



Типовой бизнес-план

Родильного отделения. 2700 кв.м.

Демо-версия. Большая часть текста удалена

Этот документ был подготовлен SYNOPSIS исключительно в целях информации. Содержащиеся в настоящем документе информация была получена из открытых источников, которые, по мнению, разработчиков, являются надежными. Однако SYNOPSIS не гарантирует точности и полноты информации для любых целей. Информация, представленная в этом документе, не должна быть истолкована, прямо или косвенно, как информация, содержащая рекомендации по дальнейшим действиям по ведению бизнеса. Все оценки и расчеты, содержащиеся в настоящем документе, отражают мнение разработчиков на день публикации и могут быть изменены без предупреждения. Дополнительная информация может быть представлена по запросу. SYNOPSIS не несет ответственности за какие-либо убытки или ущерб, возникшие в результате использования любой третьей стороной информации, содержащейся в настоящем документе, включая опубликованные мнения или заключения, а также за последствия, вызванные неполнотой представленной информации.

Все информационные документы/отчеты SYNOPSIS предназначены только для индивидуального пользования приобретателей, поэтому запрещено их распространять каким-либо способом (это касается и платно, и бесплатно), если это не оговорено отдельно.

Выполнено SYNOPSIS в 2026 г.

medresearch.ru/

Tel: +7 903 724 15 68

Copyright © 2026 SYNOPSIS

О проекте

В бизнес-плане представлен проект Родильного отделения, которое будет располагаться в собственном помещении (стоимость приобретения помещения/строительство включена в проект). Проект разработан для городов с населением свыше 300 тыс. чел. Общая площадь Родильного отделения 2700 кв.м. Запланированная мощность Родильного отделения 1700 родов в год.

Основная задача Родильного отделения, представленного в бизнес-плане, выполнение основных услуг родовспоможения:

- Оказание медицинской помощи при родах
- Услуги стационарной помощи в дородовой и послеродовой периоды
- Оказание медицинской помощи женщинам с патологией беременности в условиях круглосуточного стационара
- Услуги хирургической помощи при патологии родов (кесарево сечение, прочее)
- Услуги Палаты интенсивной терапии (ПИТ) женщинам
- Услуги медицинского сопровождения новорожденных в первые дни жизни (без отделения реанимации)
- Услуги аппаратной диагностики при беременности и родах

Для этого в проекте предусмотрено 6 основных отделений, вспомогательные и административные службы, Схема 1:

1. Фильтр бокс/Приемное отделение: гинекологический осмотр, аппаратная диагностика (УЗИ, ЭКГ), услуги психолога
2. Два Родильных бокса для физиологических родов
3. Операционный блок для патологических родов
4. Палата интенсивной терапии (ПИТ) на 5 коек для женщин

5. Стационар на 40 коек: 30 коек для дородовых и послеродовых пациенток, 10 коек для пациенток с патологией беременности
6. Отделение/зал неонатологии для выхаживания новорожденных (без тяжелых патологий) первых дней жизни. Реанимационное отделение для новорожденных в проекте не предусмотрено.

В бизнес-плане приняты услуги в виде «пакетов» (средних чеков), то есть в один «пакет» входит набор услуг/расходных материалов.

В проекте используются цены в низком и среднем диапазонах в зависимости от региона расположения Родильного отделения. Кроме этого, расчеты выполнены таким образом, что уменьшение цены до 15% позволит проекту оставаться прибыльным. Стоимость услуг в проекте позволяет участвовать в оказании медицинских услуг в системе ОМС.

В проекте приведены:

- подробная покабинетная спецификация с расчетами стоимости оснащения в долл. США и руб.,
- подробная Маркетинговая стратегия для быстрого завоевания доли рынка,
- полное маркетинговое исследование рынка родовспоможения в России.

Родильное отделение, представленное в бизнес-плане, может быть как самостоятельным медицинским учреждением, так и подразделением многопрофильной медицинской организации.

Типовой бизнес-план не является окончательным вариантом руководства к действию, а показывает лишь потенциальную возможность развития бизнес-идеи. Поэтому при реализации настоящего проекта возможны изменения, как плана продаж, так и ассортимента предоставляемых услуг. Все расчеты проекта выполнены в MS Excel, что позволяет легко и быстро изменять любые параметры проекта.

