

## **КАРЛ Д. РИШАР**

Старший вице-президент и директор

Миллер энд Ленц, Лтд.

909 Фаннин Стрит, офис 1300

Хьюстон, Техас • 77010

Прямой тел.: 713.308.0320 • Факс: 713.654.9914

crichard@millerandlents.com



Formatted: Russian (Russia)

### **ОБРАЗОВАНИЕ:**

Бакалавр по специальности инженер-нефтяник, Университет юго-западной Луизианы, 1984 г.

Бакалавр по специальности инженер-технолог в электротехнической промышленности,

Государственный университет Николлз, 1979 г.

### **ОСНОВНАЯ КВАЛИФИКАЦИЯ ДЛЯ ПРОЕКТА:**

**Международный опыт и опыт в Северной Америке:** Инженер-нефтяник и петрофизик; опыт в области петрофизики; разработки и экономическом анализе нефтяных и газовых месторождений; в определении реальной рыночной стоимости, а также в определении стоимости при покупке и диверсификации. Владеет обоими методами анализа - детерминированным и вероятностным. Предоставляет клиентам отчеты и экономические расчеты по запасам нефти и газа. Тесное взаимодействие с клиентами при покупке и продаже основных нефтяных и газовых активов. Проводит экспертную оценку при выводе акций нефтяных компаний на фондовые биржи. Международный опыт включает инженерные и петрофизические оценки по крупным нефтегазовым месторождениям России (Западно-Сибирская и Волго-Уральская нефтегазоносные провинции, Заполярье), Украины, Казахстана, Латинской Америки, шельфа Западной Африки, Австралии (Северо-западный шельф, пролив Басса, Тиморское море). Опыт в США связан с оценкой месторождений шельфа Мексиканского залива, побережья Скалистых гор, Мидконтинента, месторождений в сланце Барнетта (Барнетт-Шэйл) и метана из каменноугольных пластов, месторождений Северного склона Аляски (Прудо-Бэй).

### **ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ ОПЫТ:**

1997 – Наст. время **Миллер энд Ленц, Лтд., Хьюстон, штат Техас**

2004 Старший вице-президент  
1997 Вице-президент  
1997 Инженер-консультант

Отвечает за подсчет запасов нефти и газа, а также за экономическую оценку национальных и зарубежных проектов, как на суше, так и на шельфе, для большого числа клиентов, в число которых входят нефтяные компании, частные лица и банки.

1985 - 1997 **Митчелл Энерджи Корпорэйшн**

1995-1997 – Штатный инженер-нефтяник, руководитель петрофизической группы – Руководство инженерной группой, ответственной за получение и интерпретацию всех данных ГИС корпорации, проведение промысловых исследований, переобработка данных ГИС для геофизических прикладных программ 3D сеймики, управление электронной базой данных ГИС и петрофизическим программным обеспечением.

1987-1995 – Старший инженер-нефтяник—Проведение экономических оценок и оценка запасов в рамках всех проектов зоны Мидлэнд, оценка запасов по методу материального баланса, объемному методу и анализу падения добычи, прогнозы добычи по пластам, обработка результатов гидродинамических исследований скважин, гидродинамическое моделирование и интерпретация данных ГИС.

1985-1987 – Инженер-петрофизик—Получение и интерпретация данных ГИС бассейна Форт-Уорт в северной части штата Техас.

1979 - 1981 **Шелл Ойл Кампани – Вестерн И-энд-Пи, Новый Орлеан, штат Луизиана**

Техник-проектировщик, старший помощник инженера— Получение, контроль качества и предварительная интерпретация данных ГИС в открытом стволе разведочных и эксплуатационных скважин.

#### **ЧЛЕНСТВО В ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ ОРГАНИЗАЦИЯХ**

Член Общества инженеров-нефтяников

Член Общества профессиональных интерпретаторов данных ГИС

#### **КВАЛИФИКАЦИИ**

Квалификация Инженера-профессионала штата Техас (регистрационное удостоверение № 92467)

#### **ПРОЧАЯ ИНФОРМАЦИЯ:**

Подданство:	США
Знание языков:	Английский
Срок работы в фирме:	С 1997 года
Знание компьютерных программ:	Специалист по инженерным программным продуктам в области экономики, вероятностных методов и технологий добычи нефти; по программам обработки данных ГИС, включая Aries™ и @Risk™, а также программы таких компаний, как Fekete и Petcom.