



Маркетинговое исследование

«Родовспоможение в России. 2020-2024 гг. Прогноз до 2027 г.»

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 2025 г.

[Medresearch.ru/](https://medresearch.ru/)

Tel/fax: +7 903 724 15 68

Copyright © 2025 SYNOPSIS

Резюме

В 2025 г Компания SYNOPSIS consulting & research провела исследование рынка родовспоможения (акушерства) в России (Российской Федерации, РФ).

Объект исследования: рынок родовспоможения РФ.

В исследовании рассматриваются следующие параметры:

1. Кадры в системе родовспоможения
2. Акушерские койки в России
3. Фельдшерско-акушерские пункты (ФАП)
4. Фертильные женщины, девочки 0-14 лет в РФ
5. Заболеваемость, связанная с беременностью, родами и послеродовым периодам
6. Роды в РФ
7. Новорожденные в РФ
8. Факторы, влияющие на рынок родовспоможения в РФ
9. Тенденции развития рынка родовспоможения в РФ.

Цель исследования: получить детальную сложившуюся и прогнозируемую картину рынка родовспоможения РФ.

Метод сбора данных: мониторинг материалов печатных и электронных деловых и специализированных изданий, аналитических обзоров рынка, Интернета, мониторинг данных участников рынка, материалов маркетинговых и консалтинговых компаний, результаты исследований SYNOPSIS, проводимых с 2006 г.

Метод анализа данных: традиционный контент-анализ документов и комплексный анализ официальных статистических данных.

Для проведения Кабинетного исследования SYNOPSIS пользуется официальными данными, предоставленными следующими учреждениями:

- Министерство здравоохранения и социального развития РФ (Минздравсоцразвития РФ)
- Федеральная служба государственной статистики РФ (ФГС, Росстат)
- Федеральная служба страхового надзора РФ
- Министерство экономического развития РФ
- Министерство финансов РФ
- ФГУ Центральный НИИ организации и информатизации здравоохранения (ЦНИИОИЗ)
- Всероссийский центр изучения общественного мнения
- Институт демографии, миграции и регионального развития
- Институт социально-экономических проблем народонаселения РАН
- Профильные Ассоциации.

Расчет емкости был проведен на основе: структурных характеристик. Прогноз развития рынка высчитан на основе среднегодового темпа роста (CAGR) с учетом влияния сложившейся экономической ситуацией в РФ и мнения экспертов и участников рынка.

При прогнозе развития рынка учитывались следующие основные факторы:

- изменение объемов рынка услуг родовспоможения,
- динамика инфляции и изменения розничных цен на услуги населению,
- изменения доходов населения,
- изменения в государственном сегменте здравоохранения РФ,
- мнения ведущих экспертов здравоохранения.

География исследования: Российская Федерация.

Хронологический период: 2020-2024 гг., прогноз в перспективе до 2027 г.

Инвестиции в медицинские проекты в России имеют неоспоримый ряд преимуществ перед другими отраслями:

- платный медицинский рынок показывает стабильный рост во всех регионах России, несмотря на кризисные явления в экономике в разные периоды
- по-прежнему сохраняется высокая емкость рынка
- высокая рентабельность и быстрая окупаемость медицинских проектов
- в медицинских проектах нет товарных запасов как в ритейле и в других отраслях, что существенно сокращает вложения и повышает рентабельность
- государство постоянно поддерживает рынок здравоохранения (нет НДС, отмена налог на прибыль, прочее)
- любые медицинские проекты имеют высокую социальную значимость.

Факторы, влияющие на развитие рынка родовспоможения в РФ

На развитие рынка платного родовспоможения в РФ влияют множество факторов. По данным SYNOPSIS, к наиболее значимым факторам, которые влияют на отрасль родовспоможения, в том числе на потребление платных услуг родовспоможения, можно отнести следующие:

1. Число женщин детородного (фертильного) возраста (15-49 лет).
2. Средний возраст матери при рождении первого ребенка.
3. Среднее число детей, рожденных от одной женщины.
4. Число девочек 0-14 и их здоровья.
5. Состояние здоровья беременных и рожениц, патологии, связанные с беременностью и родами.
6. Государственные программы, направленные на улучшение жилищных условий.
7. Неудовлетворенность населения качеством оказанием услуг в родовспомогательных учреждениях государственного сегмента.
8. Благополучие и платежеспособность населения РФ.
9. Увеличение объема ДМС.
10. Коммерциализация государственной медицины.
11. Благоприятные экономические условия для организации медицинского бизнеса.