Всего инвестиции в организацию Родильного отделения составят 246 млн. руб.: 156 млн. руб. (63%) вложения инициатора проекта/инвестора и 90 млн. руб. (37%) заемные средства. Сумма инвестиций включает расходы на приобретение помещения, расходы на ремонт, приобретение медицинского оборудования и других основных средств, единовременные затраты на организацию проекта, покрытие первичных кассовых разрывов, Таблица 1.1.

Таблица 1.1. Основные параметры проекта

Родильное отделение. Основные параметры проекта	Показатели
Тип помещения: собственность/строительство	
Площадь, кв.м.	2 700
Всего инвестиции в проект, вкл. покрытие кассовых разрывов, тыс. руб.	246 000
Собственные средства Инвестора	156 000
Заемные/Кредитные средства	90 000
Вложения в основные средства. Всего:	202 559
Приобретение помещения/строительство, ремонт, тыс. руб.	
Инвестиции в медоборудование, мебель прочее оборудование, тыс. руб.	
Компьютерное оснащение и оргтехника, тыс. руб.	
Прочие капитальные затраты, тыс. руб.	
Единовременные некапитальные затраты, тыс. руб.	

Загрузка 90%:	
Число медицинских услуг, ед.	
Выручка, тыс. руб.	
Загрузка 50%:	
Число медицинских услуг, ед.	
Выручка, тыс. руб.	
Число сотрудников, ед.	
Структура постоянных расходов в год (с года выхода на запланированную мощность), тыс. руб.:	
Расходы на персонал. Заработная плата+налоги	
Постоянные расходы, связанные с оказанием услуг	
Постоянные административные издержки	
Расходы на амортизацию основных средств, среднее значение по годам проекта	
Маркетинг	
Расходы на обслуживание кредита, среднее значение по годам проекта	

Проект Родильного отделения обладает следующими основными показателями эффективности:

NPV проекта: 119 млн. руб.

IRR проекта: 36%

PBP (простой срок окупаемости): 48 мес., 4 года, с учетом того, что на организацию проекта будет затрачено 12 мес. первого года.

При расчетах эффективности проекта были использованы следующие макро и микро-допущения:

- ставка дисконтирования 18%
- налоговые ставки в соответствии с действующим Налоговым кодексом РФ.

Финансовый план рассчитан при максимальных единовременных и ежемесячных издержках для повышения устойчивости проекта в целом. Кроме того, в расчетах заложено достаточное количество (в пределах 10%) денежных средств на прочие расходы по каждой статье для устойчивости проекта. Проект Родильного отделения характеризуется рядом финансовых и коммерческих рисков. Проведенный анализ рисков и их возможного влияния на показатели эффективности проекта свидетельствует о том, что эти риски невелики, а их влияние на показатели проекта носит незначительный характер. Проект является устойчивым по отношению к возможному изменению значений его основных параметров.

Значения показателей проекта свидетельствуют о его высокой эффективности. Рентабельность текущей деятельности высока. Финансовые показатели характеризуют проект как высокодоходный с умеренным уровнем риска и малым сроком окупаемости.

Бизнес-план выполнен в соответствии с рекомендациями UNIDO и может быть представлен в российские и зарубежные банки.

Бизнес-план разработан в соответствии с Приказами Министерства здравоохранения РФ:

- Приказ Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации N 543н от 15 мая 2012 г. «Об утверждении Положения об организации оказания первичной медико-санитарной помощи взрослому населению» (за исключением использования вспомогательных репродуктивных технологий и искусственного прерывания беременности)"

- Приказ Министерства здравоохранения № 11 30н от 20 ноября 2020 г О порядке оказания медицинской помощи по профилю «акушерство и гинекология»
- Приказ Министерства здравоохранения России № 922н от 15 ноября 2012 г. О порядке оказания медицинской помощи взрослому населению по профилю «хирургия»
- Приказ Министерства здравоохранения России. № 919н от 15 ноября 2012 г «Об утверждении Порядка оказания медицинской помощи взрослому населению по профилю «анестезиология и реаниматология»
- Другие нормативные акты.

