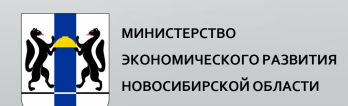
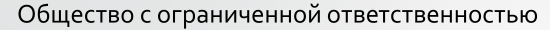


Организация производства артемизинина и артемизининовой кислоты 1 этап











«СИББИОТЕХ»

- Резидент Биотехнопарка (Кольцово), член Ассоциации «БиоФарм»
- Сфера деятельности: **фармацевтические компоненты для инновационных препаратов**
 - Основной вид деятельности: 72.11 «Научные исследования и разработки в области биотехнологии»
 - Компания зарегистрирована **15.01.2019** в **Новосибирской области** по адресу: Новосибирск, Северный проезд, 4, 36.
 - Балансовая стоимость **интеллектуальной собственности: 245 млн. руб**.
 - Учредитель: Тирон Виталий Владимирович



Цель проекта — создание производства и продаж на экспорт противомалярийных лекарств из сибирского сырья

Продукция: артемизинин, артемизининовая кислота – основные фармацевтические компоненты противомалярийных препаратов

Высокий экспортный потенциал

План объемов производства: не менее 7,5 т артемизинина и 1,5 т артемизининовой кислоты в год

Запуск производства: октябрь 2021 г.

Выход на проектную мощность: апрель 2022 г.



Степень готовности проекта

- ✓ Разработаны промышленные технологии получения артемизинина и артемизининовой кислоты из полыни однолетней;
- ✓ Получены промышленные образцы;
- ✓ Подготовлены патентные заявки на разработанные технологии;
- ✓ Составлен бизнес-план;
- ✓ Создан проект оснащения производства;
- Проведены переговоры с потенциальными покупателями.



Этапы проекта

Первый этап: Производство артемизинина и артемизининовой кислоты 2020-2021 гг. Стоимость: 251,2 млн. руб.

Второй этап: Производство артесуната из артемизининовой кислоты 2022-2023 гг. Стоимость: 200 млн. руб.

Третий этап: Производство лекарственных средств на основе артесуната 2024-2026 гг. Стоимость: 220 млн. руб.

Итого: 671,2 млн. руб.

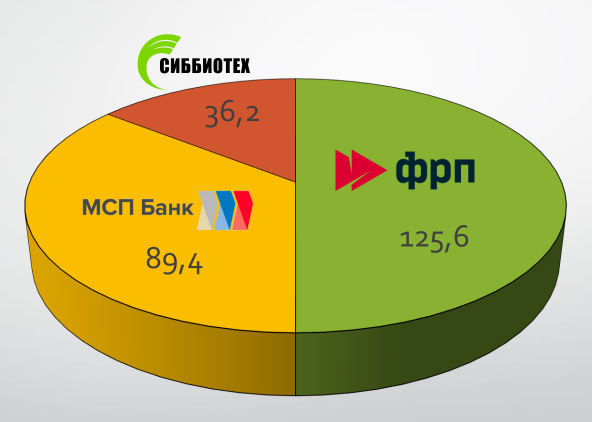
Площадка для развития проекта на территории Биотехнопарка (Кольцово)



Земельный участок с кадастровым номером 54:19:190102:12185

Структура источников финансирования

1 этапа проекта: 251, 2 млн. руб.

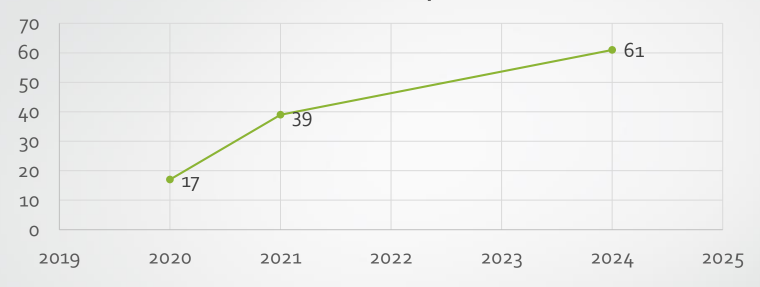


Общий объем инвестиций 1 этапа проекта - 251,2 млн. руб.

