

Некоммерческое Партнерство «Саморегулируемая организация
«Национальная ассоциация по экспертизе недр»
Общество экспертов России по недропользованию



**Основные направления деятельности
Общества экспертов России по недропользованию
на современном этапе развития**



Желдаков Д.И.
Исполнительный секретарь ОЭРН

Москва
2010



Общество экспертов России по недропользованию

Создание Общества

16 марта 2007 г. – дата создания Общества экспертов России по недропользованию (ОЭРН).

- ❖ Объединение экспертов в единое сообщество позволило сконцентрировать интеллектуальный потенциал российской экспертной элиты, сформировать стандарты экспертной деятельности, обобщать и передавать опыт и нравственные традиции отечественной школы экспертизы недропользования молодому поколению геологов и горняков, наладить сотрудничество с аналогичными зарубежными и международными организациями.
- ❖ Разработаны и утверждены с последующими изменениями Устав ОЭРН, Кодекс профессиональной этики эксперта и структура ОЭРН.



Общество экспертов России по недропользованию

Концепция Общества

Устав ОЭРН

1.1. Общество экспертов России по недропользованию является общественным объединением, в состав которого входят эксперты по недропользованию, представляющие высшие учебные заведения, научно-исследовательские учреждения, научно-производственные предприятия, предприятия нефтегазодобывающей, горнодобывающей отрасли и других организаций независимо от их ведомственной принадлежности и форм собственности, заинтересованные в осуществлении государственной политики в области рационального и комплексного недропользования, повышения эффективности изучения, освоения ресурсов недр и соблюдении интересов государства и недропользователей.



Общество экспертов России по недропользованию

Цели и задачи Общества

Цель:

Объединение специалистов-экспертов по недропользованию для профессионального общения, накопления и распространения опыта и знаний в экспертной деятельности.

Задачи:

- ✓ 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 недропользования;
- ✓ Обеспечение инновационного наполнения инвестиционной деятельности в минерально-сырьевом секторе экономики.



Структура Общества





Общество экспертов России по недропользованию

Порядок вступления в Общество

Прием в члены Общества осуществляется на основании личного заявления вступающего с приложением требуемых документов.

Квалифицированный специалист, претендующий на членство в Обществе должен обладать научным и/или практическим стажем работы не менее 5 лет и предоставить в исполнительный секретариат следующие документы:

- заявление установленного образца;
- анкету эксперта с цветной фотографией 3x4 см.;
- копии дипломов об образовании;
- краткий обзор публикаций и экспертных заключений, выполненных за последние 3 года;
- две письменные рекомендации членов Общества;
- копии свидетельств об участии в профильных семинарах *(при наличии)*;
- перечень нормативно-правовых актов и методических документов, в разработке которых принимал участие *(при наличии)*;
- копии дипломов государственной аттестации ВАК учёной степени доктора и/или кандидата наук с соответствующей квалификацией *(при наличии)*.

Заявление рассматривается на заседании бюро соответствующей секции, на котором принимается решение о приеме или отказе в членстве в Обществе путем простым большинством голосов.



Принципы и правила поведения эксперта Общества

Кодекс профессиональной этики эксперта ОЭРН

3.3. Эксперт гарантирует требуемое качество экспертизы материалов, отвечает репутацией за объективность и квалифицированность подготовленного экспертного заключения. Эксперт руководствуется только профессиональными стандартами, и не допускает предвзятости и преднамеренности в принимаемых решениях, которые могут повредить объективности суждений и заключений. Решения и заключения эксперта не должны зависеть от мнений или указаний других организаций.



Общество экспертов России по недропользованию

Звание «Еврогеолог»

В мае 2007 г. ИП «НАЭН» вступило в Европейскую федерацию геологов и стало ее полноправным членом. А так как ОЭРН действует в структуре «НАЭН», то члены Общества получили возможность принимать участие в заседаниях Совета, Правления и Общего собрания ЕФГ.

В ноябре 2007 г. в рамках ОЭРН была создана Национальная проверочная комиссия по аттестации претендентов на звание «Еврогеолога».



Основные направления развития Общества

Исполнительный Комитет ОЭРН приступил к разработке Концепции развития Общества на период 2010–2015 гг.

В структуру проекта этого документа вошли следующие разделы:

1. Итоги деятельности ОЭРН за период 2007–2010 гг.
2. ОЭРН на современном этапе развития.
3. Стратегическая пирамида ОЭРН.
4. Стратегическая программа развития ОЭРН на период 2010–2015 гг.

Посылком к разработке Концепции послужил тот факт, что к настоящему времени завершен первый – организационный этап: разработаны основные документы Общества; работают три секции; продолжается регулярный прием новых членов; ведется активная деятельность по многим направлениям.



Общество экспертов России по недропользованию

Центр подготовки и повышения квалификации экспертов Общества

На базе ОЭРН разработана общая концепция развития услуг в области обучения, повышения квалификации, организации семинаров, конференций, а также необходимые документы по данным услугам.

ОЭРН совместно с ФГУ «ГКЗ», НП «НАЭН» и другими организациями проводит постоянно действующие научно-практические и обучающие семинары, конференции, круглые столы, ЭТС с целью повышения профессиональной квалификации экспертов и молодых специалистов в области недропользования с соответствующей их переаттестацией.



Общество экспертов России по недропользованию

Межотраслевой научно-технический журнал «Недропользование-XXI век»



Журнал освещает вопросы нормативно-правового и методического обеспечения недропользования, экспертизы запасов и проектов разработки месторождений всех видов полезных ископаемых, гармонизации российских и мировых стандартов недропользования, создания и внедрения эффективных технологий и оборудования для геологоразведки, добычи и переработки полезных ископаемых.