Содержание

Содержание	3
1.Резюме проекта	12
О проекте	12
Таблица 1.1. Основные параметры проекта	15
Факторы, влияющие на развитие рынка родовспоможения в РФ	19
Факторы, влияющие на развитие рынка платной медицины в России	20
Основные параметры медицинского рынка и рынка родовспоможения в России	21
2. Концепция	26
Общее о проекте. Услуги и цены	26
Таблица 2.1. Цены на услуги	27
Схема 1. Родильное отделение. Организационная структура	28
Структурные подразделения. Помещения. Площадь	29
Таблица 2.2. Основные помещения Родильного отделения	29
Таблица 2.3. Фильтр-бокс. Приемное отделение	30
Таблица 2.4. Родовое отделение (индивидуальные боксы/залы для физиологических родов, операционная, ПИТ)	31
Таблица 2.5. Стационар и отделение пребывания новорожденных первых дней жизни	34
Таблица 2.6. Вспомогательные помещения и административные помещения	36
Мощность и выручка	40
Таблица 2.7. Объем продаж по отделениям (число услуг, выручка)	42
Постоянные расходы	43

Таблица 2.8. Структура расходов проекта, тыс. руб. в год, %.	43
Таблица 2.9. Постоянные расходы, связанные с оказанием услуг, тыс. руб. в год	45
Таблица 2.10. Постоянные административные издержки, тыс. руб. в год	46
Вложения в основные средства	47
Таблица 2.11. Вложения в основные средства. Капитальные затраты проекта, тыс. руб.	48
Организация проекта	51
Таблица 2.12. Единовременные затраты на организацию проекта, тыс. руб.	51
Таблица 2.13. Календарный план организации проекта	53
Лицензирование	55
3. Рынок проекта	59
Основные параметры российской экономики	59
Таблица 3.1. Валовой внутренний продукт (ВВП) в РФ. 2021-2025 гг. Прогноз до 2028 г. Динамика, %.	60
Таблица 3.2. Динамика стоимости нефти марки Brent. 2021-2025 гг. Прогноз до 2028 г. Динамика, %.	61
Таблица 3.3. Ключевая ставка Центрального банка в РФ. 2021-2025 гг. Прогноз до 2028 г. Динамика, %	62
Таблица 3.4. Изменение курса доллара США и евро к российскому рублю. 2021-2025 гг. Прогноз до 2028 г. Динамика, %.	63
Таблица 3.5. Инфляция в РФ. 2021-2025 гг. Прогноз до 2028 г.	64
Потребители медицинских услуг в России	65
Таблица 3.6. Численность населения России, млн. человек. 2020-2024 гг. Прогноз до 2027 г. Динамика, %.	66
Диаграмма 3.1. Динамика численности населения России, млн. человек. 2020-2024 гг. Прогноз до 2027 г.	67
Таблица 3.7. Структура изменения населения РФ, тыс. чел. 2020-2024 гг. Динамика, %.	68
Таблица 3.8. Распределение населения РФ по возрастным категориям, млн. чел. 2019-2023 гг. Динамика, %.	69
Диаграмма 3.2. Структура распределения возрастных категорий в РФ, %. 2019-2023 гг.	70
Таблица 3.9. Численность населения в Федеральных округах, чел., 2020-2024 г.	71

