



Типовой бизнес-план

Хирургической клиники. 5000 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 Хирургической клиники 5000 кв.м., оснащенной высокотехнологичным медицинским оборудованием, которая будет располагаться в собственном здании (расходы на приобретение здания включены в проект).

Хирургическая клиника включает следующие отделения:

1. 2 Операционных, оснащенных высокотехнологичным медицинским оборудованием (одна из операционных дополнительно оснащена рентген оборудованием) и Анестезиология: выполнение малоинвазивных операций
2. Палата интенсивной терапии (ПИТ) на 20 коек: реанимация и ранняя реабилитация
3. Стационар на 80 коек с двумя типами размещения: оказание медицинских услуг в стационарных условиях
4. Поликлиника. Приемное отделение: прием профильных врачей, диагностика, направление/распределение пациентов в операционные и стационар
5. Регистратура: регистрация пациентов и распределение их в соответствии с потребностями
6. Больничная аптека: обеспечение клиники лекарственными средствами, медицинским инвентарем и расходными материалами
7. Санитарная служба: стерилизация медицинского инвентаря, дезинфекция постельного белья, уборка помещений, санитарный уход за пациентами, транспортировка пациентов
8. Техническая служба: обеспечение технического обслуживания медицинского учреждения
9. Административная служба: управление медицинским учреждением, организация продвижения и продаж медицинских услуг, административные функции, IT сопровождение, прочее
10. Пищеблок/столовая (функции будут переданы на аутсорсинг)

Услуги представленной Хирургической клиники имеют высокую востребованность среди платежеспособного населения и в системе Обязательного медицинского страхования (ОМС). На некоторые виды малоинвазивных операций имеется спрос, превышающий предложение.

В Типовом бизнес-плане профиль Хирургической клиники не определен, что позволяет использовать проект для самых популярных высокотехнологичных направлений.

Наиболее популярные малоинвазивные операции в России:

- гинекологические
- кардиологические
- операции на сосудах и венах
- урологические
- косметологические
- лапароскопические.

В бизнес-план включена покабинетная спецификация с расчетами стоимости в руб. и долл. США, подробная маркетинговая стратегия для быстрого выхода на запланированную мощность, полное исследование медицинского рынка в России.

Хирургическая клиника, представленная в бизнес-плане, может быть открыта в городах с населением 300 тыс. и более человек.

В связи с использованием рентген оборудования, необходимо располагать клинику в отдельно стоящем здании.

В проекте приведены цены в среднем сегменте для регионов и в низком для Москвы. Цены, приведенные в бизнес-плане, позволяют оказывать услуги в системе ОМС. Расчетная мощность проекта позволяет снизить цены на услуги до 15%, при этом проект останется доходным.

В бизнес-плане приняты услуги в виде "пакетов" (средних чеков), то есть набор услуг входит в один пакет, который приходится на 1 единицу продаж (использование оборудования/кабинета/койки/услуги). Услуги по одному пакету рассчитываются в зависимости от времени оказания медицинской услуги и времени пребывания на стационарной койке.

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

- платный 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.

Всего инвестиции в организацию Хирургической клиники составят 530 млн. руб. (110 млн. руб. вложения инвестора и 420 млн. руб. заемные средства). Сумма инвестиций включает расходы на приобретение здания (земля под зданием и прилегающая территория не входят в расчеты проекта), ремонт помещений, приобретение медицинского оборудования и других основных средств, единовременные затраты на организацию проекта, покрытие первичных кассовых разрывов, Таблице 1.1. Горизонт проекта - 8 лет.

Таблица 1.1. Основные параметры проекта

Основные показатели проекта	
Горизонт проекта:	8 лет
Тип помещения:	собственное
Площадь, кв.м.	5 000
Всего инвестиции в проект, вкл. покрытие кассовых разрывов, тыс. руб.	530 000
Всего вложения в основные средства, тыс. руб:	481 926
Приобретение помещения, ремонт, тыс. руб.	
Инвестиции в медоборудование, мебель, прочее оснащение тыс. руб.	
Компьютерное оснащение и оргтехника, тыс. руб.	
Прочие капитальные затраты, 5% от суммы, тыс. руб.	
Единовременные некапитальные затраты, тыс. руб.	
Средний чек Операционного блока, руб	
Средний чек ПИТ, руб	
Средний чек Стационара, руб	
Средний чек Поликлиники, руб	
90% Загрузки:	
Число медицинских услуг, ед.	
Выручка, тыс. руб.	
60% Загрузки:	
Число медицинских услуг, ед.	

