ ЦКР Роснедра В. С. Алексеев, ученый секретарь секции ПВ ЦКР Роснедра А. А. Сорокина, профессора РГГРУ Н. Н. Ленченко, Д. Н. Башкатов и Р. А. Ганджумян, генеральный директор ООО «Ньютекс» Д. А. Петросов, директор по информационным системам ЗАО «Геолинк Консалтинг» А. Н. Клюквин, директор по геологии ЗАО «Геолинк Консалтинг» А. А. Рошаль, ведущий научный специалист ВСЕГИНГЕО Р. И. Плотникова, заведующий лабораторией МНПЦ «Подземгидроминерал» А. Т. Печерин, ведущий научный сотрудник НТПЦ «Сеноман» А. А. Логинов. Вел семинар М. В. Кочетков, ведущий научный сотрудник ТНЦ «ВНИИгеосистем».



Участники первого семинара, посвященного вопросам экспертизы и оценки проектной и технической документации на разработку месторождений подземных вод

Лекции сопровождалась компьютерными презентациями в виде схем, графиков, таблиц, рисунков и пр. Выступления докладчиков активно обсуждались слушателями семинара. По результатам анкетирования наибольший интерес вызвали доклады «Методика оценки запаса

Список компаний – участниц семинара

ООО «Геолог-1»; ЗАО «Горногеологическая компания «МИРЕКО»; ООО «Гидрогеологическая и геоэкологическая научно-производственная и проектная фирма «Скала»; Тюменская областная общественная организация «Ассоциация инженерного образования Тюменского государственного нефтегазового университета»; ФГУП «Гидроспецгеология»; НАОнедра; МУП ЭМР «ТЦ «Эвенкия-геомониторинг»; ЗАО «Полюс»; ЗАО «Центр экспертизы «Недра-Якутск»; ООО «Водстройпроект»; ООО «Южный Центр экспертизы недр»; ООО «НТЦ «Недра»; ООО «Бурятский центр экспертизы недр»; ООО «Геонорд»; ООО НПФ «ГеоС»; ООО «Техгазстрой»; ФГУ НПГП «Иркутскгеофизика»; ООО «Русские Инновационные Технологии»; ЗАО «Красноярский центр экспертизы недр»; ООО «Уральский центр экспертизы недр»; Иркутская геологическая экспедиция; ООО «Самарский Региональный центр экспертизы недр»; ЗАО «Геоцентр «Минеральные ресурсы»; ОАО «Компания «Вотемиро»; ГУП «Водоканал Санкт-Петербург»; ООО НПФ «ММПИ»; ООО «Центр экспертизы».

сов питьевых и технических подземных вод, включая особенности переоценки запасов подземных вод на действующих водозаборах», «Экспертиза запасов питьевых и технических подземных вод. Методические подходы и требования к ее проведению», «Методика оценки запасов минеральных вод и лечебных грязей. Экспертиза запасов минеральных вод и лечебных грязей. Методические подходы и требования к ее проведению», «Методика оценки запасов промышленных и теплоэнергетических подземных вод. Экспертиза запасов, методические подходы и требования к ее проведению», «О предварительном рассмотрении проектной и технической документации на разработку месторождений подземных вод».

По окончании семинара было проведено собеседование со специалистами аккредитованных экспертных организаций. Специалистам, успешно прошедшим собеседование, были выданы свидетельства об аттестации их в качестве экспертов.

Участники семинара предложили его организаторам рассмотреть вопрос о приглашении в качестве докладчиков на последующие семинары представителей Федерального агентства по недропользованию, а также о включении в программу семинаров такой актуальной темы, как процесс подготовки и рассмотрения проектной и технической документации на разработку месторождений ПВ.

В своем выступлении *Е. С. Ловчева* акцентировала внимание слушателей семинара на основных ошибках при проведении экспертизы подсчета запасов и дала рекомендации экспертам по рассмотрению данных материалов. Она подчеркнула, что не только эксперты, но и са-



С докладом выступает профессор РГГРУ Н. Н. Ленченко

ми недропользователи должны обоснованно подходить к постановке работ, методикам проведения опытно-фильтрационных работ и режимным наблюдениям, оценке качества ПВ.

На семинаре были подняты проблемные темы, связанные с новой Классификацией запасов и прогнозных ресурсов питьевых, технических и минеральных подземных вод, а также с нормативно-правовой базой и методическими основами для проведения экспертизы подсчета запасов и рассмотрения проектной и технической документации. Решение данных вопросов имеет первостепенное значение, поскольку закреплённая нормативная база позволит упорядочить использование подземных вод хозяйственно-питьевого назначения и сократить их отбор без лицензирования. ■

А. А. Сорокина,
ученый секретарь секции
подземных вод ЦКР Роснедра

Справочная информация

График проведения семинаров приводится на информационном сайте НП НАЭН www.naen.ru. По организационным вопросам, связанным с участием в семинарах, следует обращаться к специалисту организационно-методического отдела НП НАЭН *Дмитриевой Татьяне Александровне* (T.Dmitrieva@naen.ru).

Контактный тел/факс: (499) 238-62-35.