- Диаграмма 3.3. Структура распределения численности населения по Федеральным округам, %. 2020-2024 г. 72
- Таблица 3.10. Динамика средней номинальной заработной платы в России, руб. 2020-2024 гг. Прогноз до 2027 г. Динамика, %. 73
- Таблица 3.11. Доходы на душу населения в России, руб. 2020-2024 гг. Прогноз до 2027 г. Динамика, %. 74
- Таблица 3.12. Распределение доходов на душу населения по Федеральным округам РФ, руб. в мес. 2020-2024 гг. 75
- Таблица 3.13. Динамика расходов домашних хозяйств на платные медицинские услуги, руб. 2020-2024 гг. Прогноз до 2027 г. Динамика, %.
76
- Медицинские кадры в Российской Федерации 77
- Таблица 3.14. Структура распределения врачей, среднего медицинского персонала, прочих работников здравоохранения в РФ, тыс. чел. 2020-2024 гг. 77
- Диаграмма 3.4. Структура распределения врачей, среднего медицинского персонала, прочих работников здравоохранения в РФ, % 2020-2024 гг. 78
- Таблица 3.15. Распределение работников здравоохранения по формам собственности медицинских учреждений, тыс. человек. 2020-2024 гг. Динамика, %. 79
- Диаграмма 3.5. Структура распределения работников здравоохранения по формам собственности медицинских учреждений, %. 2020-2024 гг. 80
- Таблица 3.16. Общее число врачей всех специализаций в РФ (в медицинских учреждениях всех форм собственности), тыс. чел. Число врачей на 10 000 населения. 2020-2024 гг. Прогноз до 2027 г. Динамика, %. 82
- Таблица 3.17. Численность врачей в РФ по отдельным специальностям, тыс. человек. 2020-2024 гг. 83
- Таблица 3.18. Структура распределения врачей в РФ по отдельным специальностям, %. 2020-2024 г. 84
- Таблица 3.19. Численность среднего медицинского персонала в РФ, тыс. чел. 2020-2024 гг. Число среднего медицинского персонала на 10 000 жителей. Прогноз до 2027 г. Динамика, %. 86
- Таблица 3.20. Распределение среднего медицинского персонала по отдельным специальностям в РФ, тыс. чел. 2020-2024 гг. Изменение за последний год, % 87

Диаграмма 3.6. Структура распределения среднего медицинского персонала по отдельным специальностям в РФ, %, 2020- 2024 гг.	88
Таблица 3.21. Зарботная плата в сфере здравоохранения в РФ. 2020-2024 гг. Прогноз до 2027 г. Динамика, %.	89
Таблица 3.22. Зарботная плата в сфере здравоохранения в Федеральных округах РФ, руб. 2020-2024 гг. Изменения за последний год, %	90
Таблица 3.23. Зарботная плата в государственных и частных медицинских учреждениях РФ, руб. 2020-2024 гг. Динамика, %.	91
Диаграмма (график) 3.7. Динамика зарботной платы в государственных и частных медицинских учреждениях РФ, %, 2020-2024 гг.	92
Оборот денежных средств на медицинском рынке	93
Таблица 3.24. Объем платных медицинских услуг в РФ, млрд. руб. 2021-2025 гг. Прогноз до 2028 г. Динамика, %.	95
Таблица 3.25. Распределение платных медицинских услуг по Федеральным округам, тыс. руб. 2021-2025 гг. Изменения за последний год, %	96
Диаграмма 3.8. Структура распределения объема платных медицинских услуг (в стоимостном выражении) по Федеральным округам, %, 2021-2025 гг.	97
Добровольное медицинское страхование	98
Таблица 3.26. Взносы ДМС в РФ, млрд. руб. Число заключенных договоров по ДМС, тыс. ед. Стоимость одного договора ДМС, тыс. руб. 2020-2024 гг. Прогноз до 2027 г. Динамика, %.	99
Таблица 3.27. Распределение взносов ДМС по Федеральным округам РФ, млрд. руб. 2020-2024 гг.	100
Диаграмма 3.9. Структура распределения взносов ДМС по Федеральным округам РФ, %, 2020-2024 гг.	101
Таблица 3.28. Выплаты ДМС в РФ, млрд. руб. 2020-2024 гг. Прогноз до 2027 г. Динамика, %.	102
Медицинские кадры в акушерстве и гинекологии в Российской Федерации	103
Таблица 3.29. Число врачей акушеров-гинекологов в РФ, ед. 2020-2024 гг. Прогноз до 2027 г. Динамика изменения, %.	103
Таблица 3.30. Распределение врачей акушеров-гинекологов по Федеральным округам в РФ, ед. 2020-2024 гг.	104
Диаграмма 3.10. Структура распределения врачей акушеров-гинекологов по Федеральным округам РФ, %, 2020-2024 гг.	105
Таблица 3.31. Число врачей-неонатологов в РФ, чел. 2020-2024 гг. Прогноз до 2027 г. Динамика изменения, %	106