Основные тенденции рынка родовспоможения в России

1. В настоящий момент наметилась тенденция развития, как государственного рынка услуг родовспоможения, так и рынка частного. Учитывая активную государственную политику в системе здравоохранения, направленную на стимуляцию рождаемости и рост благосостояния россиян можно предположить, что в ближайшие годы будет увеличиваться число потребителей платных услуг родовспоможения, как в государственном секторе, так и в частном.
2. Тенденцией развития государственного сектора услуг родовспоможения являются национальные проекты и программы, направленные на стимуляцию рождаемости. В рамках этих программ государство оснащает родильные дома и отделения оборудованием и выплачивает деньги матерям. Необходимо отметить, что государство озабочено в большей степени закупками оборудования, но никак не улучшением сервиса для женщин.
3. В РФ продолжает реализовываться Концепция развития здравоохранения и Стратегия демографической политики. Эти документы определяют комплекс мер для улучшения демографической ситуации в РФ. В документах определены системные подходы в сфере финансирования, организации медицинской помощи, приоритетов развития, доступности и качества медпомощи, роли врачебного сообщества, правовых взаимоотношений между врачом и пациентом, защите прав пациента.
4. Многие потребители услуг родовспоможения в РФ, по-прежнему, больше доверяют старым крупным (Федеральным центрам) государственным учреждениям с многолетней историей. Подавляющее большинство этих центров располагается в Москве и Санкт-Петербурге. Такая же тенденция сохранится ближайшие 5 лет.
5. В настоящее время государственные клиники устанавливают более низкие цены на платные услуги родовспоможения, так как имеют дотации со стороны государства. Эта тенденция сохранится в ближайшие 5 лет, так как частных родильных учреждений будет по-прежнему ничтожно мало по сравнению с государственными.
6. Частный сегмент рынка родовспоможения развивается крайне медленно, в виду присутствия на рынке теневых платежей врачам в государственных роддомах. Однако, ситуация в ближайшие 5 лет может поменяться, в связи с тем, что часть государственных ЛПУ может быть приватизировано и перейдет в частный сегмент.

7. На российском рынке родовспоможение в ближайшие 5 лет будут открываться небольшие частные родильные дома/отделения на 10-50 коек.
8. Потребность в качественном сервисе на рынке родовспоможения продолжает сохраняться, так как частные родильные учреждения не могут удовлетворить эту потребность в связи со своей малочисленностью, а государственные ЛПУ не могут изменить традиции, сложившиеся за десятилетия.
9. При изучении деятельности 8 частных родильных домов/отделений, выяснилось, что они имеют практически 100% загрузку круглый год, несмотря на высокие цены (выше государственных на 50-100%) и нестабильную экономическую ситуацию в РФ. В ближайшие 5 лет услуги частных родильных домов/отделений так же будут востребованы рынком, в виду громадной разнице между частными и государственными ЛПУ в сервисе и отношении к роженице.

Содержание

Содержание	3
1. Резюме	10
Факторы, влияющие на развитие рынка родовспоможения в РФ	13
Факторы, влияющие на развитие рынка платной медицины в России	14
Основные параметры медицинского рынка и рынка родовспоможения в России	15
2. Основные параметры российской экономики	19
Основные параметры российской экономики	19
Таблица 2.1. Валовой внутренний продукт (ВВП) в РФ. 2020-2024 гг. Прогноз до 2027 г. Динамика, %.	20
Таблица 2.2. Динамика стоимости нефти марки Brent. 2020-2024 гг. Прогноз до 2027 г. Динамика, %.	21
Таблица 2.3. Ключевая ставка Центрального банка в РФ. 2020-2024 гг. Прогноз до 2027 г. Динамика, %	22
Таблица 2.4. Изменение курса доллара США и евро к российскому рублю. 2020-2024 гг. Прогноз до 2027 г. Динамика, %.	23
Таблица 2.5. Инфляция в РФ. 2020-2024 гг. Прогноз до 2027 г.	24
3. Население в РФ	25
Таблица 3.1. Численность населения России, млн. человек. 2020-2024 гг. Прогноз до 2027 г. Динамика, %.	26
Диаграмма 3.1. Динамика численности населения России, млн. человек. 2020-2024 гг. Прогноз до 2027 г.	27
Таблица 3.2. Структура изменения населения РФ, тыс. чел. 2020-2024 гг. Динамика, %.	28
Таблица 3.3. Распределение населения РФ по возрастным категориям, млн. чел. 2019-2023 гг. Динамика, %.	29
Диаграмма 3.2. Структура распределения возрастных категорий в РФ, %. 2019-2023 гг.	30
Таблица 3.4. Численность населения в Федеральных округах, чел., 2020-2024 г.	31
Диаграмма 3.3. Структура распределения численности населения по Федеральным округам, %. 2020-2024 г.	32
Таблица 3.5. Динамика средней номинальной заработной платы в России, руб. 2020-2024 гг. Прогноз до 2027 г. Динамика, %.	33