Выручка, тыс. руб.	
Число сотрудников, ед.	
Постоянные расходы проекта с 4-го проекта (выход на запланированную мощность). Всего, тыс. руб	

Проект Хирургической клиники обладает следующими основными показателями эффективности:

NPV проекта: 214 млн. руб.

IRR проекта: 28%

PBP (простой срок окупаемости): 60 мес., 5 лет, 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 15%
- 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 (5-15%) денежных средств на прочие расходы по каждой статье для устойчивости проекта.

Проект Хирургической клиники 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.

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.

Бизнес-план разработан в соответствии с Приказами и прочими нормативными актами Министерства здравоохранения РФ:

- Приказ Минздрава РФ от 14.04.2025 N 202н Об утверждении Положения об организации оказания первичной медико-социальной помощи взрослому населению
- Порядок № 922н от 15 ноября 2012 г Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации Об оказании медицинской помощи взрослому населению по профилю "хирургия"
- Приказ № 919н от 15 ноября 2012 г. Министерства здравоохранения Российской Федерации о Порядке оказания медицинской помощи взрослому населению по профилю "анестезиология и реаниматология"

- Приказ № 926н от 15 ноября 2012 г. Министерства здравоохранения Российской Федерации «Об утверждении Порядка оказания медицинской помощи взрослому населению при заболеваниях нервной системы»
- Приказ № 928н от 15 ноября 2012 г. Министерства здравоохранения Российской Федерации «Об утверждении Порядка оказания медицинской помощи больным с острыми нарушениями мозгового кровообращения»
- Приказ № 788 н от 31 июля 2020 г. Министерства здравоохранения Российской Федерации «Об утверждении порядка организации медицинской реабилитации взрослых»
- Приказ № 918н от 15 ноября 2012 г. Министерства здравоохранения Российской Федерации «Об утверждении Порядка оказания медицинской помощи больным с сердечно-сосудистыми заболеваниями»
- Приказ № 901н от 12 ноября 2012 г. Министерства здравоохранения Российской Федерации «Об утверждении Порядка оказания медицинской помощи населению по профилю «травматология и ортопедия».
- Приказ № 1130н от 20 октября 2020 г. Министерства здравоохранения Российской Федерации «Об утверждении Порядка оказания медицинской помощи по профилю акушерство и гинекология»
- Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 15 ноября 2012 г. № 923н Об утверждении Порядка оказания медицинской помощи взрослому населению по профилю "терапия"
- Площади медицинского учреждения соответствуют СанПин 2.1.3.2630-2010 с дополнениями от 16.03.2016
- Прочие нормативные акты

Содержание

Содержание	3
1.Резюме проекта	13
О проекте	13
Таблица 1.1. Основные параметры проекта	16
Факторы, влияющие на развитие рынка платной медицины в России	21
Основные параметры медицинского и хирургического рынков в России	22
2. Концепция	27
Общая информация. Услуги и цены	27
Схема 1. Организационная структура Хирургической клиники	28
Операционной блок	30
Палата интенсивной терапии (ПИТ)	32
Стационар	33
Поликлиника. Приемное отделение	34
Вспомогательные и административные службы	35
Помещения и площадь	39
Таблица 2.1.Площадь, кв.м.	40
Мощность и выручка	41
Таблица 2.2. Объем продаж в отделениях Хирургической клиники (число услуг, выручка)	43
Таблица 2.3. Объем продаж в Операционном блоке (число услуг, выручка)	43
Таблица 2.4. Объем продаж в ПИТ и Стационаре (число услуг, выручка)	44