Таблица 3.32. Распределение врачей Неонатологов по Федеральным округам в РФ, ед. 2020-2024 гг.	107
Диаграмма 3.11. Структура распределения врачей Неонатологов по Федеральным округам РФ, %. 2020-2024 гг.	108
Таблица 3.33. Средний медицинский персонал в гинекологии. Число акушерок в РФ, чел. 2020-2024 гг. Прогноз до 2027 г. Динамика изменения, %	109
Таблица 3.34. Распределение акушерок по Федеральным округам в РФ, ед. 2020-2024 гг. Изменение за последний год, %	110
Диаграмма 3.12. Структура распределения акушерок по Федеральным округам РФ, %. 2020-2024 гг.	111
Женщины репродуктивного возраста в России	112
Таблица 3.35. Число женщин фертильного возраста (15-49 лет) в РФ, чел. Доля в общей структуре женщин в РФ. 2020-2024 гг. Прогноз до 2027 г. Динамика изменения, %	113
Диаграмма 3.13. Доля женщин фертильного возраста (15-49 лет) в общей структуре женщин в РФ. 2020-2024 гг.	114
Таблица 3.36. Структура возрастных категорий фертильных женщин (15-49 лет) в РФ, чел. 2020-2024 гг. Изменение за последний год, %	115
Диаграмма 3.14. Структура возрастных категорий фертильных женщин (15-49 лет) в РФ, % 2020-2024 гг.	116
Таблица 3.37. Число зарегистрированных заболеваний (диагнозов), связанных с беременностью, родами и послеродовым периодом в РФ, ед. 2020-2024 гг. Прогноз до 2027 г. Динамика изменения, %	117
Таблица 3.38. Распределение числа диагнозов, связанных с беременностью, родами и послеродовым периодом, по Федеральным округам в РФ, ед. 2020-2024 гг. Изменение за последний год, %	118
Диаграмма 3.15. Структура распределения числа диагнозов, связанных с беременностью, родами и послеродовым периодом, по Федеральным округам в РФ, %. 2020-2024 гг.	119
Таблица 3.39. Численность девочек (0-14 лет) в РФ, чел. 2020-2024 гг. Прогноз до 2027 г. Динамика изменения, %	120
Таблица 3.40. Распределение численности девочек (0-14 лет) по возрасту в РФ, чел. 2020-2024 гг. Прогноз до 2027 г. Динамика изменения, %	120
Диаграмма 3.16. Структура распределения численности девочек (0-14 лет) по возрасту в РФ, %. 2020-2024 гг.	121

Таблица 3.41. Численность лиц, получившие материнский (семейный) капитал, чел. 2020-2024 гг. Прогноз до 2027 г Динамика изменения, %	
122	
Таблица 3.42. Число женщин, закончивших беременность в РФ (в отчетном году), тыс. чел. 2020-2024 гг.	123
Таблица 3.43. Коэффициент рождаемости в РФ, ед. 2020-2024 гг. Прогноз до 2027 г. Динамика, %	123
Новорожденные в России	124
Таблица 3.44. Число родившихся детей (без мертворожденных) в РФ, чел. 2020-2024 гг. Прогноз до 2027 г. Динамика изменения, %	124
Таблица 3.45. Распределение новорожденных по Федеральным округам РФ, чел. 2020-2024 гг	125
Диаграмма 3.17. Структура распределения новорожденных по Федеральным округам РФ, %. 2020-2024 гг.	126
Акушерские койки	127
Таблица 3.46. Число акушерских коек (для беременных, рожениц, родильниц) в РФ (всех форм собственности), ед. 2020-2024 гг. Прогноз до 2027 г. Динамика изменения, %.	127
Таблица 3.47. Число больничных коек (всех форм собственности) для беременных, рожениц и родильниц на 10 000 женщин репродуктивного возраста, ед. 2020-2024 гг. Прогноз до 2027 г. Динамика изменения, %	128
Таблица 3.48. Распределение акушерских коек (для беременных, рожениц и родильниц) по форме собственности в РФ, ед. 2020-2024 гг. Динамика, %	129
Таблица 3.49. Распределение акушерских коек (для беременных, рожениц, родильниц) по Федеральным округам РФ (всех форм собственности). 2020-2024 гг.	130
Диаграмма 3.18. Структура распределения акушерских коек (для беременных, рожениц, родильниц) по Федеральным округам РФ (всех форм собственности). 2020-2024 гг.	131
Фельдшерско-акушерские пункты в РФ	132
Таблица 3.50. Фельдшерско-акушерские пункты в РФ, тыс. ед. 2020-2024 гг. Прогноз до 2027 г. Динамика изменения, %.	132
Таблица 3.51. Распределение ФАПов по форме собственности в РФ, ед. 2020-2024 гг. Динамика изменения, %.	133
Таблица 3.52. Структура распределения ФАПов по форме собственности в РФ, %. 2020-2024 гг.	133