Таблица 3.6. Доходы на душу населения в России, руб. 2020-2024 гг. Прогноз до 2027 г. Динамика, %.	34
Таблица 3.7. Распределение доходов на душу населения по Федеральным округам РФ, руб. в мес. 2020-2024 гг.	35
Таблица 3.8. Динамика расходов домашних хозяйств на платные медицинские услуги, руб. 2019-2023 гг. Прогноз до 2026 г. Динамика, %.	36
4. Медицинские кадры в акушерстве и гинекологии в Российской Федерации	37
Таблица 4.1. Число врачей акушеров-гинекологов в РФ, ед. 2020-2024 гг. Прогноз до 2027 г. Динамика изменения, %.	37
Таблица 4.2. Распределение врачей акушеров-гинекологов по Федеральным округам в РФ, ед. 2020-2024 гг.	38
Диаграмма 4.1. Структура распределения врачей акушеров-гинекологов по Федеральным округам РФ, %. 2020-2024 гг.	39
Таблица 4.3. Число врачей-неонатологов в РФ, чел. 2020-2024 гг. Прогноз до 2027 г. Динамика изменения, %	40
Таблица 4.4. Распределение врачей Неонатологов по Федеральным округам в РФ, ед. 2020-2024 гг.	41
Диаграмма 4.2. Структура распределения врачей Неонатологов по Федеральным округам РФ, %. 2020-2024 гг.	42
Таблица 4.5. Средний медицинский персонал в гинекологии. Число акушерок в РФ, чел. 2020-2024 гг. Прогноз до 2027 г. Динамика изменения, %	43
Таблица 4.6. Распределение акушерок по Федеральным округам в РФ, ед. 2020-2024 гг. Изменение за последний год, %	44
Диаграмма 4.3. Структура распределения акушерок по Федеральным округам РФ, %. 2020-2024 гг.	45
5. Женщины репродуктивного возраста в России	46
Таблица 5.1. 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, %	47
Диаграмма 5.1. Доля женщин фертильного возраста (15-49 лет) в общей структуре женщин в РФ. 2020-2024 гг.	48
Таблица 5.2. Структура возрастных категорий фертильных женщин (15-49 лет) в РФ, чел. 2020-2024 гг. Изменение за последний год, %	49
Диаграмма 5.2. Структура возрастных категорий фертильных женщин (15-49 лет) в РФ, % 2020-2024 гг.	50
Таблица 5.3. Число зарегистрированных заболеваний (диагнозов), связанных с беременностью, родами и послеродовым периодом в РФ, ед. 2020-2024 гг. Прогноз до 2027 г. Динамика изменения, %	51

Таблица 5.4. Распределение числа диагнозов, связанных с беременностью, родами и послеродовым периодом, по Федеральным округам в РФ, ед. 2020-2024 гг. Изменение за последний год, % 52

Диаграмма 5.3. Структура распределения числа диагнозов, связанных с беременностью, родами и послеродовым периодом, по Федеральным округам в РФ, %. 2020-2024 гг. 53

Таблица 5.5. Численность девочек (0-14 лет) в РФ, чел. 2020-2024 гг. Прогноз до 2027 г. Динамика изменения, % 54

Таблица 5.6. Распределение численности девочек (0-14 лет) по возрасту в РФ, чел. 2020-2024 гг. Прогноз до 2027 г. Динамика изменения, % 54

Диаграмма 5.4. Структура распределения численности девочек (0-14 лет) по возрасту в РФ, %. 2020-2024 гг. 55

Таблица 5.7. Численность лиц, получившие материнский (семейный) капитал, чел. 2020-2024 гг. Прогноз до 2027 г. Динамика изменения, % 56

Таблица 5.8. Число женщин, закончивших беременность в РФ (в отчетном году), тыс. чел. 2020-2024 гг. 57

Таблица 5.9. Коэффициент рождаемости в РФ, ед. 2020-2024 гг. Прогноз до 2027 г. Динамика, % 57

6.Новорожденные в России 58

Таблица 6.1. Число родившихся детей (без мертворожденных) в РФ, чел. 2020-2024 гг. Прогноз до 2027 г. Динамика изменения, % 58

Таблица 6.2. Распределение новорожденных по Федеральным округам РФ, чел. 2020-2024 гг. 59

