

## **МАЙКЛ С. ЯНГ**

Старший вице-президент и директор

Миллер энд Ленц; Лтд.  
909 Фаннин Стрит; офис 1300  
Хьюстон, Техас • 77010  
Прямой тел.: 713.308.0346. • Факс: 713.654.9914  
myoung@millerandlents.com



### **ОБРАЗОВАНИЕ:**

Бакалавр по специальности геология, Университет штата Айова, 1970 г.

Магистр по специальности геология, Университет штата Айова, 1972 г.

Курсы, спонсируемые промышленностью по характеристике пластов и интерпретации данных сейсморазведки

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

**Международный опыт и опыт в Северной Америке:** Геолог-нефтяник с более чем 33-х летним опытом работы в области геологии и геофизики. Квалификация включает большой опыт в использовании детерминированного и вероятностного методов оценки запасов; исследовании месторождений; оценке запасов при приобретении и распродаже активов; оценке перспективных объектов путем комплексного использования результатов картопостроения подземных объектов, корреляции разрезов скважин, данных разработки и интерпретации данных сейсмической разведки. Выделение коллекторов и характеристика пластов при гидродинамическом моделировании пластов. Провел многочисленные оценки запасов в рамках приобретения и распродажи активов, находящихся на побережье и шельфе Мексиканского залива и Северного моря. Опыт работы включает Северное море, восточную часть Ирландского моря, Китай (суша/шельф), Аргентину, Эквадор, Египет (суша/шельф), Алжир (суша), Мавританию (шельф), Восточную Африку (шельф Нигерии и Экваториальной Гвинеи), Сирию, Ирак, Австралию (северо-восточный шельф, пролив Басса, Тиморское море) и США (среднеконтинентальная часть США, побережье, шельф и глубоководная часть Мексиканского залива). Конкретный опыт работы по глубоководной части Мексиканского залива по участкам Ист-Брэйкс, Атвотер-Воллей, Грин-Кэньон, Миссисипи-Кэньон, Виоска-Нолл и Юинг-Бэнк.

**Конкретный опыт в Восточной Европе и СНГ:** Аналогичный опыт работы в области геологии и геофизики в геологоразведке и добыче по большому количеству проектов в России и СНГ (Казахстан, Грузия и Азербайджан). Выполнял оценку запасов по многочисленным месторождениям, принадлежащим крупным российским компаниям (ЛУКОЙЛ, ТНК-БП, ЮКОС) в таких регионах России, как Западная Сибирь, включая Ямал, Восточная Сибирь и Республика Коми, а также по месторождениям, принадлежащим международным нефтедобывающим компаниям (ЛУКОЙЛ Оверсиз, Унокал, АМНК), в том числе по месторождениям Карачаганак, Тенгиз, Королевское, Кумколь, Кюровдаг, Курсенги, Карабагли, Мишовдаг, Тенгэ и Дунга.

**ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ ОПЫТ:**

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

2002 Старший вице-президент и член Совета директоров  
 2001 Старший вице-президент  
 1997 Вице-президент

Отвечает за геологические и геофизические работы в Миллер энд Ленц, Лтд. Исследования со сбором фактических данных непосредственно на месторождениях; оценки перспективных объектов; определение справедливой рыночной стоимости, оценки запасов при приобретении и распродаже активов и проведение подсчета запасов нефти и газа объемным методом, используя петрофизические, геологические и геофизические методы для множества национальных и международных клиентов.

1990 - 1996 **Энерджи Девелопмент Корпорэйшн**

1995-1996 – Руководитель эксплуатационных работ

1990-1995 – Руководитель поисково-разведочных работ

1989 - 1990 **Ти-Экс-Оу Продакшн Кампани**—Старший геолог/геофизик

1987 - 1989 **Килрой Кампани ов Тексас**—Старший геолог/геофизик

1985 - 1987 **Коронет Эксплорэйшн Кампани**—Начальник отдела геологоразведочных работ

1983 - 1985 **Кокрейл Ойл Корпорэйшн**—Геолог/геофизик-консультант

1980 - 1983 **Трейд Эксплорэйшн Корпорэйшн**— Региональный руководитель геологоразведочных работ

1978 - 1980 **ДЕСКО Ойл Кампани**—Геолог/геофизик-консультант

1977 - 1978 **Джей. Эм. Хьюбер Корпорэйшн**—Старший геолог/геофизик

1972 - 1977 **Шеврон Ойл Корпорэйшн**—Геолог/геофизик

**ЭКСПЕРТНЫЕ ЗАКЛЮЧЕНИЯ**

Гражданский суд округа, округ Харрис, шт. Техас

**ЧЛЕНСТВО В ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ ОРГАНИЗАЦИЯХ:**

Американская ассоциация геологов-нефтяников – Сертифицированный геолог-нефтяник, Свидетельство № 5436

Департамент специалистов в области наук о земле штата Техас – Лицензия № 578

Хьюстонское геологическое общество – Членское удостоверение № 8464

Член-корреспондент Ассоциации геофизиков-геологоразведчиков - Удостоверение № 023992

Геологическое общество западного Техаса

**ДРУГАЯ ИНФОРМАЦИЯ:**

Подданство:

США

Знание языков:

английский язык

Срок работы в фирме:

с 1997 г.

Другие навыки:

Опыт работы с программами геологического картопостроения (Geographix и Surfer), SMT Kingdom 2d/3d РАЗ и с программой интерпретации данных сейсмо разведки - Landmark Seisworks® 3D.