Таблица 3.53. Распределение Фельдшерско-акушерских пунктов по Федеральным округам в РФ, ед. 2020-2024 гг.	134
Диаграмма 3.19. Структура распределения Фельдшерско-акушерских пунктов по Федеральным округам в РФ, ед. 2020-2024 гг.	135
Роды в России	136
Таблица 3.54. Число родов в РФ (с 22 недель беременности), ед. 2020-2024 гг. Прогноз до 2027 г. Динамика изменения, %	136
Таблица 3.55. Распределение родов по Федеральным округам в РФ, ед. 2020-2024 гг. Изменение за последний год, %	137
Диаграмма 3.20. Структура распределения родов по Федеральным округам РФ, %. 2020-2024 гг.	138
Таблица 3.56. Основные показатели деятельности Группы компаний Мать и дитя в области родовспоможения (выручка, число родов, средний чек). 2020-2024 гг. Динамика изменения, %.	139
4. Маркетинговая стратегия	140
Таблица 4.1. Ежегодные маркетинговые расходы по годам проекта, тыс. руб.	142
Схема. 2. Маркетинговая стратегия	143
SWOT анализ проекта	144
Концепция продвижения	146
Перечень рекламных мероприятий	148
Основные способы продвижения медицинских услуг в Интернете	153
5. Персонал	158
Таблица 5.1. Распределение штата сотрудников по отделениям	158
Таблица 5.2. Распределение расходов на персонал (до налогов) по отделениям	161
Таблица 5.3. Распределение обязанностей персонала Родильного отделения	163
6. Операционный план	165
Прогноз продаж по годам проекта	165
Таблица 6.1. Динамика выручки и числа услуг по годам проекта, тыс. руб.	165
Операционные расходы	166

Таблица 6.2. Постоянные расходы по годам проекта, тыс. руб.	167
Таблица 6.3. Суммарные расходы на оплату труда по годам проекта, тыс. руб.	167
Таблица 6.4. Остаточная стоимость основных средств по годам проекта, тыс. руб.	168
Таблица 6.5. Расходы на амортизацию основных средств по годам проекта, тыс. руб.	168
Таблица 6.6. Суммарные расходы на обслуживание кредита, тыс. руб.	169
7. Финансовый план	170
Таблица 7.1. Прогнозный отчет о прибылях и убытках по годам проекта, тыс. руб.	171
Таблица 7.2. Прогноз движения денежных средств по годам проекта, тыс. руб.	172
Таблица 7.3. Прогнозный баланс по годам проекта, тыс. руб.	173
Таблица 7.4. Ставки налогов, %.	174
Таблица 7.5. Налоговые платежи по годам проекта, тыс. руб.	174
8. Показатели эффективности проекта	175
Таблица 8.1. Оценка стоимости проекта, тыс. руб.	177
Таблица 8.2. Рентабельность проекта, %	178
Таблица 8.3. Финансовые показатели, тыс. руб., %, ед.	178
Таблица 8.4. Выплата дивидендов по проекту по годам проекта, тыс. руб.	180
9. Оценка рисков и пути их сокращения	181
Таблица 9.1. Зависимость NPV проекта от отклонения основных параметров на 5, 10, 15 %%, тыс. руб.	183
10. О консалтинговой компании SYNOPSIS	185
11. Приложения	189
Приложение 1 Термины и сокращения, принятые в документе	189
Приложение 2. Классификация направлений деятельности в медицине	191
Приложение 3. Информационные ресурсы	194