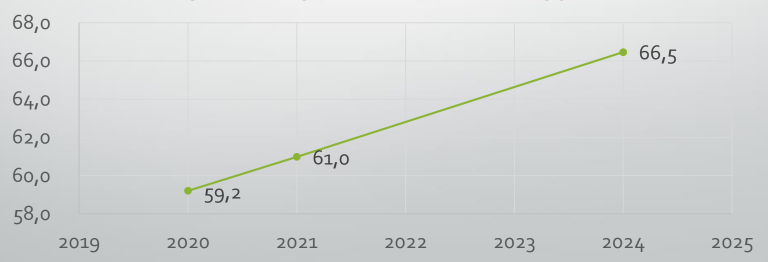


Социальная эффективность проекта

Численность персонала



Средняя заработная плата, тыс. руб.



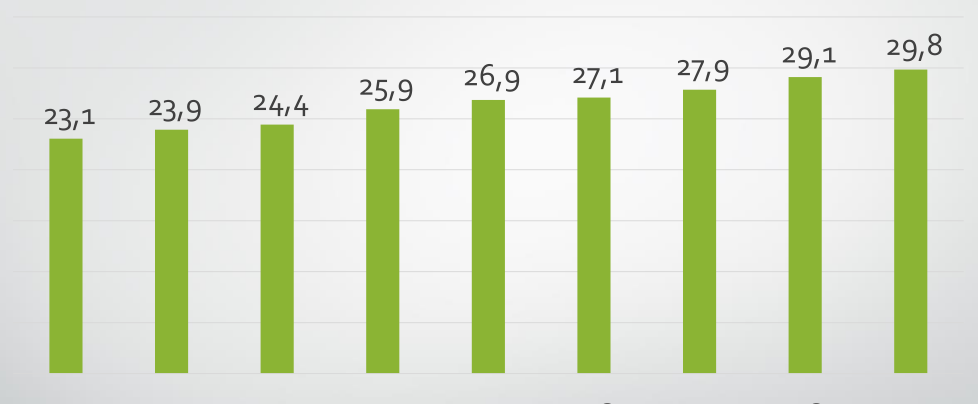


Экономическая эффективность проекта

| Показатели | Значение |
|--|----------|
| Объем годового выпуска (реализации), не менее: | |
| Артемизинин, т | 7,5 |
| Артемизининовая кислота, т | 1,5 |
| Выручка после выхода на полную проектную мощность, млн. руб. в год | 215,3 |
| Чистая прибыль после выхода на проектную мощность, млн. руб. в год | 100,3 |
| Чистая приведенная стоимость (NPV) при ставке 14%, млн. руб. | 297,7 |
| Срок окупаемости (простой / дисконтированный), лет | 2,9/3,1 |



Экономическая эффективность проекта, млн. руб.



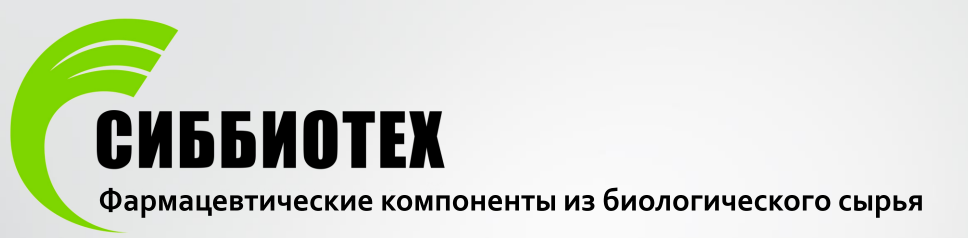
2021 г. 2022 г. 2023 г. 2024 г. 2025 г. 2026 г. 2027 г. 2028 г. 2029 г.

 Налоги в консолидированный бюджет Новосибирской области: налог на прибыль, налог на имущество, НДФЛ

Итого за 10 лет – 238,1 млн. руб.

Меры государственной поддержки инвестиционному проекту

- ✓ Одобрить реализацию проекта, признать проект масштабным
- ✓ Включить инвестиционный проект в государственный реестр инвестиционных проектов Новосибирской области
- ✓ Предоставить меры господдержки в соответствии с Законом НСО № 75-ОЗ
- ✓ Рассмотреть вопрос о предоставлении земельного участка площадью 2 Га на территории Биотехнопарка Кольцово (кадастровый номер 54:19:190102:12185) в аренду без проведения торгов



Тирон Виталий Владимирович

руководитель проекта
директор ООО «СИББИОТЕХ»
+79231900060
zd@aukw.ru