Таблица 2.5. Объем продаж в Поликлинике (число услуг, выручка)	45
Постоянные расходы	46
Таблица 2.6. Структура постоянных расходов в проекте, тыс. руб. в год. Доля в общей структуре, %	46
Таблица 2.7. Постоянные расходы, связанные с оказанием услуг, тыс. руб. в год.	47
Таблица 2.8. Постоянные административные издержки, тыс. руб. в год	49
Капитальные затраты и единовременные расходы на организацию проекта	50
Таблица 2.9. Капитальные затраты проекта, тыс. руб.	51
Организация проекта	54
Таблица 2.10. Единовременные некапитальные затраты на организацию проекта, тыс. руб.	54
Таблица 2.11. Календарный план организации проекта	56
Лицензирование	57
3. Рынок проекта	61
Основные параметры российской экономики	61
Таблица 3.1. Валовой внутренний продукт (ВВП) в РФ. 2021-2025 гг. Прогноз до 2028 г. Динамика, %.	62
Таблица 3.2. Динамика стоимости нефти марки Brent. 2021-2025 гг. Прогноз до 2028 г. Динамика, %.	63
Таблица 3.3. Ключевая ставка Центрального банка в РФ. 2021-2025 гг. Прогноз до 2028 г. Динамика, %	64
Таблица 3.4. Изменение курса доллара США и евро к российскому рублю. 2021-2025 гг. Прогноз до 2028 г. Динамика, %.	65
Таблица 3.5. Инфляция в РФ. 2021-2025 гг. Прогноз до 2028 г.	66
Потребители медицинских услуг в России	67
Таблица 3.6. Численность населения России, млн. человек. 2020-2024 гг. Прогноз до 2027 г. Динамика, %.	68
Диаграмма 3.1. Динамика численности населения России, млн. человек. 2020-2024 гг. Прогноз до 2027 г.	69
Таблица 3.7. Структура изменения населения РФ (родившиеся, умершие, международная миграция), тыс. чел. 2020-2024 гг. Динамика, %.	70

Таблица 3.8. Распределение населения РФ по возрастным категориям, млн. чел. 2019-2023 гг. Динамика, %.	71
Диаграмма 3.2. Структура распределения возрастных категорий в РФ, %, 2019-2023 гг.	72
Таблица 3.9. Численность населения в Федеральных округах, чел., 2020-2024 г.	73
Диаграмма 3.3. Структура распределения численности населения по Федеральным округам, %, 2020-2024 г.	74
Таблица 3.10. Динамика средней номинальной заработной платы в России, руб. 2020-2024 гг. Прогноз до 2027 г. Динамика, %.	75
Таблица 3.11. Доходы на душу населения в России, руб. 2020-2024 гг. Прогноз до 2027 г. Динамика, %.	76
Таблица 3.12. Распределение доходов на душу населения по Федеральным округам РФ, руб. в мес. 2020-2024 гг.	77
Таблица 3.13. Динамика расходов домашних хозяйств на платные медицинские услуги, руб. 2020-2024 гг. Прогноз до 2027 г. Динамика, %.	78
Таблица 3.14. Общая заболеваемость (число диагнозов у пациентов, состоящих на учете и число диагнозов, установленных впервые в жизни), в РФ тыс. ед. Число диагнозов приходящиеся на 100 000 населения, ед. 2020-2024 гг. Прогноз до 2027 г. Динамика, %.	79
Таблица 3.15. Распределение общей заболеваемости (число диагнозов у пациентов, состоящих на учете и число диагнозов, установленных впервые в жизни) по основным классам болезней, в РФ тыс. ед. 2020-2024 гг. Изменение за последний год, %	80
Таблица 3.16. Структура распределения общей заболеваемости (число диагнозов у пациентов, состоящих на учете и число диагнозов, установленных впервые в жизни) по основным классам болезней, в РФ %. 2020-2024 гг.	81
Таблица 3.17. Распределение Общей заболеваемости (число диагнозов у пациентов, состоящих на учете и число диагнозов, установленных впервые в жизни) по Федеральным округам РФ, 2020-2024 гг, ед.	83
Диаграмма 3.4. Структура распределения Общей заболеваемости по Федеральным округам РФ 2020-2024 гг, %.	84
Таблица 3.18. Число диагнозов, установленных впервые в жизни, в РФ, тыс. ед. Число диагнозов, установленных впервые, на 1000 человек населения. 2020-2024 гг. Прогноз до 2027 г. Динамика, %.	85
Больничные учреждения в РФ	86
Таблица 3.19. Общее число больничных учреждений всех форм собственности в РФ, ед. 2020-2024 гг. Прогноз до 2027 г. Динамика, %.	86
Таблица 3.20. Распределение больничных учреждений по формам собственности в РФ, ед. 2020-2024 гг. Динамика, %.	88

Диаграмма 3.5. Структура распределения больничных учреждений по формам собственности в РФ, %, 2020-2024 гг.	89
Таблица 3.21. Распределение больничных учреждений по Федеральным округам в РФ, ед. 2020-2024 гг.	90
Диаграмма 3.6. Структура распределения больниц всех форм собственности по Федеральным округам, %, 2020-2024 гг.	91
Таблица 3.22. Общее число больничных коек в РФ, ед. 2020-2024 гг. Прогноз до 2027 г. Динамика, %.	92
Таблица 3.23. Число больничных коек на 10 000 жителей в РФ. 2020-2024 гг. Прогноз до 2027 г. Динамика, %.	93
Таблица 3.24. Среднее число коек (всех форм собственности), приходящееся на одно больничное учреждение в РФ, ед. 2020-2024 гг.	94
Таблица 3.25. Распределение больничных коек по Федеральным округам РФ, ед. 2020-2024 гг.	95
Диаграмма 3.7. Структура распределения стационарных коек по Федеральным округам РФ, %, 2020-2024 гг.	96
Таблица 3.26. Распределение больничных коек по специализации в РФ, тыс. ед. 2024-2024 гг. Изменения за последний год, %	97
Диаграмма 3.8. Структура распределения коек по специализации в РФ, %, 2020-2024 гг.	99
Таблица 3.27. Распределение стационарных коек по форме собственности в РФ, тыс. ед. 2020-2024 гг. Динамика, %.	100
Диаграмма 3.9. Структура распределения стационарных коек в РФ по форме собственности, %, 2020-2024 гг.	101
Таблица 3.28. Использование коечного фонда в РФ (в стационарах): среднее число дней пребывания пациента на койке, среднее число дней занятости койки в год, ед. 2020-2024 гг. Прогноз до 2027 г. Динамика, %.	102
Таблица 3.29. Койки хирургического профиля в РФ, ед. 2020-2024 гг. Прогноз до 2027 г. Динамика, %.	103
Таблица 3.30. Распределение коек хирургического профиля по Федеральным округам РФ, ед. 2020-2024 гг. Изменение за последний период, %	104
Диаграмма 3.10. Структура распределения коек хирургического профиля по Федеральным округам РФ, %, 2020-2024 гг.	105
Таблица 3.31. Распределение коек хирургического профиля по формам собственности медицинских организаций в РФ, ед. 2020-2024 гг. Динамика, %.	106
Диаграмма 3.11. Структура распределения коек хирургического профиля по формам собственности медицинских организаций в РФ, %, 2020-2024 гг.	107
Медицинские кадры в Российской Федерации	108

Таблица 3.32. Среднесписочная численность работников больничных организаций в РФ, чел. 2020-2024 гг. Прогноз до 2027 г. Динамика, %.	
108	
Таблица 3.33. Распределение работников больничных организаций по формам собственности в РФ, чел. 2020-2024 гг. Динамика, %	109
Диаграмма 3.12. Структура распределения работников больничных организаций по формам собственности в РФ, чел. 2020-2024 гг.	110
Таблица 3.34. Структура распределения врачей, среднего медицинского персонала, прочих работников здравоохранения в РФ, тыс. чел. 2020-2024 гг.	111
Диаграмма 3.13. Структура распределения врачей, среднего медицинского персонала, прочих работников здравоохранения в РФ, % 2020-2024 гг.	112
Таблица 3.35. Общее число врачей всех специальностей в РФ (в медицинских учреждениях всех форм собственности), тыс. чел. Число врачей на 10 000 населения. 2020-2024 гг. Прогноз до 2027 г. Динамика, %.	114
Таблица 3.36. Распределение врачей всех специальностей (в медицинских учреждениях всех форм собственности) по Федеральным округам РФ, ед. 2020-2024 гг. Изменение за последний год, %.	115
Диаграмма 3.14. Структура распределения врачей всех специальностей (в медицинских учреждениях всех форм собственности) по Федеральным округам РФ, ед. 2020-2024 гг.	116
Таблица 3.37. Численность врачей хирургического профиля в РФ, чел. 2020-2024 гг. Прогноз до 2027 г. Динамика, %	117
Диаграмма 3.15. Динамика изменения численности врачей хирургического профиля в РФ, % 2020-2024 гг.	118
Таблица 3.38. Распределение врачей хирургического профиля по Федеральным округам РФ, чел. 2020-2024 гг. Изменение за последний год, %.	119
Диаграмма 3.16. Структура распределения врачей хирургического профиля по Федеральным округам РФ, %. 2020-2024 гг.	120
Таблица 3.39. Распределение врачей хирургического профиля по формам собственности медицинской организации РФ, чел. 2020-2024 гг. Динамика, %	121
Диаграмма 3.17. Структура распределения врачей хирургического профиля по формам собственности медицинской организации РФ, %. 2020-2024 гг.	122

Таблица 3.40. Численность среднего медицинского персонала в РФ, тыс. чел. 2020-2024 гг. Число среднего медицинского персонала на 10 000 жителей. Прогноз до 2027 г. Динамика, %.	123
Таблица 3.41. Распределение среднего медицинского персонала по Федеральным округам РФ, ед. 2020-2024 гг. Изменения за последний год, %	124
Диаграмма 3.18. Структура распределения среднего медицинского персонала по Федеральным округам РФ, % 2020-2024 гг.	125
Таблица 3.42. Распределение среднего медицинского персонала по отдельным специальностям в РФ, тыс. чел. 2020-2024 гг. Изменение за последний год, %	126
Диаграмма 3.19. Структура распределения среднего медицинского персонала по отдельным специальностям в РФ, %. 2020- 2024 гг.	127
Таблица 3.43. Распределение среднего медицинского персонала по форме собственности в РФ, тыс. чел. 2020-2024 гг. Динамика, %	128
Диаграмма 3.20. Структура распределения среднего медицинского персонала по форме собственности в РФ, %. 2020- 2024 гг.	129
Таблица 3.44. Заработная плата в больничных организациях (все формы собственности) в РФ. 2020-2024 гг. Прогноз до 2027 г. Динамика, %.	130
Таблица 3.45. Заработная плата в больничных организациях в Федеральных округах РФ, руб. 2020-2024 гг. Изменения за последний год, %	131
Таблица 3.46. Заработная плата в государственных и частных больничных учреждениях РФ, руб. 2020-2024 гг. Динамика, %.	132
Диаграмма (график) 3.21. Динамика заработной платы в государственных и частных больничных учреждениях РФ, %. 2020-2024 гг.	133
Цены на пребывание пациента в круглосуточном стационаре	134
Таблица 3.47. Средние потребительские цены на Пребывание пациента в круглосуточном стационаре, койко-день в РФ, руб. 2021-2025 гг. Прогноз до 2028 г. Динамика, %.	134
Таблица 3.48. Распределение средних потребительских цен на Пребывание пациента в круглосуточном стационаре (койко-день) по Федеральным округам РФ, руб., 2021-2025 гг. Изменение за последний год, %.	135
Оборот денежных средств на медицинском рынке	136
Таблица 3.49. Объем платных медицинских услуг в РФ, млрд. руб. 2021-2025 гг. Прогноз до 2028 г. Динамика, %.	138

Таблица 3.50. Распределение платных медицинских услуг по Федеральным округам, тыс. руб. 2021-2025 гг. Изменения за последний год, %
139

Диаграмма 3.22. Структура распределения объема платных медицинских услуг (в стоимостном выражении) по Федеральным округам, %, 2021-2025 гг. 140

Таблица 3.51. Объем платных медицинских услуг на душу населения РФ, руб. 2020-2024 гг. Прогноз до 2027 г. Динамика, %. 141

Таблица 3.52. Выручка больничных организаций РФ (всех форм собственности), млрд. руб. 2020-2024 гг. Прогноз до 2027 г. Динамика, %, 142

Добровольное медицинское страхование 143

Таблица 3.53. 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, %. 144

Таблица 3.54. Распределение взносов ДМС по Федеральным округам РФ, млрд. руб. 2020-2024 гг. 145

Диаграмма 3.23. Структура распределения взносов ДМС по Федеральным округам РФ, %, 2020-2024 гг. 146

Таблица 3.55. Выплаты ДМС в РФ, млрд. руб. 2020-2024 гг. Прогноз до 2027 г. Динамика, %. 147