Диаграмма 6.1. Структура распределения новорожденных по Федеральным округам РФ, %. 2020-2024 гг. 60

7.Акушерские койки 61

Таблица 7.1. Число акушерских коек (для беременных, рожениц, родильниц) в РФ (всех форм собственности), ед. 2020-2024 гг. Прогноз до 2027 г. Динамика изменения, %. 61

Таблица 7.2. 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, % 62

Таблица 7.3. Распределение акушерских коек (для беременных, рожениц и родильниц) по форме собственности в РФ, ед. 2020-2024 гг. Динамика, % 63

Таблица 7.4. Распределение акушерских коек (для беременных, рожениц, родильниц) по Федеральным округам РФ (всех форм собственности). 2020-2024 гг. 64

Диаграмма 7.1. Структура распределения акушерских коек (для беременных, рожениц, родильниц) по Федеральным округам РФ (всех форм собственности). 2020-2024 гг. 65

Таблица 7.5. Фельдшерско-акушерские пункты в РФ, тыс. ед. 2020-2024 гг. Прогноз до 2027 г. Динамика изменения, %. 66

Таблица 7.6. Распределение ФАПов по форме собственности в РФ, ед. 2020-2024 гг. Динамика изменения, %. 67

Таблица 7.7. Структура распределения ФАПов по форме собственности в РФ, %. 2020-2024 гг. 67

Таблица 7.8. Распределение Фельдшерско-акушерских пунктов по Федеральным округам в РФ, ед. 2020-2024 гг. 68

Диаграмма 7.2. Структура распределения Фельдшерско-акушерских пунктов по Федеральным округам в РФ, ед. 2020-2024 гг. 69

8. Роды в России 70

Таблица 8.1. Число родов в РФ (с 22 недель беременности), ед. 2020-2024 гг. Прогноз до 2027 г. Динамика изменения, % 70

Таблица 8.2. Распределение родов по Федеральным округам в РФ, ед. 2020-2024 гг. Изменение за последний год, % 71

Диаграмма 8.1. Структура распределения родов по Федеральным округам РФ, %. 2020-2024 гг. 72

9. Медицинские кадры в Российской Федерации 73

Таблица 9.1. Структура распределения врачей, среднего медицинского персонала, прочих работников здравоохранения в РФ, тыс. чел. 2020-2024 гг. 73

Диаграмма 9.1. Структура распределения врачей, среднего медицинского персонала, прочих работников здравоохранения в РФ, % 2020-2024 гг. 74

Таблица 9.2. Распределение работников здравоохранения по формам собственности медицинских учреждений, тыс. человек. 2020-2024 гг. Динамика, %. 75

Диаграмма 9.2. Структура распределения работников здравоохранения по формам собственности медицинских учреждений, %. 2020-2024 гг. 76

Таблица 9.3. 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, %. 78

Таблица 9.4. Распределение врачей всех специализаций (в медицинских учреждениях всех форм собственности) по Федеральным округам РФ, ед. 2020-2024 гг. Изменение за последний год, %. 79

Диаграмма 9.3. Структура распределения врачей всех специализаций (в медицинских учреждениях всех форм собственности) по Федеральным округам РФ, ед. 2020-2024 гг. 80

Таблица 9.5. Распределение врачей по форме собственности в РФ, тыс. человек. 2020-2024 гг. 81

Диаграмма 9.4. Структура распределения врачей по форме собственности в РФ, тыс. человек. 2020-2024 гг. 82

Таблица 9.6. Численность врачей в РФ по отдельным специальностям, тыс. человек. 2020-2024 гг. 83

Таблица 9.7. Структура распределения врачей в РФ по отдельным специальностям, %. 2020-2024 г. 84

Таблица 9.8. 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 9.9. Распределение среднего медицинского персонала по Федеральным округам РФ, ед. 2020-2024 гг. Изменения за последний год, % 87

Диаграмма 9.5. Структура распределения среднего медицинского персонала по Федеральным округам РФ, % 2020-2024 гг. 88

Таблица 9.10. Распределение среднего медицинского персонала по отдельным специальностям в РФ, тыс. чел. 2020-2024 гг. Изменение за последний год, % 89

Диаграмма 9.6. Структура распределения среднего медицинского персонала по отдельным специальностям в РФ, %. 2020- 2024 гг. 90

Таблица 9.11. Распределение среднего медицинского персонала по форме собственности в РФ, тыс. чел. 2020-2024 гг. Динамика, % 91

Диаграмма 9.7. Структура распределения среднего медицинского персонала по форме собственности в РФ, %. 2020- 2024 гг. 92