Приложение 4 SYNOPSIS Концепция Родильного отделения.xls	195
Приложение 5. SYNOPSIS Шаблон плана расходов на продвижение услуг медицинского учреждения.xlsx	195
Приложение 6. Приказ МЗ № 1130н 12 11 2020 Акушерство и гинекология	195
Приложение 7. Численность населения в субъектах РФ, чел. 2020-2024 гг. Изменение за последний период, %.	196
Приложение 8. Распределение Доходов на душу населения в субъектах РФ, ед. 2020-2024 гг. Изменение за последний год, %	201
Приложение 9. Объем платных медицинских услуг в Федеральных округах и субъектах Российской Федерации, тыс. руб. 2021-2025 г. Изменение за последний год, %.	206
Приложение 10. Взносы (премии) добровольного медицинского страхования в субъектах РФ, тыс. руб. 2020-2024 гг.	211
Приложение 11. Число родившихся (без мертворожденных) за год в субъектах РФ (зарегистрированных в ЗАГС), чел. 2020-2024 гг. Изменение за последний год, %.	213
Приложение 12. Роды (с 22 недель беременности) в субъектах РФ, ед. 2020-2024 гг. Изменение за последний год, %.	218
Приложение 13. Распределение врачей Акушеров-гинекологов по субъектам РФ, ед. 2020-2024 гг. Изменение за последний год, %.	223
Приложение 14. Распределение врачей Неонатологов по субъектам РФ, ед. 2020-2024 гг. Изменение за последний год, %.	228
Приложение 15. Распределение акушерок по субъектам РФ, ед. 2020-2024 гг. Изменение за последний год, %.	233
Приложение 16. Распределение численности лиц, получившие материнский (семейный) капитал, по субъектам РФ, ед. 2020-2024 гг. Изменение за последний год, %.	238
Приложение 17. Распределение коек для беременных, рожениц, родильниц по субъектам РФ, ед. 2020-2024 гг. Изменение за последний год, %.	243
Приложение 18. Распределение Фельдшерско-акушерских пунктов по субъектам РФ, ед. 2020-2024 гг. Изменение за последний год, %.	248

О консалтинговой компании SYNOPSIS

Компания SYNOPSIS выполняет бизнес-планирование медицинских проектов и исследование медицинского и фармацевтического рынков с 2006 г.

Компания SYNOPSIS – это всегда простые и понятные решения для медицинского бизнеса. Мы предлагаем только эффективные и многократно проверенные решения для медицинских проектов.

Приобретите или БЕСПЛАТНО скачайте готовые бизнес-планы, маркетинговые исследования, шаблоны спецификаций для ЛПУ и другие полезные инструменты для медицинского и фармацевтического бизнеса.

Для этого позвоните нам +7 903 724 15 68 или пишите на biz4med@gmail.com .

Все бизнес-проекты компании SYNOPSIS включают маркетинговое исследование медицинского рынка, расчет срока окупаемости проекта, оценку эффективности проекта, подробную маркетинговую стратегию. Все бизнес-планы SYNOPSIS соответствуют требованиям банков и инвестиционных институтов, работающих на территории РФ. С 2008-2019 гг. медицинские бизнес-проекты, выполненные SYNOPSIS, были представлены во Внешэкономбанк, в ГК «РоснаноТех», в Торгово-промышленную палату и другие инвестиционные институты.

С нами работают и нам доверяют: Комиссия Общественной палаты Российской Федерации по вопросам здравоохранения, Министерство здравоохранения РФ, Министерство здравоохранения Московской области, Государственная Корпорация РоснаноТех, Торгово-промышленная палата РФ, Внешэкономбанк, ИФД Капиталь, НИИ неотложной детской хирургии и травматологии, ГУ Медицинский радиологический научный центр РАМН г.Обнинск, Страховая компания РОСНО, ОАО Российские Железные Дороги.