Таблица 3.56. Инвестиции в основной капитал больничных организаций РФ (крупные и средние предприятия), млрд. руб. 2020-2024 гг. Прогноз до 2027 г. Динамика, %. 148

Хирургическая помощь в России 149

Таблица 3.57. Распределение хирургических операций в РФ по видам медицинского учреждения (круглосуточные стационары, АПУ, дневные стационары), ед. 2020-2024 гг. Динамика, % 149

Диаграмма 3.24. Структура распределения хирургических операций в РФ по видам медицинского учреждения (круглосуточные стационары, АПУ, дневные стационары), %, 2020-2024 гг. 150

Таблица 3.58. Хирургические операции в круглосуточных стационарах РФ, ед. 2020-2024 гг. Прогноз до 2027 г. Динамика, % 151

Таблица 3.59. Распределение хирургических операций в круглосуточных стационарах по Федеральным округам РФ, ед. 2020-2024 гг. Изменение за последний год, % 152

Диаграмма 3.25. Структура распределения хирургических операций в круглосуточных стационарах по Федеральным округам РФ, ед. 2020-2024 гг.	153
Таблица 3.60. Распределение операций в круглосуточных стационарах по формам собственности в РФ, ед. 2020-2024 гг. Динамика, %.	154
Диаграмма 3.26. Структура распределения операций в круглосуточных стационарах по формам собственности в РФ, ед. 2020-2024 гг.	155
4. Маркетинговая стратегия	156
Расположение	156
Схема. 2. Маркетинговая стратегия	157
Портрет потребителя, каналы продаж	159
Таблица 4.1. Ежегодные маркетинговые расходы по годам проекта, тыс. руб.	161
SWOT анализ проекта	162
Концепция продвижения	164
Перечень рекламных мероприятий	166
Основные способы продвижения медицинских услуг в Интернете	171
5. Персонал	177
Таблица 5.1. Штат Хирургической клиники	177
Таблица 5.2. Персонал, задействованный в оказании услуг, основные обязанности и требования	180
Таблица 5.3. Административный персонал, основные обязанности и требования	182
Таблица 5.4. Расходы на персонал в проекте в месяц, в год, тыс. руб.	183
6. Операционный план	185
Прогноз продаж по годам проекта	185
Таблица 6.1. Динамика выручки по годам проекта, тыс. руб.	185
Операционные расходы	186
Таблица 6.2. Постоянные расходы по годам проекта, тыс. руб.	186

Таблица 6.3. Суммарные расходы на оплату труда по годам проекта, тыс. руб.	187
Таблица 6.4. Суммарные расходы на обслуживание кредита, тыс. руб.	188
Таблица 6.5. Остаточная стоимость основных средств по годам проекта, тыс. руб.	189
Таблица 6.6. Расходы на амортизацию основных средств по годам проекта, тыс. руб.	189
7. Финансовый план	190
Таблица 7.1. Прогнозный отчет о прибылях и убытках по годам проекта, тыс. руб.	191
Таблица 7.2. Прогноз движения денежных средств по годам проекта, тыс. руб.	192
Таблица 7.3. Прогнозный баланс по годам проекта, тыс. руб.	193
Таблица 7.4. Ставки налогов, %.	194
Таблица 7.5. Налоговые платежи по годам проекта, тыс. руб.	194
8. Показатели эффективности проекта	195
Таблица 8.1. Оценка стоимости проекта, тыс. руб.	197
Таблица 8.2. Рентабельность в проекте, %	198
Таблица 8.3. Финансовые показатели проекта, тыс. руб., %	199
Таблица 8.4. Выплата дивидендов по проекту по годам проекта, тыс. руб.	200
9. Оценка рисков и пути их сокращения	201
Таблица 9.1. Зависимость NPV проекта от отклонения основных параметров на 5, 10, 15 %%, тыс. руб.	203
10. О консалтинговой компании SYNOPSIS	205
11. Приложения	209
Приложение 1. Термины и сокращения, принятые в документе	209
Приложение 2. Классификация направлений деятельности в медицине	211
Приложение 3. Информационные ресурсы	214
Приложение 4 SYNOPSIS Концепция Хирургической клиники.xlsx	215

Приложение 5. SYNOPSIS Шаблон плана расходов на продвижение услуг медицинского учреждения.xlsx	215
Приложение 6. Приказ_Минздрава_РФ_от_15_ноября_2012_г._№_922н_Хирургия.pdf	215
Приложение 7. Приказ_Минздрав_РФ_от_15_ноября_2012_г._№_919н_Анатстезиология_реаниматология.pdf	215
Приложение 8. Численность населения в субъектах РФ, чел. 2020-2024 гг. Изменение за последний период, %.	216
Приложение 9. Распределение Доходов на душу населения в субъектах РФ, ед. 2020-2024 гг. Изменение за последний год, %	221
Приложение 10. Распределение Общей заболеваемости (вкл диагнозы, установленные впервые) по субъектам РФ, ед. 2020-2024 гг. Изменение за последний год, %	226
Приложение 11. Распределение диагнозов, установленных впервые в жизни, по субъектам РФ, ед. 2020-2024 гг. Изменение за последний год, %	231
Приложение 12. Объем платных медицинских услуг в Федеральных округах и субъектах Российской Федерации, тыс. руб. 2021-2025 г. Изменение за последний год, %.	236
Приложение 13. Взносы (премии) добровольного медицинского страхования в субъектах РФ, тыс. руб. 2020-2024 гг.	241
Приложение 14. Больничные организации в субъектах РФ (всех форм собственности и специализаций), ед. 2020-2024 гг.	243
Приложение 15. Больничные койки в субъектах (всех форм собственности и специализации) РФ, ед. 2020-2024 гг. Изменение за последний год, %.	248
Приложение 16. Распределение коек хирургического профиля (всех форм собственности и специализации) по субъектам РФ, ед. 2020-2024 гг. Изменение за последний год, %.	253
Приложение 17. Распределение врачей хирургического профиля (в медицинских учреждениях всех форм собственности) по субъектам РФ, ед. 2020-2024 гг. Изменение за последний год, %.	258
Приложение 18. Распределение среднего медицинского персонала (в медицинских учреждениях всех форм собственности) по субъектам РФ, ед. 2020-2024 гг. Изменение за последний год, %.	263
Приложение 19. Среднемесячная номинальная начисленная заработная плата в больничных организациях в субъектах РФ, руб. 2020-2024 гг. Изменение за последний год, %.	268

Приложение 20. Распределение Хирургических операций в круглосуточных стационарах по субъектам РФ, ед. 2020-2024 гг. 273

Приложение 21. Распределение средних потребительских цен на Пребывание пациента в круглосуточном стационаре, койко-день, по субъектам РФ, руб. 2021-2025 гг. Изменение за последний год, % 278

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 mail@medresearch.ru

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 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 2007 г. по 2010 г. компания SYNOPSIS выполнила более 50 Опросов медицинского сообщества РФ. Опросы проводились по заказу Общественной палаты РФ в рамках работы Комиссии по здравоохранению, возглавляемой Рощалем 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 Хирургической клиники со стационаром и отделением реанимации

Типовой бизнес-план Родильного отделения

Типовой бизнес-план Станции скорой медицинской помощи

Типовой бизнес-план Современной стоматологической клиники

Типовой бизнес-план Пансиона для пожилых с медицинским обслуживанием

Типовой бизнес-план Клиники экстракорпорального оплодотворения (ЭКО)

База данных Клиник экстракорпорального оплодотворения (ЭКО) в России

Типовой бизнес-план Диагностического центра

Типовой бизнес-план Современной высокотехнологичной медицинской лаборатории

База данных частных ЛАБОРАТОРИЙ в России (лаборатории и пункты забора биоматериала)

Типовой бизнес-план Женской амбулатории (гинекологии) со стационаром одного дня

Типовой бизнес-план Центра высокотехнологичной реабилитации (восстановление после инсультов, травм)

Типовой бизнес-план Многопрофильного медицинского центра с дневным стационаром

Типовой бизнес-план Центра медицинских осмотров

Типовой бизнес-план Медицинского офиса/кабинета возле дома (90 кв.м.)

Типовой бизнес-план Сети медицинских офисов

Типовой бизнес-план Отделения рентгендиагностики
Типовой бизнес-план Детского медицинского центра
Маркетинговое исследование рынка медицинских услуг в России

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