Таблица 9.12. Зарботная плата в сфере здравоохранения в РФ. 2020-2024 гг. Прогноз до 2027 г. Динамика, %. 93

Таблица 9.13. Зарботная плата в сфере здравоохранения в Федеральных округах РФ, руб. 2020-2024 гг. Изменения за последний год, % 94

Таблица 9.14. Заработная плата в государственных и частных медицинских учреждениях РФ, руб. 2020-2024 гг. Динамика, %.	95
Диаграмма (график) 9.8. Динамика заработной платы в государственных и частных медицинских учреждениях РФ, %. 2020-2024 гг.	96
10.Оборот денежных средств на медицинском рынке	97
Таблица 10.1. Объем платных медицинских услуг в РФ, млрд. руб. 2020-2024 гг. Прогноз до 2027 г. Динамика, %.	99
Таблица 10.2. Распределение платных медицинских услуг по Федеральным округам, тыс. руб. 2020-2024 гг. Изменения за последний год, %	101
Диаграмма 10.1. Структура распределения объема платных медицинских услуг (в стоимостном выражении) по Федеральным округам, %. 2020-2024 гг.	102
Добровольное медицинское страхование	103
Таблица 10.3. 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, %.	104
Таблица 10.4. Распределение взносов ДМС по Федеральным округам РФ, млрд. руб. 2020-2024 гг.	105
Диаграмма 10.2. Структура распределения взносов ДМС по Федеральным округам РФ, %. 2020-2024 гг.	106
Таблица 10.5. Выплаты ДМС в РФ, млрд. руб. 2020-2024 гг. Прогноз до 2027 г. Динамика, %.	107
11.Фельдшерско-акушерские пункты в РФ	108
Таблица 11.1. Фельдшерско-акушерские пункты в РФ, тыс. ед. 2020-2024 гг. Прогноз до 2027 г. Динамика изменения, %.	108
Таблица 11.2. Распределение ФАПов по форме собственности в РФ, ед. 2020-2024 гг. Динамика изменения, %.	109
Таблица 11.3. Структура распределения ФАПов по форме собственности в РФ, %. 2020-2024 гг.	109
Таблица 11.4. Распределение Фельдшерско-акушерских пунктов по Федеральным округам в РФ, ед. 2020-2024 гг.	110
Диаграмма 11.1. Структура распределения Фельдшерско-акушерских пунктов по Федеральным округам в РФ, ед. 2020-2024 гг.	111
12.О консалтинговой компании SYNOPSIS	112
13.Приложения	116
Приложение 1 Термины и сокращения, принятые в документе	116

Приложение 2. Классификация направлений деятельности в медицине	119
Приложение 3. Информационные ресурсы	122
Приложение 4. Численность населения в субъектах РФ, чел. 2020-2024 гг. Изменение за последний период, %.	123
Приложение 5. Распределение Доходов на душу населения в субъектах РФ, ед. 2020-2024 гг. Изменение за последний год, %	128
Приложение 6. Объем платных медицинских услуг в Федеральных округах и субъектах Российской Федерации, тыс. руб. 2020-2024 г. Изменение за последний год, %.	133
Приложение 7. Взносы (премии) добровольного медицинского страхования в субъектах РФ, тыс. руб. 2020-2024 гг.	137
Приложение 8. Число родившихся (без мертворожденных) за год в субъектах РФ (зарегистрированных в ЗАГС), чел. 2020-2024 гг. Изменение за последний год, %.	139
Приложение 9. Роды (с 22 недель беременности) в субъектах РФ, ед. 2020-2024 гг. Изменение за последний год, %.	144
Приложение 10. Распределение врачей Акушеров-гинекологов по субъектам РФ, ед. 2020-2024 гг. Изменение за последний год, %.	149
Приложение 11. Распределение врачей Неонатологов по субъектам РФ, ед. 2020-2024 гг. Изменение за последний год, %.	154
Приложение 12. Распределение акушерок по субъектам РФ, ед. 2020-2024 гг. Изменение за последний год, %.	159
Приложение 13. Распределение численности лиц, получившие материнский (семейный) капитал, по субъектам РФ, ед. 2020-2024 гг. Изменение за последний год, %.	164
Приложение 14. Распределение коек для беременных, рожениц, родильниц по субъектам РФ, ед. 2020-2024 гг. Изменение за последний год, %.	169
Приложение 15. Распределение Фельдшерско-акушерских пунктов по субъектам РФ, ед. 2020-2024 гг. Изменение за последний год, %.	174

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 «РоснаноТех»:

- «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 Многопрофильного 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: biz4med@gmail.com