Более подробно узнать о деятельности SYNOPSIS можно на сайте Medresearch.ru.

Нашей компанией были выполнены уникальные медицинские проекты для Государственной Корпорации «Роснотех»:

- «Маркетинговое исследование рынка **противоопухолевых препаратов** для лечения рака молочной железы РФ»
- «Маркетинговое исследование рынка лекарственных препаратов для **лечения и диагностики злокачественных новообразований** в РФ и в странах СНГ»
- «Маркетинговое исследование рынка кровезаменителей в РФ и странах СНГ»
- «Маркетинговое исследование рынка **внутрисосудистых протезов (стентов)** РФ и стран СНГ»
- «Маркетинговое исследование рынка механических и биологических **клапанов сердца** РФ и стран СНГ»
- «Маркетинговое исследование Рынка **коагулометров** в РФ»
- «Маркетинговое исследование Рынка **коагулометров** в Белоруссии, Украине, Казахстане»

С 2007г. по 2010г. компания SYNOPSIS выполнила более 50 Опросов медицинского сообщества РФ. Опросы проводились по заказу Общественной палаты РФ в рамках работы Комиссии по здравоохранению, возглавляемой Рошалем Л.М. В опросах в общей сложности приняло участие около 200 000 специалистов, ведущие эксперты и рядовые врачи со всей страны:

- руководители Министерств и Департаментов здравоохранения субъектов РФ,
- руководители государственных и ведомственных ЛПУ,
- владельцы частных медицинских центров,
- врачи различных специальностей,
- руководители и сотрудники медицинских ВУЗов РФ,
- представители медицинских Ассоциаций, сообществ, Некоммерческих организаций.

Наш «Типовой бизнес-план Центра реабилитации позвоночника и крупных суставов» стал победителем Конкурса бизнес-планов в 2008г. Организатор конкурса – компания Альт-Инвест, ведущий в России разработчик программного обеспечения для оценки инвестиционных проектов.

В нашей компании можно приобрести готовые маркетинговые исследования, базы данных и проекты для медицинского бизнеса, которые будут отправлены Заказчику в течение 2-х часов после оплаты:

Типовой бизнес-план Высокотехнологичного центра реабилитации со стационаром

Бизнес-план Больницы (Стационарное отделение)

Бизнес-план Высокотехнологичной медицинской лаборатории

База данных коммерческих лабораторий и пунктов забора биоматериала в Российской Федерации

Бизнес-план Пансионата для пожилых с медицинским обслуживанием (Стационарное отделение гериатрии)

Типовой бизнес-план Хирургической клиники

Типовой бизнес-план Клиники экстракорпорального оплодотворения (ЭКО)

База данных медицинских учреждений экстракорпорального оплодотворения (ЭКО) в России. Краткий обзор рынка ЭКО в России

Типовой бизнес-план Родильного отделения с готовой финансовой моделью

Типовой бизнес-план Гинекологии (Женской амбулатории) с дневным стационаром

Типовой бизнес-план Диагностического центра

Бизнес-план Медицинского центра с дневным стационаром

Типовой бизнес-план Медицинского кабинета (офиса)

Бизнес-план Сети медицинских кабинетов

Типовой бизнес-план Детского медицинского центра

Типовой бизнес-план Центра медицинских осмотров
Типовой бизнес-план Отделения лучевой диагностики (Рентген отделения)
Бизнес-план Кабинета Магнитно-резонансной томографии (МРТ)
Типовой бизнес-план Станции скорой медицинской помощи
Типовой бизнес-план Стоматологии на 5 кресел
Типовой бизнес-план Стоматологического кабинета
Исследование Рынка медицинских услуг в Российской Федерации

Все наши бизнес-планы имеют готовые концепции и финансовые модели в формате MS Excel с динамичными формулами, которые можно менять по потребностям пользователей.

Информационные партнеры



Мы благодарим Вас за интерес к Продуктам нашей компании. Будем рады совместной работе над медицинскими проектами.

SYNOPSIS consulting & research

Medresearch.ru

Тел: +7 (903) 724 15 68

E-mail: mail@medresearch.ru