

Обач Володимир

ІНЖЕНЕР З БУРІННЯ, 50 000 ГРН.

🔄 13 лютого

📍 Місто: [Івано-Франківськ](#)

📍 Готовий до відряджень: [Київ](#), [Львів](#)



Вік: 45 років

Режим роботи: повний робочий день, вільний графік роботи, віддалена робота

Категорії: Виробництво, Будівництво, архітектура, Інші пропозиції

✓ Готовий до відряджень

[Увійдіть](#) або [зареєструйтеся](#) на сайті як роботодавець, щоб бачити контактну інформацію.

Опис

Обач Володимир Володимирович

(Volodymyr V. Obach)

Дата народження: 13.11.1980

Місто: Івано-Франківськ

Ціль: Інженер з буріння (drilling engineer), інженер-проектувальник (design engineer).

Освіта:

вересень 1996 р. – червень 1998 р., Прикарпатський військово-спортивний ліцей, смт. Богородчани, Івано-Франківська область.

вересень 1998 р. – липень 2003 р., Івано-Франківський національний технічний університет нафти і газу, м. Івано-Франківськ, факультет «Газонафтопромисловий», спеціальність «Гірничий інженер», диплом спеціаліста (денна форма навчання).

Додаткова освіта:

лютий 2013 р. – курси підвищення кваліфікації: управління напрямком свердловин, ІФНТУНГ, м. Івано-Франківськ.

червень 2019 р. – сертифікат: Landmark – Compass, StressCheck and CasingSeat, Halliburton, м. Київ.

червень 2019 р. – сертифікат: Landmark – WellPlan and WellCost, Halliburton, м. Київ.

Досвід роботи:

Інженер-проектувальник I категорії

серпень 2003 р. – жовтень 2006 р. – Український науково-дослідний інститут природних газів (УкрНДІгаз), м. Харків.

Функціональні обов'язки:

– розроблення робочого проекту на споруджування нафтових і газових свердловин.

Провідний інженер

жовтень 2006 р. – березень 2024 р. – Науково-дослідний і проектний інститут (НДПІ), Управління буріння Департаменту буріння ПАТ «Укрнафта», м. Івано-Франківськ.

Функціональні обов'язки:

- участь в розробленні технічного завдання (технічної специфікації) на споруджування свердловини;
- збір і аналіз матеріалу по свердловинах, пробурених на даному чи сусідніх родовищах (тип конструкцій, використувані КНБК, ускладнення і т. ін.);
- розроблення робочого проекту на споруджування свердловини:

- а) визначення конструкції свердловини;
- б) побудова профілю стовбура свердловини;
- в) розрахунок потреби бурового розчину та його компонентів;
- г) підбір КНБК;
- д) розробка долотної програми;
- е) розрахунок обсадних колон (коефіцієнтів запасу міцності на внутрішній і зовнішній надлишкові тиски, на розтяг, побудова епюр надлишкових тисків);
- є) підбір технологічної оснастки обсадних колон;
- ж) розрахунок цементування обсадних колон;
- з) вибір обладнання устя свердловини;
- и) випробування свердловини (розрахунок колони НКТ, тривалості випробування (освоєння) об'єктів в експлуатаційній колоні);
- і) дефектоскопія і опресування;
- ї) розрахунок тривалості споруджування свердловини.

- супровід проектно-кошторисної документації для отримання позитивного висновку при погодженні експертними організаціями;
- поточні розрахунки (при потребі): розрахунок натягу експлуатаційної колони в розчині під дією Архімедової сили; перевірка міцності експлуатаційної колони (в свердловинах на відновлення), враховуючи корозостійкі процеси; визначення максимально-допустимої глибини пониження рівня рідини в експлуатаційній колоні (в свердловинах на відновлення) і ін.

Професійні навички:

- володію комп'ютером;
- знання СОУ, ДБН, ТУ для розроблення проектно-кошторисної документації;
- вміння проводити переговори;
- знання мов: українська – рідна; російська – вільно володію; англійська – середній рівень.

Особисті якості:

Чесність, відповідальність, уважність до деталей.
Дисциплінованість, пунктуальність, комунікабельність.

Додаткова інформація:

Сімейний стан: розлучений.
Водійське посвідчення: так.
Власне авто: так.
Можливість відряджень: так (можливі довготривалі).
Хобі: займаюсь спортом, граю у футбол.