

№ 24915/IBA от 01.07.2026

**Коммерческое предложение  
по обучению  
для компании «»**

**По теме:**

**«ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ И ЛИКВИДАЦИЯ  
АВАРИЙ И ОСЛОЖНЕНИЙ ПРИ  
БУРЕНИИ СКВАЖИН»**

**От ИП International Business Academy**

**2026**

**International Business Academy благодарит Вас за внимание к нашей компании  
и предлагает ознакомиться с коммерческим предложением по организации  
и проведению семинара**

**Наши конкурентные преимущества:**

- **Индивидуальная разработка программ под заказ**
- **Mini ассесмент + отчет (по договорённости с клиентом)**
- **Большой выбор тренеров**
- **Персональный менеджер, курирующий проект**
- **Посттренинговая поддержка 6 месяцев**
- **Программы лояльности для постоянных клиентов**
- **Высокая репутация компании IBA и рекомендации от ведущих компаний Казахстана**
- **Обучение в рамках международных стандартов**

## УСЛОВИЯ СОТРУДНИЧЕСТВА:

ИП International Business Academy приглашает Вас принять участие в обучении по теме:  
"Предупреждение и ликвидация аварий и осложнений при бурении скважин".

**Стоимость обучения:** 296500 тенге без НДС. Цена на 2027 год с учетом индексации 10% составит 326150 тенге без НДС.

\*Компания ИП International Business Academy с 2026 года работает на общеустановленном режиме налогообложения с НДС.

\*НДС 16% будет добавлен в счет на оплату.

**Место проведения:** очно территория Поставщика/ онлайн платформа ZOOM

### Даты проведения:

Алматы:

21-22 июля 2026

29-30 сентября 2026

3-4 февраля 2027

12-13 апреля 2027

23-24 июня 2027

Онлайн:

19-20 мая 2027

27-28 июля 2027

\* даты требуют дополнительного согласования

**Продолжительность:** 16 академических часов

**Время:** с 10:00 до 17:30.

**Количество участников:** 1 человек

**В стоимость обучения входит:** обучение, комплект эксклюзивных обучающих материалов, блокнот, ручка, сертификат International Business Academy, посттренинговая поддержка (6 месяцев), 2 кофе-брейка в каждый день занятий (при условии, что обучение очное).

Просим заключить договор заранее как минимум за 1-2 месяца до начала обучения и забронировать даты с тренером.

Исполнитель: Батухтина Н.Е



## ОПИСАНИЕ ПРОГРАММЫ:

1 день

Введение. Предупреждение и борьба с поглощениями бурового раствора

Исследования зон поглощений

Методы предупреждения и ликвидации поглощений

Осложнения, вызывающие нарушение целостности стенок скважины:

- Обвалы (осыпи)
- Набухание
- Кавернообразование
- Ползучесть
- Желобообразование
- Растворением

2 день

Аварийность при бурении скважин

Причины возникновения аварий

Современные методы предупреждения аварий

Технические средства для ликвидации аварий

Методы ликвидации аварий

Борьба с газо-, нефте-, водопроявлениями