

## **Краткое резюме проекта «ЗУБР-1»**

Приглашаю принять участие в финансировании нового, современного, высокотехнологичного бурового предприятия. Маржинальность - 90%.

Меня зовут Павел Владимирович Зайцев.

Я – создаю, с «нуля», новое буровое предприятие ООО «ЗУБР-1».

Имеется предварительная договоренность, с Заказчиком, на объем работ, стоимостью 4 млрд. рублей, на 2019 и 2020 годы.

Имеется предварительная договоренность с заводом изготовителем «Уралмаш» о поставке необходимых буровых станков и оборудования.

Имеется предварительная договоренность с буровыми бригадами, другого предприятия, о переходе в ООО «ЗУБР-1», переживающего не лучшие времена из-за финансовых проблем.

Ищу Займ (Кредит) на 56 млн. долл.

27 лет занимаюсь бурением скважин, работая на различные предприятия. Сейчас работаю главным инженером проекта по бурению, в АО «Инвестгеосервис».

Целью организации коммерческого бурового предприятия, является получения прибыли, бессрочно, в обозримом горизонте.

Основная стратегия проекта: Быстрое бурение - быстрая выручка. Много бурения - много выручки. Снижение затрат - увеличение прибыли.

План реализации проекта:

1 этап: Привлечение Займа (Кредита);

2 этап: Участие и выигрыш тендера на строительство скважин Заказчика (договоренность, с Заказчиком, имеется);

3 этап: Подписание договора, между ООО «ЗУБР-1 и Займодателем (Кредитором);

4 этап Перечисление финансовых средств, на счет ООО «ЗУБР-1», на основании договора, согласно утвержденного графика;

5 этап: Подписание договора подряда на выполнение работ по строительству скважин, между ООО «ЗУБР-1»(Подрядчик) и АО «Независимая нефтяная компания» (Заказчик);

6 этап: Закуп, ООО «ЗУБР-1», мобилизация буровых установок, оборудования, материалов, до места выполнения работ;

7 этап: Монтаж буровых установок, строительство скважин;

8 этап Возврат финансовых средств, на счет, Займодателя (Кредитора) согласно утвержденного графика, после оплаты Заказчиком, выполненных объемов работ, за три года;

9 этап: Демонтаж буровой установки и оборудования, мобилизация;

Сильная сторона проекта: наличие высокотехнологичного, современного оборудования, отвечающего современным требованиям по скорости монтажа бурового оборудования и бурения скважин. Наличие профессионального, мотивированного персонала. Минимизация затрат, путем совмещения работ, аутсорсинга, высокого КПД, универсальности оборудования и персонала, использования альтернативного топлива. Применение «опережающих» операций.

### Технико-экономическое обоснование

	в 2019г	2020г	2021
Стоимость строительства скважины, млрд. рублей.	1,7	2,3	2,1
Затраты на буровой станок, оборудование, транспорт, ТМЦ, сервисников , ФОТ, офис, млрд рублей.	3,64	0,9	0,9
Выплата погашения расходов, в год, млрд рублей.	1,7	1,6	0,34
Прибыль предприятия, до налогов, млрд. руб.	0	0	0,86

Работы планируется выполнять в республике Коми, на Северо-Западе России. Проявили, также, заинтересованность представители «Газпром-добыча», в г. Надым, ЯНАО и «Роснефти», в г. Радужный , ХМАО. Представители государственной власти поддерживают создание новых рабочих мест и налоговые поступления в бюджет.

Благодарю за внимание. Надеюсь на дальнейшее сотрудничество.

С уважением,

Генеральный директор ООО «ЗУБР-1»

Павел Зайцев.