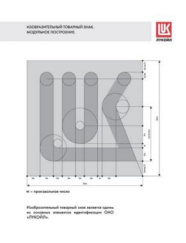
Анализ компании Лукойл (ПАО «ЛУКОЙЛ»)









Компания топливно-энергетического комплекса



Основана в 1991 году Вагитом Алекперовым



Одна из крупнейших вертикально интегрированных нефтегазовых компаний в России



Деятельность в более чем 30 странах

Характеристика деятельности компании



Добыча нефти и газа



Переработка нефти и газа



Производство и продажа нефтепродуктов



Электроэнергетика

Место компании в структуре ТЭК



Второе место по добыче нефти в России

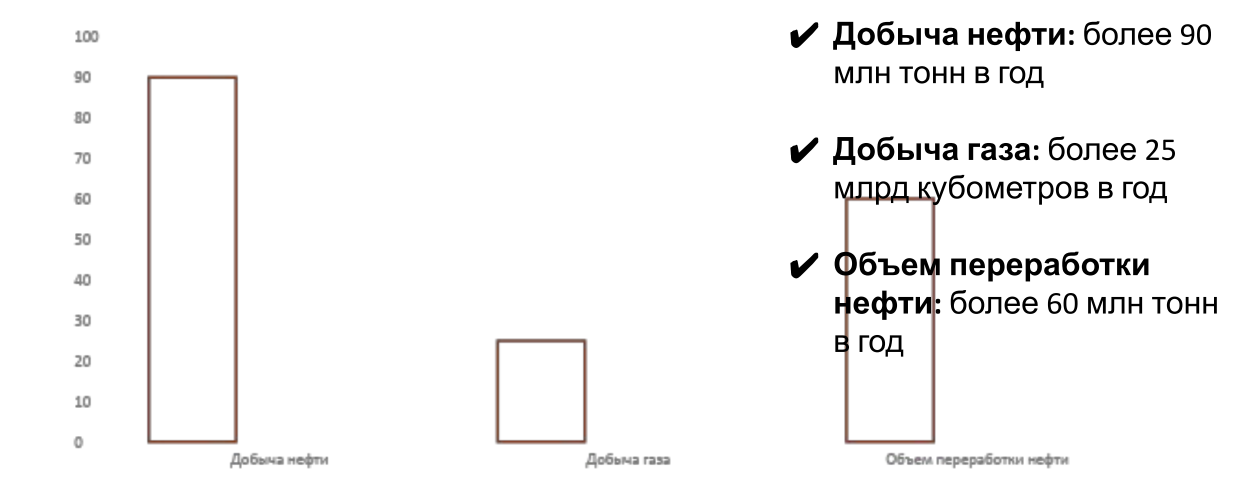


Третье место по объему нефтепереработки



Более 5% мировых запасов нефти и газа

Производственные показатели



Важные финансовые показатели за 2021 год (последняя годовая отчетность в открытом доступе)

| OTKOBITOM MOGIVIR | |
|---|----------------------|
| Оборотные активы | 2 149 157 млн рублей |
| Внеоборотные активы | 4 715 592 млн рублей |
| Итого активы | 6 864 749 млн рублей |
| Краткосрочные обязательства | 1 244 680 млн рублей |
| Долгосрочные обязательства | 1 096 885 млн рублей |
| Итого обязательства | 2 341 565 млн рублей |
| Капитал | 4 523 184 млн рублей |
| Выручка от реализации | 9 435 143 млн рублей |
| Операционная прибыль | 978 945 млн рублей |
| Чистая прибыль | 775 513 млн рублей |
| Общий совокупный доход | 759 225 млн рублей |
| Базовая прибыль на акцию | 1 185,60 рублей |
| Разводненная прибыль на акцию | 1 129,17 рублей |
| Рентабельность активов (ROA) | 11,3% |
| Рентабельность собственного капитала (ROE | E) 17,1% |
| Рентабельность продаж (ROS) | 8,2% |
| Коэффициент текущей ликвидности | 1,7 |
| Коэффициент быстрой ликвидности | 1,1 |

Выводы по финансовой деятельности

- ПАО «ЛУКОЙЛ» является одной из крупнейших и наиболее успешных компаний в топливноэнергетическом комплексе России
- Положительная динамика роста выручки и прибыли в 2021 году
- Стабильные показатели рентабельности и ликвидности, свидетельствующие о финансовой устойчивости компании
- Диверсификация деятельности компании позволяет снижать риски и поддерживать стабильность бизнеса в условиях изменяющейся экономической ситуации
- Компания активно расширяет географию присутствия и развивает новые направления





Экологическая ответственность



ПАО «ЛУКОЙЛ» активно внедряет экологические стандарты и технологии снижения воздействия на окружающую среду



Компания принимает участие в программе «Экология», направленной на охрану и улучшение экологической ситуации

Инновации и технологии





ПАО «ЛУКОЙЛ» инвестирует в разработку и внедрение передовых технологий для оптимизации процессов и повышения энергоэффективности

Компания сотрудничает с ведущими научноисследовательскими институтами и учебными заведениями

Социальная ответственность



ПАО «ЛУКОЙЛ» активно поддерживает социальные проекты и участвует в развитии регионов своего присутствия



Компания внимательно относится к благосостоянию и развитию своих сотрудников

Общий вывод

• ПАО «ЛУКОЙЛ» продемонстрировала положительную динамику в 2021 году и занимает лидирующие позиции в топливно-энергетическом комплексе России

• Компания активно развивается, инвестирует в инновации и технологии, соблюдает экологические и социальные стандарты, что позволяет ей успешно конкурировать на мировом рынке

Перспективы развития

• ПАО «ЛУКОЙЛ» продолжает диверсификацию бизнеса и расширение географии, внедряет инновации и возобновляемую энергию для устойчивого роста. Сотрудничество с научными институтами обновляет знания сотрудников и помогает сохранять лидерские позиции на мировом рынке.



Прогноз на будущее



Учитывая текущие тенденции и стратегию компании, можно ожидать дальнейшего роста и развития ПАО «ЛУКОЙЛ» на мировом рынке топливно-энергетического комплекса



Ожидается увеличение инвестиций в проекты, связанные с возобновляемыми источниками энергии, что будет способствовать уменьшению экологического воздействия и улучшению имиджа компании

Рекомендации

- Развитие компании требует инвестиций в инновации для повышения эффективности и снижения затрат.
- Партнерство с лидерами в области альтернативных источников энергии и технологий снижения выбросов парниковых газов поможет успешно перейти к углеродно-нейтральному развитию.









СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ

