



КЛИНИЧЕСКИЙ

ЛАПИНО

ГОСПИТАЛЬ

ПРОЕКТЫ МЕДИЦИНСКИХ УЧРЕЖДЕНИЙ

ВВЕДЕНИЕ

Участие компании «ЭНКА» в проектах строительства больниц началось в 1989 году, когда компания заключила договор на строительство «под ключ» госпиталя для ветеранов Второй мировой войны на 1000 коек в России, г. Москва. В последующие годы компания «ЭНКА» продолжила выполнять проектирование, строительство, поставку и установку комплектов инженерных систем и медицинского оборудования для больниц и медицинских центров с общим количеством свыше 3 749 коек.



PROJECT	COUNTRY	LOCATION	CLIENT	COMMENCE DATE	COMPLETION DATE
Высокотехнологичный многофункциональный медицинский комплекс (ВММК)	Российская Федерация	Санкт-Петербург	ООО «ММЦ СОГАЗ Медицинские технологии» / ООО «Конструктив»	2019	2024
Ремонтные работы для многопрофильного клинического госпиталя	Российская Федерация	Москва / ЦФО	«МД ПРОЕКТ 2000»	2019	2019
Многофункциональный медицинский центр в Геленджик	Российская Федерация	Геленджик	ООО «РН-Туапсинский НПЗ»	2016	2017
Медицинский перинатальный центр в Уфе	Российская Федерация	Башкортостан	ООО «МД Проект 2010» (МД Медикал Груп)	2013	2014
Перинатальный медицинский центр «Лапино»	Российская Федерация	Москва	ООО «ХАВЕН»	2010	2012
Перинатальный медицинский центр на Севастопольском проспекте на 103 койки	Российская Федерация	Москва	«МД ПРОЕКТ 2000»	2004	2009
Губкинский госпиталь на 150 коек	Российская Федерация	Москва	«Пурнефтегаз»	1994	1996
Городской военный госпиталь в г. Чайковском на 250 коек	Российская Федерация	Пермь	Департамент жилищного обеспечения Министерства обороны / «Техностройэкспорт»	1992	1995
Институт кардиологии им. Бакулева на 450 коек	Российская Федерация	Москва	Министерство здравоохранения Российской Федерации / «Внешстройимпорт», «Инстрой»	1991	1996
Родильный дом на 250 коек	Российская Федерация	Москва	Правительство Москвы / «Внешстройимпорт», «Гражданстрой»	1991	1993
Клиника акушерства и гинекологии на 212 коек	Российская Федерация	Москва	Министерство здравоохранения Российской Федерации / «Внешстройимпорт», «Инстрой»	1991	1993
Госпиталь для ветеранов Второй мировой войны на 1000 коек	Российская Федерация	Москва	Правительство Москвы / «Внешстройимпорт», «Гражданстрой»	1989	1991



ВЫСОКОТЕХНОЛОГИЧНЫЙ МНОГОФУНКЦИОНАЛЬНЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ КОМПЛЕКС

ОПИСАНИЕ ПРОЕКТА

Высокотехнологичный многофункциональный медицинский комплекс состоит из главного корпуса больницы площадью 112 000 м², онкологического центра площадью 15 000 м², подземной автостоянки площадью 22 000 м², резервуара для дизельного топлива, коллектора, галерей, которые обеспечивают соединение всех зданий друг с другом, наружных работ, состоящих из земляных работ и инфраструктуры, а также в объем работ были включены обязанности по рабочему проектированию.

Комплекс оснащен современным диагностическим и медицинским оборудованием мирового уровня. В его распоряжении собственная подстанция скорой помощи, поликлиника, аварийно-спасательное отделение, травматологический центр и больница.

Многопрофильный медицинский комплекс, построенный в соответствии с последними достижениями медицинских стандартов, устанавливает новую планку в России, отличаясь не только разнообразным спектром медицинских услуг, но и качеством и современностью медицинского оборудования.

РАСПОЛОЖЕНИЕ ПРОЕКТА

Санкт-Петербург –
Российская Федерация

ОБЩАЯ ПЛОЩАДЬ

200 000 м²

ЗАКАЗЧИК

ООО «Конструктив»

ПЕРИОД СТРОИТЕЛЬСТВА

Этап 1: октябрь 2019 – июнь 2020

Этап 2: октябрь 2020 – июль 2021

Этап 3: май 2021 – май 2024

Этап 4: май 2022 – июнь 2024



МЕДИЦИНСКИЙ ЦЕНТР - ГЕЛЕНДЖИК

ОПИСАНИЕ ПРОЕКТА

Общая площадь застройки крытой части проекта составляет около 11 495 м², комплекс состоит из трех отдельных зданий: Многофункциональный медицинский центр, многоквартирный жилой дом и новая прачечная.

Медицинский центр рассчитан на 28 коек, в нем 5 VIP-палат, стационар одного дня и 8 блоков интенсивной терапии. В здании также размещается поликлиника, оснащенная новейшими технологическими медицинскими томографическими системами и оборудованием.

2-х этажное здание новой прачечной находится в пределах границ «Городского больничного комплекса». Объект оснащен современным прачечным оборудованием и техникой, которые обеспечивают стирку, сушку и дезинфекцию с производительностью 4 т/ч.

РАСПОЛОЖЕНИЕ ПРОЕКТА

Геленджик, Краснодар –
Российская Федерация

ПЕРИОД СТРОИТЕЛЬСТВА

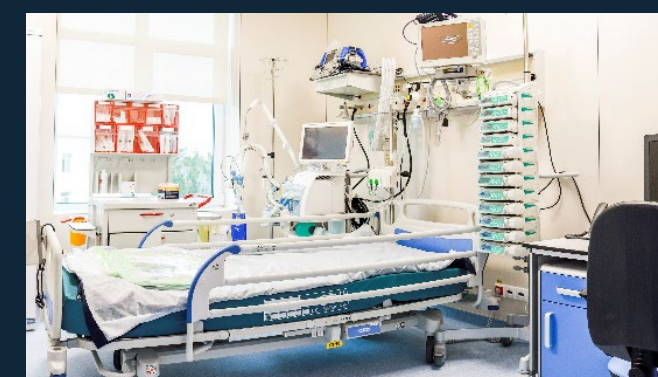
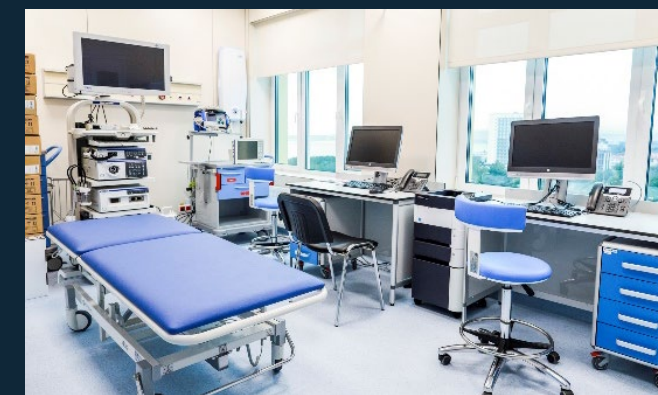
октябрь 2016 – ноябрь 2017

ЗАКАЗЧИК

РОСНЕФТЬ

ОБЩАЯ ПЛОЩАДЬ

11 495 м²



МЕДИЦИНСКИЙ ПЕРИНАТАЛЬНЫЙ ЦЕНТР В УФЕ

ОПИСАНИЕ ПРОЕКТА

Перинатальный медицинский центр расположен на земельном участке площадью 4,22 га в Октябрьском районе города, в центре Уфы, Российская Федерация. Реализованный компанией «ЭНКА» проект представляет собой родильный дом общей площадью застройки 33 300 м², включающий семь этажей и подвал.

Больница рассчитана в общей сложности на 95 коек, 51 из которых распложены в отделениях физиологии, патологии беременности и наблюдения центра акушерства, а остальные 44 койки приходятся на отделения реабилитации, неонатальной патологии, гинекологии, искусственного оплодотворения и стационара неонатального центра.

В больнице расположен амбулаторный диагностический центр, лаборатория и центр физиотерапии, рассчитанный на 100 пациентов в день в отделении для детей и 150 пациентов в день в отделении для взрослых.

Проект больницы предусматривал возведение двух основных корпусов: в корпусе А размещается основной медицинский центр, а в корпусе В — администрация и пищеблок. Данные корпуса соединены проходом на каждом этаже и имеют 2 степень огнестойкости.



РАСПОЛОЖЕНИЕ ПРОЕКТА

Республика Башкортостан -
Российская Федерация

ЗАКАЗЧИК

ООО «МД Проект 2010» (МД
Медикал Груп Компани)

ПЕРИОД СТРОИТЕЛЬСТВА

апрель 2013 – октябрь 2014

ОБЩАЯ ПЛОЩАДЬ

33 300 м²

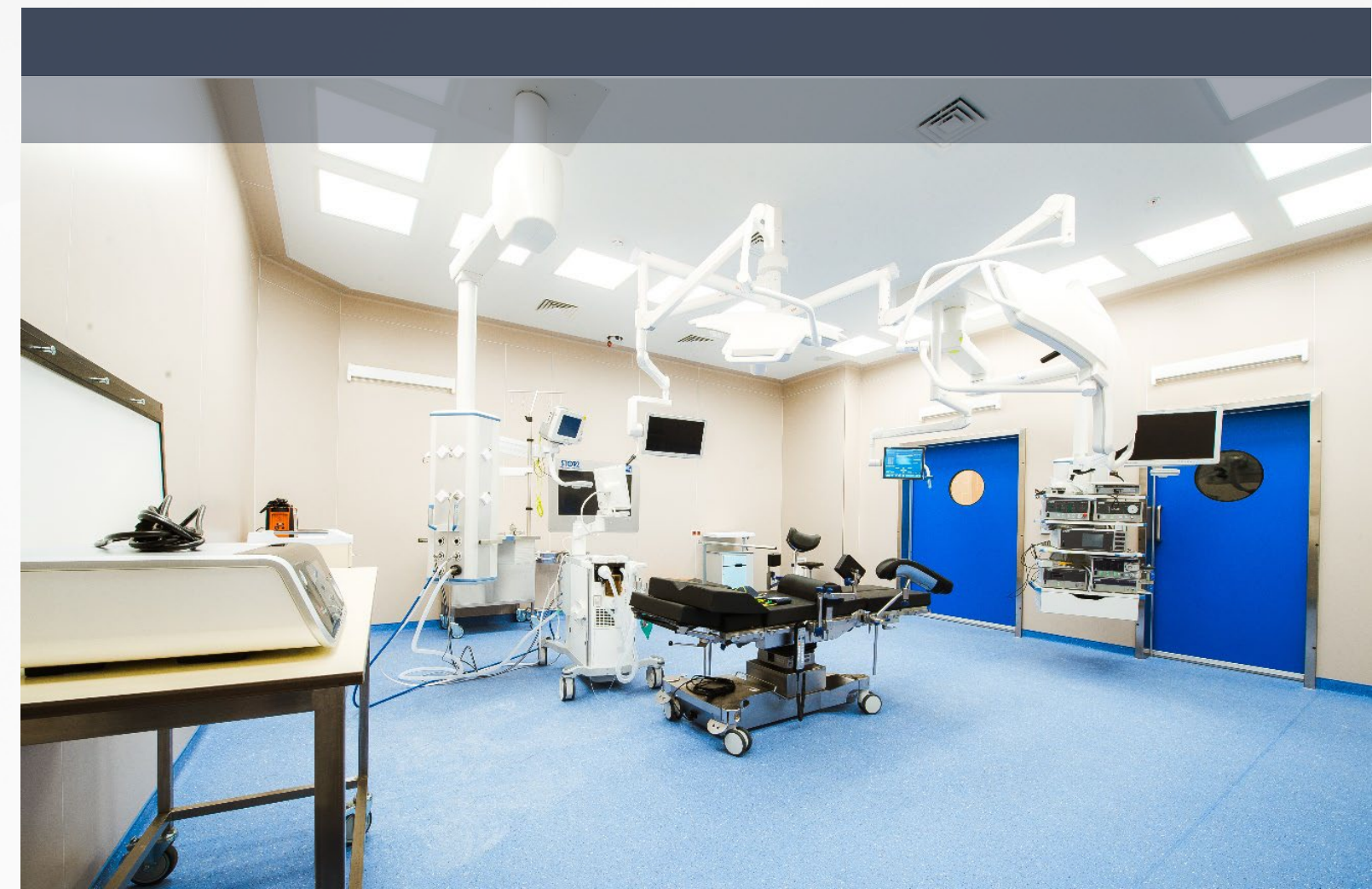


МЕДИЦИНСКИЙ ПЕРИНАТАЛЬНЫЙ ЦЕНТР В УФЕ

Объем работ, выполненных компанией «ЭНКА», включает в себя все проектные работы, в т.ч. разработку проектного задания и рабочего проекта, а также весь объем закупок, все общестроительные, конструкционные, архитектурные работы, устройство инженерных сетей, установку медицинского оборудования, монтаж и пуск в эксплуатацию.

По аналогии с ранее спроектированным и построенным для другой организации центром комплекс строительных работ для Перинатального медицинского центра в г. Уфа включал все общестроительные работы и возведение конструкций, устройство фасадной части, все отделочные работы, интерьерное декорирование основных холлов и SPA-зон, механические и электрические инженерные системы, систему подачи медицинского газа, все слаботочные системы, включая систему видеонаблюдения, систему безопасности и контроля доступа, вызова медицинского персонала, систему оповещения, пожарной сигнализации, систем контроля и управления зданием, малые архитектурные формы и оформление прилегающей территории.

- Первый частный семейный медицинский центр Республики Башкортостан
- Медицинский центр был спроектирован как современный комплекс, предоставляющий ориентированную на семью альтернативу обычному стационару для больных, с технологиями, предусматривающими все стадии восстановления здоровья.



РАСПОЛОЖЕНИЕ ПРОЕКТА

Москва - Российская Федерация

ЗАКАЗЧИК

ООО «Хавен»

ПЕРИОД СТРОИТЕЛЬСТВА

сентябрь 2010 – ноябрь 2012

ОБЩАЯ ПЛОЩАДЬ

42 686 м²



ПЕРИНАТАЛЬНЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ ЦЕНТР «ЛАПИНО»

ОПИСАНИЕ ПРОЕКТА

Перинатальный центр состоит из трех смежных корпусов, разделенных деформационными швами:

Корпус А – главный медицинский центр с подвалом и 5 надземными этажами

Корпус В – главный центр приготовления пищи с подвалом и 1 надземным этажом

Корпус С – центр СПА и реабилитации с подвалом и 3 надземными этажами

Больница включает в себя стационарное отделение на 87 коек, а также кафедру акушерства на 50 коек, в том числе 37 коек в отделении физиологии и 13 коек в отделении патологии беременности, неонатальный центр на 17 коек, в том числе 5 коек в центре реабилитации для детей старшего возраста (1-3 года) и 12 коек в отделении патологии новорожденных, карантинное отделение на 10 коек, отделение гинекологии на 10 коек.

РАСПОЛОЖЕНИЕ ОБЪЕКТА

Москва - Российская Федерация

ЗАКАЗЧИК

МД Проект 2000

ПЕРИОД СТРОИТЕЛЬСТВА

апрель 2004 – июнь 2009

ОБЩАЯ ПЛОЩАДЬ

33 000 м²

ПЕРИНАТАЛЬНЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ ЦЕНТР

НА СЕВАСТОПОЛЬСКОМ ПРОСПЕКТЕ НА 103 КОЙКИ

ОПИСАНИЕ ПРОЕКТА

В 2004 году компания «ЭНКА» и ЗАО «МД ПРОЕКТ 2000» подписали договор на проектирование и строительство Перинатального медицинского центра в Москве вместимостью 103 койки, включая инженерные системы, подводку медицинского газа, систему сбора отходов и системы вакуумного пылеудаления.

На момент сдачи в эксплуатацию новый Медицинский центр был первым и самым большим частным родильным домом в Российской Федерации с широким спектром медицинских услуг.

Проектные работы, включая оснащение медицинскими технологиями, были завершены в течении четырех месяцев.

Вместимость: 103 коек

ДЕТАЛЬНЫЙ ПРОЕКТ, РАБОЧИЙ ПРОЕКТ И СТРОИТЕЛЬНЫЙ НАДЗОР

ПРОЕКТ	СТРАНА	РАСПОЛОЖЕНИЕ	ЗАКАЗЧИК	ДАТА НАЧАЛА	ДАТА ЗАВЕРШЕНИЯ
Наро-Фоминский перинатальный центр	Российская Федерация	Московская обл.	Министерство жилищно-коммунального хозяйства Московской области	2013	2013
Родильный дом в Сергиевом Посаде	Российская Федерация	Московская обл.	Министерство жилищно-коммунального хозяйства Московской области	2013	2013
Раменский родильный дом	Российская Федерация	Московская обл.	Министерство жилищно-коммунального хозяйства Московской области	2013	2013
Щелковский перинатальный центр	Российская Федерация	Московская обл.	Министерство жилищно-коммунального хозяйства Московской области	2013	2013
Коломенский перинатальный центр	Российская Федерация	Московская обл.	Министерство жилищно-коммунального хозяйства Московской области	2013	2013

ENKA

Engineering for a Better Future

Балмумджу Мах., Зинджирликуйу Йолу, д.10, Бешикташ,
г. Стамбул, Турция, 34349

Тел: +90 (212) 376 10 00 (рбх)

Факс: +90 (212) 376 19 80

Эл.почта: enka@enka.com

Веб: <https://www.enka.com>

